

**O XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL** é a vitrine dos 931 trabalhos desenvolvidos, em todas as áreas de conhecimento da instituição, por alunos de graduação, sob orientação de professores doutores da instituição. Os resultados obtidos de seus trabalhos serão apresentados oralmente, possibilitando à comunidade acadêmica conhecer o que está sendo desenvolvido na UFAL. Nessa Edição teremos 110 trabalhos do Campus Arapiraca, 9 trabalhos do Campus Sertão e 812 trabalhos do Campus A C Simões – Maceió, que serão avaliados por 29 Consultores, de diversas instituições de Ensino.

O objetivo é a divulgação dos trabalhos de Iniciação Científica desenvolvidos, ao mesmo tempo em que os alunos são treinados para realizar apresentações para um público variado. Os melhores trabalhos serão premiados com o Certificado de Excelência Acadêmica, como também poderão ser convidados para serem reapresentados na 69ª. Reunião Anual da SBPC que acontecerá em julho de 2017, na Universidade Federal de Minas Gerais e poderão concorrer ao Prêmio Destaque na Iniciação Científica (prêmio do CNPq destinado a bolsistas desta cota).

Ratificamos a importância da iniciação científica na consolidação da pesquisa, provocando a vinculação entre ciência, economia e sociedade, colaborando assim na compreensão do conhecimento, como principal recurso para se buscar uma sociedade digna e justa.

OBS. NESTA EDIÇÃO OS ALUNOS **OUVINTES RECEBERÃO CERTIFICADOS**. (Favor realizar inscrição no link <https://www.doity.com.br/solenidade-de-abertura-do-xxvi-encontro-de-iniciacao-cientificapibic-ix-seminario-de-avaliacao-do-pib/>)

**Na Edição do XXVI ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFAL, o evento ocorrerá em dois momentos:**

**7 a 9 DE DEZEMBRO DE 2016.** NO CAMPUS A C SIMÕES/MACEIÓ

**15 DE DEZEMBRO DE 2016.** NO CAMPUS ARAPIRACA e UNIDADES. **A PROGRAMAÇÃO DO CAMPUS ARAPIRACA E SERTÃO SERÁ DIVULGADA ATÉ O DIA 9 DE DEZEMBRO DE 2016.**

**ABERTURA OFICIAL DO EVENTO DO CAMPUS A C SIMÕES/MACEIÓ** - DIA **7/12/16**, ÀS **9 HORAS**, NO AUDITÓRIO DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO, COM PALESTRA E CERTIFICADOS.

No dia 7/12, a partir das 14h, iniciarão as sessões simultâneas de apresentações.

No dia 8/12, no horário das 8h às 19h - Sessões de Apresentações orais de trabalhos.

No dia 9/12, no horário das 8h às 12h - Sessões de Apresentações orais de trabalhos.

Cada aluno terá 10 minutos para apresentar ORALMENTE o seu trabalho de pesquisa. Após cada bloco de apresentações, cada aluno será arguido pelo avaliador externo.

O aluno precisa chegar 15 minutos antes do início da sessão para disponibilizar o seu arquivo no computador da sala ou auditório. Recomenda-se que o aluno permaneça na sala até o final da sessão para conhecer e prestigiar os trabalhos de pesquisa dos demais colegas.

O aluno deverá assinar a frequência. No prazo de 20 dias, após o evento, o CERTIFICADO DE APRESENTAÇÃO DO TRABALHO será disponibilizado no link: <https://sistemas.ufal.br/pibic/> (selecionar ciclo 2015/2016).

O aluno que justificou ausência de sua apresentação no evento não precisa ter o trabalho apresentado por outro estudante ou por seu orientador.

Parabenizamos a todos (as) os orientadores (as), bolsistas e colaboradores (as) pelos seus trabalhos e desejamos um Excelente Encontro de Iniciação Científica.

Atenciosamente,

Prof. Dr. André Lage Freitas

Coordenador de Pesquisa



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Auditório Hamilton Soutinho/CECA**

**Coordenador da Sessão: Profa. Iraíldes Pereira Assunção (e-mail: i\_assuncao@hotmail.com) - Monitores: Élide Fernandes Cavancanti Marins (e-mail: elida.nanda@gmail.com) e Ana Raphael da Silva (e-mail: araphaelags@gmail.com)**

<b>Projeto</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
Flutuação populacional e potencial do <i>Metamasius hemipterus</i> (L.) (Coleoptera: Curculionidae) como possível vetor do nematoide <i>Bursaphelenchus cocophilus</i> (Cobb) Baujard em plantios de coqueiro ( <i>Cocos nucifera</i> L.) no Estado de Alagoas	AGRONOMIA	ADRIANA GUIMARAES DUARTE	Flutuação populacional de <i>Metamasius hemipterus</i> L., 1764 (Coleoptera: Curculionidae) em plantios de coqueiro ( <i>Cocos nucifera</i> L.) no Estado de Alagoas	VALDEMIR ALBUQUERQUE DA SILVA JÚNIOR	AGRONOMIA	14h às 14h10	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
Flutuação populacional e potencial do <i>Metamasius hemipterus</i> (L.) (Coleoptera: Curculionidae) como possível vetor do nematoide <i>Bursaphelenchus cocophilus</i> (Cobb) Baujard em plantios de coqueiro ( <i>Cocos nucifera</i> L.) no Estado de Alagoas	AGRONOMIA	ADRIANA GUIMARAES DUARTE	Potencial do <i>Metamasius hemipterus</i> L., 1764 (Col.: Curculionidae) como possível vetor do nematoide do anel vermelho em coqueirais localizados no município de São Sebastião-AL	ROMARIO GUIMARAES VERCOSA DE ARAUJO	AGRONOMIA	14h10 às 14h20	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE FOTOSSÉTICA E CONDUTIVIDADE HIDRÁULICA FOLIAR EM CULTIVARES DE CANA-DE-AÇÚCAR SUBMETIDAS À DEFICIÊNCIA HÍDRICA E A REIDRATAÇÃO	AGRONOMIA	CLAUDIANA MOURA DOS SANTOS	AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE FOTOSSÉTICA E CONDUTIVIDADE HIDRÁULICA FOLIAR EM CULTIVARES DE CANA-DE-AÇÚCAR SUBMETIDAS À DEFICIÊNCIA HÍDRICA E A REIDRATAÇÃO	ANDRE LUCAS JANUARIO SILVA	AGRONOMIA	14h30 às 14h40	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
CONTROLE ALTERNATIVO DA PODRIÃO PEDUNCULAR ( <i>Lasiodiplodia theobromae</i> ) EM FRUTOS DE MANGA	AGRONOMIA	EDNA PEIXOTO DA ROCHA AMORIM	Avaliação de produtos naturais, <i>Trichoderma</i> sp. e integração com termoterapia sobre a severidade da podridão peduncular em manga	VALDEIR NUNES CARVALHO	AGRONOMIA	14h45 às 14h55	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	



CONTROLE ALTERNATIVO DA PODRIÃO PEDUNCULAR ( <i>Lasiodiplodia theobromae</i> ) EM FRUTOS DE MANGA	AGRONOMIA	EDNA PEIXOTO DA ROCHA AMORIM	Avaliação do efeito da temperatura, hidroterapia e da associação de produtos naturais, indutores de resistência e hidroterapia sobre a severidade da podridão peduncular da manga	GERLAN DO NASCIMENTO RODRIGUES	AGRONOMIA	14h55 às 15h05	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Desempenho agrônômico de dez genótipos de pinha ( <i>Annona squamosa</i> L.), cajá ( <i>Spondias mombin</i> L.) e cambuí ( <i>Myrciaria floribunda</i> O. Berg.) sob condições de manejo agrícola	AGRONOMIA	EURICO EDUARDO PINTO DE LEMOS	Desempenho agrônômico de dez genótipos de cambuí ( <i>Myrciaria floribunda</i> O. Berg.) sob condições de manejo agrícola	JONATHAN DE ARAUJO MORAES FERREIRA	AGRONOMIA	15h15 às 15h25	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
Desempenho agrônômico de dez genótipos de pinha ( <i>Annona squamosa</i> L.), cajá ( <i>Spondias mombin</i> L.) e cambuí ( <i>Myrciaria floribunda</i> O. Berg.) sob condições de manejo agrícola	AGRONOMIA	EURICO EDUARDO PINTO DE LEMOS	Desempenho agrônômico de dez genótipos de pinha ( <i>Annona squamosa</i> L.), sob condições de manejo agrícola	RENE PORCIUNCULA DE BARROS	AGRONOMIA	15h25 às 15h35	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
Desempenho agrônômico de dez genótipos de pinha ( <i>Annona squamosa</i> L.), cajá ( <i>Spondias mombin</i> L.) e cambuí ( <i>Myrciaria floribunda</i> O. Berg.) sob condições de manejo agrícola	AGRONOMIA	EURICO EDUARDO PINTO DE LEMOS	Desempenho agrônômico de dez genótipos de cajá ( <i>Spondias mombin</i> L.) sob condições de manejo agrícola	LUCAS MENDONCA LIMA TEIXEIRA	AGRONOMIA	15h35 às 15h45	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESTUDO DE MECANISMOS GENÉTICOS E MOLECULARES NA RESISTÊNCIA VOLTADA AO MANEJO DE PRAGAS E DOENÇAS: DOENÇAS DA PALMA FORRAGEIRA	AGRONOMIA	GAUS SILVESTRE DE ANDRADE LIMA	Efeito da temperatura, da umidade e da variedade de palma forrageira sobre a intensidade das manchas e das podridões dos cladódios	GILBERLAN COSTA SANTOS DA SILVA	AGRONOMIA	16h às 16h15	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Estudo da diversidade genética de acessos de cajá ( <i>Spondias mombin</i> ) e cambuí ( <i>Myrciaria floribunda</i> ) baseados na região ITS do rDNA	AGRONOMIA	GILDEMBERG AMORIM LEAL JUNIOR	Estudo da diversidade genética de acessos de cajá ( <i>Spondias mombin</i> L.) baseado no polimorfismo da constituição nucleotídica do rDNA	ANNY KAROLINE DE SOUZA LUCENA	AGRONOMIA	16h20 às 16h30	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
Estudo da diversidade genética de acessos de cajá ( <i>Spondias mombin</i> ) e cambuí ( <i>Myrciaria floribunda</i> ) baseados na região ITS do rDNA	AGRONOMIA	GILDEMBERG AMORIM LEAL JUNIOR	Estudo da diversidade genética de acessos de cambuí ( <i>Myrciaria floribunda</i> O. Berg.) baseado no polimorfismo da constituição nucleotídica da região ITS do rDNA	KHAYKE FERNANDO GUEDES MEDEIROS	AGRONOMIA	16h30 às 16h40	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESTIMATIVA DA ACIDEZ POTENCIAL PELO MÉTODO DO PH SMP EM SOLOS REPRESENTATIVOS DO ESTADO DE ALAGOAS	AGRONOMIA	GILSON MOURA FILHO	Estimativa da acidez potencial pelo método do pH SMP em solos representativos do Estado de Alagoas	WENDEL CRISTEPHAN CARAPEBA COELHO	AGRONOMIA	16h50 às 17h	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
ESTIMATIVA DA ACIDEZ POTENCIAL PELO MÉTODO DO PH SMP EM SOLOS REPRESENTATIVOS DO ESTADO DE ALAGOAS	AGRONOMIA	GILSON MOURA FILHO	Atributos químicos e físicos dos solos representativos do Estado de Alagoas	KELVIN VINICIUS DE MELO	AGRONOMIA	17h às 17h10	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 04 do Prédio da Pós-Graduação**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Sarah Jacqueline Cavalcante da Silva (e-mail: sarah.silva@ceca.ufal.br) - Monitores: Antônio Duarte Dias Nascimento (e-mail: antoniodnasc@gmail.com) Tamires Paixão Chaves (e-mail: taam\_xp@hotmail.com)**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
DESEMPENHO DE TILÁPIA DO NILO ALIMENTADOS COM FARELO DE GOIABA EM RAÇÕES COMPLETAS	AGRONOMIA	ELTON LIMA SANTOS	Desempenho produtivo e avaliação fisiológica de tilápia do Nilo alimentados com níveis de farelo de goiaba em rações completas	THALIS JOSE DE OLIVEIRA	ZOOTECNIA	14h às 14h10	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
DESEMPENHO DE TILÁPIA DO NILO ALIMENTADOS COM FARELO DE GOIABA EM RAÇÕES COMPLETAS	AGRONOMIA	ELTON LIMA SANTOS	Avaliação do crescimento heterogêneo, qualidade da água e viabilidade econômica no cultivo de alevinos de tilápia do Nilo alimentados com farelo de goiaba na ração	JOYCE HERCULANO LOPES	ZOOTECNIA	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Utilização do feno de Maniçoba (Manihot pseudoglazovii) na alimentação de ovinos e caprinos como meio de conservação da biodiversidade do semi-árido alagoano.	AGRONOMIA	JOSE TEODORICO DE ARAUJO FILHO	DESEMPENHO DE OVINOS MESTIÇOS SANTA INÊS, ALIMENTADOS COM FENO DE MANIÇOBA	MATHEUS JOSE DE OLIVEIRA COSTA BARBOSA	ZOOTECNIA	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
Utilização do feno de Maniçoba (Manihot pseudoglazovii) na alimentação de ovinos e caprinos como meio de conservação da biodiversidade do semi-árido alagoano.	AGRONOMIA	JOSE TEODORICO DE ARAUJO FILHO	Avaliação do feno de Maniçoba (Manihot pseudoglazovii), e sua influencia no desempenho de ovinos deslanados.	RAFAELA SANTOS FERREIRA	ZOOTECNIA	14h40 às 14h50	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

MORFOFISIOLOGIA DE VARIEDADES DE CANA-DE-AÇÚCAR SUBMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO	AGRONOMIA	LAURICIO ENDRES	EFICIÊNCIA FOTOSSINTÉTICA E TROCAS GASOSAS EM VARIEDADES DE CANA-DE-AÇÚCAR SUBMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO.	JOAO ANTONIO CARVALHO SILVA	AGRONOMIA	15h às 15h10	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
MORFOFISIOLOGIA DE VARIEDADES DE CANA-DE-AÇÚCAR SUBMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO	AGRONOMIA	LAURICIO ENDRES	MORFOLOGIA, ÍNDICE SPAD DE VARIEDADES DE CANA-DE-AÇÚCAR SUBMETIDAS A DÉFICIT HÍDRICO.	JHULYANNE CHRISTINY MARCELINO DOS SANTOS	AGRONOMIA	15h10 às 15h20	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PROPAGAÇÃO POR ESTAQUIA E IN VITRO DE CAMBUIZEIROS [Myrciaria floribunda (H. West Ex Willd.) O. Berg.]	AGRONOMIA	LEILA DE PAULA REZENDE	Avaliar capacidade de enraizamento de estacas semi-herbáceas de cambuzeiro vermelho em diferentes substratos e concentrações de AIB	LETICIA BARBARA DA SILVA MACIEL	AGRONOMIA	15h30 às 15h40	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
PROPAGAÇÃO POR ESTAQUIA E IN VITRO DE CAMBUIZEIROS [Myrciaria floribunda (H. West Ex Willd.) O. Berg.]	AGRONOMIA	LEILA DE PAULA REZENDE	Estabelecimento, multiplicação e enraizamento in vitro de segmentos nodais de cambuzeiros amarelo, vermelho e roxo	HILDA RAFAELLA DA SILVA SANTOS	AGRONOMIA	15h40 às 15h50	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
PROPAGAÇÃO POR ESTAQUIA E IN VITRO DE CAMBUIZEIROS [Myrciaria floribunda (H. West Ex Willd.) O. Berg.]	AGRONOMIA	LEILA DE PAULA REZENDE	Avaliar capacidade de enraizamento de estacas caulinares de cambuzeiro amarelo (Myrciaria floribunda)	DANIEL PORTO CABUS	AGRONOMIA	15h50 às 16h	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESTADO NUTRICIONAL, ACÚMULO DE NUTRIENTES, QUALIDADE DO CALDO E PRODUÇÃO DE AÇÚCARES POR TRÊS VARIEDADES DE CANA, NA TERCEIRA REBROTA	AGRONOMIA	MAURO WAGNER DE OLIVEIRA	Área foliar, acúmulo de nutrientes pela RB92579, RB961552 e RB98710, no ciclo de terceira rebrota.	JOSÉ CLÉBER TENÓRIO DA SILVA	QUÍMICA LICENCIATURA	16h15 às 16h25	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
ESTADO NUTRICIONAL, ACÚMULO DE NUTRIENTES, QUALIDADE DO CALDO E PRODUÇÃO DE AÇÚCARES POR TRÊS VARIEDADES DE CANA, NA TERCEIRA REBROTA	AGRONOMIA	MAURO WAGNER DE OLIVEIRA	Estado nutricional, produção de sacarose, qualidade dos colmos e, teores de fósforo inorgânico no caldo da terceira rebrota da RB92579, RB961552 e RB98710	CARLOS HENRIQUE DE CASTRO NOGUEIRA	AGRONOMIA	16h25 às 16h35	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Uso de Sementes Botânicas de Polinização Livre do Banco de Germoplasma de Batatadoce do SMGP-CECA-UFAL Visando à Seleção de Clones Superiores.	AGRONOMIA	PAULO VANDERLEI FERREIRA	USO DE SEMENTES BOTÂNICAS DE POLINIZAÇÃO LIVRE DOS GENÓTIPOS: CL 15, CL 16, CL 17, CL 18, CL 19, CL 20, CL 21, CL 22, CL 23, CL 24, CL 25 E CL 26 DO BANCO DE GERMOPLASMA DE BATATA-DOCE DO SMGP-CECA-UFAL VISANDO À SELEÇÃO DE CLONES SUPERIORES.	ARTUR PEREIRA VASCONCELOS DE CARVALHO	AGRONOMIA	16h45 às 16h55	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	

Uso de Sementes Botânicas de Polinização Livre do Banco de Germoplasma de Batatadoce do SMGP-CECA-UFAL Visando à Seleção de Clones Superiores.	AGRONOMIA	PAULO VANDERLEI FERREIRA	USO DE SEMENTES BOTÂNICAS DE POLINIZAÇÃO LIVRE DOS GENÓTIPOS: CL 27, CL 28, SERGIPANA BRANCA, SERGIPANA VERMELHA, RAINHA DE PENEDO, COQUINHO, BETERRABA, COPINHA, BRASILÂNDIA BRANCA, BRASILÂNDIA ROSA E ESAM 2 DO BANCO DE GERMOPLASMA DE BATATA-DOCE DO SMGP-CECA-UFAL VISANDO À SELEÇÃO DE CLONES SUPERIORES.	LUCAS ALCEU RODRIGUES DE LIMA	AGRONOMIA	16h55 às 17h05	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
Uso de Sementes Botânicas de Polinização Livre do Banco de Germoplasma de Batatadoce do SMGP-CECA-UFAL Visando à Seleção de Clones Superiores.	AGRONOMIA	PAULO VANDERLEI FERREIRA	USO DE SEMENTES BOTÂNICAS DE POLINIZAÇÃO LIVRE DOS GENÓTIPOS: CL 01, CL 02, CL 03, CL 04, CL 06, CL 08, CL 09, CL 10, CL 11, CL 12, CL 13 E CL 14 DO BANCO DE GERMOPLASMA DE BATATA-DOCE DO SMGP-CECA-UFAL VISANDO À SELEÇÃO DE CLONES SUPERIORES.	LUIS CARLOS RODRIGUES DA SILVA JUNIOR	AGRONOMIA	17h05 às 17h15	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

**CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Auditório Hamilton Soutinho/CECA**

Coordenador da Sessão: Profa. Iraildes Pereira Assunção (e-mail: [i\\_assuncao@hotmail.com](mailto:i_assuncao@hotmail.com)) - Monitores: Élide Fernandes Cavancanti Marins (e-mail: [elida.nanda@gmail.com](mailto:elida.nanda@gmail.com)) e Ana Raphael da Silva (e-mail: [araphaelags@gmail.com](mailto:araphaelags@gmail.com))

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
INDICADORES DE USO DO SOLO PARA A REGIÃO DO CANAL DO SERTÃO NO SEMIÁRIDO ALAGOANO: BALANÇO HÍDRICO	AGRONOMIA	GUILHERME BASTOS LYRA	INDICADORES DE USO DO SOLO PARA A REGIÃO DO CANAL DO SERTÃO NO SEMIÁRIDO ALAGOANO: BALANÇO HÍDRICO NOS MUNICÍPIOS DE PARICONHA E INHAPI	CLAUDIO JOSE SORIANO CORDEIRO	AGRONOMIA	09h às 09h10	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
INDICADORES DE USO DO SOLO PARA A REGIÃO DO CANAL DO SERTÃO NO SEMIÁRIDO ALAGOANO: BALANÇO HÍDRICO	AGRONOMIA	GUILHERME BASTOS LYRA	INDICADORES DE USO DO SOLO PARA A REGIÃO DO CANAL DO SERTÃO NO SEMIÁRIDO ALAGOANO: BALANÇO HÍDRICO NO MUNICÍPIO DE DELMIRO GOUVEIA	DELCK ALEX TEODORO SANTANA SILVA	AGRONOMIA	09h10 às 09h20	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
EPIDEMIOLOGIA COMPARATIVA DE ISOLADOS DE COLLETOTRICHUM QUE INFECTAM CAPSICUM SPP NA REGIÃO NORDESTE.	AGRONOMIA	IRAILDES PEREIRA ASSUNCAO	Influência da temperatura e sensibilidade aos fungicidas sobre o crescimento micelial de espécies de Colletotrichum que infectam Capsicum spp.	ANA RAPHAELA GOMES DA SILVA	AGRONOMIA	09h30 às 09h40	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
EPIDEMIOLOGIA COMPARATIVA DE ISOLADOS DE COLLETOTRICHUM QUE INFECTAM CAPSICUM SPP NA REGIÃO NORDESTE.	AGRONOMIA	IRAILDES PEREIRA ASSUNCAO	Virulência de Espécies de Colletotrichum spp que infectam Capsicum em diferentes cultivares e diferentes hospedeiros da Família Solanaceae.	TAMIRES PAIXAO CHAVES	AGRONOMIA	09h40 às 09h50	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
EFEITO LETAL E SUBLETAL DO ÓLEO DE NIM EM Rhynchophorus palmarum l., 1764 (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE).	AGRONOMIA	IVANILDO SOARES DE LIMA	Efeito do óleo de nim em ovos de Rhynchophorus palmarum.	ALESKA BATISTA DA SILVA	AGRONOMIA	10h às 10h10	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
EFEITO LETAL E SUBLETAL DO ÓLEO DE NIM EM Rhynchophorus palmarum l., 1764 (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE).	AGRONOMIA	IVANILDO SOARES DE LIMA	Letalidade do óleo de nim em adultos de Rhynchophorus palmarum.	KAROLYNE SOUZA PIMENTEL	ZOOTECNIA	10h10 às 10h20	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
METODOLOGIAS PARA USO EM TESTES DE GERMINAÇÃO E VIGOR EM SEMENTES DE ESPÉCIES FLORESTAIS OCORRENTES NO ESTADO DE ALAGOAS	AGRONOMIA	JOAO CORREIA DE ARAUJO NETO	Metodologias para uso em testes de germinação e vigor em sementes de espécies florestais ocorrentes no estado de Alagoas	ANA CLEZIA ARAUJO DE LIMA	AGRONOMIA	10h30 às 10h40	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Análise da variabilidade genética de endossimbiontes de moscas-brancas (Bemisia tabaci) da espécie Middle East-Asia Minor I (Biótipo B)	AGRONOMIA	LEONARDO DA FONSECA BARBOSA	Análise da variabilidade genética de endossimbiontes de moscas-brancas (Bemisia tabaci) da espécie Middle East-Asia Minor I (Biótipo B)	MAYARA OLIVEIRA DE LIMA	AGRONOMIA	10h45 às 10h55	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Manejo da casca-preta do inhame com bionemática e produtos vegetais e hospedabilidade de plantas daninhas aos nematoides causadores da doença	AGRONOMIA	MARIA DE FATIMA SILVA MUNIZ	Influência da manipueira sobre o tratamento de rizóforos-semente de inhame infectados por Scutellonema bradys e/ou Pratylenchus sp.	SAMUEL SILVA DE LIMA	AGRONOMIA	11h às 11h10	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

ESTRUTURA GENÉTICA DO BEGOMOVÍRUS <i>Macrotium</i> yellow spot virus EM DIFERENTES HOSPEDEIRAS LEGUMINOSAS CULTIVADAS E NÃO-CULTIVADAS NO ESTADO DE ALAGOAS	AGRONOMIA	ROBERTO RAMOS SOBRINHO	ESTRUTURA GENÉTICA DO BEGOMOVÍRUS <i>Macrotium</i> yellow spot virus EM DIFERENTES HOSPEDEIRAS LEGUMINOSAS CULTIVADAS E NÃO-CULTIVADAS NO ESTADO DE ALAGOAS	IZABELLA COLATINO DE LIMA VEIGA	AGRONOMIA	11h15 às 11h25	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
---	-----------	------------------------	---	---------------------------------	-----------	----------------	--------------------------------------	--

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

Seletividade fisiológica do predador <i>Eriopis connexa</i> (Germar, 1824) (Coleoptera: Coccinellidae) e de sua presa, <i>Aphis gossypii</i> (Glover, 1887) (Hemiptera: Aphididae), avaliada através do uso de extratos hexânicos e etanólicos de <i>Annona squamosa</i> L. (Annonaceae)	AGRONOMIA	ROSEANE CRISTINA PREDES TRINDADE	Seletividade fisiológica do predador <i>Eriopis connexa</i> (Germar, 1824) (Coleoptera: Coccinellidae) e de sua presa, <i>Aphis gossypii</i> (Glover, 1887) (Hemiptera: Aphididae), avaliada através do uso de extrato etanólico de <i>Annona squamosa</i> L. (Annonaceae)	CAMILA ALEXANDRE CAVALCANTE DE ALMEIDA	AGRONOMIA	11h30 às 11h40	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
--	-----------	----------------------------------	--	--	-----------	----------------	--------------------------------------	--

Seletividade fisiológica do predador <i>Eriopis connexa</i> (Germar, 1824) (Coleoptera: Coccinellidae) e de sua presa, <i>Aphis gossypii</i> (Glover, 1887) (Hemiptera: Aphididae), avaliada através do uso de extratos hexânicos e etanólicos de <i>Annona squamosa</i> L. (Annonaceae)	AGRONOMIA	ROSEANE CRISTINA PREDES TRINDADE	Seletividade fisiológica do predador <i>Eriopis connexa</i> (Germar, 1824) (Coleoptera: Coccinellidae) e de sua presa, <i>Aphis gossypii</i> (Glover, 1887) (Hemiptera: Aphididae), avaliada através do uso de extrato hexânico de <i>Annona squamosa</i> L. (Annonaceae)	MIRANDY DOS SANTOS DIAS	AGRONOMIA	11h40 às 11h50	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
--	-----------	----------------------------------	---	-------------------------	-----------	----------------	--------------------------------------	--

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

**INTERVALO PARA ALMOÇO**



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

**CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS**

08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala 04 do Prédio da Pós-Graduação

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Sarah Jacqueline Cavalcante da Silva (e-mail: sarah.silva@ceca.ufal.br) - Monitores: Antônio Duarte Dias Nascimento (e-mail: antoniodnasc@gmail.com) Tamires Paixão Chaves (e-mail: taam\_xp@hotmail.com)

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
CRESCIMENTO E CONTROLE DE RABO-DE-RATO	AGRONOMIA	RENAN CANTALICE DE SOUZA	Análise de crescimento de rabo-de-rato	CAIO FELIPE DANTAS MONTENEGRO	AGRONOMIA	09h às 09h10	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
CRESCIMENTO E CONTROLE DE RABO-DE-RATO	AGRONOMIA	RENAN CANTALICE DE SOUZA	Controle de rabo-de-rato em função dos estádios fenológicos	RENATO BARBOZA DE MOURA	AGRONOMIA	09h10 às 09h20	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AVALIAÇÃO DE UM SUPLEMENTO PROTEICO PARA ABELHAS AFRICANIZADAS	AGRONOMIA	ROGER NICOLAS BEELEN	Avaliação da eficiência de um suplemento proteico em colônias de abelhas africanizadas	ANDRESSA RAYANE DOS SANTOS GOMES	ZOOTECNIA	09h30 às 09h40	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR E DIVERSIDADE GENÉTICA DE VÍRUS COM GENOMA DNA CIRCULAR QUE INFECTAM BATATA-DOCE NO ESTADO DE ALAGOAS	AGRONOMIA	SARAH JACQUELINE CAVALCANTI DA SILVA	CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR E DIVERSIDADE GENÉTICA DE VÍRUS COM GENOMA DNA CIRCULAR QUE INFECTAM BATATA-DOCE NO ESTADO DE ALAGOAS.	RAPHAEL DE OLIVEIRA GUEDES DE MELO	AGRONOMIA	09h45 às 09h55	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
BIOLOGIA E CONTROLE DE <i>Helicoverpa armigera</i> (HUBNER, 1805) (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) NO ESTADO DE ALAGOAS	AGRONOMIA	SONIA MARIA FORTI BROGLIO MICHELETTI	Controle de <i>Helicoverpa armigera</i> com entomopatógenos e inseticida	HENRIQUE VAZ FERREIRA ACIOLI	AGRONOMIA	10h às 10h10	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
BIOLOGIA E CONTROLE DE <i>Helicoverpa armigera</i> (HUBNER, 1805) (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) NO ESTADO DE ALAGOAS	AGRONOMIA	SONIA MARIA FORTI BROGLIO MICHELETTI	Biologia de <i>Helicoverpa armigera</i> em diferentes plantas hospedeiras	CESAR GONCALVES DOS SANTOS	AGRONOMIA	10h10 às 10h20	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Estresse hídrico em variedades de cana-de-açúcar com teores contrastantes de fibra	AGRONOMIA	VILMA MARQUES FERREIRA	Crescimento, acúmulo de biomassa e de solutos osmoticamente ativos em genótipos de cana-de-açúcar contrastantes quanto ao teor de fibra, submetidos a estresse hídrico	VICENTE MOTA DA SILVA	AGRONOMIA	10h30 às 10h40	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
Estresse hídrico em variedades de cana-de-açúcar com teores contrastantes de fibra	AGRONOMIA	VILMA MARQUES FERREIRA	Índice SPAD, trocas gasosas e pigmentos fotossintéticos em genótipos de cana-de-açúcar contrastantes quanto ao teor de fibra, submetidos a estresse hídrico	JONATAS RODRIGO RIBEIRO DA SILVA	AGRONOMIA	10h40 às 10h50	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AVALIAÇÃO DA RADIAÇÃO SOLAR EM PLANOS INCLINADOS NA REGIÃO DE	GEOCIÊNCIAS	RICARDO ARAUJO FERREIRA JUNIOR	PROCESSAMENTO DE DADOS PARA CÁLCULOS DA RADIAÇÃO SOLAR EM PLANO INCLINADO NA REGIÃO DE RIO LARGO	JAILTON ACIOLE FEITOSA	ENGENHARIA DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	11h às 11h10	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

PRODUÇÃO DE MUDAS DE ESSÊNCIAS FLORESTAIS NATIVAS SUBMETIDAS A DIFERENTES REGIMES HIDRICOS	RECURSOS FLORESTAIS	HUGO HENRIQUE COSTA DO NASCIMENTO	COMPORTAMENTO FISIOLÓGICO DE MUDAS DE Adenanthera pavonina E Chorisia speciosa EM RESPOSTA A SUPRESSÃO DE REGA E POSTERIOR REIRRIGAÇÃO	ANTONIEL SILVA DE ALMEIDA	ENGENHARIA FLORESTAL	11h15 às 11h25	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
PRODUÇÃO DE MUDAS DE ESSÊNCIAS FLORESTAIS NATIVAS SUBMETIDAS A DIFERENTES REGIMES HIDRICOS	RECURSOS FLORESTAIS	HUGO HENRIQUE COSTA DO NASCIMENTO	PRODUÇÃO DE MUDAS DE Cassia fistula, Mimosa caesalpinifolia e Talisia esculenta SUBMETIDAS A DIFERENTES REGIMES HIDRICOS	LETICIA SILVA PEREIRA	ENGENHARIA FLORESTAL	11h25 às 11h35	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
PRODUÇÃO DE MUDAS DE ESSÊNCIAS FLORESTAIS NATIVAS SUBMETIDAS A DIFERENTES REGIMES HIDRICOS	RECURSOS FLORESTAIS	HUGO HENRIQUE COSTA DO NASCIMENTO	ECOFISIOLOGIA DE MUDAS DE Pterogyne nitens, Sapindus saponaria e Schinus terebinthifolius CULTIVADAS SOB RESTRIÇÃO HÍDRICA	MATEUS CARLOS CRUZ DOS SANTOS	ENGENHARIA FLORESTAL	11h35 às 11h45	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO PARA ALMOÇO</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Auditório Hamilton Soutinho/CECA**

**Coordenador da Sessão: Profa. Iraídes Pereira Assunção (e-mail: i\_assuncao@hotmail.com) - Monitores: Élide Fernandes Cavancanti Marins (e-mail: elida.nanda@gmail.com) e Ana Raphaela da Silva (e-mail: araphaelags@gmail.com)**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Qualidade de ovos de poedeiras comerciais provenientes de diferentes estabelecimentos de Maceió mantidos sob refrigeração	AGRONOMIA	SANDRA ROSELI VALERIO LANA	QUALIDADE DE OVOS DE POEIRAS COMERCIAIS PROVENIENTES DE DIFERENTES ESTABELECIMENTOS DE MACEIÓ MANTIDOS SOB REFRIGERAÇÃO	ANA PATRÍCIA ALVES LEÃO	ZOOTECNIA	14h às 14h10	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								



PROSPECÇÃO E ISOLAMENTO DE BACTERIAS TOLERANTES AO ESTRESSE HÍDRICO COM POTENCIAL PARA PROMOÇÃO DE CRESCIMENTO DE PLANTAS	AGRONOMIA	TANIA MARTA CARVALHO DOS SANTOS	Isolamento e seleção de bactérias de solo e rizosfera de cactáceas da caatinga com habilidade de crescer em meio com reduzida atividade de água	CLAYTON DOS SANTOS SILVA	AGRONOMIA	14h15 as 14h25	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ANALISE DA EFICÊNCIA TÉCNICA E ECONÔMICO-FINANCEIRA DE PROPRIEDADES CANAVICULTORAS	AGRONOMIA	TEREZINHA BEZERRA ALBINO OLIVEIRA	Elaborar questionários com dados econômico-financeiros e encaminhá-los aos produtores. Digitalizar os questionários respondidos, calcular os índices econômico-financeiros e fazer análise da estatística indutiva dos dados obtidos	LUIZA CAVALCANTE DE OLIVEIRA	ZOOTECNIA	14h30 às 14h40	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
ANALISE DA EFICÊNCIA TÉCNICA E ECONÔMICO-FINANCEIRA DE PROPRIEDADES CANAVICULTORAS	AGRONOMIA	TEREZINHA BEZERRA ALBINO OLIVEIRA	Elaborar questionários com dados técnicos e encaminhá-los aos produtores. Digitalizar os questionários respondidos, calcular os índices técnicos e fazer análise estatística dos dados obtidos.	CAMILA ALVES RODRIGUES	ZOOTECNIA	14h40 às 14h50	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
EFEITO LETAL E SUBLETAL DO ÓLEO DE NIM EM <i>Rhynchophorus palmarum</i> L., 1764 (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE).	AGRONOMIA	IVANILDO SOARES DE LIMA	Efeito do óleo de nim em larvas de <i>Rhynchophorus palmarum</i> .	TAMARA INGRYD BARBOSA DUARTE	AGRONOMIA	15h às 15h10	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
EFEITO LETAL E SUBLETAL DO ÓLEO DE NIM EM <i>Rhynchophorus palmarum</i> L., 1764 (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE).	AGRONOMIA	IVANILDO SOARES DE LIMA	Efeitos subletais do óleo de nim em <i>Rhynchophorus palmarum</i> .	GESSYCA THAYS DOS SANTOS SILVA	AGRONOMIA	15h10 às 15h20	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
FENOLOGIA E COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA NA MATA ATLÂNTICA ALAGOANA: BASES SILVICULTURAIS PARA PRODUÇÃO DE SEMENTES, MUDAS E RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS	RECURSOS FLORESTAIS	RAFAEL RICARDO VASCONCELOS DA SILVA	Fenologia de espécies arbóreas nativas em fragmento de Mata Atlântica de Alagoas: bases para o gerenciamento de matrizes produtoras de sementes.	RICARDO CORDEIRO DE LIMA	ENGENHARIA FLORESTAL	15h30 às 15h40	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
FENOLOGIA E COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA NA MATA ATLÂNTICA ALAGOANA: BASES SILVICULTURAIS PARA PRODUÇÃO DE SEMENTES, MUDAS E RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS	RECURSOS FLORESTAIS	RAFAEL RICARDO VASCONCELOS DA SILVA	Composição florística e estrutura fitossociológica de um fragmento de Mata Atlântica, Rio Largo, Alagoas.	ANTONIO RAPHAEL SILVA DE LIMA	ENGENHARIA FLORESTAL	15h40 às 15h50	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
FENOLOGIA E COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA NA MATA ATLÂNTICA ALAGOANA: BASES SILVICULTURAIS PARA PRODUÇÃO DE SEMENTES, MUDAS E RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS	RECURSOS FLORESTAIS	RAFAEL RICARDO VASCONCELOS DA SILVA	Mapeamento de áreas prioritárias para restauração florestal e formação de corredores ecológicos no entorno da Mata da Frascalli, Alagoas.	ISABEL TAVARES GALINDO NEPOMUCENO	ENGENHARIA FLORESTAL	15h50 às 16h	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

BLOCOS MULTINUTRICIONAIS DE FORRAGEIRAS NATIVAS E SUBPRODUTOS DA AGROINDUSTRIA ALAGOANA	ZOOTECNIA	PATRICIA MENDES GUIMARAES	BLOCOS MULTINUTRICIONAIS DE FORRAGEIRAS NATIVAS E SUBPRODUTOS DA AGROINDUSTRIA ALAGOANA: COMPOSIÇÃO BROMATOLÓGICA E TEOR EM TANINOS CONDENSADO	MARILEA BATISTA GOMES	ZOOTECNIA	16h15 às 16h30	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
BLOCOS MULTINUTRICIONAIS DE FORRAGEIRAS NATIVAS E SUBPRODUTOS DA AGROINDUSTRIA ALAGOANA	ZOOTECNIA	PATRICIA MENDES GUIMARAES	BLOCOS MULTINUTRICIONAIS DE FORRAGEIRAS NATIVAS E SUBPRODUTOS DA AGROINDUSTRIA ALAGOANA: CONSUMO E DIGESTIBILIDADE	JENNIFER NANDES PEREIRA DA SILVA	ZOOTECNIA	16h30 às 16h40	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
SUBSTITUIÇÃO DO MILHO POR RESÍDUO DE BISCOITO EM SUPLEMENTOS MÚLTIPLOS PARA OVINOS EM TERMINAÇÃO	ZOOTECNIA	PHILIFE LIMA DE AMORIM	Comportamento ingestivo de ovinos recebendo suplementos múltiplos com resíduo de biscoito em substituição ao milho.	JESSICA CINTIA FERREIRA DA SILVA	ZOOTECNIA	16h40 às 16h50	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
AVALIAÇÃO DE UM SUPLEMENTO PROTEICO PARA ABELHAS AFRICANIZADAS	ZOOTECNIA	ROGER NICOLAS BEELEN	Determinação da eficiência de um suplemento proteico para abelhas africanizadas mantidas em laboratório	LUIZ ARTHUR DOS ANJOS LIMA	ZOOTECNIA	16h50 às 17h	Profa. Dra. Elineide Barbosa - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								
<b>08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 04 do Prédio da Pós-Graduação</b>								
<b>Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Sarah Jacqueline Cavalcante da Silva (e-mail: sarah.silva@ceca.ufal.br) - Monitores: Antônio Duarte Dias Nascimento (e-mail: antoniodnasc@gmail.com) Tamires Paixão Chaves (e-mail: taam_xp@hotmail.com)</b>								
Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
PRODUÇÃO DE BRIQUETES DE RESÍDUOS LIGNOCELULÓSICOS GERADOS NAS AGROINDÚSTRIAS DE MACEIÓ E REGIÃO	RECURSOS FLORESTAIS	VANIA APARECIDA DE SA	Efeito da temperatura sobre as propriedades dos briquetes de diferentes resíduos agroindustriais	MAYARA SUELLEM DOS SANTOS MARINHO	ENGENHARIA FLORESTAL	14h às 14h10	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
PRODUÇÃO DE BRIQUETES DE RESÍDUOS LIGNOCELULÓSICOS GERADOS NAS AGROINDÚSTRIAS DE MACEIÓ E REGIÃO	RECURSOS FLORESTAIS	VANIA APARECIDA DE SA	Propriedades de resíduos lignocelulósicos gerados na região de Maceió para produção de briquetes	RENATA GUILHERME CANDIDO DA SILVA	AGRONOMIA	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
CULTIVO MULTITRÓFICO PEIXE, CAMARÃO E HORTALIÇAS COM AUXÍLIO DE ENERGIA SOLAR NA RECIRCULAÇÃO DE ÁGUA NO SISTEMA – RAS.	RECURSOS PESQUEIROS	EMERSON CARLOS SOARES E SILVA	COMPARAÇÃO DO DESEMPENHO DO CURIMATA-PACU E CAMARÃO CANELA EM SISTEMA DE MONOCULTIVO E POLICULTIVO EM SISTEMA DE RECIRCULAÇÃO DE ÁGUA	WALLACE DENISSON SANTOS DE OLIVEIRA	ZOOTECNIA	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	

CULTIVO MULTITRÓFICO PEIXE, CAMARÃO E HORTALIÇAS COM AUXÍLIO DE ENERGIA SOLAR NA RECIRCULAÇÃO DE ÁGUA NO SISTEMA – RAS.	RECURSOS PESQUEIROS	EMERSON CARLOS SOARES E SILVA	DESEMPENHO DO POLICULTIVO CURIMATÃ-PACU E CAMARÃO CANELA EM CULTIVO CONSORCIADO COM TRÊS VARIEDADES DE ALFACE EM SISTEMA DE RECIRCULAÇÃO DE ÁGUA COM ENERGIA SOLAR	ROBERTA ALVES MAIA	ZOOTECNIA	14h40 às 14h50	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS EM BOVINOS DA RAÇA BRAHMAN	ZOOTECNIA	ANGELINA BOSSI FRAGA	Estimativas das (co) variâncias e correlações genéticas entre características reprodutivas em bovinos da raça Brahman	LAYS THAYSE ALVES DOS SANTOS	ZOOTECNIA	15h às 15h10	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS EM BOVINOS DA RAÇA BRAHMAN	ZOOTECNIA	ANGELINA BOSSI FRAGA	Análise descritivas das características reprodutivas em bovinos da raça Brahman Análise descritivas das características reprodutivas em bovinos da raça Brahman	LUIZ FERNANDO FRANCISCO FERREIRA	ZOOTECNIA	15h10 às 15h20	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Desempenho de novilhos suplementados a pasto com resíduo da fabricação de biscoitos	ZOOTECNIA	FABIO LUIZ FREGADOLLI	Desempenho de novilhos e avaliação econômica do uso de resíduo da fábrica de biscoito na suplementação alimentara a pasto.	MONIQUE ESTEFFANY CAVALCANTE DA SILVA	ZOOTECNIA	15h30 às 15h40	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
Desempenho de novilhos suplementados a pasto com resíduo da fabricação de biscoitos	ZOOTECNIA	FABIO LUIZ FREGADOLLI	Consumo de suplemento e comportamento ingestivo de bovinos suplementados a pasto com resíduo da fabricação de biscoitos	MIRAEEL VASCONCELOS PIMENTEL	ZOOTECNIA	15h40 às 15h50	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
INFLUÊNCIA DA GRANULOMETRIA SOBRE A SOLUBILIDADE IN VITRO DE DIFERENTES FONTES DE CÁLCIO	ZOOTECNIA	GERALDO ROBERTO QUINTAO LANA	INFLUÊNCIA DA GRANULOMETRIA SOBRE A SOLUBILIDADE IN VITRO DE DIFERENTES FONTES DE CÁLCIO	ROMILTON FERREIRA DE BARROS JÚNIOR	ZOOTECNIA	15h50 às 16h00	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
SÍNTESE DE PROTEÍNA MICROBIANA, METABOLISMO DE NITROGÊNIO E PERDAS ENDÓGENAS EM BOVINOS SUPLEMENTADOS COM NÍVEIS CRESCENTES DE RESÍDUO DE BISCOITO EM SUBSTITUIÇÃO AO MILHO	ZOOTECNIA	KEDES PAULO PEREIRA	Estimativa da síntese de proteína microbiana através dos derivados de purinas em bovinos criados a pasto suplementados com níveis crescentes de resíduo de biscoito em substituição ao milho	IZABELLE CRISTINE ALMEIDA COSTA	ZOOTECNIA	16h15 às 16h25	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
SÍNTESE DE PROTEÍNA MICROBIANA, METABOLISMO DE NITROGÊNIO E PERDAS ENDÓGENAS EM BOVINOS SUPLEMENTADOS COM NÍVEIS CRESCENTES DE RESÍDUO DE BISCOITO EM SUBSTITUIÇÃO AO MILHO	ZOOTECNIA	KEDES PAULO PEREIRA	Perdas endógenas estimadas pelo NRC e AFRC em bovinos criados a pasto suplementados com níveis crescentes de resíduo de biscoito em substituição ao milho.	IASMIN MYRELE SANTOS CALACA DE FARIAS	ZOOTECNIA	16h25 às 16h35	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	
SÍNTESE DE PROTEÍNA MICROBIANA, METABOLISMO DE NITROGÊNIO E PERDAS ENDÓGENAS EM BOVINOS SUPLEMENTADOS COM NÍVEIS CRESCENTES DE RESÍDUO DE BISCOITO EM SUBSTITUIÇÃO AO MILHO	ZOOTECNIA	KEDES PAULO PEREIRA	Balço de nitrogênio e estimativa do volume urinário em bovinos criados a pasto suplementados com níveis crescentes de resíduo de biscoito em substituição ao milho	FABIANA CRISTIANE MOTA DA SILVA	ZOOTECNIA	16h35 às 16h45	Prof. Dr. Paulo Gagliardi - UFS	

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

**TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES**



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**CENTRO DE TECNOLOGIA**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: CTEC/SALA 4 DO PRÉDIO NOVO**

**Coordenador da Sessão: Karoline Alves de Melo Moraes - Monitores: Agrielle Mércia Nascimento Cruz e Felipe Costa Menezes**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
DESENVOLVIMENTO DO SOFTWARE TROPLUX – FERRAMENTA DE SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA AUXÍLIO AO PROJETO DE ILUMINAÇÃO NATURAL NO AMBIENTE CONSTRUÍDO	Arquitetura e Urbanismo	RICARDO CARVALHO CABUS	USO DA FERRAMENTA ROSA DE LUZ PARA ESTUDO DA AUTONOMIA DE LUZ NATURAL EM AMBIENTES COM ABERTURAS LATERAIS NOS TRÓPICOS	ORESTES MESQUITA KUNZE BASTOS	Engenharia Civil	14:00-14:10	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
DESENVOLVIMENTO DO SOFTWARE TROPLUX – FERRAMENTA DE SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA AUXÍLIO AO PROJETO DE ILUMINAÇÃO NATURAL NO AMBIENTE CONSTRUÍDO	Arquitetura e Urbanismo	RICARDO CARVALHO CABUS	AVALIAÇÃO DO USO DE ÍNDICES DE LUZ SOLAR DIRETA EM AMBIENTES TROPICAIS COM ABERTURAS LATERAIS COM PROTETORES SOLARES	SAMUEL MORRISSEY DE LIMA	Engenharia de Petróleo	14:10-14:20	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
OTIMIZAÇÃO TOPOLÓGICA DE ESTRUTURAS HIPERELÁSTICAS	ENGENHARIA CIVIL	ADEILDO SOARES RAMOS JUNIOR	Concepção e implementação computacional de um gerador de malhas para sistemas treliçados	JOSE ADEILSON DE AMORIM	Engenharia civil	14:30-14:40	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
OTIMIZAÇÃO TOPOLÓGICA DE ESTRUTURAS HIPERELÁSTICAS	ENGENHARIA CIVIL	ADEILDO SOARES RAMOS JUNIOR	Utilização de técnicas de filtragem na otimização topológica de cabos	IGOR DE MELO NERY OLIVEIRA	Engenharia civil	14:40-14:50	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
SISTEMA DE INDICADORES PARA BENCHMARKING	ENGENHARIA CIVIL	ADRIANA DE OLIVEIRA SANTOS WEBER	Identificação de indicadores de qualidade e produtividade para construção civil	ALINE SILVA DE AMORIM	ENGENHARIA CIVIL	15:00-15:10	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
SISTEMA DE INDICADORES PARA BENCHMARKING	ENGENHARIA CIVIL	ADRIANA DE OLIVEIRA SANTOS WEBER	Identificação e Implementação de Indicadores para benchmarking	CARLOS ANDRE VIEIRA DA SILVA JUNIOR	ENGENHARIA CIVIL	15:10-15:20	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

PROCESSOS, CARACTERIZAÇÃO, OBTENÇÃO E MODELAGEM DE MATERIAIS ECOEFICIENTES PARA APLICAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL	Engenharia Civil	ALINE DA SILVA RAMOS BARBOZA	AVALIAR O COMPORTAMENTO DO CONCRETO FLUIDO COM ADIÇÃO DE RESÍDUOS DE MÁRMORE E GRANITO E FIBRAS DE BORRACHA E POLIPROPILENO POR MEIO DE ENSAIOS DESENVOLVIDOS NA UNIVERSIDADE DA CATALUNIA	DANIEL DE ANDRADE SOUZA	Engenharia Civil	15:30-15:40	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
PROCESSOS, CARACTERIZAÇÃO, OBTENÇÃO E MODELAGEM DE MATERIAIS ECOEFICIENTES PARA APLICAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL	Engenharia Civil	ALINE DA SILVA RAMOS BARBOZA	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO DO CONCRETO FLUIDO COM ADIÇÃO DE RESÍDUOS DE MÁRMORE E GRANITO E FIBRAS DE AÇO POR MEIO DE MEDIDAS DE PARÂMETROS ELÉTRICOS	ARTHUR HENRIQUE VIEIRA DE MELO	Engenharia Civil	15:40-15:50	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
PROCESSOS, CARACTERIZAÇÃO, OBTENÇÃO E MODELAGEM DE MATERIAIS ECOEFICIENTES PARA APLICAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL	Engenharia Civil	ALINE DA SILVA RAMOS BARBOZA	ESTUDO DO COMPORTAMENTO DO CONCRETO COM FIBRAS METÁLICAS CURTAS POR MEIO DA ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DE PEÇAS PRÉ-MOLDADAS.	MARIA GREICI DA SILVA BRITO	Engenharia Civil	15:50-16:00	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DE ARGAMASSAS E CONCRETOS COM ADIÇÃO DO RESÍDUO DO BENEFICIAMENTO DO MÁRMORE E GRANITO E COM DIFERENTES CURVAS GRANULOMÉTRICAS DE SEUS AGREGADOS	ENGENHARIA CIVIL	EDVALDO MONTEIRO LISBÔA	DETERMINAÇÃO DE PROPRIEDADES DE ARGAMASSAS COM SUBSTITUIÇÃO DOS FINOS DA AREIA PELO RESÍDUO DO BENEFICIAMENTO DO MÁRMORE E GRANITO E COM DIFERENTES CURVAS GRANULOMÉTRICAS PARA O AGREGADO MIÚDO.	CAIO VICTOR SOUZA ABREU DE VASCONCELOS	ENGENHARIA CIVIL	16:15-16:25	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DE ARGAMASSAS E CONCRETOS COM ADIÇÃO DO RESÍDUO DO BENEFICIAMENTO DO MÁRMORE E GRANITO E COM DIFERENTES CURVAS GRANULOMÉTRICAS DE SEUS AGREGADOS	ENGENHARIA CIVIL	EDVALDO MONTEIRO LISBÔA	ESTUDO DE PROPRIEDADES DE CONCRETOS NO ESTADO FRESCO E ENDURECIDO ADICIONADOS COM O RESÍDUO GERADO NO BENEFICIAMENTO DO MÁRMORE E GRANITO E COM OTIMIZAÇÕES DAS CURVAS GRANULOMÉTRICAS DO AGREGADO GRAÚDO.	DAVID KENNETH DA SILVA MELO	Engenharia Civil	16:25-16:35	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
MODELAGEM DE MATERIAIS ECOEFICIENTES PARA APLICAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL	Engenharia Civil	FRANCISCO PATRICK ARAUJO ALMEIDA	Modelagem computacional de compósitos reforçados por fibras via método dos elementos de contorno	PEDRO LEONARDO KUNTY OITICICA BRANDAO	Engenharia Civil	16:45-16:55	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
MODELAGEM DE MATERIAIS ECOEFICIENTES PARA APLICAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL	Engenharia Civil	FRANCISCO PATRICK ARAUJO ALMEIDA	Desenvolvimento de um programa computacional para análise de condução de calor em materiais com gradação funcional pelo método dos elementos de contorno	WALLISON JEYDSON DA SILVA VENANCIO	Engenharia Civil	16:55-17:05	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
MÉTODO DOS ELEMENTOS DE CONTOURNO COM MULTIPOLOS PARA ANÁLISE DE PARÂMETROS DE CONCRETO REFORÇADO COM FIBRAS CURTAS	ENGENHARIA CIVIL	JOAO CARLOS CORDEIRO BARBARATO	IMPLEMENTAÇÃO COMPUTACIONAL DO MEC 2D COM MULTIRREGIÕES	AMANDA ROCHA E SILVA	ENGENHARIA CIVIL	17:15-17:25	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	

MÉTODO DOS ELEMENTOS DE CONTORNO COM MULTIPLOS PARA ANÁLISE DE PARÂMETROS DE CONCRETO REFORÇADO COM FIBRAS CURTAS	ENGENHARIA CIVIL	JOAO CARLOS CORDEIRO BARBIRATO	ADEQUAÇÃO DA FORMULAÇÃO DO MEC PARA ANÁLISE DE PARÂMETROS REOLÓGICOS DE MATERIAIS	VANDEYBERG NOGUEIRA DE SOUZA	Engenharia Civil	17:25-17:35	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
MÉTODOS COMPUTACIONAIS PARA ANÁLISE ESTRUTURAL NO CENÁRIO DA ENGENHARIA OFFSHORE	ENGENHARIA NAVAL	EDUARDO NOBRE LAGES	ESTUDO E IMPLEMENTAÇÃO DA PRESCRIÇÃO DE DESLOCAMENTO BASEADA EM INFORMAÇÕES DE OPERADORES DE AMPLITUDE DE RESPOSTA	FRANCISCO DE ASSIS VIANA BINAS JUNIOR	ENGENHARIA CIVIL	17:45-17:55	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
MÉTODOS COMPUTACIONAIS PARA ANÁLISE ESTRUTURAL NO CENÁRIO DA ENGENHARIA OFFSHORE	ENGENHARIA NAVAL E OCEÂNICA	EDUARDO NOBRE LAGES	ESTUDO E IMPLEMENTAÇÃO DE FERRAMENTA DE TESTE FUNCIONAL INTEGRADA AO AMBIENTE DE DESENVOLVIMENTO DO FRAMEWORK DOOLINES	ALAN BARBOSA COSTA	Engenharia Civil	17:55-18:05	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
MÉTODOS COMPUTACIONAIS PARA ANÁLISE ESTRUTURAL NO CENÁRIO DA ENGENHARIA OFFSHORE	ENGENHARIA NAVAL E OCEÂNICA	EDUARDO NOBRE LAGES	MODELAGEM DA INTERAÇÃO PARCIAL E TOTAL ENTRE LINHAS DE ANCORAGEM E DE PRODUÇÃO COM O SOLO MARINHO	PEDRO HENRIQUE RIOS SILVEIRA	Engenharia Civil	18:05-18:15	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
MÉTODOS COMPUTACIONAIS PARA ANÁLISE ESTRUTURAL NO CENÁRIO DA ENGENHARIA OFFSHORE	ENGENHARIA NAVAL E OCEÂNICA	EDUARDO NOBRE LAGES	ANÁLISE ESPECTRAL DE ONDAS OCEÂNICAS: MÉTODOS DE DISCRETIZAÇÃO DO ESPECTRO	JESSICA PONTES DE VASCONCELOS	Engenharia de Petróleo	18:25-18:35	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
CONFIABILIDADE ESTRUTURAL APLICADA À ANÁLISE PROBABILÍSTICA DE REVESTIMENTOS DE POÇOS	Engenharia Civil	EDUARDO TOLEDO DE LIMA JUNIOR	Um Protótipo de Ferramenta em Ambiente Web para Dimensionamento Confiabilístico de Revestimentos	JULIO CESAR FERREIRA SILVA DE HOLANDA	Ciência da Computação	18:55-19:00	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

**CENTRO DE TECNOLOGIA**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: CTEC Sala 5 do prédio novo**

**Coordenador da Sessão: Maritza Montoya Urbina - Monitores: Maria Clara Almeida Souza e Márcia Gabriela da Silva Aquino**

<b>Projeto</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
Estudar o comportamento dinâmico de uma coluna de destilação multicomponente	Engenharia Química	CRISTIANE HOLANDA SODRE	Avaliar a influência das variáveis do processo no desempenho de uma coluna de destilação	FERNANDA KARLA FIRMINO DA SILVA	Engenharia Química	14:00-14:10	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
Estudar o comportamento dinâmico de uma coluna de destilação multicomponente	Engenharia Química	CRISTIANE HOLANDA SODRE	Modelagem e implementação do programa de destilação dinâmico	LEONARDO DOMINGUES	Engenharia Química	14:10-14:20	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
MODELAGEM FENOMENOLÓGICA DE EVAPORADORES DE TRÍPLICE	ENGENHARIA QUÍMICA	FREDE DE OLIVEIRA CARVALHO	Desenvolvimento de estratégias e elaboração de uma ferramenta computacional em ambiente	JONILDO DOS SANTOS SILVA	ENGENHARIA QUÍMICA	14:30-14:40	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
MODELAGEM FENOMENOLÓGICA DE EVAPORADORES DE TRÍPLICE	ENGENHARIA QUÍMICA	FREDE DE OLIVEIRA CARVALHO	Modelagem e simulação dos Evaporadores de Tríplice Efeito para Concentração de Soda	SAMUEL VITOR SARAIVA	Engenharia Química	14:40-14:50	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PRODUÇÃO DE BIOCÁRVÃO	ENGENHARIA QUÍMICA	JOAO INACIO SOLETTI	PRODUÇÃO DE BIOCÁRVÃO DO COCO (COCOS NUCIFERA L.).	RAISSA GABRIELLE SILVA ARAUJO ANDRADE	Engenharia Química	15:00-15:10	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
PRODUÇÃO DE BIOCÁRVÃO	ENGENHARIA QUÍMICA	JOAO INACIO SOLETTI	PRODUÇÃO DE BIOCÁRVÃO DO MESOCARPO DO OURICURI..	RODRIGO DOS SANTOS	Engenharia Química	15:10-15:20	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Produção de Cachaça Bidestilada e Envelhecimento em Barril de Carvalho	ENGENHARIA QUÍMICA	JOAO NUNES DE VASCONCELOS	ANÁLISE SENSORIAL DE AGUARDENTES DE CANA, CONVENCIONAL E BIDESTILADA, DURANTE O ENVELHECIMENTO	DANIEL JOSE DE OLIVEIRA LUCAS	ENGENHARIA QUÍMICA	15:30-15:40	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
Produção de Cachaça Bidestilada e Envelhecimento em Barril de Carvalho	ENGENHARIA QUÍMICA	JOAO NUNES DE VASCONCELOS	COMPORTAMENTO FÍSICO-QUÍMICO DE AGUARDENTES DE CANA CONVENCIONAL E BIDESTILADA EM PROCESSO DE ENVELHECIMENTO	RAMON CANUTO RIBEIRO	ENGENHARIA QUÍMICA	15:40-15:50	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Viabilidade do Enriquecimento de Polpa de Frutas com Proteínas Naturais e da Utilização dos Resíduos das Frutas para Enriquecimento Energético da Biomassa da Região.	ENGENHARIA QUÍMICA	JOSE EDMUNDO ACCIOLY DE SOUZA	Análise sensorial e rotulagem de polpas de fruta enriquecidas	NAYANA PEREIRA ANDRADE	ENGENHARIA QUÍMICA	16:00-16:10	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
Viabilidade do Enriquecimento de Polpa de Frutas com Proteínas Naturais e da Utilização dos Resíduos das Frutas para Enriquecimento Energético da Biomassa da Região.	ENGENHARIA QUÍMICA	JOSE EDMUNDO ACCIOLY DE SOUZA	Aproveitamento energético do bambu e de cascas de frutas para uso como biomassa	CAIO VICTOR DOS SANTOS JAMBO	ENGENHARIA QUÍMICA	16:10-16:20	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	



Viabilidade do Enriquecimento de Polpa de Frutas com Proteínas Naturais e da Utilização dos Resíduos das Frutas para Enriquecimento Energético da Biomassa da Região.	ENGENHARIA QUÍMICA	JOSE EDMUNDO ACCIOLY DE SOUZA	Aproveitamento energético do capim-elefante e de casca de frutas para uso como biomassa	DIEGO JORGE RODRIGUES DE ARAUJO COSTA	Engenharia Química	16:20-16:30	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESTUDO DA GASEIFICAÇÃO DE BIOMASSA RESIDUAL PARA PRODUÇÃO DE GÁS DE SÍNTESE	Engenharia Química	KARLA MIRANDA BARCELLOS	Análise de um gaseificador de leiteo deslizante contracorrente para produção de gás de síntese a partir de biomassa residual obtida da madeira de sabiá	ISABELLA RODRIGUES BARBOSA	Engenharia Química	16:45-16:55	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
ESTUDO DA GASEIFICAÇÃO DE BIOMASSA RESIDUAL PARA PRODUÇÃO DE GÁS DE SÍNTESE	Engenharia Química	KARLA MIRANDA BARCELLOS	Análise de um gaseificador de leiteo deslizante contracorrente para produção de gás de síntese a partir de biomassa residual obtida do capim elefante	LUCAS PALMONI MEDEIROS DANTAS	Engenharia Química	16:55-17:05	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
REMOÇÃO DE CONTAMINANTES DE SOLUÇÕES AQUOSAS VIA ADSORÇÃO	ENGENHARIA QUÍMICA	LUCAS MEILI	REMOÇÃO DE VERDE DE MALAQUITA DE SOLUÇÕES AQUOSAS UTILIZANDO CARVÃO ATIVADO DE OSSO BOVINO COMO AGENTE ADSORVENTE	DAVI SAPUCAIA GUEDES DE ALMEIDA	ENGENHARIA DE PETRÓLEO	17:15-17:25	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
REMOÇÃO DE CONTAMINANTES DE SOLUÇÕES AQUOSAS VIA ADSORÇÃO	ENGENHARIA QUÍMICA	LUCAS MEILI	REMOÇÃO DE SAFRANINA UTILIZANDO CARVÃO ATIVADO DE OSSO BOVINO COMO AGENTE ADSORVENTE	LARISSA LIMA DE ARRUDA MELO	Engenharia Química	17:35-17:45	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
REMOÇÃO DE CONTAMINANTES DE SOLUÇÕES AQUOSAS VIA ADSORÇÃO	ENGENHARIA QUÍMICA	LUCAS MEILI	REMOÇÃO DE ÓLEO DE ÁGUA DE PRODUÇÃO DE PETRÓLEO UTILIZANDO CARVÃO ATIVADO DE OSSO BOVINO COMO AGENTE ADSORVENTE	DANIELY CARLOS HENRIQUE	Engenharia de Petróleo	17:45-17:55	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**CENTRO DE TECNOLOGIA**

**09 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: CTEC - Sala 2 do prédio novo**

**Coordenador da Sessão: Adriana de Oliveira Santos Weber - Monitores: Diego Lima de Carvalho e Luís Felipe Alves Paiva de Brito**

<b>Projeto</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
ESTUDO DA REOLOGIA DE MISTURAS AUTOADENSÁVEIS EMPREGANDO AGREGADOS RECICLADOS	ENGENHARIA CIVIL	KAROLINE ALVES DE MELO MORAES	Reologia do concreto autoadensável leve com agregados reciclados a partir de variações na dosagem de adições minerais	ALINE MARIA REIS FERRO	Engenharia Civil	08:00-08:10	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
ESTUDO DA REOLOGIA DE MISTURAS AUTOADENSÁVEIS EMPREGANDO AGREGADOS RECICLADOS	ENGENHARIA CIVIL	KAROLINE ALVES DE MELO MORAES	Reologia do concreto autoadensável leve com agregados reciclados a partir de variações na dosagem de aditivo superplastificante	RENATA ATANASOV ACIOLI	Engenharia Civil	08:10-08:20	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
ESTUDO DA REOLOGIA DE MISTURAS AUTOADENSÁVEIS EMPREGANDO AGREGADOS RECICLADOS	ENGENHARIA CIVIL	KAROLINE ALVES DE MELO MORAES	Reologia do concreto autoadensável leve com agregados reciclados a partir de variações na dosagem de aditivo modificador de viscosidade	ANTHONY TEIXEIRA DE CASTRO HELIODORO	Engenharia Civil	08:20-08:30	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESTUDO DE EFICIÊNCIA E MELHORA DE QUALIDADE DE AGREGADOS RECICLADOS PARA OBTENÇÃO DE MATERIAIS ECOEFICIENTES	ENGENHARIA CIVIL	PAULO CESAR CORREIA GOMES	APLICAÇÃO DA TÉCNICA DE CARBONATAÇÃO DA SUPERFÍCIE DE AGREGADO RECICLADO DE CONCRETO.	EDUARDO LANIEL SILVA FERREIRA	Engenharia Civil	08:45-08:55	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
ESTUDO DE EFICIÊNCIA E MELHORA DE QUALIDADE DE AGREGADOS RECICLADOS PARA OBTENÇÃO DE MATERIAIS ECOEFICIENTES	ENGENHARIA CIVIL	PAULO CESAR CORREIA GOMES	ESTUDO DE MATERIAIS ECOEFICIENTES UTILIZANDO AGREGADOS RECICLADOS E BAIXO CONSUMO DE CIMENTO.	ISADORA QUEIROZ FREIRE DE CARVALHO	Engenharia Civil	08:55-09:05	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
ESTUDO DE EFICIÊNCIA E MELHORA DE QUALIDADE DE AGREGADOS RECICLADOS PARA OBTENÇÃO DE MATERIAIS ECOEFICIENTES	ENGENHARIA CIVIL	PAULO CESAR CORREIA GOMES	APROVEITAMENTO DA SUPERFÍCIE DO AGREGADO GRAÚDO DE CONCRETO RECICLADO POR IMERSÃO EM PASTA DE CIMENTO COM ADIÇÕES E REDUÇÃO DA DOSAGEM DO CIMENTO.	THAYANE PRISCILLA DA CONCEICAO LIMA	Engenharia Civil	09:05-09:15	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESTUDOS DE DURABILIDADE EM CONCRETO AUTOADENSÁVEL LEVE COM AGREGADO RECICLADO PARA APLICAÇÃO EM PAINÉIS PARA SISTEMAS DE VEDAÇÕES VERTICAIS	ENGENHARIA CIVIL	SILVIA BEATRIZ BEGER UCHOA	PROSPECÇÃO TECNOLÓGICA E ANÁLISE DOS DADOS PARA ESCOLHA DA GEOMETRIA DOS PAINÉIS	LUAN YVENS LINO SILVA	ENGENHARIA CIVIL	09:30-09:40	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	

ESTUDOS DE DURABILIDADE EM CONCRETO AUTOADENSÁVEL LEVE COM AGREGADO RECICLADO PARA APLICAÇÃO EM PAINÉIS PARA SISTEMAS DE VEDAÇÕES VERTICAIS	ENGENHARIA CIVIL	SILVIA BEATRIZ BEGER UCHOA	Monitoramento dos potenciais de corrosão e da perda de massas das barras	BRUNO INÁCIO SILVA DE CARVALHO	Engenharia Civil	09:40-09:50	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
ESTUDOS DE DURABILIDADE EM CONCRETO AUTOADENSÁVEL LEVE COM AGREGADO RECICLADO PARA APLICAÇÃO EM PAINÉIS PARA SISTEMAS DE VEDAÇÕES VERTICAIS	ENGENHARIA CIVIL	SILVIA BEATRIZ BEGER UCHOA	Estudo da corrosão pelo método CAIM	MATHEUS ALVES FEITOSA	Engenharia Civil	09:50-10:00	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Metodologias de reconhecimento de padrões para detecção de dano em estruturas	ENGENHARIA CIVIL	WAYNE SANTOS DE ASSIS	Reconhecimento de padrões utilizando máquinas de vetores de suporte	JAMERSON RHAEL DE OLIVEIRA SILVA	ENGENHARIA CIVIL	10:15-10:25	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
Metodologias de reconhecimento de padrões para detecção de dano em estruturas	ENGENHARIA CIVIL	WAYNE SANTOS DE ASSIS	Desenvolvimento de modelo numérico em elementos finitos para suporte à identificação de dano	LUCAS RANIERY CORDEIRO RODRIGUES	ENGENHARIA CIVIL	10:25-10:35	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
SIMULAÇÃO DA CORRIDA DE DETRITOS NO SISTEMA PETRODEM	ENGENHARIA CIVIL	WILLIAM WAGNER MATOS LIRA	DESENVOLVIMENTO DE MODELOS ESTRUTURAS GEOLÓGICOS PARA VALIDAÇÃO DO MÉTODO DOS ELEMENTOS DISCRETOS	IURI FERRAO DE ALBUQUERQUE	ENGENHARIA DE PETRÓLEO	10:45-10:55	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
SIMULAÇÃO DA CORRIDA DE DETRITOS NO SISTEMA PETRODEM	ENGENHARIA CIVIL	WILLIAM WAGNER MATOS LIRA	DESENVOLVIMENTO DE UMA INTERFACE GRÁFICA INTERATIVA PARA A SIMULAÇÃO DE CORRIDAS DE DETRITO ATRAVÉS DO SISTEMA PETRODEM	JOSE AUGUSTO NEVES COSTA	Engenharia Civil	10:55-11:05	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
SIMULAÇÃO DA CORRIDA DE DETRITOS NO SISTEMA PETRODEM	ENGENHARIA CIVIL	WILLIAM WAGNER MATOS LIRA	ESTUDO E IMPLEMENTAÇÃO DE TÉCNICAS COMPUTACIONAIS PARA REPRESENTAÇÃO DE TERRENOS UTILIZADOS NA SIMULAÇÃO DE CORRIDAS DE DETRITOS	JOAO LUIZ ALVES OLIVEIRA	Engenharia Civil	11:15-11:25	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ALTERNATIVAS PARA A MASSIFICAÇÃO DO TRANSPORTE PÚBLICO COLETIVO: O CASO DA CIDADE DE MACEIÓ	ENGENHARIA DE TRANSPORTES	ALEXANDRE LIMA MARQUES DA SILVA	ALTERNATIVAS PARA A MASSIFICAÇÃO DO TRANSPORTE PÚBLICO COLETIVO: O CASO DA CIDADE DE MACEIÓ	TAYNAH MACHADO LISBOA RABELO	Engenharia Civil	11:40-11:50	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
Manejo de águas pluviais: monitoramento, modelagem, desenvolvimento de tecnologias de baixo impacto e de instrumentos para a gestão de águas pluviais em meio urbano – MAPLU2	ENGENHARIA SANITÁRIA	VLADIMIR CARAMORI BORGES DE SOUZA	Análise da eficiência de técnica de biorretenção no controle qualitativo do escoamento superficial urbano	MARINA DE PAULA MOURA	ENGENHARIA CIVIL	11:50-12:00	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO PARA ALMOÇO</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**CENTRO DE TECNOLOGIA**

**09 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: CTEC - Sala 3 prédio novo**

**Coordenador da Sessão: Lucas Meili - Monitores: Maria Clara Almeida Souza e Márcia Gabriela da Silva Aquino**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Produção de Etanol 2G a partir de Materiais Celulósicos: Uma Proposta de Consolidação do PPG-EQ/UFAL através da cooperação com o PPG-EQ/UFSCar e PEQ-COPPE/UF RJ	ENGENHARIA QUÍMICA	RENATA MARIA ROSAS GARCIA ALMEIDA	Estudo da hidrólise e fermentação da fração hemicelulósica da casca de coco verde.	VICTORIA DE LIMA VIANA	ENGENHARIA QUÍMICA	08:00-08:10	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/ UFS	
Produção de Etanol 2G a partir de Materiais Celulósicos: Uma Proposta de Consolidação do PPG-EQ/UFAL através da cooperação com o PPG-EQ/UFSCar e PEQ-COPPE/UF RJ	ENGENHARIA QUÍMICA	RENATA MARIA ROSAS GARCIA ALMEIDA	Estudo de processo de deslignificação/destoxificação de matérias-primas lignocelulósicas	ITHALO BARBOSA SILVA DE ABREU	ENGENHARIA QUÍMICA	08:10-08:20	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/ UFS	
Produção de Etanol 2G a partir de Materiais Celulósicos: Uma Proposta de Consolidação do PPG-EQ/UFAL através da cooperação com o PPG-EQ/UFSCar e PEQ-COPPE/UF RJ	ENGENHARIA QUÍMICA	RENATA MARIA ROSAS GARCIA ALMEIDA	Estudo da extração da fração hemicelulósica de matérias-primas lignocelulósicas	DELLYSANDRA PAMELA CORREA ANTUNES	Engenharia Química	08:20-08:30	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/ UFS	
Produção de Etanol 2G a partir de Materiais Celulósicos: Uma Proposta de Consolidação do PPG-EQ/UFAL através da cooperação com o PPG-EQ/UFSCar e PEQ-COPPE/UF RJ	ENGENHARIA QUÍMICA	RENATA MARIA ROSAS GARCIA ALMEIDA	Produção de etanol a partir da palma forrageira através de hidrólise ácida	RENATA DE QUEIROZ BARBOSA	Engenharia Química	08:30-08:40	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/ UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PRODUÇÃO DE BIOMBUSTÍVEIS	ENGENHARIA QUÍMICA	SANDRA HELENA VIEIRA DE CARVALHO	AVALIAÇÃO DO EFEITO DA AGITAÇÃO E MISTURA NO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE BIODIESEL DE SOJA, VIA TRANSESTERIFICAÇÃO METÍLICA	KARLA RAPHAELA BRAGA DE MELO	ENGENHARIA QUÍMICA	09:00-09:10	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/ UFS	

PRODUÇÃO DE BIOMBUSTÍVEIS	ENGENHARIA QUÍMICA	SANDRA HELENA VIEIRA DE CARVALHO	AVALIAÇÃO DO EFEITO DA AGITAÇÃO E MISTURA NO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE BIODIESEL DE SOJA, VIA TRANSESTERIFICAÇÃO ETÍLICA	WEDJA TIMOTEO VIEIRA	Engenharia Química	09:10-09:20	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Uso do Simulador de Processos EMSO em Etapas de Obtenção do Etanol de Primeira e Segunda Geração e no Estudo da Hidrólise Enzimática da Casca do Coco Pré-Tratada	ENGENHARIA QUÍMICA	WAGNER ROBERTO DE OLIVEIRA PIMENTEL	Estudo Experimental e Teórico da Hidrólise Enzimática no Processo de Obtenção do Etanol de Segunda Geração (Etanol 2G) Utilizando a Casca do Coco	JUCYLENNY FROTA BRAGA	Engenharia Química	09:30-09:40	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
Uso do Simulador de Processos EMSO em Etapas de Obtenção do Etanol de Primeira e Segunda Geração e no Estudo da Hidrólise Enzimática da Casca do Coco Pré-Tratada	ENGENHARIA QUÍMICA	WAGNER ROBERTO DE OLIVEIRA PIMENTEL	Utilização do Simulador EMSO no desenvolvimento de uma unidade de produção de etanol de segunda geração usando a cana-de-açúcar como matéria-prima	JOÃO VICTOR DE LIMA MOURA	Engenharia Química	09:40-09:50	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
ENERGIA SOLAR: USO EM SECAGEM DE PRODUTOS REGIONAIS E AQUECIMENTO DE ÁGUA	ENGENHARIA QUÍMICA	WILLIAM GONCALVES VIEIRA	DETERMINAÇÃO DA TRANSFERÊNCIA DE MASSA NA SECAGEM DE MAÇÃ, UTILIZANDO UM MÉTODO NUMÉRICO DA LITERATURA	MARCONE CORREIA DE OLIVEIRA LIMA FILHO	ENGENHARIA QUÍMICA	09:50-10:00	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ANÁLISE PETROGRÁFICA E DIAGENÉTICA COMPARATIVA ENTRE OS ARENITOS DAS PORÇÕES SUL E NORTE DA BACIA ALAGOAS: FORMAÇÃO MACEIÓ	ENGENHARIA QUÍMICA	ZENILDA VIEIRA BATISTA	INFLUÊNCIA DA DIAGÊNESE NA QUALIDADE DE RESERVATÓRIOS DE PETRÓLEO: ARENITOS DA FORMAÇÃO MACEIÓ, BACIA ALAGOAS, PORÇÕES NORTE E SUL	RAQUEL TORRES LYRA	Engenharia de Petróleo	10:15-10:25	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
SÍNTESES DA ZEÓLITA ZSM-22 COM SEMENTES E BAIXAS CONCENTRAÇÕES DE DIRECIONADORES ORGÂNICOS.	ENGENHARIA QUÍMICA	ANTONIO OSIMAR SOUSA DA SILVA	SÍNTESE DA ZEÓLITA ZSM-22 COM SEMENTES E BAIXAS CONCENTRAÇÕES DE N-BUTILAMINA	LETICIA BEZERRA CAMPOS	ENGENHARIA QUÍMICA	10:35-10:45	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
SÍNTESES DA ZEÓLITA ZSM-22 COM SEMENTES E BAIXAS CONCENTRAÇÕES DE DIRECIONADORES ORGÂNICOS.	ENGENHARIA QUÍMICA	ANTONIO OSIMAR SOUSA DA SILVA	SÍNTESE DA ZEÓLITA ZSM-22 COM SEMENTES E BAIXAS CONCENTRAÇÕES DE DIETILAMINA	ISABELLE MARIA DE LIMA SILVA	ENGENHARIA QUÍMICA	10:45:10:55	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
SIMULAÇÃO DA CORRIDA DE DETRITOS NO SISTEMA PETRODEM	ENGENHARIA QUÍMICA	WILLIAM WAGNER MATOS LIRA	ESTUDO NUMÉRICO E EXPERIMENTAL PARA CALIBRAÇÃO DE MODELOS DE ATRITO EM SIMULAÇÕES DE CORRIDAS DE DETRITO	JÉSSICA DA ROCHA SILVA	ENGENHARIA QUÍMICA	11:10-11:20	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
PRODUÇÃO DE BIOHIDROGÊNIO E BIOMETANO A PARTIR DE RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS E ESGOTO SANITÁRIO	ENGENHARIA QUÍMICA	EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO A PARTIR DA MANIPUEIRA EM REATOR ANAERÓBIO DE LEITO FLUIDIFICADO EM TEMPERATURAS TERMOFÍLICAS	VINICIUS CRUSOE ROCHA SALES	ENGENHARIA QUÍMICA	11:20-11:30	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	
MODIFICAÇÃO DO TAMANHO DO CRISTAL DO SILICOALUMINOFOSFATO SAPO-11, ATRAVÉS DO PROCESSO DE SÍNTESE	ENGENHARIA QUÍMICA	MARITZA MONTOYA URBINA	MODIFICAÇÃO DO TAMANHO DO CRISTAL DO SILICOALUMINOFOSFATO SAPO-11, ATRAVÉS DO PROCESSO DE SÍNTESE	ROSANGELA PEDROSA CARVALHO	Engenharia Química	11:30-11:40	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFS	

Viabilidade do Enriquecimento de Polpa de Frutas com Proteínas Naturais e da Utilização dos Resíduos das Frutas para Enriquecimento Energético da Biomassa da Região.	ENGENHARIA QUÍMICA	JOSE EDMUNDO ACCIOLY DE SOUZA	Análises físico químicas, microbiológicas e formulação de polpas de fruta enriquecidas	RAPHAELLA BARBOSA DE OLIVEIRA CERQUEIRA	ENGENHARIA QUÍMICA	11:40-11:50	ANTONIO MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR/UFV	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO PARA ALMOÇO</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**CENTRO DE TECNOLOGIA**

**09 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: CTEC - Sala 2 do prédio novo**

**Coordenador da Sessão: Adriana de Oliveira Santos Weber - Monitores: Diego Lima de Carvalho e Luís Felipe Alves Paiva de Brito**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
CONFIABILIDADE ESTRUTURAL APLICADA À ANÁLISE PROBABILÍSTICA DE REVESTIMENTOS DE POÇOS	Engenharia Civil	EDUARDO TOLEDO DE LIMA JUNIOR	Introdução à Modelagem Numérica da Performance de Conexões API	CAMILA DE PAULA CABRAL	Engenharia de Petróleo	14:00-14:10	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
CONFIABILIDADE ESTRUTURAL APLICADA À ANÁLISE PROBABILÍSTICA DE REVESTIMENTOS DE POÇOS	Engenharia Civil	EDUARDO TOLEDO DE LIMA JUNIOR	Um Protótipo de Ferramenta em Ambiente Web para Dimensionamento Confiabilístico de Revestimentos	JULIO CESAR FERREIRA SILVA DE HOLANDA	Ciência da Computação	14:10-14:20	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESTUDO DA PRESSÃO ADMISSÍVEL DO SOLO DO CAMPO EXPERIMENTAL DE GEOTECNIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	ENGENHARIA CIVIL	JULIANE ANDREIA FIGUEIREDO MARQUES	Execução de Ensaios de Placa no Campo Experimental de Geotecnia da Universidade Federal de Alagoas (CEG / UFAL)	JOSE OCTAVIO MOREIRA BISNETO	ENGENHARIA CIVIL	15:30-15:40	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	

ESTUDO DA PRESSÃO ADMISSÍVEL DO SOLO DO CAMPO EXPERIMENTAL DE GEOTECNIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	ENGENHARIA CIVIL	JULIANE ANDREIA FIGUEIREDO MARQUES	Determinação dos parâmetros de Resistência do Solo do Campo Experimental de Geotecnia da Universidade Federal de Alagoas (CEG / UFAL), por meio de Ensaio de Cisalhamento Direto e Ensaio de Compressão Triaxial	ARIANY FRANCA CAVALCANTE	Engenharia Civil	15:40-15:50	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESTUDO DA REOLOGIA DE MISTURAS AUTOADENSÁVEIS EMPREGANDO AGREGADOS RECICLADOS	ENGENHARIA CIVIL	KAROLINE ALVES DE MELO MORAES	Reologia do concreto autoadensável leve com agregados reciclados a partir de variações na dosagem de aditivo incorporador de ar	MYLENA CAROLYNE ALCANTARA DE MELO	ENGENHARIA CIVIL	16:00 - 16:10	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
PROJETO DE COLUNAS DE REVESTIMENTO DE POÇOS PETRÓLEO EM ZONAS DE ALTA PRESSÃO E TEMPERATURA (HPHT) E ÁREAS DE ROCHAS SALINAS	ENGENHARIA CIVIL	JOAO PAULO LIMA SANTOS	Influência do gradiente geotérmico em projeto de colunas de revestimento de poços de petróleo em poços HPHT e áreas de rochas salinas	JOÃO PAULO ARAÚJO CORREIA	Engenharia de Petróleo	16:10-16:20	Pedro Valentim dos Santos/IF/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**CENTRO DE TECNOLOGIA**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: CTEC, Sala de mestrado em Recursos Hídricos**

**Coordenador da Sessão: MARLLUS GUSTAVO FERREIRA PASSOS DAS NEVES - Monitores: Carolynne Morgana Leite Ferro e Maria Luana Agra Silva**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
CARACTERIZAÇÃO DE ÁGUAS CINZAS DE DIFERENTES FONTES, COM FINALIDADE DE REÚSO	ENGENHARIA SANITÁRIA	IVETE VASCONCELOS LOPES FERREIRA	Caracterização físico-química de águas cinzas oriundas de máquina de lavar roupas, com vistas ao reúso não potável	LAURA HONORIO DE OLIVEIRA SILVA	Engenharia Ambiental	14:00-14:10	Iara Barros Valentim/IFAL	

POTENCIAL ENERGÉTICO A PARTIR DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS DA MICRORREGIÃO SERRANA DO ESTADO DE ALAGOAS	Engenharia Sanitária	KARINA RIBEIRO SALOMON	LEVANTAMENTO DO POTENCIAL ENERGÉTICO A PARTIR DOS RSU NOS MUNICÍPIOS DE SÃO JOSÉ DA LAGE E SANTANA DO MUNDAÚ	VANESSA DA ROSA DELABARI BRANCAO	Engenharia Ambiental	14:10-14:20	Iara Barros Valentim/IFAL	
POTENCIAL ENERGÉTICO A PARTIR DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS DA MICRORREGIÃO SERRANA DO ESTADO DE ALAGOAS	Engenharia Sanitária	KARINA RIBEIRO SALOMON	LEVANTAMENTO DO POTENCIAL ENERGÉTICO A PARTIR DOS RSU NOS MUNICÍPIOS DE UNIÃO DOS PALMARES E IBATEGUARA.	LUÍSA MAYUMI CHAGAS FUONKE	Engenharia Ambiental	14:30-14:40	Iara Barros Valentim/IFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
DINÂMICA SEDIMENTAR ATUAL E VULNERABILIDADE DA PRAIA DA PAJUÇARA	Geociências	ROCHANA CAMPOS DE ANDRADE LIMA SANTOS	VULNERABILIDADE DA PRAIA DA PAJUÇARA - ALAGOAS	CLYVIA ROBERTA GOMES DE SOUZA	Engenharia Ambiental	14:50 - 15:00	Iara Barros Valentim/IFAL	
DINÂMICA SEDIMENTAR ATUAL E VULNERABILIDADE DA PRAIA DA PAJUÇARA	Geociências	ROCHANA CAMPOS DE ANDRADE LIMA SANTOS	ESTUDO DA EROSIÃO MARINHA DA PRAIA DA PAJUÇARA, MACEIÓ-AL.	KEDYNA LUANNA TAVARES BEZERRA	Engenharia Ambiental	15:00-15:10	Iara Barros Valentim/IFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
LOTE URBANO REAL: CARACTERIZAÇÃO E MODELAGEM HIDROLÓGICAS	ENGENHARIA SANITÁRIA	MARLLUS GUSTAVO FERREIRA PASSOS DAS NEVES	Implementação e calibração de modelos hidrológicos para os dados de monitoramento de lote urbano	CAROLINA ARDANA FERREIRA	ENGENHARIA AMBIENTAL	15:20-15:30	Iara Barros Valentim/IFAL	
LOTE URBANO REAL: CARACTERIZAÇÃO E MODELAGEM HIDROLÓGICAS	RECURSOS HÍDRICOS	MARLLUS GUSTAVO FERREIRA PASSOS DAS NEVES	Estudo de relações entre o coeficiente de escoamento e variáveis hidrológicas	NICHOLLAS BANDEIRA GOMES	Engenharia Ambiental	16:40-16:50	Iara Barros Valentim/IFAL	
LOTE URBANO REAL: CARACTERIZAÇÃO E MODELAGEM HIDROLÓGICAS	RECURSOS HÍDRICOS	MARLLUS GUSTAVO FERREIRA PASSOS DAS NEVES	Estudo de padrões temporais da precipitação monitorada em Maceió	RICARDO GUEDES CAVALCANTE JUNIOR	Engenharia Ambiental	16:50-17:10	Iara Barros Valentim/IFAL	
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

**CENTRO DE TECNOLOGIA**

09 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: CTEC - Sala 4 do prédio novo

Coordenador da Sessão: Karina Ribeiro Salomon - Monitores: Maria Clara Almeida Souza e Luís Felipe Alves Paiva de Brito



Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Análise orientada a objeto de imagens de satélite de alta resolução aplicada à classificação de uso e cobertura do solo em uma bacia urbana	ENGENHARIA SANITÁRIA	ROSANGELA SAMPAIO REIS	Análise orientada a objeto de imagens de satélite de alta resolução aplicada à classificação de uso e cobertura do solo em uma bacia urbana	SARAH CASTRO NOGUEIRA	ENGENHARIA AMBIENTAL	08:00-08:10	Iara Barros Valentim/IFAL	
DINÂMICA SEDIMENTAR ATUAL E VULNERABILIDADE DA PRAIA DA PAJUÇARA	Geociências	ROCHANA CAMPOS DE ANDRADE LIMA SANTOS	VULNERABILIDADE DA PRAIA DA PAJUÇARA - ALAGOAS	CLYVIA ROBERTA GOMES DE SOUZA	ENGENHARIA AMBIENTAL	08:20-08:30	Iara Barros Valentim/IFAL	
DINÂMICA SEDIMENTAR ATUAL E VULNERABILIDADE DA PRAIA DA PAJUÇARA	Geociências	ROCHANA CAMPOS DE ANDRADE LIMA SANTOS	ESTUDO DA EROÇÃO MARINHA DA PRAIA DA PAJUÇARA, MACEIÓ-AL.	KEDYNA LUANNA TAVARES BEZERRA	ENGENHARIA AMBIENTAL	08:30-08:40	Iara Barros Valentim/IFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
LOTE URBANO REAL: CARACTERIZAÇÃO E MODELAGEM HIDROLÓGICAS	ENGENHARIA SANITÁRIA	MARLLUS GUSTAVO FERREIRA PASSOS DAS NEVES	Implementação e calibração de modelos hidrológicos para os dados de monitoramento de lote urbano	CAROLINA ARDANA FERREIRA	ENGENHARIA AMBIENTAL	08:55-09:05	Iara Barros Valentim/IFAL	
LOTE URBANO REAL: CARACTERIZAÇÃO E MODELAGEM HIDROLÓGICAS	RECURSOS HÍDRICOS	MARLLUS GUSTAVO FERREIRA PASSOS DAS NEVES	Estudo de relações entre o coeficiente de escoamento e variáveis hidrológicas	NICHOLLAS BANDEIRA GOMES	ENGENHARIA AMBIENTAL	09:05-09:15	Iara Barros Valentim/IFAL	
LOTE URBANO REAL: CARACTERIZAÇÃO E MODELAGEM HIDROLÓGICAS	RECURSOS HÍDRICOS	MARLLUS GUSTAVO FERREIRA PASSOS DAS NEVES	Estudo de padrões temporais da precipitação monitorada em Maceió	RICARDO GUEDES CAVALCANTE JUNIOR	ENGENHARIA AMBIENTAL	09:15-09:20	Iara Barros Valentim/IFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AVALIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS EM AQUÍFEROS COSTEIROS URBANOS	ENGENHARIA AMBIENTAL	CLEUDA CUSTODIO FREIRE	Avaliação do uso do solo e a contaminação das águas subterrâneas por Nitrato em aquíferos urbanos	THÁIS PEIXOTO SOUZA	ENGENHARIA AMBIENTAL	09:35-09:45	Iara Barros Valentim/IFAL	
AVALIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS EM AQUÍFEROS COSTEIROS URBANOS	ENGENHARIA AMBIENTAL	CLEUDA CUSTODIO FREIRE	Parâmetros indicadores de contaminação de aquíferos urbanos costeiros por intrusão salina	ANA CAROLINA SARMENTO BUARQUE	Engenharia Ambiental	09:45-09:55	Iara Barros Valentim/IFAL	
AVALIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS EM AQUÍFEROS COSTEIROS URBANOS	ENGENHARIA AMBIENTAL	CLEUDA CUSTODIO FREIRE	Avaliação do uso do solo e a contaminação das águas subterrâneas por Cloreto em aquíferos urbanos	MAURICIO DE GOIS GOMES	Engenharia Ambiental	09:55-10:05	Iara Barros Valentim/IFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Alteração de cheias naturais do rio São Francisco	Engenharia Civil	CHRISTOPHER FREIRE SOUZA	Estimação de parâmetros e aderência do modelo GEV a pequenas amostras de dados	CLEBSON CARVALHO DE FARIAS	Engenharia Ambiental	10:20-10:30	Iara Barros Valentim/IFAL	
Alteração de cheias naturais do rio São Francisco	Engenharia Civil	CHRISTOPHER FREIRE SOUZA	Caracterização de frequência e magnitude de eventos naturais de cheia do Rio São Francisco	EWERTON AMORIM DE OLIVEIRA	Engenharia Ambiental	10:30-10:40	Iara Barros Valentim/IFAL	
Alteração de cheias naturais do rio São Francisco	Engenharia Civil	CHRISTOPHER FREIRE SOUZA	Estimação de parâmetros e aderência do modelo GEV a amostras de dados de tamanho razoável	YAN RANNY MACHADO GOMES	Engenharia Ambiental	10:40-10:50	Iara Barros Valentim/IFAL	
Alteração de cheias naturais do rio São Francisco	Engenharia Civil	CHRISTOPHER FREIRE SOUZA	Caracterização de frequência e magnitude de eventos observados de cheia do Rio São Francisco	THAINA LESSA CAVALCANTE	Engenharia Ambiental	10:50-11:00	Iara Barros Valentim/IFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

ADSORÇÃO COMPETITIVA DE FÁRMACOS EM MATRIZ AQUOSA	Engenharia Sanitaria	SELEUDE WANDERLEY DA NOBREGA	Remoção de fármacos em matriz aquosa através da adsorção competitiva em carvão ativado fisicamente com dióxido de carbono e quimicamente com ácido fosfórico	LETICIA DA SILVA SANTOS	Engenharia Ambiental	11:20-11:30	Iara Barros Valentim/IFAL	
ADSORÇÃO COMPETITIVA DE FÁRMACOS EM MATRIZ AQUOSA	Engenharia Sanitaria	SELEUDE WANDERLEY DA NOBREGA	Remoção de fármacos em matriz aquosa através da adsorção competitiva em carvão ativado fisicamente com vapor de água e quimicamente com cloreto de zinco	KESSYA RAYANNE DE ARAUJO SANTOS	Engenharia Ambiental	11:30-11:40	Iara Barros Valentim/IFAL	

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

**INTERVALO PARA ALMOÇO**



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**CENTRO DE TECNOLOGIA**

**09 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: CTEC - Sala 4 do prédio novo**

**Coordenador da Sessão: Karina Ribeiro Salomon - Monitores: Maria Clara Almeida Souza e Luís Felipe Alves Paiva de Brito**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
REMOÇÃO DE FLUORETO PRESENTE EM SOLUÇÃO AQUOSA POR ADSORÇÃO EM CARVÃO ATIVADO	ENGENHARIA SANITÁRIA	CHRISTIANO CANTARELLI RODRIGUES	REMOÇÃO DE FLUORETO PRESENTE EM SOLUÇÃO AQUOSA POR ADSORÇÃO EM CARVÃO ATIVADO	RODRIGO MAIA VALENÇA	ENGENHARIA AMBIENTAL	14:00-14:10	Iara Barros Valentim/IFAL	
PRODUÇÃO DE BIOHIDROGÊNIO E BIOMETANO A PARTIR DE RESÍDUOS AGROINDUSTRIAS E ESGOTO SANITÁRIO	ENGENHARIA SANITÁRIA	EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	PRODUÇÃO BIOLÓGICA DE HIDROGÊNIO E METANO A PARTIR DA VINHAÇA E ESGOTO SANITÁRIO	WALLISSON MOREIRA DE CARVALHO	ENGENHARIA AMBIENTAL	14:10-14:20	Iara Barros Valentim/IFAL	

PRODUÇÃO DE BIOHIDROGÊNIO E BIOMETANO A PARTIR DE RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS E ESGOTO SANITÁRIO	ENGENHARIA SANITÁRIA	EDUARDO LUCENA CAVALCANTE DE AMORIM	PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO EM REATOR ANAERÓBIO DE LEITO FLUIDIFICADO SOB CONDIÇÃO TERMOFÍLICA A PARTIR DE EFLUENTES DE LATICÍNIOS	WILLIANE VIEIRA MACÊDO	Engenharia Ambiental	14:20-14:30	Iara Barros Valentim/IFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
CARACTERIZAÇÃO DE ÁGUAS CINZAS DE DIFERENTES FONTES, COM FINALIDADE DE REÚSO	ENGENHARIA SANITÁRIA	IVETE VASCONCELOS LOPES FERREIRA	Caracterização físico-química de águas cinzas oriundas de chuveiro, com vistas ao reúso não potável	IVO GABRIEL GUEDES ALVES	ENGENHARIA AMBIENTAL	14:45-14:55	Iara Barros Valentim/IFAL	
CARACTERIZAÇÃO DE ÁGUAS CINZAS DE DIFERENTES FONTES, COM FINALIDADE DE REÚSO	ENGENHARIA SANITÁRIA	IVETE VASCONCELOS LOPES FERREIRA	Caracterização microbiológica de águas cinzas (máquina de lavar roupas e chuveiro), com vistas ao reúso não potável	BRUNNA MARIANE NERI DONATO MOURA	ENGENHARIA AMBIENTAL	14:55-15:05	Iara Barros Valentim/IFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**CENTRO DE EDUCAÇÃO**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 4 do CEDU**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Daniela Mendonça Ribeiro (e-mail: danimribeiro@yahoo.com.br) - Monitores: Rebeca Domingos Pereira Cavalcante (e-mail: rebe  
dcp@hotmail.com) e Claudia Tayanna de Almeida Lima (e-mail: claudiatayanna@hotmail.com)**

<b>Projeto</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
LEITURA NO ENSINO MÉDIO NA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS: LUGARES, REFLEXÕES E ENCONTROS	ADRIANA CAVALCANTI DOS SANTOS	LEITURA NO ENSINO MÉDIO NA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS: UM PROCESSO DE DIÁLOGO TEÓRICO-PRÁTICO	LARISSA GABRIELA GOUVEIA DOS SANTOS	PEDAGOGIA	14h às 14h10	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
3 EFEITOS AGUDOS DA SUPLEMENTAÇÃO COM CAFEÍNA SOBRE VARIÁVEIS NEUROMUSCULARES E O DESEMPENHO FUNCIONAL DE MEMBROS INFERIORES EM IDOSAS	AMANDIO ARISTIDES RIHAN GERALDES	Efeitos agudos da suplementação com cafeína sobre o equilíbrio postural, tempo de reação e desempenho funcional no teste Timed Up and Go test em idosas	MARIA DA GLORIA DAVID SILVA COSTA	EDUCAÇÃO FÍSICA BACHARELADO	14h15 às 14h25	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
TESTES NORMATIZADOS E SUAS CORRELAÇÕES COM REPERTÓRIOS DE CONTAR E RECONTAR HISTÓRIAS: UM ESTUDO EXPLORATÓRIO	ANA CAROLINA SELLA	TESTES NORMATIZADOS E SUAS CORRELAÇÕES COM REPERTÓRIOS DE CONTAR E RECONTAR HISTÓRIAS EM ESCOLAS MUNICIPAIS DA CIDADE DE MACEIÓ	REBECA DOMINGOS PEREIRA CAVALCANTE	PSICOLOGIA	14h30 às 14h40	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	

TESTES NORMATIZADOS E SUAS CORRELAÇÕES COM REPERTÓRIOS DE CONTAR E RECONTAR HISTÓRIAS: UM ESTUDO EXPLORATÓRIO	ANA CAROLINA SELLA	TESTES NORMATIZADOS E SUAS CORRELAÇÕES COM REPERTÓRIOS DE CONTAR E RECONTAR HISTÓRIAS EM ESCOLAS PRIVADAS DA CIDADE DE MACEIÓ	CLAUDIA TAYANNA DE ALMEIDA LIMA	PEDAGOGIA	14h40 às 14h50	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
CONTRIBUTOS DOS ESTUDOS ÉTICOS DE FOUCAULT PARA O TRABALHO PEDAGÓGICO EM PESQUISA	CIRO DE OLIVEIRA BEZERRA	CONTRIBUTOS DOS ESTUDOS ÉTICOS DE FOUCAULT PARA EDUCAÇÃO: UMA REFLEXÃO CRÍTICA DAS CATEGORIAS GOVERNO DE SI E GOVERNO DOS OUTROS.	MICHAELLY CALIXTO DOS SANTOS	PEDAGOGIA	15h às 15h10	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
CONTRIBUTOS DOS ESTUDOS ÉTICOS DE FOUCAULT PARA O TRABALHO PEDAGÓGICO EM PESQUISA	CIRO DE OLIVEIRA BEZERRA	CONTRIBUTOS DOS ESTUDOS ÉTICOS DE FOUCAULT PARA O TRABALHO PEDAGÓGICO EM PESQUISA: UMA REFLEXÃO CRÍTICA DA CATEGORIA TÉCNICAS DE SI OU CUIDADO DE SI.	SAYARAH CAROL MESQUITA DOS SANTOS	PEDAGOGIA	15h10 às 15h20	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
DELINEANDO A AÇÃO PEDAGÓGICA DO DOCENTE A PARTIR DO MATERIAL DIDÁTICO DISPONÍVEL NO AVA EM EAD	CLEIDE JANE DE SA ARAUJO COSTA	ANÁLISE DAS ESTRATÉGIAS DIDÁTICAS NO MATERIAL DIDÁTICO NA EAD	RITA THALIA DOS SANTOS	PEDAGOGIA	15h30 às 15h40	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
DELINEANDO A AÇÃO PEDAGÓGICA DO DOCENTE A PARTIR DO MATERIAL DIDÁTICO DISPONÍVEL NO AVA EM EAD	CLEIDE JANE DE SA ARAUJO COSTA	ESTUDO DOS ELEMENTOS QUE COMPÕEM A ELABORAÇÃO E CONCEPÇÃO DO MATERIAL DIDÁTICO	DANIELLE CRISTINA SOUZA OLIVEIRA	PEDAGOGIA	15h40 às 15h50	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
DELINEANDO A AÇÃO PEDAGÓGICA DO DOCENTE A PARTIR DO MATERIAL DIDÁTICO DISPONÍVEL NO AVA EM EAD	CLEIDE JANE DE SA ARAUJO COSTA	ANÁLISE DA ESTRUTURA DO MATERIAL DIDÁTICO E OS MODELOS PEDAGÓGICOS NO CONTEXTO DA EAD	JOSEFA KELLY CAVALCANTE DE OLIVEIRA	PEDAGOGIA	15h50 às 16h	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
O papel do ensino do tato-múltiplo na emergência de novos comportamentos em crianças com Transtornos do Espectro do Autismo	DANIELA MENDONCA RIBEIRO	Avaliação de um procedimento de ensino de tato-múltiplo para crianças com Transtornos do Espectro do Autismo	MARIA THAIS SANTOS BANDEIRA	PEDAGOGIA	16h15 às 16h25	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
O papel do ensino do tato-múltiplo na emergência de novos comportamentos em crianças com Transtornos do Espectro do Autismo	DANIELA MENDONCA RIBEIRO	Aquisição dos comportamentos de ouvinte e de categorização a partir do ensino do tato-múltiplo por crianças com Transtornos do Espectro do Autismo	RAYSSA SARMENTO TEODOSIO CAVALCANTE	PEDAGOGIA	16h25 às 16h35	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							

CONCEPÇÕES SOBRE DESENVOLVIMENTO/APRENDIZAGEM E SUAS RELAÇÕES COM AS PRÁTICAS DE ENSINO NA ÓTICA DE PROFESSORES DO ENSINO MÉDIO	DEBORAH DORNELLAS RAMOS	RELAÇÃO DESENVOLVIMENTO-APRENDIZAGEM E PRÁTICAS DE ENSINO: UM ESTUDO SOBRE AS CONCEPÇÕES DE PROFESSORES DE MATEMÁTICA E FÍSICA NO ENSINO MÉDIO	IVNA DE OLIVEIRA FERNANDES	FÍSICA LICENCIATURA	16h45 às 16h55	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
O CUIDADO ÉTICO EM PESQUISAS ONLINE E EM AMBIENTES VIRTUAIS DE APRENDIZAGEM: O QUE PENSAM E FAZEM OS PESQUISADORES	DEISE JULIANA FRANCISCO	ANÁLISE SOBRE O CUIDADO ÉTICO EM PESQUISAS ONLINE E EM AMBIENTES VIRTUAIS DE APRENDIZAGEM	MAYARA WALESKA OLIVEIRA DE ATAIDE	PEDAGOGIA	17h às 17h10	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
A PRODUÇÃO CIENTÍFICA NACIONAL ACERCA DO FINANCIAMENTO DO ENSINO SUPERIOR	EDNA CRISTINA DO PRADO	ESTADO DA ARTE SOBRE O FINANCIAMENTO NO ENSINO SUPERIOR: uma incursão pelas fontes nacionais	ARIANA DA SILVA BARROS	PEDAGOGIA	17h15 às 17h25	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**CENTRO DE EDUCAÇÃO**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala 4 do CEDU**

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Daniela Mendonça Ribeiro (e-mail: [danimribeiro@yahoo.com.br](mailto:danimribeiro@yahoo.com.br)) - Monitores: Jeniffer da Silva Santos (e-mail: [jeniffer.s.andrade@gmail.com](mailto:jeniffer.s.andrade@gmail.com)) e Mayara Waleska Oliveira de Ataíde (e-mail: [mayaratotsuka@hotmail.com](mailto:mayaratotsuka@hotmail.com))

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
ESCRITURA NA SALA DE AULA: ANÁLISE DE RASURAS ORAIS COMENTADAS, MARCADAS PELO “NÃO” EM PROCESSOS DE ESCRITURA EM ATO DE HISTÓRIAS INVENTADAS POR UMA DÍADE DE ALUNOS RECÉM ALFABETIZADOS DE ESCOLAS PARTICULAR E PÚBLICA	EDUARDO CALIL DE OLIVEIRA	A escritura na sala de aula: análise de rasuras orais comentadas, marcadas pelo “não” em processos de escritura em ato de histórias inventadas por uma díade de alunos recém alfabetizados de uma escola particular	LUIZ GONZAGA SILVA FILHO	PEDAGOGIA	09h às 09h10	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
ESCRITURA NA SALA DE AULA: ANÁLISE DE RASURAS ORAIS COMENTADAS, MARCADAS PELO “NÃO” EM PROCESSOS DE ESCRITURA EM ATO DE HISTÓRIAS INVENTADAS POR UMA DÍADE DE ALUNOS RECÉM ALFABETIZADOS DE ESCOLAS PARTICULAR E PÚBLICA	EDUARDO CALIL DE OLIVEIRA	A escritura na sala de aula: análise de rasuras orais comentadas, marcadas pelo “não” em processos de escritura em ato de histórias inventadas por uma díade de alunos recém alfabetizados de uma escola pública	ALESSANDRA FERREIRA DA SILVA OLIVEIRA	PEDAGOGIA	09h10 às 09h20	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
CONCEPÇÕES E PESQUISAS NO CAMPO DAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EDUCAÇÃO	ELIONE MARIA NOGUEIRA DIOGENES	ESTUDO DAS PESQUISAS E CONCEPÇÕES SOBRE POLÍTICAS PÚBLICAS DE EDUCAÇÃO	CINTHYA MARIA DE OLIVEIRA	PEDAGOGIA	09h30 às 09h40	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
CONCEPÇÕES E PESQUISAS NO CAMPO DAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EDUCAÇÃO	ELIONE MARIA NOGUEIRA DIOGENES	SISTEMATIZAÇÃO DAS OBRAS, AUTORES E CONCEPÇÕES ACERCA DAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EDUCAÇÃO	NELIDA FERNANDA INACIO DA SILVA	PEDAGOGIA	09h40 às 09h50	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS COM USO DAS TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NO ESTÁGIO DO ENSINO FUNDAMENTAL	FERNANDO SILVIO CAVALCANTE PIMENTEL	O USO DAS TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NO ESTÁGIO DO ENSINO FUNDAMENTAL	VERONICA CRISTINA SOLERA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	10h às 10h10	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS COM USO DAS TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NO ESTÁGIO DO ENSINO FUNDAMENTAL	FERNANDO SILVIO CAVALCANTE PIMENTEL	NOVAS METODOLOGIAS DE USO DAS TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NO ESTÁGIO DO ENSINO FUNDAMENTAL	EDUARDO LUCIO DOS SANTOS LIMA	PEDAGOGIA	10h10 às 10h20	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
FINANCIAMENTO DA EDUCAÇÃO NA PERSPECTIVA DO PLANEJAMENTO: análise do plano municipal de educação de Maceió	INALDA MARIA DOS SANTOS	: POLÍTICA E PLANEJAMENTO EDUCACIONAL NO CONTEXTO NACIONAL E ALAGOANO	GAUQUILANE JULIA DA SILVA	PEDAGOGIA	10h30 às 10h40	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							

O DISCURSO SOBRE A MULHER NO FINAL DO SÉCULO XIX E INÍCIO DO XX: ANALISANDO A CONCEPÇÃO DE MULHER E DE EDUCAÇÃO FEMININA	KATIA MARIA SILVA DE MELO	A CONCEPÇÃO DE MULHER VIGENTE NO FINAL DO SÉCULO XIX E INÍCIO DO XX: ANALISANDO O DISCURSO REPUBLICANO	JACYELLE KARINNE BENTO	PEDAGOGIA	10h45 às 10h55	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>INTERVALO PARA ALMOÇO</b>							



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

**CENTRO DE EDUCAÇÃO**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 4 do CEDU**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Deise Juliana Francisco (e-mail: deisej@gmail.com) - Monitores: Jeniffer da Silva Santos (e-mail: jeniffer.s.andrade@gmail.com) e Waleska Oliveira de Ataíde (e-mail: mayaratotsuka@hotmail.com)**

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
DISCURSOS DOCENTES SOBRE A POBREZA E AS IMPLICAÇÕES PARA O CURRÍCULO	LAURA CRISTINA VIEIRA PIZZI	ESCOLA B: ELEVADO ÍNDICE NO IDEB E OS DISCURSOS DOCENTES SOBRE A POBREZA	GENURA RIBEIRO RAMOS NETA	PEDAGOGIA	14h às 14h10	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
DISCURSOS DOCENTES SOBRE A POBREZA E AS IMPLICAÇÕES PARA O CURRÍCULO	LAURA CRISTINA VIEIRA PIZZI	ESCOLA A: BAIXO ÍNDICE NO IDEB E OS DISCURSOS DOCENTES SOBRE A POBREZA	MARICELIA RIBEIRO DA SILVA	PEDAGOGIA	14h10 às 14h20	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Compreensões da prática pedagógica de educação infantil: observações de segunda ordem a partir de videogravação	LENIRA HADDAD	COMPREENDENDO PROPOSTAS PEDAGÓGICAS DE EDUCAÇÃO INFANTIL	CLAUDIA DENISE SACUR MARQUES	PEDAGOGIA	14h30 às 14h40	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							



HISTORIA E MEMÓRIA DAS AÇÕES DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	LUIS PAULO LEOPOLDO MERCADO	RESGATE DOS REGISTROS IMAGÊTICOS da EAD NA UFAL A PARTIR DOS ACERVOS DOS GESTORES DA EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA NA UFAL E DA ASCOM UFAL E CIED	RICARTE SOARES BARBOZA	PEDAGOGIA	14h45 às 14h55	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
SENTIDOS E SIGNIFICADOS CONSTITUÍDOS POR BOLSISTAS E SUPERVISORES DO PIBID SOBRE FORMAÇÃO DOCENTE VIVENCIADA EM ESCOLAS DA EDUCAÇÃO BÁSICA	MARIA AUXILIADORA DA SILVA CAVALCANTE	SENTIDOS E SIGNIFICADOS CONSTITUÍDOS POR BOLSISTAS DO PIBID SOBRE A FORMAÇÃO DOCENTE VIVENCIADA NAS ESCOLAS DE EDUCAÇÃO BÁSICA	VIVIANE CALINE DE SOUZA PINHEIRO	PEDAGOGIA	15h às 15h10	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
SENTIDOS E SIGNIFICADOS CONSTITUÍDOS POR BOLSISTAS E SUPERVISORES DO PIBID SOBRE FORMAÇÃO DOCENTE VIVENCIADA EM ESCOLAS DA EDUCAÇÃO BÁSICA	MARIA AUXILIADORA DA SILVA CAVALCANTE	SENTIDOS E SIGNIFICADOS CONSTITUÍDOS POR PROFESSORES SUPERVISORES DO PIBID SOBRE SUA ATUAÇÃO NA FORMAÇÃO DOCENTE DOS ALUNOS DE PEDAGOGIA	AMANDA RAFAELA DE ARAUJO SOARES	PEDAGOGIA	15h10 às 15h20	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
A ESCRITA LITERÁRIA DE PROFESSORAS (ES) DE ALAGOAS (1860-1940)	MARIA DAS GRACAS DE LOIOLA MADEIRA	A ESCRITA LITERÁRIA DE PROFESSORAS ALAGOANAS	BARBARA LUANA OLIVEIRA SILVA	PEDAGOGIA	15h30 às 15h40	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
O ensino de língua portuguesa em escolas públicas de Maceió: desvelando discursos buscando caminhos	MARIA DO SOCORRO AGUIAR DE OLIVEIRA CAVALCANTE	O ENSINO DE LINGUA PORTUGUESA EM ESCOLAS PÚBLICAS DE MACEIÓ	MARTA DOS SANTOS SILVA	LETRAS LICENCIATURA	15h45 às 15h55	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
A CULTURA ORGANIZACIONAL ESCOLAR: UM ESTUDO GENEALÓGICO E CARTOGRÁFICO	MARINAIDE LIMA DE QUEIROZ	Culturas organizacionais escolares: estruturação de uma genealogia e cartografia	ANA LUISA TENORIO DOS SANTOS	PEDAGOGIA	16h às 16h10	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
EDUCAÇÃO MATEMÁTICA EM ALAGOAS O Ensino da Aritmética nos Grupos Escolares Maceioenses no Período de 1940 a 1970	MERCEDES BÊTTA QUINTANO DE C. P. DOS SANTOS	Anais dos Seminários temáticos realizados em 2014 e 2015 sobre a História do Ensino da Matemática no Brasil	JULIANE BATISTA BEZERRA	PEDAGOGIA	16h15 às 16h25	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
EDUCAÇÃO MATEMÁTICA EM ALAGOAS O Ensino da Aritmética nos Grupos Escolares Maceioenses no Período de 1940 a 1970	MERCEDES BÊTTA QUINTANO DE C. P. DOS SANTOS	O ensino da Matemática na escola primária de Maceió no século passado – o que os livros que os livros didáticos que circularam nas escolas revelam	SILOANE DE MELO PIMENTEL	MATEMÁTICA LICENCIATURA	16h25 às 16h35	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							

TECENDO REDES DE COLABORAÇÃO NO ENSINO E NA PESQUISA EM EDUCAÇÃO: UM ESTUDO SOBRE A DIMENSÃO SUBJETIVA DA REALIDADE ESCOLAR	NEIZA DE LOURDES FREDERICO FUMES	ANÁLISE DOS SENTIDOS E SIGNIFICADOS DE PROFESSORES DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO FÍSICA FACE AO PROCESSO DE INCLUSÃO EDUCACIONAL	ELIANE CRISTINA MORAES DE LIMA	EDUCAÇÃO FÍSICA LICENCIATURA	16h45 às 16h55	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
TECENDO REDES DE COLABORAÇÃO NO ENSINO E NA PESQUISA EM EDUCAÇÃO: UM ESTUDO SOBRE A DIMENSÃO SUBJETIVA DA REALIDADE ESCOLAR	NEIZA DE LOURDES FREDERICO FUMES	Sentidos e significados constituídos por alunos com deficiência sobre o atendimento educacional especializado oferecido pelo Núcleo de Acessibilidade	ALINE MARIA SANTOS DA SILVA	PEDAGOGIA	16h55 às 17h05	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
TECENDO REDES DE COLABORAÇÃO NO ENSINO E NA PESQUISA EM EDUCAÇÃO: UM ESTUDO SOBRE A DIMENSÃO SUBJETIVA DA REALIDADE ESCOLAR	NEIZA DE LOURDES FREDERICO FUMES	SENTIDOS E SIGNIFICADOS CONSTITUÍDOS POR PROFESSORES DE ALUNOS COM DEFICIÊNCIA SOBRE O ATENDIMENTO EDUCACIONAL ESPECIALIZADO OFERECIDO PELO NÚCLEO DE ACESSIBILIDADE	MARIA QUITERIA DA SILVA	EDUCAÇÃO FÍSICA	17h05 às 17h15	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

**TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES**



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**CENTRO DE EDUCAÇÃO**

**09 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala 4 do CEDU**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Deise Juliana Francisco (e-mail: deisej@gmail.com) - Monitores: Rayssa Sarmiento Teodosio Cavalcante (e-mail: haylinrayssa@hotmail.com) e Rebeca Domingos Pereira Cavalcante (e-mail: rebeca.dcp@hotmail.com)**

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
A diversidade etnicorracial e o estudo da História da África nos livros didáticos de História do 1º ao 5º ano nos municípios alagoanos	ROSEANE MARIA DE AMORIM	A HISTÓRIA DO CONTINENTE AFRICANO NOS LIVROS DIDÁTICOS DE HISTÓRIA DO 1º AO 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL NOS MUNICÍPIOS ALAGOANOS.	CLAUDISSON DA SILVA NEVES	PEDAGOGIA	09h às 09h10	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
A diversidade etnicorracial e o estudo da História da África nos livros didáticos de História do 1º ao 5º ano nos municípios alagoanos	ROSEANE MARIA DE AMORIM	A DIVERSIDADE ETNICORRACIAL NOS LIVROS DIDÁTICOS DE HISTÓRIA DO 1º AO 5º ANO NOS MUNICÍPIOS ALAGOANOS	ARTUR ALEXANDRE DE MENDONCA LEITE	PEDAGOGIA	09h10 às 09h20	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
ESTUDOS SOBRE A RELAÇÃO COM O SABER E COM OS SABERES NO BRASIL (2000-2013): análise qualitativa	ROSEMEIRE REIS DA SILVA	Relação com o saber e com os saberes: análise qualitativa de dissertações de mestrado (2000-2013)	ANNELISE AMBROSIO DOS SANTOS LIMA	PEDAGOGIA	09h30 às 09h40	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
ESTUDOS SOBRE A RELAÇÃO COM O SABER E COM OS SABERES NO BRASIL (2000-2013): análise qualitativa	ROSEMEIRE REIS DA SILVA	Análise qualitativa de estudos de pós-doutorado e de doutorado sobre relação com o saber e relação com os saberes (2000-2013)	SIMONE PEREIRA MAIA BANDEIRA	PEDAGOGIA	09h40 às 09h50	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
“NOVA” GOVERNANÇA NA POLÍTICA EDUCACIONAL E A AÇÃO DOS ORGANISMOS INTERNACIONAIS: O CASO DE ALAGOAS	SANDRA REGINA PAZ DA SILVA	“NOVA” GOVERNANÇA NA POLÍTICA EDUCACIONAL: o caso das parcerias dos governos alagoanos com os organismos internacionais	ELAINY PAULA VITURINO BRAZ	PEDAGOGIA	10h às 10h10	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
“NOVA” GOVERNANÇA NA POLÍTICA EDUCACIONAL E A AÇÃO DOS ORGANISMOS INTERNACIONAIS: O CASO DE ALAGOAS	SANDRA REGINA PAZ DA SILVA	JUSTIFICATIVAS E IMPACTOS DA “NOVA” GOVERNANÇA DA POLÍTICA EDUCACIONAL ALAGOANA	JADIELMA GONCALVES DA SILVA	PEDAGOGIA	10h10 às 10h20	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
FORMAÇÃO E CONSTRUÇÃO DA IDENTIDADE DOCENTE: O PAPEL DO PIBID-UFAL	SUZANA MARIA BARRIOS LUIS	CONTRIBUIÇÕES DO PIBID-UFAL PARA A IDENTIDADE DOCENTE DE LICENCIANDOS DOS CURSOS DE LICENCIATURA	LUCIENE GOMES DA SILVA	PEDAGOGIA	10h30 às 10h40	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Biopolítica e Educação: escolarização a partir de alguns conceitos de Michel Foucault	WALTER MATIAS LIMA	CONCEITUANDO BIOPOLÍTICA E ESCOLARIZAÇÃO	PRISCILA GOMES DOS SANTOS	FILOSOFIA LICENCIATURA	10h45 às 10h55	Profa. Dra. Vanessa Cristina Giroto - UNIFAL/MG	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Escola de Enfermagem e Farmácia**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 103 da ESENFAR**

**Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Luciano Aparecido Meireles Grillo (e-mail: lucianomeirelesgrillo@gmail.com) - Monitores: Josiel e Antônio Tomaz**

<b>Projeto</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
INVESTIGAÇÃO DE HIDRÓXIDOS DUPLOS LAMELARES (HDLS) COMO NANOCARREADORES DE FÁRMACOS (ANTIMONIAIS E/OU QUERCETINA) COMO ESTRATÉGIA PARA A QUIMIOTERAPIA DA LEISHMANIOSE	Farmácia	CAMILA BRAGA DORNELAS	Preparação e caracterização do nanocompósito HDL-(antimonial-quercetina) [HDL-(SbIII-QUE)]	LALESKA BARROS CASTRO DOS SANTOS	Farmácia Bacharelado	14h às 14h10	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
INVESTIGAÇÃO DE HIDRÓXIDOS DUPLOS LAMELARES (HDLS) COMO NANOCARREADORES DE FÁRMACOS (ANTIMONIAIS E/OU QUERCETINA) COMO ESTRATÉGIA PARA A QUIMIOTERAPIA DA LEISHMANIOSE	Farmácia	CAMILA BRAGA DORNELAS	Preparação e avaliação do complexo antimonial-quercetina (SbIII-QUE)]	JOYELANNE KALINE CHAGAS SOUZA	Farmácia	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESTUDO FUNCIONAL DOS MICRO RNAS 22, 24 E 146A IN VITRO.	Ciências Biológicas	CARLOS ARTHUR CARDOSO ALMEIDA	ESTUDO FUNCIONAL DO MIR22 IN VITRO	ORLANDO RONALDY DA SILVA SANTOS	Farmácia Bacharelado	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
ESTUDO FUNCIONAL DOS MICRO RNAS 22, 24 E 146A IN VITRO.	Ciências Biológicas	CARLOS ARTHUR CARDOSO ALMEIDA	ESTUDO FUNCIONAL DO MIR24 IN VITRO	ITALO ALVES SANTOS	Odontologia	14h40 às 14h50	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
ESTUDO FUNCIONAL DOS MICRO RNAS 22, 24 E 146A IN VITRO.	Ciências Biológicas	CARLOS ARTHUR CARDOSO ALMEIDA	ESTUDO FUNCIONAL DO MIR 146A IN VITRO.	GUILHERMIE DUARTE DE MELO	Odontologia	14h50 às 15h	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

AVALIAÇÃO DE CONTATOS DE HASENÍASE MENORES DE 15 ANOS SEGUNDO EXAME DERMATONEUROLÓGICO E MOLECULAR – RIO LARGO/ALAGOAS - 2015/2016	ENFERMAGEM	CLODIS MARIA TAVARES	Seguimento clinico-laboratorial dos contatos soropositivos durante um ano	FERNANDA SILVA GOES	Enfermagem	15h15 às 15h25	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
AVALIAÇÃO DE CONTATOS DE HASENÍASE MENORES DE 15 ANOS SEGUNDO EXAME DERMATONEUROLÓGICO E MOLECULAR – RIO LARGO/ALAGOAS - 2015/2016	ENFERMAGEM	CLODIS MARIA TAVARES	Avaliação de contatos na faixa etária de 5 a 15 anos dos casos de Hanseníase através de exame dermatoneurológico e parâmetro molecular	ALINE COSTA CARDOSO	Enfermagem	15h25 às 15h35	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
AVALIAÇÃO DE CONTATOS DE HASENÍASE MENORES DE 15 ANOS SEGUNDO EXAME DERMATONEUROLÓGICO E MOLECULAR – RIO LARGO/ALAGOAS - 2015/2016	ENFERMAGEM	CLODIS MARIA TAVARES	Avaliação a frequência de positividade de DNA de Mycobacterium leprae	MIRELLY AUGUSTA DE LIMA RIBEIRO	Farmácia Bacharelado	15h35 às 15h45	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE CARDIOVASCULAR DE EXTRATO SECO DE PRÓPOLIS VERMELHA EM FORMA DE LIBERAÇÃO LENTA EM RATOS ESPONTANEAMENTE HIPERTENSOS.	Farmácia	EURICA ADELIA NOGUEIRA RIBEIRO	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE VASORELAXANTE DO EXTRATO SECO DE PRÓPOLIS VERMELHA EM FORMA DE LIBERAÇÃO LENTA EM RATOS ESPONTANEAMENTE HIPERTENSOS	ALESSANDRO CESAR BERNARDINO	Farmácia Bacharelado	16h às 16h10	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE CARDIOVASCULAR DE EXTRATO SECO DE PRÓPOLIS VERMELHA EM FORMA DE LIBERAÇÃO LENTA EM RATOS ESPONTANEAMENTE HIPERTENSOS.	Farmácia	EURICA ADELIA NOGUEIRA RIBEIRO	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE HIPOTENSORA E ANTI-HIPERTENSIVA DO EXTRATO SECO DE PRÓPOLIS VERMELHA EM FORMA DE LIBERAÇÃO LENTA EM RATOS ESPONTANEAMENTE HIPERTENSOS	ROBERTA RIBEIRO LIMA	Farmácia Bacharelado	16h10 às 16h20	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
DESENVOLVIMENTO E INVESTIGAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE HIDROGÉIS À BASE DE PRÓPOLIS VERMELHA PARA O TRATAMENTO DA ÚLCERA POR PRESSÃO	Farmácia	IRINALDO DINIZ BASILIO JUNIOR	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE MEMBRANA SINTÉTICA DO TIPO HIDROGEL À BASE DE PRÓPOLIS VERMELHA	ABIANE MARIA GOMES DE SOUZA SILVA.	Farmácia Bacharelado	16h30 às 16h40	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
DESENVOLVIMENTO E INVESTIGAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE HIDROGÉIS À BASE DE PRÓPOLIS VERMELHA PARA O TRATAMENTO DA ÚLCERA POR PRESSÃO	Farmácia	IRINALDO DINIZ BASILIO JUNIOR	DESENVOLVIMENTO DE MEMBRANA SINTÉTICA DO TIPO HIDROGEL À BASE DE PRÓPOLIS VERMELHA	LAISA CAROLINA GOMES DE BULHOES	Farmácia	16h40 às 16h50	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
“A VIVÊNCIA DA FAMÍLIA NO PROCESSO DE RECEPÇÃO DE TRANSPLANTE DE ÓRGÃOS”	Enfermagem	ISABEL COMASSETTO	A VIVÊNCIA DA FAMÍLIA NO PROCESSO DE RECEPÇÃO DE TRANSPLANTE DE ÓRGÃOS	ROSÂNGELA DE OLIVEIRA FONSECA	Enfermagem	17h às 17h10	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
“A VIVÊNCIA DA FAMÍLIA NO PROCESSO DE RECEPÇÃO DE TRANSPLANTE DE ÓRGÃOS”	Enfermagem	ISABEL COMASSETTO	A VIVÊNCIA DO PROCESSO DE RECEPÇÃO DE TRANSPLANTE DE ÓRGÃOS - REVISÃO INTEGRATIVA	NEDJA SILVA ARAUJO	Enfermagem	17h10 às 17h20	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Escola de Enfermagem e Farmácia**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala 103 da ESENFAR**

**Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Luciano Aparecido Meireles Grillo (e-mail: lucianomeirelesgrillo@gmail.com) - Monitores: Josiel e Antônio Tomaz**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Síntese de novos derivados acridínicos e quinolínicos e avaliação da interação com DNA e proteínas por métodos espectroscópicos	FARMÁCIA	JOAO XAVIER DE ARAUJO JUNIOR	Síntese e caracterização estrutural de novas tiossemicarbazonas derivadas do 3,5-Di-terc-butil-4-hidroxibenzaldeído	NATHALLIA MARIA RODRIGUES CAMPOS	Química Tecnológica e Industrial	09h às 09h10	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
Síntese de novos derivados acridínicos e quinolínicos e avaliação da interação com DNA e proteínas por métodos espectroscópicos	FARMÁCIA	JOAO XAVIER DE ARAUJO JUNIOR	Síntese e caracterização estrutural de novas tiossemicarbazonas derivadas do Bifenil-4-carboxaldeído.	ERICA ERLANNY DA SILVA RODRIGUES	Farmácia Bacharelado	09h10 às 09h20	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
BIOQUÍMICA E FISILOGIA DO INSETO RHYNCHOPHORUS PALMARUM	Ciências Biológicas	LUCIANO APARECIDO MEIRELES GRILLO	CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE ACETILCOLINESTERASE NO GLÂNGLIO CEREBRAL DO INSETO RHYNCHOPHORUS PALMARUM	ANTONIO THOMÁS DA SILVA	Farmácia Bacharelado	09h30 às 09h40	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
BIOQUÍMICA E FISILOGIA DO INSETO RHYNCHOPHORUS PALMARUM	Ciências Biológicas	LUCIANO APARECIDO MEIRELES GRILLO	CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE DE UMA TRIACILGLICEROL LIPASE NO INSETO RHYNCHOPHORUS PALMARUM	JOSIEL SANTOS DO NASCIMENTO	Farmácia Bacharelado	09h40 às 09h50	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

Avaliação do uso e do padrão local de uso de substâncias psicoativas e determinação do perfil dos estudantes das áreas de saúde, humanas e exatas da Universidade Federal de Alagoas no âmbito da Toxicologia Psicossocial.	Farmácia	MARIA ALINE BARROS FIDELIS DE MOURA	Avaliação do uso e do padrão local de uso de substâncias psicoativas por estudantes da ÁREA DE SAÚDE (FARMÁCIA, ENFERMAGEM e MEDICINA) da Universidade Federal de Alagoas no âmbito da Toxicologia Psicossocial	JOFERLANDIA GRIGORIO SIQUEIRA	Farmácia Bacharelado	10h às 10h10	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
Avaliação do uso e do padrão local de uso de substâncias psicoativas e determinação do perfil dos estudantes das áreas de saúde, humanas e exatas da Universidade Federal de Alagoas no âmbito da Toxicologia Psicossocial.	Farmácia	MARIA ALINE BARROS FIDELIS DE MOURA	Avaliação do uso e do padrão local de uso de substâncias psicoativas por estudantes da ÁREA DE CIÊNCIAS HUMANAS (MÚSICA, COMUNICAÇÃO SOCIAL, PSICOLOGIA e DIREITO) da Universidade Federal de Alagoas no âmbito da Toxicologia Psicossocial.	RAFAELLA DA COSTA SILVA	Farmácia Bacharelado	10h10 às 10h20	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
A EPIDEMIOLOGIA DOS TRANSTORNOS MENTAIS E DO USO DE CRACK, ÁLCOOL E OUTRAS DROGAS EM MACEIÓ/ALAGOAS	Enfermagem	MARIA CICERA DOS SANTOS DE ALBUQUERQUE	DETECTAR O USO E ABUSO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS (ÁLCOOL E OUTRAS DROGAS) NA POPULAÇÃO DO BAIRRO BENEDITO BENTES/MACEIÓ/ALAGOAS	NATALIA VIEIRA DA SILVA TAVARES	Enfermagem	10h30 às 10h40	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
A EPIDEMIOLOGIA DOS TRANSTORNOS MENTAIS E DO USO DE CRACK, ÁLCOOL E OUTRAS DROGAS EM MACEIÓ/ALAGOAS	Enfermagem	MARIA CICERA DOS SANTOS DE ALBUQUERQUE	FREQUÊNCIA E DISTRIBUIÇÃO DE TRANSTORNOS DE PÂNICO NO BAIRRO BENEDITO BENTES DO MUNICÍPIO DE MACEIÓ/ALAGOAS/BRASIL	ALANA DE ARAUJO LEITE	Enfermagem	10h40 às 10h50	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
A EPIDEMIOLOGIA DOS TRANSTORNOS MENTAIS E DO USO DE CRACK, ÁLCOOL E OUTRAS DROGAS EM MACEIÓ/ALAGOAS	Enfermagem	MARIA CICERA DOS SANTOS DE ALBUQUERQUE	FREQUÊNCIA E DISTRIBUIÇÃO DE TRANSTORNOS DE ANSIEDADE NO BAIRRO BENEDITO BENTES DO MUNICÍPIO DE MACEIÓ/ALAGOAS/BRASIL	ALICIA REGINA GOMES ALEXANDRE	Enfermagem	10h50 às 11h	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
A EPIDEMIOLOGIA DOS TRANSTORNOS MENTAIS E DO USO DE CRACK, ÁLCOOL E OUTRAS DROGAS EM MACEIÓ/ALAGOAS	Enfermagem	MARIA CICERA DOS SANTOS DE ALBUQUERQUE	FREQUÊNCIA E DISTRIBUIÇÃO DE TRANSTORNOS DEPRESSIVOS NO BAIRRO BENEDITO BENTES DO MUNICÍPIO DE MACEIÓ/ALAGOAS/BRASIL	JOSE LEANDRO RAMOS DE LIMA	Enfermagem	11h às 11h10	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO PARA ALMOÇO</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Escola de Enfermagem e Farmácia**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 103 da ESENFAR**

**Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Luciano Aparecido Meireles Grillo (e-mail: lucianomeirelesgrillo@gmail.com) - Monitores: Josiel e Antônio Tomaz**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
PREVALÊNCIA DA HIPERTENSÃO RESISTENTE E PSEUDO-RESISTENTE EM HIPERTENSOS ACOMPANHADOS PELA ESTRATÉGIA SAÚDE DA FAMÍLIA EM MACEIÓ – AL.	Saúde Coletiva	SABRINA JOANY FELIZARDO NEVES	Avaliação do perfil do paciente com Hipertensão Pseudoresistente	ROSILEIDE ZEFERINO DA SILVA	Farmácia Bacharelado	14h às 14h10	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
PREVALÊNCIA DA HIPERTENSÃO RESISTENTE E PSEUDO-RESISTENTE EM HIPERTENSOS ACOMPANHADOS PELA ESTRATÉGIA SAÚDE DA FAMÍLIA EM MACEIÓ – AL.	Saúde Coletiva	SABRINA JOANY FELIZARDO NEVES	Aspectos relacionados ao comportamento não aderente de pacientes hipertensos	TAMMYRYS NUTELS	Farmácia Bacharelado	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
PREVALÊNCIA DA HIPERTENSÃO RESISTENTE E PSEUDO-RESISTENTE EM HIPERTENSOS ACOMPANHADOS PELA ESTRATÉGIA SAÚDE DA FAMÍLIA EM MACEIÓ – AL.	Saúde Coletiva	SABRINA JOANY FELIZARDO NEVES	IDENTIFICAÇÃO DA RELAÇÃO ENTRE NÍVEL DE CONHECIMENTO ACERCA DO TRATAMENTO DA HIPERTENSÃO E CONTROLE DA PRESSÃO ARTERIAL.	FELIPE VIEIRA DA SILVA	Farmácia Bacharelado	14h20 às 14h30	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
USO AUTORREFERIDO DE PLANTAS MEDICINAIS ENTRE IDOSOS USUÁRIOS DA ESF PITANGUINHA, MACEIÓ-AL	Farmácia	SAMIA ANDRÍCIA SOUZA DA SILVA	Preparo, conservação e armazenamento de remédios caseiros de plantas medicinais utilizadas por idosos assistidos pela ESF Pitanguinha, Maceió, AL	GABRIELE FERNANDA DA CONCEIÇÃO SANTOS	Farmácia Bacharelado	14h45 às 14h55	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
USO AUTORREFERIDO DE PLANTAS MEDICINAIS ENTRE IDOSOS USUÁRIOS DA ESF PITANGUINHA, MACEIÓ-AL	Farmácia	SAMIA ANDRÍCIA SOUZA DA SILVA	Uso autorreferido de plantas medicinais por idosos assistidos pela ESF Pitanguinha, Maceió, AL.	CAMILA SANTOS ANDRADE	Farmácia Bacharelado	14h55 às 15h05	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	



**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

PADRONIZAÇÃO DE EXTRATOS DERIVADOS DE FITOTERÁPICOS/OPOTERÁPICOS COMO ESTRATÉGIA RACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DE BIOPRODUTOS	Farmácia	TICIANO GOMES DO NASCIMENTO	PADRONIZAÇÃO DE EXTRATOS DERIVADOS DE ALIMENTOS FUNCIONAIS COMO ESTRATÉGIA RACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DE BIOPRODUTOS: OBTENÇÃO DE MARCADORES DA PRÓPOLIS VERMELHA E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE	JOAO VICTOR LESSA DE OLIVEIRA	Farmácia Bacharelado	15h15 às 15h25	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
PADRONIZAÇÃO DE EXTRATOS DERIVADOS DE FITOTERÁPICOS/OPOTERÁPICOS COMO ESTRATÉGIA RACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DE BIOPRODUTOS	Farmácia	TICIANO GOMES DO NASCIMENTO	PADRONIZAÇÃO DE EXTRATOS DERIVADOS DE ALIMENTOS FUNCIONAIS COMO ESTRATÉGIA RACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DE BIOPRODUTOS: OBTENÇÃO DE NANOENCAPSULADOS DA PRÓPOLIS VERMELHA POR SPRAY-DRYER E DETERMINAÇÃO DE ATIVIDADE ANTIOXIDANTE POR DPPH	RODÔLFO ELLESON DOS SANTOS ARRUDA	Farmácia Bacharelado	15h25 às 15h35	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

CARACTERIZAÇÃO FITOQUÍMICA DAS FOLHAS E GALHOS DA <i>Tabebuia aurea</i> , NA PERSPECTIVA DA AÇÃO ANTIMICROBIANA	Enfermagem	MARIA LYSETE DE ASSIS BASTOS	Avaliação da citotoxicidade in vitro dos componentes purificados	PRYSCILLA LOPES DOS SANTOS RODRIGUES	Enfermagem	15h15 às 15h25	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
CARACTERIZAÇÃO FITOQUÍMICA DAS FOLHAS E GALHOS DA <i>Tabebuia aurea</i> , NA PERSPECTIVA DA AÇÃO ANTIMICROBIANA	Enfermagem	MARIA LYSETE DE ASSIS BASTOS	Purificação do extrato bruto etanólico de <i>T. aurea</i>	SILMARA INOCENCIO SILVINO DA SILVA	Enfermagem	15h25 às 15h35	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
CARACTERIZAÇÃO FITOQUÍMICA DAS FOLHAS E GALHOS DA <i>Tabebuia aurea</i> , NA PERSPECTIVA DA AÇÃO ANTIMICROBIANA	Enfermagem	MARIA LYSETE DE ASSIS BASTOS	Realização da triagem fitoquímica qualitativas e semiquantitativas do extrato bruto etanólico de folhas e galhos de <i>T. aurea</i> .	ANNA KAROLINNA LAMENHA REZENDE RAMOS	Farmácia Bacharelado	15h35 às 15h45	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPO DE PROTETOR NASAL PARA RECÉM-NASCIDOS: ESTUDO DE MEDIDAS BIOMÉTRICAS PARA O USO DE PRONGAS	Enfermagem	INGRID MARTINS LEITE LUCIO	Medidas biométricas da região nasal de recém-nascidos prematuros e a termo com base nas características físicas	MARCELLA MARTINS BARBOSA FERREIRA	Enfermagem	16h às 16h10	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPO DE PROTETOR NASAL PARA RECÉM-NASCIDOS: ESTUDO DE MEDIDAS BIOMÉTRICAS PARA O USO DE PRONGAS	Enfermagem	INGRID MARTINS LEITE LUCIO	Pontos anatômicos utilizados como referência para a confecção do protetor nasal em recém-nascidos a termo e prematuros	BRUNA LUIZY DOS SANTOS GUEDES	Enfermagem	16h10 às 16h20	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	
DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPO DE PROTETOR NASAL PARA RECÉM-NASCIDOS: ESTUDO DE MEDIDAS BIOMÉTRICAS PARA O USO DE PRONGAS	Enfermagem	INGRID MARTINS LEITE LUCIO	Proposta de tamanhos de prongas de acordo com as medidas biométricas da região nasal para a prevenção de lesões nasais e de pele	MAGDA KELANNY COSTA DE OLIVEIRA SILVA	Enfermagem	16h20 às 16h30	Prof. Dr. Jorge Luiz da Cunha Moraes - UFRJ	

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE LETRAS**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 13h30 - Local: Auditório Heliônia Ceres**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Telma Magalhães (e-mail: tel2111@yahoo.com.br) - Monitores: Juarez Bezerra (e-mail: ), Lucas Ferreira (e-mail: ) e Camilla de Castro (e-mail: )**

<b>Projeto</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
Erros de escrita e interferência didática: um estudo em textos d alunos do ensino fundamental	LINGUÍSTICA	ADNA DE ALMEIDA LOPES	Erros de escrita e interferência didática: um comparativo de versões de textos de alunos do ensino fundamental	INGRYD PESSOA DA SILVA SARMENTO	LETRAS LICENCIATURA	13h30 às 13h40	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Português alagoano: proposta de constituição de um banco de dados de falares alagoanos	LINGUÍSTICA	ALAN JARDEL DE OLIVEIRA	A palatalização de /s/ na coda silábica no falar alagoano	FELIPE ARAUJO DE LUCENA	LETRAS LICENCIATURA	13h45 às 13h55	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
Português alagoano: proposta de constituição de um banco de dados de falares alagoanos	LINGUÍSTICA	ALAN JARDEL DE OLIVEIRA	Alçamento e abertura de vogais pretônicas no falar alagoano	CLEITTON LOURENÇO DA SILVA	LETRAS LICENCIATURA	13h55 às 14h05	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
Português alagoano: proposta de constituição de um banco de dados de falares alagoanos	LINGUÍSTICA	ALAN JARDEL DE OLIVEIRA	Síncope em proparoxítonas no português alagoano	ANDRE LUIZ OLIVEIRA MOTA	LETRAS LICENCIATURA	14h05 às 14h15	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
Português alagoano: proposta de constituição de um banco de dados de falares alagoanos	LINGUÍSTICA	ALAN JARDEL DE OLIVEIRA	A variável sexo/gênero nos estudos variacionistas	SHIRLYA ELUZYANE BEZERRA DE LIMA	LETRAS LICENCIATURA	14h15 às 14h25	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
O PROCESSO DE PALATALIZAÇÃO NA CIDADE DE MACEIÓ - AL	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTE	ALDIR SANTOS DE PAULA	A palatalização na cidade de Maceió – AL: os colaboradores de pesquisa identificadas como H2M.	ROSINERE BARBOSA SILVA	LETRAS LICENCIATURA	14h45 às 14h55	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
O PROCESSO DE PALATALIZAÇÃO NA CIDADE DE MACEIÓ - AL	LINGUÍSTICA	ALDIR SANTOS DE PAULA	A palatalização na cidade de Maceió – AL: os informantes masculinos identificados como H2S.	FABIO VERCOSA PIMENTEL	LETRAS LICENCIATURA	14h55 às 15h05	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

ASPECTOS FONÉTICO-FONOLÓGICOS NA INTERLÍNGUA DE APRENDIZES DE ESPANHOL/LE: DA ANÁLISE TEÓRICA À PRÁTICA	LINGUÍSTICA	ELIANE BARBOSA DA SILVA	ANÁLISE DE ASPECTOS FONÉTICO-FONOLÓGICOS E ORTOGRÁFICOS NA INTERLÍNGUA DE APRENDIZES DE ESPANHOL/LE NO CURSO DE LETRAS/UFAL	DEBORA REIS DOS SANTOS	LETRAS LICENCIATURA	15h15 às 15h25	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
A investigação da compreensão leitora pela técnica do resumo	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTE	FABIANA DE OLIVEIRA	Compreensão e processos inferenciais no gênero resumo	LUDYMILLA MATIAS FERREIRA DA SILVA	LETRAS LICENCIATURA	15h30 às 15h40	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
O FUNCIONAMENTO DO DISCURSO SOBRE A VELHICE E OS TRAJETOS SOCIAIS DE SENTIDOS: SILENCIAMENTOS E CONTRADIÇÕES	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTE	HELSON FLAVIO DA SILVA SOBRINHO	O DISCURSO SOBRE A VELHICE E O MOVIMENTO DE SENTIDOS ENTRE O DIZER E O SILENCIAR	ERIKA CAMILA VERISSIMO DA SILVA	LETRAS LICENCIATURA	15h45 às 15h55	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
O FUNCIONAMENTO DO DISCURSO SOBRE A VELHICE E OS TRAJETOS SOCIAIS DE SENTIDOS: SILENCIAMENTOS E CONTRADIÇÕES	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTE	HELSON FLAVIO DA SILVA SOBRINHO	OS SENTIDOS CONTRADITÓRIOS DA VELHICE NA SOCIEDADE CAPITALISTA	DHIEGO NOGUEIRA SIMOES	LETRAS LICENCIATURA	15h55 às 16h05	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
HISTÓRIAS DE GÊNERO E DE CIÊNCIA NA FICÇÃO E NA TEORIA: UTOPIAS, DISTOPIAS E FICÇÃO CIENTÍFICA DE AUTORIA FEMININA	LETRAS	ILDNEY DE FATIMA SOUZA CAVALCANTI	Interfaces entre gênero e ciência em "The Padwan Affair", de Tess Williams	MARIA LUIZA DA SILVA	LETRAS LICENCIATURA	16h15 às 16h25	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
HISTÓRIAS DE GÊNERO E DE CIÊNCIA NA FICÇÃO E NA TEORIA: UTOPIAS, DISTOPIAS E FICÇÃO CIENTÍFICA DE AUTORIA FEMININA	LETRAS	ILDNEY DE FATIMA SOUZA CAVALCANTI	She's Fantastical: traduzindo histórias de gênero e de ciência em contos especulativos de autoria feminina	CATARINA ALVES COELHO	LETRAS LICENCIATURA	16h25 às 16h35	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
CORPOS MASCARADOS: Questões da crítica feminista em obras de autoras contemporâneas	LITERATURA ESTRANGEIRA	IZABEL DE FATIMA DE OLIVEIRA BRANDAO	Máscaras do corpo na poesia de Jackie Kay	LETICIA NOGUEIRA ROMARIZ MEDEIROS	LETRAS LICENCIATURA	16h45 às 16h55	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
CORPOS MASCARADOS: Questões da crítica feminista em obras de autoras contemporâneas	LITERATURA ESTRANGEIRA	IZABEL DE FATIMA DE OLIVEIRA BRANDAO	Máscaras do corpo na poesia de Grace Nichols	ALICE VERAS COSTA	LETRAS LICENCIATURA	16h55 às 17h05	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE LETRAS**

**09 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Auditório Heliônia Ceres**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Telma Magalhães (e-mail: tel2111@yahoo.com.br) - Monitores: Juarez Bezerra (e-mail: ), Lucas Ferreira (e-mail: ) e Camilla de Castro (e-mail: )**

<b>Projeto</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
AS FOTOS COM CELULARES COMO FERRAMENTAS DE COMUNICAÇÃO INTERPESSOAL PARA O ESTREITAMENTO DE LAÇOS COMUNITÁRIOS E PARA O ENGAJAMENTO SOCIAL	LINGUÍSTICA	LUIZ FERNANDO GOMES	TÍTULO: AS FOTOS COM CELULARES COMO FERRAMENTAS DE COMUNICAÇÃO INTERPESSOAL PARA O ESTREITAMENTO DE LAÇOS COMUNITÁRIOS E PARA O ENGAJAMENTO SOCIAL	JONATHAN VIANA DOS SANTOS	LETRAS LICENCIATURA	09h às 09h10	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
NURC Digital	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTE	MIGUEL JOSÉ ALVES DE OLIVEIRA JÚNIOR	Informatização do Acervo do Projeto NURC	REMILDO BARBOSA DA SILVA	LETRAS LICENCIATURA	09h15 às 09h25	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Sobre fonema, letra, fala e língua: possíveis leituras da escrita em Saussure	LINGUÍSTICA	NUBIA RABELO BAKKER FARIA	A escrita no CLG e nos ELG: a herança neogramática e a “novidade” saussuriana	RAILDA POLIANA DA SILVA VIANA	LETRAS LICENCIATURA	09h30 às 09h40	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
Sobre fonema, letra, fala e língua: possíveis leituras da escrita em Saussure	LETRAS / LINGUÍSTICA	NUBIA RABELO BAKKER FARIA	Os conceitos de fone e fonema / fonética e fonologia no Círculo linguístico de Praga e a herança saussuriana	ENEZIA DE CASSIA DE JESUS	LETRAS LICENCIATURA	09h40 às 09h50	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PRÁTICAS DE LINGUAGEM DO/A ALUNO/A DE LETRAS DA UFAL: UMA ANÁLISE INTERPRETATIVA	LINGUÍSTICA	RITA DE CASSIA SOUTO MAIOR SIQUEIRA LIMA	Observando as implicações entre as práticas anteriores de produção de textos dos estudantes do primeiro ano da graduação de Letras em suas produções acadêmicas: um estudo sobre ethos emergente	MAYK WILLAMIS VIEIRA DA SILVA	LETRAS LICENCIATURA	10h às 10h10	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

Formação de educadores de línguas adicionais no Projeto Casas de Cultura no Campus: Letramentos e Transculturalidade	LINGUÍSTICA	SERGIO IFA	Ensino-aprendizagem de língua espanhola no Projeto Casas de Cultura no Campus: propostas e encaminhamentos para formação crítica	GUSTAVO CORREIA DOS SANTOS	LETRAS LICENCIATURA	10h15 às 10h25	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
Formação de educadores de línguas adicionais no Projeto Casas de Cultura no Campus: Letramentos e Transculturalidade	LINGUÍSTICA	SERGIO IFA	Ensino-aprendizagem de língua inglesa e letramento crítico no Projeto Casas de Cultura no Campus: o uso das mídias sociais	LUCAS ALVES BARBOSA	LETRAS LICENCIATURA	10h25 às 10h35	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
Formação de educadores de línguas adicionais no Projeto Casas de Cultura no Campus: Letramentos e Transculturalidade	LINGUÍSTICA	SERGIO IFA	Produção escrita em língua espanhola e Letramento Crítico no Projeto Casas de Cultura no Campus	ADRIANA OLIVEIRA DE SANTANA	LETRAS LICENCIATURA	10h35 às 10h45	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESCRITA INVENTIVA E COLABORATIVA DE CONTOS ETIOLÓGICOS EM SALA DE AULA: REFLEXÕES EM TORNO DO ACASO, DA INTERAÇÃO E DAS RELAÇÕES ASSOCIATIVAS – ECOS	LINGUÍSTICA	SONIA CRISTINA SIMOES FELIPETO	A contribuição de Ferdinand de Saussure para a compreensão e análise de dados em Aquisição da linguagem escrita	DANIELLE BELARMINO DE LIMA	LETRAS LICENCIATURA	11h às 11h10	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
HUMOR E IRONIA EM CONTOS BRASILEIRO CONTEMPORÂNEOS	LETRAS	SUSANA SOUTO SILVA	HUMOR, IRONIA E INTERTEXTUALIDADE, EM OS ANÕES, DE VERONICA STIGGER	SILVIA AFONSO DE SOUSA	LETRAS LICENCIATURA	11h15 às 11h25	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
HUMOR E IRONIA EM CONTOS BRASILEIRO CONTEMPORÂNEOS	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTE	SUSANA SOUTO SILVA	HUMOR E IRONIA EM GRAN CABARET DEMENZIAL, DE VERONICA STIGGER	PEDRO FORTUNATO DE OLIVEIRA NETO	LETRAS LICENCIATURA	11h25 às 11h35	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Aquisição e Aprendizagem de Gramática	LINGUÍSTICA	TELMA MOREIRA VIANNA MAGALHAES	A Realização do Sujeito em Produções Espontâneas de Crianças de 7 a 12 anos	GESSICA CAROLINA ALVES DE LIMA	LETRAS LICENCIATURA	11h45 às 11h55	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
Aquisição e Aprendizagem de Gramática	LINGUÍSTICA	TELMA MOREIRA VIANNA MAGALHAES	A Concordância Nominal em Produções Espontâneas de Crianças de 7 a 12 anos	LUCAS HENRIQUE FERREIRA DA SILVA	LETRAS LICENCIATURA	11h55 às 12h05	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
Aquisição e Aprendizagem de Gramática	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTE	TELMA MOREIRA VIANNA MAGALHAES	A Realização de Objeto Direto Anafórico em Produções Espontâneas de Crianças de 7 a 12 anos	JUAREZ BARBOSA BEZERRA JUNIOR	LETRAS LICENCIATURA	12h05 às 12h15	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
Aquisição e Aprendizagem de Gramática	LINGUÍSTICA	TELMA MOREIRA VIANNA MAGALHAES	Estratégias de Relativização em Produções Espontâneas de Crianças de 7 a 12 anos.	MILEYDE LUCIANA MARINHO SILVA	LETRAS LICENCIATURA	12h15 às 12h25	Profa. Dra. Cláudia Roberta Tavares Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE MEDICINA**

**7 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 13h - Local: Auditório da Nefrologia/HU**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Michelle Cavalcante (e-mail: ) - Monitores: \_\_\_\_\_ (e-mail: ) e \_\_\_\_\_ (e-mail: )**

<b>Projeto</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
CORRELAÇÃO DOS NÍVEIS DE PTH COM O CÁLCIO TOTAL OU CÁLCIO IÔNICO EM UMA POPULAÇÃO SUBMETIDA A HEMODIÁLISE	Medicina	ANDRE FALCAO PEDROSA COSTA	ANÁLISE ESTATÍSTICA DO BANCO DE DADOS E INTERPRETAÇÃO DOS RESULTADOS	JOÃO VICTOR MACEDO SILVA	Medicina	13h às 13h10	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
CORRELAÇÃO DOS NÍVEIS DE PTH COM O CÁLCIO TOTAL OU CÁLCIO IÔNICO EM UMA POPULAÇÃO SUBMETIDA A HEMODIÁLISE	Medicina	ANDRE FALCAO PEDROSA COSTA	IDENTIFICAÇÃO DO PERFIL CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICO DOS PACIENTES COM DISTÚRBIOS MINERAIS E ÓSSEOS	VINICIUS BARBOSA GALINDO	Medicina	13h10 às 13h20	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
CORRELAÇÃO DOS NÍVEIS DE PTH COM O CÁLCIO TOTAL OU CÁLCIO IÔNICO EM UMA POPULAÇÃO SUBMETIDA A HEMODIÁLISE	Medicina	ANDRE FALCAO PEDROSA COSTA	ELABORAÇÃO DE PLANILHAS MENSAIS E RELATÓRIOS SEMESTRAIS	EDUARDO ABADIE GUEDES	Medicina	13h20 às 13h30	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
CORRELAÇÃO DOS NÍVEIS DE PTH COM O CÁLCIO TOTAL OU CÁLCIO IÔNICO EM UMA POPULAÇÃO SUBMETIDA A HEMODIÁLISE	Medicina	ANDRE FALCAO PEDROSA COSTA	IDENTIFICAÇÃO DOS ACHADOS LABORATORIAIS DOS PACIENTES COM DISTÚRBIOS MINERAIS E ÓSSEOS	MARIA EDUARDA TENORIO PASSOS	Medicina	13h30 às 13h40	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO PARA EXTRAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DOS CONTORNOS EXTERNOS E INTERNOS DAS VILOSIDADES PLACENTÁRIA	Medicina	ANTONIO FERNANDO DE SOUSA BEZERRA	INCREMENTAÇÃO DO BANCO DE IMAGENS COM NOVOS EXAMES ANATOMOPATOLÓGICOS E APRIMORAÇÃO DA ESPECIFICAÇÃO DE UM APLICATIVO PARA EXTRAÇÃO E ANÁLISE DOS CONTORNOS EXTERNOS DAS VILOSIDADES TRONCO	TÂMARLY CAROLINE CAVALCANTE GONÇALVES	Medicina	14h às 14h10	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	

DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO PARA EXTRAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DOS CONTORNOS EXTERNOS E INTERNOS DAS VILOSIDADES PLACENTÁRIA	Medicina	ANTONIO FERNANDO DE SOUSA BEZERRA	APLICAÇÃO DA IMPLEMENTAÇÃO DO ALGORITMO DESENVOLVIDO NA LINGUAGEM PHYTON CAPAZ DE DELIMITAR OS CONTORNOS EXTERNOS (TROFOBLASTO) DAS VILOSIDADES TRONCO	LORENA VENTURA PIKANÇO E SILVA	Medicina	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Samir Kassir UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
RESSECÇÃO TRANSURETRAL COM ALÇA BIPOLAR, UMA REALIDADE PARA TRATAMENTO DAS GRANDES HIPERPLASIAS DA PRÓSTATA?	Medicina	BENEDITO MARTINS E SILVA	AVALIAÇÃO CLÍNICA E QUALIDADE DE VIDA DE PACIENTES COM HIPERPLASIA PROSTÁTICA BENIGNA SUBMETIDOS À RESSECÇÃO TRANSURETRAL MONOPOLAR E BIPOLAR DA PRÓSTATA	YURI SILVA TOLEDO BRANDÃO	Medicina	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Samir Kassir UNCISAL	
RESSECÇÃO TRANSURETRAL COM ALÇA BIPOLAR, UMA REALIDADE PARA TRATAMENTO DAS GRANDES HIPERPLASIAS DA PRÓSTATA?	Medicina	BENEDITO MARTINS E SILVA	A EFICÁCIA E SEGURANÇA NA CIRURGIA DE RESSECÇÃO DA PRÓSTATA ATRAVÉS DA RESSECÇÃO TRANSURETRAL (RTUP) BIPOLAR EM PACIENTES COM HIPERPLASIA PROSTÁTICA BENIGNA (HPB)	MARCELA CAVALCANTE BORBA DE OLIVEIRA	Medicina	14h40 às 14h50	Prof. Dr. Samir Kassir UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AVALIAÇÃO CLÍNICA E LABORATORIAL DOS PACIENTES TRATADOS DE LEISHMANIOSE VISCERAL	Medicina	CELIA MARIA SILVA PEDROSA	AVALIAÇÃO LABORATORIAL DOS PACIENTES TRATADOS DE LEISHMANIOSE VISCERAL	MONIQUE DE FRANÇA DANTAS	Medicina	15h às 15h10	Prof. Dr. Samir Kassir UNCISAL	
AVALIAÇÃO CLÍNICA E LABORATORIAL DOS PACIENTES TRATADOS DE LEISHMANIOSE VISCERAL	Medicina	CELIA MARIA SILVA PEDROSA	AVALIAÇÃO CLÍNICA DOS PACIENTES TRATADOS DE LEISHMANIOSE VISCERAL	PAULO VICTOR VICENTIN MATA	Medicina	15h10 às 15h20	Prof. Dr. Samir Kassir UNCISAL	
AVALIAÇÃO CLÍNICA E LABORATORIAL DOS PACIENTES TRATADOS DE LEISHMANIOSE VISCERAL	Medicina	CELIA MARIA SILVA PEDROSA	COMPILAÇÃO DOS PRINCIPAIS RESULTADOS E ANÁLISE ESTATÍSTICA DOS DADOS COLETADOS	ANA LÍVIA SANTOS BARROS	Medicina	15h20 às 15h30	Prof. Dr. Samir Kassir UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AVALIAÇÃO DO CONTROLE DA ASMA EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES EM FUNÇÃO DO PAPEL DO TRANSTORNO MENTAL COMUM (TMC) MATERNO	Medicina	CLAUDIO TORRES DE MIRANDA	Análise das variáveis relacionadas a eventos estressores vivenciados pela mãe na associação entre TMC materno e controle da asma	PRISCILA MARIA GUEDES RODRIGUES	Medicina	15h45 às 15h55	Prof. Dr. Samir Kassir UNCISAL	
AVALIAÇÃO DO CONTROLE DA ASMA EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES EM FUNÇÃO DO PAPEL DO TRANSTORNO MENTAL COMUM (TMC) MATERNO	Medicina	CLAUDIO TORRES DE MIRANDA	Estudo e monitoramento da asma com associação ao Transtorno Mental Comum materno	DANIEL TRENTINI FARIAS DA ROSA	Medicina	15h55 às 16h05	Prof. Dr. Samir Kassir UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AVALIAÇÃO DA SAÚDE MENTAL DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES DA COMUNIDADE QUILOMBOLA MUQUÉM EM UNIÃO DOS PALMARES	SAÚDE COLETIVA	DIVANISE SURUAGY CORREIA	AVALIAÇÃO DA SAÚDE MENTAL DOS ADOLESCENTES DA COMUNIDADE QUILOMBOLA MUQUÉM NO MUNICÍPIO DE UNIÃO DOS PALMARES	CAMILA SOSSAI HUPSEL CELESTINO	Medicina	16h15 às 16h25	Prof. Dr. Samir Kassir UNCISAL	
AVALIAÇÃO DA SAÚDE MENTAL DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES DA COMUNIDADE QUILOMBOLA MUQUÉM EM UNIÃO DOS PALMARES	SAÚDE COLETIVA	DIVANISE SURUAGY CORREIA	RELAÇÃO ENTE A SAÚDE MENTAL DAS CRIANÇAS E ADOLESCENTE COM FATORES SOCIODEMOGRÁFICOS E FATORES DE RISCO EM COMUNIDADE QUILOMBOLA MUQUÉM NO MUNICÍPIO DE UNIÃO DOS PALMARES	MELISSA NAYRA SILVA MELO	Medicina	16h25 às 16h35	Prof. Dr. Samir Kassir UNCISAL	



AVALIAÇÃO DA SAÚDE MENTAL DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES DA COMUNIDADE QUILOMBOLA MUQUÉM EM UNIÃO DOS PALMARES	SAÚDE COLETIVA	DIVANISE SURUAGY CORREIA	CARACTERIZAÇÃO SOCIOECONÔMICAS DAS CRIANÇAS E ADOLESCENTES DA COMUNIDADE QUILOMBOLA MUQUÉM NO MUNICÍPIO DE UNIÃO DOS PALMARES	JULIANA DA SILVA ROQUE	Pedagogia	16h35 às 16h45	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
AVALIAÇÃO DA SAÚDE MENTAL DE CRIANÇAS E ADOLESCENTES DA COMUNIDADE QUILOMBOLA MUQUÉM EM UNIÃO DOS PALMARES	SAÚDE COLETIVA	DIVANISE SURUAGY CORREIA	AVALIAÇÃO DA SAÚDE MENTAL DAS CRIANÇAS DA COMUNIDADE QUILOMBOLA MUQUÉM NO MUNICÍPIO DE UNIÃO DOS PALMARES	JOSE SHARLLON DE SOUZA SILVA	Medicina	16h45 às 16h55	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
EFEITO DA PRÓPOLIS VERMELHA SOBRE A PROTEINÚRIA DE PACIENTES COM GLOMERULOPATIAS CRÔNICAS	Medicina	FLAVIO TELES DE FARIAS FILHO	Avaliar o impacto da Própolis Vermelha sobre a proteinúria de pacientes com glomerulopatias crônicas proteinúricas.	CAMILA RICARDO UCHÔA LINS	Medicina	17h15 às 17h25	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE DEFEITOS CONGÊNITOS SELECIONADOS EM SERVIÇO DE REFERÊNCIA EM GENÉTICA CLÍNICA NO SUS-ALAGOAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ISABELLA LOPES MONLLEO	PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE PACIENTES COM FENDAS OROFACIAIS ATENDIDOS EM UM SERVIÇO REFERÊNCIA EM GENÉTICA CLÍNICA NO SUS	GABRIELLA DA SILVA MONTEIRO	Medicina	17h30 às 17h40	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE DEFEITOS CONGÊNITOS SELECIONADOS EM SERVIÇO DE REFERÊNCIA EM GENÉTICA CLÍNICA NO SUS-ALAGOAS	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ISABELLA LOPES MONLLEO	PERFIL GENÉTICO-CLÍNICO DE PACIENTES COM DISTÚRBIOS DO DESENVOLVIMENTO GONADAL EM UM SERVIÇO REFERÊNCIA EM GENÉTICA CLÍNICA NO SUS	NIVEA RIBEIRO XAVIER PESCONI	Medicina	17h40 às 17h50	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
VIÉS ATENCIONAL EM PACIENTES DEPRESSIVOS E PORTADORES DE LÚPUS ERITEMATOSO SISTÊMICO: ESTUDO DE CASO E CONTROLE	PSICOLOGIA	JORGE ARTUR PECANHA DE MIRANDA COELHO	Estruturar o design do experimento que correrá em máquina Eyelink, a fim de compreender os movimentos de sacada, antissacada, fixação, latência e dilatação pupilar dos pacientes.	ANDRESSA CAROLINA DE OLIVEIRA MUNDIM	Medicina	18h às 18h10	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
VIÉS ATENCIONAL EM PACIENTES DEPRESSIVOS E PORTADORES DE LÚPUS ERITEMATOSO SISTÊMICO: ESTUDO DE CASO E CONTROLE	PSICOLOGIA	JORGE ARTUR PECANHA DE MIRANDA COELHO	Verificar a relação entre vulnerabilidade cognitiva, depressão e lúpus na literatura existente.	KATHIANE PEREIRA DE JESUS	Medicina	18h10 às 18h20	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PREVALÊNCIA DE TONTURA E SUA RELAÇÃO COM ESTRESSE EM ACADÊMICOS DO CURSO DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	Medicina	THEREZITA MARIA PEIXOTO PATURY GALVAO CASTRO	PREVALÊNCIA DE TONTURA E SUA RELAÇÃO COM ESTRESSE EM ACADÊMICOS DO CURSO DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS: TONTURA, SUAS CARACTERÍSTICAS, FREQUÊNCIA E SINTOMAS ASSOCIADOS	HAIANA MADEIRO DE MELO BARBOZA	Medicina	18h30 às 18h40	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
PREVALÊNCIA DE TONTURA E SUA RELAÇÃO COM ESTRESSE EM ACADÊMICOS DO CURSO DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	Medicina	THEREZITA MARIA PEIXOTO PATURY GALVAO CASTRO	PREVALÊNCIA DE TONTURA E SUA RELAÇÃO COM ESTRESSE EM ACADÊMICOS DO CURSO DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS: ANÁLISE DA PRESENÇA DE ESTRESSE, SUA ASSOCIAÇÃO COM TONTURA E SATISFAÇÃO COM RENDIMENTO ACADÊMICO	PAULO VITOR LOPES MACEDO	Medicina	18h40 às 18h50	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

FACULDADE DE MEDICINA

8 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Auditório da Nefrologia/HU

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Michelle Cavalcante (e-mail: ) - Monitores: \_\_\_\_\_ (e-mail: ) e \_\_\_\_\_ (e-mail: )

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Escolha da Via de Nascimento: Percepção das Gestantes e da Equipe Obstétrica	Medicina	JOSE HUMBERTO BELMINO CHAVES	COMPILAÇÃO DOS RESULTADOS OBTIDOS NOS QUESTIONÁRIOS E ANÁLISE ESTATÍSTICA DOS DADOS COLETADOS	IMIRÁ MACHADO MAGALHÃES	Medicina	09h às 09h10	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	Estará participando de estágio obrigatório
Escolha da Via de Nascimento: Percepção das Gestantes e da Equipe Obstétrica	Medicina	JOSE HUMBERTO BELMINO CHAVES	AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO DAS GESTANTES SOBRE A VIA DE NASCIMENTO	ELOAH CAROLINA DA CONCEIÇÃO FREITAS	Medicina	09h10 às 09h20	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	Estará participando de estágio obrigatório
Escolha da Via de Nascimento: Percepção das Gestantes e da Equipe Obstétrica	Medicina	JOSE HUMBERTO BELMINO CHAVES	AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO DA EQUIPE OBSTÉTRICA SOBRE A VIA DE NASCIMENTO	ANA LAYSE DE OLIVEIRA SANTOS	Medicina	09h20 às 09h30	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	Estará participando de estágio obrigatório
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
DIABETES MELLITUS: AVALIAÇÃO DOS PACIENTES SUBMETIDOS A AMPUTAÇÕES DE MEMBROS INFERIORES EM HOSPITAL TERCIÁRIO	Medicina	LUCY VIEIRA DA SILVA LIMA	AVALIAÇÃO LABORATORIAL DOS PACIENTES SUBMETIDO A AMPUTAÇÕES DE MEMBROS INFERIORES DECORRENTE DE DIABETES MELLITUS	RODRIGO BARCELLOS DE ALMEIDA IGANSI	Medicina	09h45 às 09h55	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
DIABETES MELLITUS: AVALIAÇÃO DOS PACIENTES SUBMETIDOS A AMPUTAÇÕES DE MEMBROS INFERIORES EM HOSPITAL TERCIÁRIO	Medicina	LUCY VIEIRA DA SILVA LIMA	PREVALÊNCIA DE COMPLICAÇÕES CRÔNICAS DA DIABETES MELLITUS EM PACIENTES SUBMETIDOS A AMPUTAÇÕES DE MEMBROS INFEIORES	GABRIELLA MELISSA BRAGA MONTEIRO	Medicina	09h55 às 10h05	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	

DIABETES MELLITUS: AVALIAÇÃO DOS PACIENTES SUBMETIDOS A AMPUTAÇÕES DE MEMBROS INFERIORES EM HOSPITAL TERCIÁRIO	Medicina	LUCY VIEIRA DA SILVA LIMA	AVALIAÇÃO DOS FATORES QUE CONTRIBUEM PARA AMPUTAÇÕES DE MEMBROS INFERIORES DECORRENTE DE DIABETES MELLITUS	ANDERSON MASCARENHAS NICÁCIO	Medicina	10h05 às 10h15	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
DIABETES MELLITUS: AVALIAÇÃO DOS PACIENTES SUBMETIDOS A AMPUTAÇÕES DE MEMBROS INFERIORES EM HOSPITAL TERCIÁRIO	Medicina	LUCY VIEIRA DA SILVA LIMA	AVALIAÇÃO LABORATORIAL DOS PACIENTES SUBMETIDO A AMPUTAÇÕES DE MEMBROS INFERIORES DECORRENTE DE DIABETES MELLITUS	GUSTAVO RAMOS TEIXEIRA	Medicina	10h15 às 10h25	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PROJETO CENTRADO NO USUÁRIO PARA SISTEMA DE PREVENÇÃO E DIAGNÓSTICO PRECOCE DE DOENÇA RENAL CRÔNICA	Medicina	MARIA ELIETE PINHEIRO	OBTENÇÃO DOS DADOS CLÍNICOS ACESSADOS NO PRONTUÁRIO MÉDICO	LAÍS ELIZABETH CANABARRO MARTINS	Medicina	10h45 às 10h55	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
PROJETO CENTRADO NO USUÁRIO PARA SISTEMA DE PREVENÇÃO E DIAGNÓSTICO PRECOCE DE DOENÇA RENAL CRÔNICA	Medicina	MARIA ELIETE PINHEIRO	DETERMINAÇÃO DO GRAU DE DOENÇA RENAL CRÔNICA PELO MULTICARE	CAROLINE CARVALHO FERRO	Medicina	10h55 às 11h05	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
O COTIDIANO DO ADOLESCENTE PORTADOR DE BEXIGA NEUROGÊNICA CONSEQUENTE À MIELOMENINGOCELE: SABERES E VIVÊNCIAS	Medicina	MARIA VIVIANE LISBOA DE VASCONCELOS	Análise do cotidiano diário e da sexualidade dos adolescentes portadores de bexiga neurogênica consequente à mielomeningocele	MAGDA DE MELO FREIRE	Medicina	11h15 às 11h25	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	Estará participando de estágio obrigatório
O COTIDIANO DO ADOLESCENTE PORTADOR DE BEXIGA NEUROGÊNICA CONSEQUENTE À MIELOMENINGOCELE: SABERES E VIVÊNCIAS	Medicina	MARIA VIVIANE LISBOA DE VASCONCELOS	Análise do impacto da condição do adolescente como portador da bexiga neurogênica consequente a mielomeningocele sobre os seus familiares	MARINA DE CASTRO CORREIA ANDRADE	Medicina	11h25 às 11h35	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	Estará participando de estágio obrigatório
O COTIDIANO DO ADOLESCENTE PORTADOR DE BEXIGA NEUROGÊNICA CONSEQUENTE À MIELOMENINGOCELE: SABERES E VIVÊNCIAS	Medicina	MARIA VIVIANE LISBOA DE VASCONCELOS	Análise do cotidiano diário e da sexualidade dos adolescentes portadores de bexiga neurogênica consequente à mielomeningocele	NATHALIE MACEDO CRUZ DE OLIVEIRA	Medicina	11h35 às 11h45	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	Estará participando de estágio obrigatório
O COTIDIANO DO ADOLESCENTE PORTADOR DE BEXIGA NEUROGÊNICA CONSEQUENTE À MIELOMENINGOCELE: SABERES E VIVÊNCIAS	Medicina	MARIA VIVIANE LISBOA DE VASCONCELOS	Análise do impacto da condição do adolescente como portador da bexiga neurogênica consequente a mielomeningocele sobre os seus familiares	LARISSA AMORIM MIRANDA	Medicina	11h45 às 11h55	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO EM ENSINO NA SAÚDE NO ESTADO DE ALAGOAS	Medicina	ROSANA QUINTELLA BRANDAO VILELA	PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO TÉCNICO EM ENSINO NA SAÚDE NO ESTADO DE ALAGOAS: o caso UNCISAL	NATHALIA CHRISTINA LOPES FLORES	Medicina	12h15 às 12h25	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO EM ENSINO NA SAÚDE NO ESTADO DE ALAGOAS	Medicina	ROSANA QUINTELLA BRANDAO VILELA	PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO TÉCNICO EM ENSINO NA SAÚDE NO ESTADO DE ALAGOAS: o caso UFAL	LEIDA MARIA SEMEDO LOPES	Medicina	12h25 às 12h35	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO EM ENSINO NA SAÚDE NO ESTADO DE ALAGOAS	Medicina	ROSANA QUINTELLA BRANDAO VILELA	PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO EM ENSINO NA SAÚDE NO ESTADO DE ALAGOAS: o caso UNCISAL	THUANY FARIAS DE ARAUJO	Medicina	12h35 às 12h45	Prof. Dr. Samir Kassar UNCISAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE NUTRIÇÃO**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala 4E da FANUT**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Ana Paula Grotti Clemente (email: anagrotticlemente@gmail.com) - Monitores: Natalia Melo (email: nataliamendesdemelo@gmail.com)**

<b>Projeto</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
AVALIAÇÃO DA CONSCIENTIZAÇÃO E AUTONOMIA DE UM ESTILO DE VIDA SAUDAVEL EM UM GRUPO COMPOSTO POR MULHERES COM EXCESSO DE PESO E BAIXA RENDA, SUBMETIDOS A UM PROGRAMA DE TREINAMENTO FÍSICO E EDUCAÇÃO NUTRICIONAL.	NUTRIÇÃO	ANA PAULA GROTTI CLEMENTE	AVALIAÇÃO DO PERFIL SÓCIOECONOMICO E ANÁLISE DO HÁBITO ALIMENTAR DE MULHERES COM EXCESSO DE PESO DE BAIXA RENDA SUBMETIDO A UM PROGRAMA DE TREINAMENTO FÍSICO E EDUCAÇÃO NUTRICIONAL.	MARILIA MOURA E MENDES	NUTRIÇÃO	09h às 09h10	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
AVALIAÇÃO DA CONSCIENTIZAÇÃO E AUTONOMIA DE UM ESTILO DE VIDA SAUDAVEL EM UM GRUPO COMPOSTO POR MULHERES COM EXCESSO DE PESO E BAIXA RENDA, SUBMETIDOS A UM PROGRAMA DE TREINAMENTO FÍSICO E EDUCAÇÃO NUTRICIONAL.	NUTRIÇÃO	ANA PAULA GROTTI CLEMENTE	ACOMPANHAMENTO DO ESTADO NUTRICIONAL E CLINICO DE GRUPO DE MULHERES COM EXCESSO DE PESO DE BAIXA RENDA, SUBMETIDOS A UM PROGRAMA DE TREINAMENTO FÍSICO E EDUCAÇÃO NUTRICIONAL	GABRIELLE CELESTINO LIMA	NUTRIÇÃO	X	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	Aluna já encaminhou a justificativa de ausência na apresentação
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PESO AO NASCER EM UMA COORTE DE GESTANTES NOS EXTREMOS DE IDADE REPRODUTIVA DA CIDADE DE MACEIÓ-ALAGOAS	NUTRIÇÃO	ALANE CABRAL MENEZES DE OLIVEIRA	PESO AO NASCER EM UMA COORTE DE GESTANTES COM IDADE AVANÇADA DE MACEIÓ-ALAGOAS	MYRIAN CICYANNE MACHADO TAVARES	NUTRIÇÃO	09h15 às 09h25	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
PESO AO NASCER EM UMA COORTE DE GESTANTES NOS EXTREMOS DE IDADE REPRODUTIVA DA CIDADE DE MACEIÓ-ALAGOAS	NUTRIÇÃO	ALANE CABRAL MENEZES DE OLIVEIRA	PESO AO NASCER EM UMA COORTE DE GESTANTES ADOLESCENTES DA CIDADE DE MACEIÓ-ALAGOAS	ALEXANDRA RODRIGUES BEZERRA	NUTRIÇÃO	09h25 às 09h35	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

ASSOCIAÇÃO ENTRE NÍVEIS SÉRICOS DE 1,25 HIDROXIVITAMINA D, CÁLCIO E RISCO CARDIOVASCULAR EM IDOSOS	NUTRIÇÃO	JOAO ARAUJO BARROS NETO	AVALIAÇÃO DO ESTADO NUTRICIONAL, DENSIDADE MINERAL ÓSSEA E RISCO CARDIOVASCULAR EM IDOSOS	JANAINA DA SILVA NASCIMENTO	NUTRIÇÃO	09h45 às 09h55	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
ASSOCIAÇÃO ENTRE NÍVEIS SÉRICOS DE 1,25 HIDROXIVITAMINA D, CÁLCIO E RISCO CARDIOVASCULAR EM IDOSOS	NUTRIÇÃO	JOAO ARAUJO BARROS NETO	TÍTULO: AVALIAÇÃO DAS CONCENTRAÇÕES SÉRICAS DE 1,25 HIDROXIVITAMINA D E CÁLCIO EM IDOSOS	JAYANNE MAYARA MAGALHAES DE MELO	NUTRIÇÃO	09h55 às 10h05	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ANÁLISE DO COMPORTAMENTO ALIMENTAR E IMAGEM CORPORAL EM JOVENS UNIVERSITÁRIOS PRATICANTES DE MUSCULAÇÃO À LUZ DA BIOESTATÍSTICA	NUTRIÇÃO	CYRO REGO CABRAL JUNIOR	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO ALIMENTAR E IMAGEM CORPORAL EM JOVENS UNIVERSITÁRIOS PRATICANTES DE MUSCULAÇÃO À LUZ DA BIOESTATÍSTICA	NATALIA MENDES DE MELO	NUTRIÇÃO	10h15 às 10h25	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PERFIL NUTRICIONAL, BIOQUÍMICO E CLÍNICO DE CRIANÇAS DESNUTRIDAS MENORES DE 5 ANOS, FILHOS DE MÃES OBESAS, ATENDIDAS NO CENTRO DE RECUPERAÇÃO E EDUCAÇÃO NUTRICIONAL.	NUTRIÇÃO	TELMA MARIA DE MENEZES TOLEDO FLORENCIO	PERFIL NUTRICIONAL E CLINICO DE CRIANÇAS MENORES DE 5 ANOS DE IDADE COM DESNUTRIÇÃO MODERADA/GRAVE, SUPLEMENTADAS COM MICRONUTRIENTES	CHARLOTTE MARIE PENICAUT PERDIGÃO	NUTRIÇÃO	10h30 às 10h40	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
PERFIL NUTRICIONAL, BIOQUÍMICO E CLÍNICO DE CRIANÇAS DESNUTRIDAS MENORES DE 5 ANOS, FILHOS DE MÃES OBESAS, ATENDIDAS NO CENTRO DE RECUPERAÇÃO E EDUCAÇÃO NUTRICIONAL.	NUTRIÇÃO	TELMA MARIA DE MENEZES TOLEDO FLORENCIO	AVALIAÇÃO DA SUPLEMENTAÇÃO DE MICRONUTRIENTES SOBRE OS PARAMETROS DIETÉTICOS E BIOQUÍMICOS DE CRIANÇAS MENORES DE 5 ANOS DE IDADE COM DESNUTRIÇÃO MODERADA/GRAVE, ASSISTIDAS PELO CREN/MACEIÓ.	CLAUDIA EMANOELA SANTOS PEREIRA	NUTRIÇÃO	10h40 às 10h50	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
CARACTERIZAÇÃO DO CONSUMO ALIMENTAR E DO ESTADO NUTRICIONAL E SUA RELAÇÃO COM A OCORRÊNCIA DE ANEMIA E ENTEROPARASITOSE EM CRIANÇAS DE BAIXA RENDA NO MUNICÍPIO DE MACEIÓ-AL	NUTRIÇÃO	CAROLINA SANTOS MELLO	Parasitose intestinal, anemia e estado nutricional de crianças de baixa renda no município de Maceió-AL	MICAELY CRISTINA DOS SANTOS TENORIO	NUTRIÇÃO	11h às 11h10	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
CARACTERIZAÇÃO DO CONSUMO ALIMENTAR E DO ESTADO NUTRICIONAL E SUA RELAÇÃO COM A OCORRÊNCIA DE ANEMIA E ENTEROPARASITOSE EM CRIANÇAS DE BAIXA RENDA NO MUNICÍPIO DE MACEIÓ-AL	NUTRIÇÃO	CAROLINA SANTOS MELLO	Caracterização do consumo alimentar de crianças de baixa renda no município de Maceió-AL	HYASMIN RICHELLY SANTOS VIEIRA	NUTRIÇÃO	11h10 às 11h20	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE NUTRIÇÃO**

**09 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala 4E da FANUT**

**Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Cyro Junior (email: cyrorcjr@gmail.com) - Monitores: Gabriel Marx Assunção Costa Marx (email: gabrielmarx1996@hotmail.com)**

<b>Projeto</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
NUTRIÇÃO E SAÚDE DA POPULAÇÃO MATERNO-INFANTIL DAS COMUNIDADES REMANESCENTES DOS QUILOMBOS DO ESTADO DE ALAGOAS	NUTRIÇÃO	HAROLDO DA SILVA FERREIRA	CONDIÇÕES NUTRICIONAIS DE CRIANÇAS QUILOMBOLAS SEGUNDO TEMPO DE CERTIFICAÇÃO DAS COMUNIDADES ONDE RESIDEM	GIRLLIANY FERREIRA ALVES DA SILVA	NUTRIÇÃO	09h às 09h10	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
NUTRIÇÃO E SAÚDE DA POPULAÇÃO MATERNO-INFANTIL DAS COMUNIDADES REMANESCENTES DOS QUILOMBOS DO ESTADO DE ALAGOAS	NUTRIÇÃO	HAROLDO DA SILVA FERREIRA	PREVALÊNCIA DE INSEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL EM FAMÍLIAS DAS COMUNIDADES QUILOMBOLAS DO ESTADO DE ALAGOAS	EMILIA KAROLINE FERREIRA GUEDES FRANCISCO	NUTRIÇÃO	09h10 às 09h20	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
NUTRIÇÃO E SAÚDE DA POPULAÇÃO MATERNO-INFANTIL DAS COMUNIDADES REMANESCENTES DOS QUILOMBOS DO ESTADO DE ALAGOAS	NUTRIÇÃO	HAROLDO DA SILVA FERREIRA	TENDÊNCIA TEMPORAL DA PREVALÊNCIA DE ANEMIA EM CRIANÇAS DAS COMUNIDADES QUILOMBOLAS DO ESTADO DE ALAGOAS	ALINE ROBERTA SILVA DO LIVRAMENTO	NUTRIÇÃO	09h20 às 09h30	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
NUTRIÇÃO E SAÚDE DA POPULAÇÃO MATERNO-INFANTIL DAS COMUNIDADES REMANESCENTES DOS QUILOMBOS DO ESTADO DE ALAGOAS	NUTRIÇÃO	HAROLDO DA SILVA FERREIRA	PREVALÊNCIA, CARACTERÍSTICAS E FATORES ASSOCIADOS AO ALEITAMENTO MATERNO EM CRIANÇAS DO ESTADO DE ALAGOAS	MARILIA FERREIRA LIMA	NUTRIÇÃO	09h30 às 09h40	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Situação nutricional de crianças em creches públicas e ações de alimentação e nutrição na atenção básica: um enfoque intersetorial	NUTRIÇÃO	GIOVANA LONGO SILVA	O PROGRAMA SAÚDE NA ESCOLA: AÇÕES E INTERSETORIALIDADE ENTRE CENTROS DE EDUCAÇÃO INFANTIL E UNIDADES DE SAÚDE DA FAMÍLIA, MACEIÓ, AL	STHEFANNY FERNANDES SILVA FARIAS	NUTRIÇÃO	10h às 10h10	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

ESTADO NUTRICIONAL DAS CRIANÇAS MATRICULADAS NOS CENTROS DE EDUCAÇÃO INFANTIL DO VII DISTRITO SANITÁRIO DE SAÚDE DE MACEIÓ-AL	NUTRIÇÃO	RISIA CRISTINA EGITO DE MENEZES	ESTADO NUTRICIONAL DAS CRIANÇAS FREQUENTADORAS DE CENTROS DE EDUCAÇÃO INFANTIL DO VII DISTRITO SANITÁRIO DE SAÚDE DE. MACEIÓ, ALAGOAS	Joélicia Clécia da Silva Lima	NUTRIÇÃO	10h15 às 10h25	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PROGRAMA DA QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS: AVALIAÇÃO MICROBIOLÓGICA DE SOBRAS EM UMA UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTAÇÃO	MARIA CRISTINA DELGADO DA SILVA	AVALIAÇÃO MICROBIOLÓGICA DE SOBRAS DE FEIJÃO EM UMA UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO.	KARINE BARBOSA DE MENEZES	FARMÁCIA BACHARELADO	10h30 às 10h40	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
PROGRAMA DA QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS: AVALIAÇÃO MICROBIOLÓGICA DE SOBRAS EM UMA UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTAÇÃO	MARIA CRISTINA DELGADO DA SILVA	Avaliação Microbiológica de Sobras de Arroz em uma Unidade de Alimentação e Nutrição.	RODRIGO CESAR DE MOURA CASTRO ALVES	NUTRIÇÃO	10h40 às 10h50	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Elaboração e caracterização de bebida funcional vegetal à base de inhame, frutos tropicais e L. casei: uma alternativa às bebidas lácteas.	NUTRIÇÃO	CINTHIA KARLA RODRIGUES DO MONTE GUEDES	ELABORAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE UMA BEBIDA FUNCIONAL À BASE DE ABACAXI	LARISSA CORREIA CALHEIROS	NUTRIÇÃO	11h às 11h10	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DO SAL DE ERVAS NO PERFIL LIPÍDICO E VALOR NUTRICIONAL EM PEIXE COZIDO	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTAÇÃO	GISELDA MACENA LIRA	CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DO SAL DE ERVAS NO PERFIL DE ÁCIDOS GRAXOS EM PEIXE COZIDO	ELAINE LUIZA SANTOS SOARES DE MENDONCA	NUTRIÇÃO	11h15 às 11h25	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DO SAL DE ERVAS NO PERFIL LIPÍDICO E VALOR NUTRICIONAL EM PEIXE COZIDO	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTAÇÃO	GISELDA MACENA LIRA	CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DO SAL DE ERVAS NA COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DE PEIXE COZIDO	FERNANDA GENY CALHEIROS SILVA	NUTRIÇÃO	11h25 às 11h35	Profa. Dra. Clotilde Assis Oliveira UFRB/BA	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 13h30 - Local: Sala de Reuniões da FAU**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Morgana Duarte (e-mail: morgana.duarte@fau.ufal.br) - Monitores: Raissa R. Rafaelly e João Vítor Caldeira**

<b>Projeto</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
PROJETO DE EDUCAÇÃO PATRIMONIAL POR MEIO DE UM PORTAL SOBRE ARQUITETURA DE INTERESSE HISTÓRICO, TÉCNICO E ARTÍSTICO EM MACEIÓ – AL	ADRIANA CAPRETZ BORGES DA SILVA	Estudo histórico e estilístico de edificações religiosas em Maceió	JULIANA DE CARVALHO CAVALCANTI	Arquitetura e Urbanismo	13h30 às 13h40	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
PROJETO DE EDUCAÇÃO PATRIMONIAL POR MEIO DE UM PORTAL SOBRE ARQUITETURA DE INTERESSE HISTÓRICO, TÉCNICO E ARTÍSTICO EM MACEIÓ – AL	ADRIANA CAPRETZ BORGES DA SILVA	Análise e representação da forma de edificações religiosas em Maceió	MANUELA MIRANDA VASCONCELOS VIANA	Arquitetura e Urbanismo	13h40 às 13h50	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
PROCESSO DE VERTICALIZAÇÃO APÓS O PRIMEIRO PLANO DIRETOR DA CIDADE DE MACEIÓ: ESTUDO DE TIPOLOGIAS DE EDIFÍCIOS MULTIFAMILIARES DE 1993 A 1999	ALEXANDRE MARCIO TOLEDO	ANÁLISE DO DIMENSIONAMENTO DE APARTAMENTOS DA TIPOLOGIA DE TRÊS DORMITÓRIOS NO PERÍODO DE 1993-1999 EM MACEIÓ/AL	MARIANA SANTOS BARBOSA	Arquitetura e Urbanismo	14h às 14h10	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
PROCESSO DE VERTICALIZAÇÃO APÓS O PRIMEIRO PLANO DIRETOR DA CIDADE DE MACEIÓ: ESTUDO DE TIPOLOGIAS DE EDIFÍCIOS MULTIFAMILIARES DE 1993 A 1999	ALEXANDRE MARCIO TOLEDO	ANÁLISE DO DIMENSIONAMENTO DE APARTAMENTOS DA TIPOLOGIA DE UM E DOIS DORMITÓRIOS NO PERÍODO DE 1993-1998 EM MACEIÓ/AL	ISABELA CAMARGO RIBEIRO FIDELIS DE MOURA MARQUES	Arquitetura e Urbanismo	14h10 às 14h20	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	



PROCESSO DE VERTICALIZAÇÃO APÓS O PRIMEIRO PLANO DIRETOR DA CIDADE DE MACEIÓ: ESTUDO DE TIPOLOGIAS DE EDIFÍCIOS MULTIFAMILIARES DE 1993 A 1999	ALEXANDRE MARCIO TOLEDO	ANÁLISE DO DIMENSIONAMENTO DE APARTAMENTOS DA TIPOLOGIA DE QUATRO OU MAIS DORMITÓRIOS NO PERÍODO DE 1993-1999 EM MACEIÓ/AL	ANNA KARENINA SOUSA DOS SANTOS	Arquitetura e Urbanismo	14h20 às 14h30	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
PROCESSO DE VERTICALIZAÇÃO APÓS O PRIMEIRO PLANO DIRETOR DA CIDADE DE MACEIÓ: ESTUDO DE TIPOLOGIAS DE EDIFÍCIOS MULTIFAMILIARES DE 1993 A 1999	ALEXANDRE MARCIO TOLEDO	ANÁLISE DO DIMENSIONAMENTO DE APARTAMENTOS DA TIPOLOGIA DE UM E DOIS DORMITÓRIOS NO PERÍODO DE 1993-1998 EM MACEIÓ/AL	GABRIELA CAMPELO ARAGÃO BITENCOURT	Arquitetura e Urbanismo	14h30 às 14h40	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
PESQUISA EM ARQUITETURA E URBANISMO: TENDÊNCIAS ENTRE 2010 E 2015	AUGUSTO ARAGAO DE ALBUQUERQUE	PESQUISA EM ARQUITETURA E URBANISMO: TENDÊNCIAS DA UTILIZAÇÃO DOS PERIÓDICOS NA DIFUSÃO E TEMAS ABORDADOS	INGRID PONTES VILLAR	Arquitetura e Urbanismo	15h às 15h10	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
PESQUISA EM ARQUITETURA E URBANISMO: TENDÊNCIAS ENTRE 2010 E 2015	AUGUSTO ARAGAO DE ALBUQUERQUE	PESQUISA EM ARQUITETURA E URBANISMO: CARACTERÍSTICAS DAS EQUIPES DE TRABALHO NA PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO NA ÁREA DE ARQUITETURA E URBANISMO	EMERSON HOLLFMAN CARVALHO DE FREITAS	Arquitetura e Urbanismo	15h10 às 15h20	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
CONSTRUÇÃO DE INDICADORES DE QUALIDADE ESPACIAL DE EDIFICAÇÕES ESCOLARES PÚBLICAS UTILIZANDO A TECNOLOGIA BIM (BUILDING INFORMATION MODELING)	DILSON BATISTA FERREIRA	ANÁLISE DOCUMENTAL, ESPACIAL E AMBIENTAL DE EDIFICAÇÕES ESCOLARES PARA A CONSTRUÇÃO DE INDICADORES DE AMBIÊNCIA PARA INFRAESTRUTURA ESCOLAR DA REDE DE ENSINO PÚBLICA.	MARCELA DE OLIVEIRA MEDEIROS	Arquitetura e Urbanismo	x	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	Estágio provisório no estado de Pernambuco
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
A PRODUÇÃO DOS ESPAÇOS DE USO PÚBLICO DA CIDADE DE MACEIÓ NA SEGUNDA METADE DO SÉCULO XX [1945-1960] - A CIDADE SE FORMA	GERALDO MAJELA GAUDENCIO FARIA	CATALOGAÇÃO, CLASSIFICAÇÃO DE MATERIAL GRÁFICO EXISTENTE PARA ESTUDOS DO PROCESSO DE FORMAÇÃO DE MACEIÓ	HEDHYLIANA WALKYRIA RODRIGUES DE MELO	Arquitetura e Urbanismo	15h30 às 15h40	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
A PRODUÇÃO DOS ESPAÇOS DE USO PÚBLICO DA CIDADE DE MACEIÓ NA SEGUNDA METADE DO SÉCULO XX [1945-1960] - A CIDADE SE FORMA	GERALDO MAJELA GAUDENCIO FARIA	OS ESPAÇOS DE USO PÚBLICO NA ATUALIDADE DOS EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS IMPLANTADOS EM MACEIÓ NO PERÍODO 1945-1960	DANILO PRADO PINTO	Arquitetura e Urbanismo	15h40 às 15h50	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
A PRODUÇÃO DOS ESPAÇOS DE USO PÚBLICO DA CIDADE DE MACEIÓ NA SEGUNDA METADE DO SÉCULO XX [1945-1960] - A CIDADE SE FORMA	GERALDO MAJELA GAUDENCIO FARIA	A FORMA ATUAL DOS EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS IMPLANTADOS EM MACEIÓ NO PERÍODO 1945-1960	LUAN RUBENS DIAS DE MOURA	Arquitetura e Urbanismo	15h50 às 16h	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
CONTRIBUIÇÕES AO ESTUDO DE CLIMA URBANO EM MACEIÓ: ANÁLISE DO IMPACTO DA CONFIGURAÇÃO URBANA NO MICROCLIMA	GIANNA MELO BARBIRATO	IMPACTO DA CONFIGURAÇÃO URBANA NO MICROCLIMA: ANÁLISE EM ARRANJOS CONSTRUTIVOS DE CONJUNTOS HABITACIONAIS VERTICAIS EM MACEIÓ	MARIANA DOS SANTOS BESERRA	Arquitetura e Urbanismo	16h15 às 16h25	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	

CONTRIBUIÇÕES AO ESTUDO DE CLIMA URBANO EM MACEIÓ: ANÁLISE DO IMPACTO DA CONFIGURAÇÃO URBANA NO MICROCLIMA	GIANNA MELO BARBIRATO	IMPACTO DA CONFIGURAÇÃO URBANA NO MICROCLIMA: ANÁLISE EM ESPAÇOS DE PRAÇAS EM MACEIÓ	KAMYLE JANNINE COSTA BARROS	Arquitetura e Urbanismo	16h25 às 16h35	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO**

**7 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 08h30 - Local: Sala de Reuniões da FAU**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Adriana Capretz (e-mail: [adriana.capretz@fau.ufal.br](mailto:adriana.capretz@fau.ufal.br)) - Monitoras: Thays da Costa Oliveira e Maísa Sibaldo Vieira**

Projeto		Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
POTENCIAL DE ESTRATÉGIAS DE CONDICIONAMENTO PASSIVO EM HABITAÇÕES POPULARES NO LITORAL E NO SERTÃO DE ALAGOAS	JULIANA OLIVEIRA BATISTA	Potencial de estratégias de condicionamento passivo para habitações no sertão alagoano.	DANIELA NOVAES SANTOS	Arquitetura e Urbanismo	08h30 às 08h40	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
POTENCIAL DE ESTRATÉGIAS DE CONDICIONAMENTO PASSIVO EM HABITAÇÕES POPULARES NO LITORAL E NO SERTÃO DE ALAGOAS	JULIANA OLIVEIRA BATISTA	Potencial de estratégias de condicionamento passivo para habitações no litoral alagoano.	GABRIELE LUCAS BARBOSA	Arquitetura e Urbanismo	08h40 às 08h50	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							

SIGNIFICÂNCIA CULTURAL, INTEGRIDADE E AUTENTICIDADE DO PATRIMÔNIO CULTURAL: UM ESTUDO SOBRE AS ZONAS ESPECIAIS DE PRESERVAÇÃO CULTURAL E MACEIÓ/AL.	LUCIA TONE FERREIRA HIDAKA	AVALIAÇÃO QUALITATIVA A CERCA DA INTEGRIDADE DOS ATRIBUTOS DA SIGNIFICÂNCIA CULTURAL DA ZONA ESPECIAL DE PRESERVAÇÃO 2 – CENTRO (ZEP 2) EM MACEIÓ/ AL.	SARAH DURAN DE ARAUJO	Arquitetura e Urbanismo	09h às 09h10	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Biblioteca cartográfica: representações urbanas na produção e no uso social da informação através do design	MARIA ANGELICA DA SILVA	A paisagem urbana e as marcas intangíveis: manifestações culturais e a música	ALICIA ALVES ROCHA	Arquitetura e Urbanismo	09h15 às 09h25	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
Biblioteca cartográfica: representações urbanas na produção e no uso social da informação através do design	MARIA ANGELICA DA SILVA	Águas que delinham a cidade: estudos da paisagem de Penedo, Alagoas	ANA LUIZA CAVALCANTI MENDONÇA	Arquitetura e Urbanismo	09h25 às 09h35	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
MAPEAMENTO SONORO EM UMA ÁREA URBANA DA CIDADE DE MACEIÓ-AL (parte2) Estudo de caso: Área baixa central da cidade	MARIA LUCIA GONDIM DA ROSA OITICICA	IMPACTO SONORO E ANALISE DO USO DO SOLO EM UMA FRAÇÃO DE AREA URBANA UTILIZANDO SIMULAÇÕES COM O PROGRAMA COMPUTACIONAL CADNAA; Estudo de caso: Bairro Pontal da Barra	WILLIAN FELIX DE OLIVEIRA JUNIOR	Arquitetura e Urbanismo	09h45 às 09h55	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
MAPEAMENTO SONORO EM UMA ÁREA URBANA DA CIDADE DE MACEIÓ-AL (parte2) Estudo de caso: Área baixa central da cidade	MARIA LUCIA GONDIM DA ROSA OITICICA	IMPACTO SONORO E ANALISE DO USO DO SOLO EM UMA FRAÇÃO DE AREA URBANA UTILIZANDO SIMULAÇÕES COM O PROGRAMA COMPUTACIONAL CADNAA; Estudo de caso: Bairro Levada	ANA CAROLINE ARAUJO FERREIRA DA SILVA	Arquitetura e Urbanismo	09h55 às 10h05	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
MAPEAMENTO SONORO EM UMA ÁREA URBANA DA CIDADE DE MACEIÓ-AL (parte2) Estudo de caso: Área baixa central da cidade	MARIA LUCIA GONDIM DA ROSA OITICICA	IMPACTO SONORO E ANALISE DO USO DO SOLO EM UMA FRAÇÃO DE AREA URBANA UTILIZANDO SIMULAÇÕES COM O PROGRAMA COMPUTACIONAL CADNAA; Estudo de caso: Bairro: Trapiche da Barra	ADNA FABIANE GOMES DE OLIVEIRA	Arquitetura e Urbanismo	10h05 às 10h15	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
MAPEAMENTO SONORO EM UMA ÁREA URBANA DA CIDADE DE MACEIÓ-AL (parte2) Estudo de caso: Área baixa central da cidade	MARIA LUCIA GONDIM DA ROSA OITICICA	IMPACTO SONORO E ANALISE DO USO DO SOLO EM UMA FRAÇÃO DE AREA URBANA UTILIZANDO SIMULAÇÕES COM O PROGRAMA COMPUTACIONAL CADNAA; Estudo de caso: Bairro Centro	STELLA ROSANE DA SILVA OLIVEIRA	Arquitetura e Urbanismo	10h25 às 10h35	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
O EDIFÍCIO E A CIDADE: CONEXÕES	MORGANA MARIA PITTA DUARTE CAVALCANTE	Design Urbano nos Espaços de Transição na Orla de Maceió	LUANNE DE ANDRADE BRANDÃO	Arquitetura e Urbanismo	10h55 às 11h05	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
O EDIFÍCIO E A CIDADE: CONEXÕES	MORGANA MARIA PITTA DUARTE CAVALCANTE	A PERMEABILIDADE E A CONEXÃO ENTRE O EDIFÍCIO E A CIDADE: ESTUDO DE CASO A ORLA DE MACEIÓ-AL	SARAH ANGELA GONZAGA PACE	Arquitetura e Urbanismo	11h05 às 11h15	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
O EDIFÍCIO E A CIDADE: CONEXÕES	MORGANA MARIA PITTA DUARTE CAVALCANTE	Espaços de Transição entre o Edifício e a Cidade: o Caso da orla de Maceió	MATHEUS SANTANA CORREIA	Arquitetura e Urbanismo	11h15 às 11h25	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							

IMAGENS EM REDE PARA ESTUDOS DA PAISAGEM.	ROSELINE VANESSA OLIVEIRA MACHADO	APROPRIAÇÕES DA CIDADE E A IMAGEM DE UM PATRIMÔNIO	ANA KAROLINA BARBOSA CORADO CARNEIRO	Arquitetura e Urbanismo	11h40 às 11h50	Profa. Dra. Débora Cavalcanti FAU/UFAL	
---	-----------------------------------	--	--------------------------------------	-------------------------	----------------	--	--

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

**TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES**



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE DIREITO**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 13h30 - Local: Auditório do HU**

**Coordenador da Sessão: Profa Dra. Alessandra Marchioni (e-mail: alemarchioni@hotmail.com) - Monitores: Paula Aguiar (e-mail: aguiarpaulaadb@gmail.com) e Carlos Ca (e-mail: robstradlin.9@gmail.com)**

<b>Projeto</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
Abordagem dos direitos de propriedade na favela do Jaraguá sob a perspectiva pragmática e da Escola Austríaca de Economia	ADRUALDO DE LIMA CATAO	Análise Pragmática do direito à propriedade e o pensamento liberal da Escola Austríaca de Economia	LORENA DE MOURA CAVALCANTE	Direito	13h30 às 13h40	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
Abordagem dos direitos de propriedade na favela do Jaraguá sob a perspectiva pragmática e da Escola Austríaca de Economia	ADRUALDO DE LIMA CATAO	Avaliar a ordem espontânea de Hayek no âmbito do direito à propriedade	JOAO FELIPE JUCA LESSA	Direito	13h40 às 13h50	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
Abordagem dos direitos de propriedade na favela do Jaraguá sob a perspectiva pragmática e da Escola Austríaca de Economia	ADRUALDO DE LIMA CATAO	Análise e aplicação dos direitos à propriedade no caso dos moradores da favela do Jaraguá	JOAO PAULO LEITE RAMALHO	Direito	13h50 às 14h	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
COMUNIDADE TRADICIONAL DE PESCADORES ARTESANAIS E A GARANTIA DO DIREITO HUMANO E FUNDAMENTAL AO RECONHECIMENTO: O CASO DA VILA DOS PESCADORES DO JARAGUÁ	ALESSANDRA MARCHIONI	COMUNIDADE TRADICIONAL DA VILA DOS PESCADORES DO JARAGUÁ E O DIREITO HUMANO E FUNDAMENTAL AO RECONHECIMENTO E À TRADICIONALIDADE	LETICIA VELOSO MARTINELI	Direito	X	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	justificado- transferência

COMUNIDADE TRADICIONAL DE PESCADORES ARTESANAIS E A GARANTIA DO DIREITO HUMANO E FUNDAMENTAL AO RECONHECIMENTO: O CASO DA VILA DOS PESCADORES DO JARAGUÁ	ALESSANDRA MARCHIONI	COMUNIDADE TRADICIONAL DA VILA DOS PESCADORES DO JARAGUÁ E O DIREITO HUMANO E FUNDAMENTAL AO RECONHECIMENTO E AO PATRIMÔNIO AMBIENTAL	BRUNA MAYLA BELARMINO VIEIRA	Direito	14h15 às 14h25	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
COMUNIDADE TRADICIONAL DE PESCADORES ARTESANAIS E A GARANTIA DO DIREITO HUMANO E FUNDAMENTAL AO RECONHECIMENTO: O CASO DA VILA DOS PESCADORES DO JARAGUÁ	ALESSANDRA MARCHIONI	COMUNIDADE TRADICIONAL DA VILA DOS PESCADORES DO JARAGUÁ E O DIREITO HUMANO E FUNDAMENTAL AO RECONHECIMENTO E À TERRITORIALIDADE	KAREN DANIELE DE ARAUJO PIMENTEL	Direito	X	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	justificado- mobilidade
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Análise das principais teorias de hermenêutica jurídica contemporâneas: em busca de contribuições para o avanço da interpretação das normas constitucionais e ordinárias brasileiras – Fase 2.	ANDREAS JOACHIM KRELL	A recente jurisprudência do STF brasileiro e o ativismo judicial: levantamento dos métodos utilizados	JOAO MARCIO PEIXOTO GOMES	Direito	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
Análise das principais teorias de hermenêutica jurídica contemporâneas: em busca de contribuições para o avanço da interpretação das normas constitucionais e ordinárias brasileiras – Fase 2.	ANDREAS JOACHIM KRELL	As principais teorias germânicas de interpretação constitucional e sua repercussão no ativismo judicial brasileiro	ANDRE LUIS CAVALCANTI SILVA	Direito	14h40 às 14h50	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
Análise das principais teorias de hermenêutica jurídica contemporâneas: em busca de contribuições para o avanço da interpretação das normas constitucionais e ordinárias brasileiras – Fase 2.	ANDREAS JOACHIM KRELL	A equiparação de normas jurídicas e valores: meio caminho para um ativismo judicial desenfreado?	PEDRO HENRIQUE SILVA ALMEIDA	Direito	14h50 às 15h	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
Análise das principais teorias de hermenêutica jurídica contemporâneas: em busca de contribuições para o avanço da interpretação das normas constitucionais e ordinárias brasileiras – Fase 2.	ANDREAS JOACHIM KRELL	A “escola gaúcha” da hermenêutica filosófica e os seus pontos de crítica do ativismo judicial brasileiro	RAÍI MORAES SAMPAIO DE PAIVA	Direito	15h às 15h10	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
VITIMIZAÇÃO DE POLICIAIS MILITARES EM ALAGOAS: UM ESTUDO SOBRE OS PROCESSOS ADMINISTRATIVOS E JUDICIAIS DE APURAÇÃO, REPARAÇÃO E RESPONSABILIZAÇÃO, NOS CASOS DE MORTE E LESÕES CORPORAIS IRREVERSÍVEIS NO EXERCÍCIO DA PROFISSÃO	ELAINE CRISTINA PIMENTEL COSTA	Análise das ações do Centro de Assistência Social (CAS) da Polícia Militar de Alagoas, voltadas para apoio e assistência à família de policiais vitimados fatalmente e aos policiais que apresentam sequelas permanentes dos danos sofridos pelas lesões irreversíveis	MARIA DOS PRAZERES GONÇALVES RODRIGUES	Direito	15h30 às 15h40	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	

VITIMIZAÇÃO DE POLICIAIS MILITARES EM ALAGOAS: UM ESTUDO SOBRE OS PROCESSOS ADMINISTRATIVOS E JUDICIAIS DE APURAÇÃO, REPARAÇÃO E RESPONSABILIZAÇÃO, NOS CASOS DE MORTE E LESÕES CORPORAIS IRREVERSÍVEIS NO EXERCÍCIO DA PROFISSÃO	ELAINE CRISTINA PIMENTEL COSTA	Análise dos Inquéritos Sanitários de Origem, instaurados no Hospital da Polícia Militar do Estado de Alagoas, destinados a inspecionar, por meio da Junta Médica Militar, os danos sofridos por policiais militares em serviço, para fins de recebimento de vencimentos integrais ou proporcionais nos casos de necessidade de reforma pelos danos sofridos	JOAO MARCOS FRANCISCO SAMPAIO	Direito	15h40 às 15h50	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
VITIMIZAÇÃO DE POLICIAIS MILITARES EM ALAGOAS: UM ESTUDO SOBRE OS PROCESSOS ADMINISTRATIVOS E JUDICIAIS DE APURAÇÃO, REPARAÇÃO E RESPONSABILIZAÇÃO, NOS CASOS DE MORTE E LESÕES CORPORAIS IRREVERSÍVEIS NO EXERCÍCIO DA PROFISSÃO	ELAINE CRISTINA PIMENTEL COSTA	Análise dos processos judiciais que tramitam ou já foram finalizados, referentes à responsabilização civil ou penal de possíveis autores de atos que geraram mortes ou lesões corporais irreversíveis em policiais militares	JOHNSON DE VASCONCELOS NETO	Direito	15h50 às 16h	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
VITIMIZAÇÃO DE POLICIAIS MILITARES EM ALAGOAS: UM ESTUDO SOBRE OS PROCESSOS ADMINISTRATIVOS E JUDICIAIS DE APURAÇÃO, REPARAÇÃO E RESPONSABILIZAÇÃO, NOS CASOS DE MORTE E LESÕES CORPORAIS IRREVERSÍVEIS NO EXERCÍCIO DA PROFISSÃO	ELAINE CRISTINA PIMENTEL COSTA	Análise das sindicâncias e inquéritos policiais militares que tramitam na Corregedoria da Polícia Militar de Alagoas, para apuração de mortes e lesões corporais graves que vitimam policiais militares no exercício da profissão e as sanções administrativas aplicadas aos responsáveis	JOSE AMILTON DO AMORIM JUNIOR	Direito	16h às 16h10	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
PROCESSO DE PRODUÇÃO DA LEI ORÇAMENTÁRIA. CONTROLE E DECISÃO JUDICIAL EM DIREITO FINANCEIRO. LIMITES. REPARTIÇÃO DE PODERES	GABRIEL IVO	O ORÇAMENTO E O CONTROLE DA SUA VALIDADE TENDO COMO PARÂMETRO OUTROS INSTRUMENTOS NORMATIVOS INFRACONSTITUCIONAIS	MYLLENA CAROLINNE GOIS DE PAIVA	Direito	16h30 às 16h40	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
PROCESSO DE PRODUÇÃO DA LEI ORÇAMENTÁRIA. CONTROLE E DECISÃO JUDICIAL EM DIREITO FINANCEIRO. LIMITES. REPARTIÇÃO DE PODERES	GABRIEL IVO	A NATUREZA JURÍDICA DO ORÇAMENTO E A RELAÇÃO COM O SEU CONTROLE	PAMELA GONZAGA RODRIGUES BORGES	Direito	16h40 às 16h50	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
PROCESSO DE PRODUÇÃO DA LEI ORÇAMENTÁRIA. CONTROLE E DECISÃO JUDICIAL EM DIREITO FINANCEIRO. LIMITES. REPARTIÇÃO DE PODERES	GABRIEL IVO	O PROCESSO DE ELABORAÇÃO DO ORÇAMENTO – CICLO ORÇAMENTÁRIO – E AS IMPLICAÇÕES NO SEU CONTROLE	DEBORAH LEO DIAS	Direito	16h50 às 17h	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
PROCESSO DE PRODUÇÃO DA LEI ORÇAMENTÁRIA. CONTROLE E DECISÃO JUDICIAL EM DIREITO FINANCEIRO. LIMITES. REPARTIÇÃO DE PODERES	GABRIEL IVO	O ORÇAMENTO E O CONTROLE DA SUA VALIDADE TENDO COMO PARÂMETRO A CONSTITUIÇÃO	PRISCILA CAROLINE LOPES DE SOUZA	Direito	17h às 17h10	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

CONTROLE DE CONSTITUCIONALIDADE DAS TAXAS INSTITUÍDAS PELO DO ESTADO DE ALAGOAS PELA ANÁLISE DO FATO GERADOR: AS TAXAS COMO INSTRUMENTO PARA ASSEGURAR E LIMITAR DIREITOS	MANOEL CAVALCANTE DE LIMA NETO	CLASSIFICAÇÃO DAS TAXAS INSTITUÍDAS PELO ESTADO DE ALAGOAS	LEOPOLDO JOSE CACHATE DA SILVA	Direito	17h30 às 17h40	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
CONTROLE DE CONSTITUCIONALIDADE DAS TAXAS INSTITUÍDAS PELO DO ESTADO DE ALAGOAS PELA ANÁLISE DO FATO GERADOR: AS TAXAS COMO INSTRUMENTO PARA ASSEGURAR E LIMITAR DIREITOS	MANOEL CAVALCANTE DE LIMA NETO	CONTITUCIONALIDADE E USO DAS TAXAS PARA O CORPO DE BOMBEIROS E TAXA JUDICIÁRIA COMO MEIO DE ASSEGURAR OU LIMITAR DIREITOS	IANA PRISCILLA DE OLIVEIRA SILVA	Direito	17h40 às 17h50	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
CONTROLE DE CONSTITUCIONALIDADE DAS TAXAS INSTITUÍDAS PELO DO ESTADO DE ALAGOAS PELA ANÁLISE DO FATO GERADOR: AS TAXAS COMO INSTRUMENTO PARA ASSEGURAR E LIMITAR DIREITOS	MANOEL CAVALCANTE DE LIMA NETO	A COMPETÊNCIA TRIBUTÁRIA DOS ESTADOS PARA CRIAÇÃO DE TAXAS E SEU USO COMO INSTRUMENTO DE LIMITAÇÃO DA LIBERDADE INDIVIDUAL EM BENEFÍCIO DO BEM-ESTAR GERAL E DO INTERESSE PÚBLICO	JESSICA ANDRADE MODESTO	Direito	17h50 às 18h	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
CONTROLE DE CONSTITUCIONALIDADE DAS TAXAS INSTITUÍDAS PELO DO ESTADO DE ALAGOAS PELA ANÁLISE DO FATO GERADOR: AS TAXAS COMO INSTRUMENTO PARA ASSEGURAR E LIMITAR DIREITOS	MANOEL CAVALCANTE DE LIMA NETO	CONTITUCIONALIDADE E USO DAS TAXA SOBRE SERVIÇOS REGISTRAS NOTARIAIS, DA TAXA DE FISCALIZAÇÃO DE SERVIÇOS PÚBLICOS SOB REGIME REGULATÓRIO E DA TAXA DE FISCALIZAÇÃO SANITÁRIA COMO MEIO DE ASSEGURAR OU LIMITAR DIREITOS	JULLIETH KELLYN DA SILVA GOIS	Direito	18h às 18h10	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

LIMITES E POSSIBILIDADES SÓCIO-JURIDICAS PARA A PRESTAÇÃO JURISDICONAL CÉLERE NAS VARAS DE FAMÍLIA DO MUNICÍPIO DE MACEIÓ – FASE 2	OLGA JUBERT GOUVEIA KRELL	Descrição da realidade sócio jurídica nas varas de família de Maceió	MYLLA GABRIELY ARAUJO BISPO	Direito	18h30 às 18h40	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	
LIMITES E POSSIBILIDADES SÓCIO-JURIDICAS PARA A PRESTAÇÃO JURISDICONAL CÉLERE NAS VARAS DE FAMÍLIA DO MUNICÍPIO DE MACEIÓ – FASE 2	OLGA JUBERT GOUVEIA KRELL	Aspectos teóricos e práticos sobre a conciliação familiar como instrumento hábil para uma justiça rápida e eficiente.	GUSTAVO BORGES PEREIRA GRANJA	Direito	X	Prof. Dr. Basile Georges Campos Christopoulos SEUNE/AL	O aluno fará uma viagem para estudar língua estrangeira

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

**TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES**





**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala de Seminários da FEAC**

**Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Dilson José de Sena Pereira (e-mail: dilsonsena@yahoo.com.br) - Monitores: Lucas Amorim (e-mail: ) e Lilian Pontes (e-mail: )**

<b>Projeto</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
A IMPORTÂNCIA DO EMPREGO DO MODELO CONTÁBIL ITG 1000 PARA MICRO EMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE	Administração	ANA PAULA LIMA MARQUES FERNANDES	UMA PESQUISA DE CAMPO SOBRE A ADAPTAÇÃO DAS ORGANIZAÇÕES CONTÁBEIS NA REGIÃO DE MACEIÓ COM ÊNFASE NA ITG 1000	KATIANE BOMFIM FAUSTINO	Ciências Contábeis	14h às 14h10	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
A IMPORTÂNCIA DO EMPREGO DO MODELO CONTÁBIL ITG 1000 PARA MICRO EMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE	Administração	ANA PAULA LIMA MARQUES FERNANDES	Análise da demonstração financeira para pequenas empresas.	ANDERSON CALISTO DOS SANTOS	Administração	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PROPOSTA DE MODELO DE DISTRIBUIÇÃO DE VAGAS DOCENTES PARA UFAL	Administração	ANDERSON DE BARROS DANTAS	ADAPTAÇÃO DO MODELO DE ALOCAÇÃO DE VAGAS DOCENTES DO MEC PARA UFAL	LILIAN GABRIELA PONTES ROLIM	Administração	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
PROPOSTA DE MODELO DE DISTRIBUIÇÃO DE VAGAS DOCENTES PARA UFAL	Administração	ANDERSON DE BARROS DANTAS	MODELO DE ALOCAÇÃO DE VAGAS DOCENTES VIGENTE NA UFAL	LUCAS SILVA DE AMORIM	Administração	14h40 às 14h50	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
COMERCIALIZAÇÃO AGRÍCOLA.. PERSPECTIVAS EM ALAGOAS	Economia	ANDRE MAIA GOMES LAGES	CESTA BÁSICA: UMA ANÁLISE COMPARATIVA DE DADOS COM JUSTIFICATIVA DE RESULTADOS COMPARATIVO ENTRE FEIRAS.	JONATHAN DE FRANCA SANTOS	Ciências econômicas	15h às 15h10	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
COMERCIALIZAÇÃO AGRÍCOLA.. PERSPECTIVAS EM ALAGOAS	Economia	ANDRE MAIA GOMES LAGES	QUAIS FATORES INTERFEREM NA DIMENSÃO DO CANAL DE COMERCIALIZAÇÃO	LETICIA MELQUIADES DA SILVA	Ciências contábeis	15h10 às 15h20	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	

COMERCIALIZAÇÃO AGRÍCOLA.. PERSPECTIVAS EM ALAGOAS	Economia	ANDRE MAIA GOMES LAGES	Modelos de Composição de Margens; Elasticidade e Transmissão de Preços: Detecção de Distorções nos Canais Comercialização. Estudo de Caso em Alagoas.	JOSE VICTOR DE ARAUJO SOUZA	Ciências Econômicas	15h20 às 15h30	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
COMERCIALIZAÇÃO AGRÍCOLA.. PERSPECTIVAS EM ALAGOAS	Economia	ANDRE MAIA GOMES LAGES	: O tipo de atividade econômica predominante e Grau de Desenvolvimento Humano alteram os resultados sobre elasticidade preço de demanda?	LIDIANE MARIA DA CONCEICAO	Ciências Econômicas	15h30 às 15h40	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
POLÍTICAS PÚBLICAS PARA A GESTÃO SUSTENTÁVEL DA CADEIA DE FORNECIMENTO DE SERVIÇOS DO TURISMO NO NORDESTE	Administração	ANDREW BEHEREGARAI FINGER	LEVANTAMENTO DAS POLÍTICAS PÚBLICAS PARA A GESTÃO SUSTENTÁVEL DOS SERVIÇOS DE TURISMO NOS ESTADOS DO NORDESTE	GABRIELA QUEIROZ DE OLIVEIRA ROCHA	Administração	16h às 16h10	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
POLÍTICAS PÚBLICAS PARA A GESTÃO SUSTENTÁVEL DA CADEIA DE FORNECIMENTO DE SERVIÇOS DO TURISMO NO NORDESTE	Administração	ANDREW BEHEREGARAI FINGER	ANÁLISE DAS PRÁTICAS DE GESTÃO SUSTENTÁVEL DO SETOR DE TURISMO	HELISANE VIEIRA DA SILVA XAVIER	Administração	16h10 às 16h20	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
POLÍTICAS PÚBLICAS PARA A GESTÃO SUSTENTÁVEL DA CADEIA DE FORNECIMENTO DE SERVIÇOS DO TURISMO NO NORDESTE	Administração	ANDREW BEHEREGARAI FINGER	ANÁLISE DA POLÍTICA NACIONAL E INTERNACIONAL PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DOS SERVIÇOS DE TURISMO	GILVANIA GABRIELA MOREIRA DOS SANTOS	Administração	16h20 às 16h30	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala de Seminários da FEAC**

Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Dilson José de Sena Pereira (e-mail: dilsonsena@yahoo.com.br) - Monitores: Pedro Neves (e-mail: ) e Lucas Victor (e-mail: )

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
FORMULAÇÃO DE ÍNDICES DE PREÇOS DIÁRIOS PARA O AÇÚCAR E O ETANOL ANIDRO DE ALAGOAS	Administração	CLAUDIO ZANCAN	Cálculo dos índices de preços diários do açúcar comercializado em Alagoas	LUCAS VICTOR ALBUQUERQUE DIAS	Administração	09h às 09h10	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
FORMULAÇÃO DE ÍNDICES DE PREÇOS DIÁRIOS PARA O AÇÚCAR E O ETANOL ANIDRO DE ALAGOAS	Administração	CLAUDIO ZANCAN	Cálculo dos índices de preços diários do etanol anidro comercializado em Alagoas	JULIO MARCEL DOS SANTOS	Administração	09h10 às 09h20	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Determinantes da participação do jovem no mercado de trabalho nas principais cidades urbanas brasileiras	Economia	DILSON JOSE DE SENA PEREIRA	Conceitos e definições teóricas relevantes e válidas as questões relacionadas a segmentação no mercado de trabalho, bem como sua modelização matemática da questão	PEDRO HENRIQUE NEVES DE HOLANDA	Economia	09h30 às 09h40	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
O USO DE TICS E ATIVIDADES INOVATIVAS NO VAREJO ALAGOANO	Economia	FRANCISCO JOSE PEIXOTO ROSARIO	Tratamento dos dados e familiaridade e aplicação do questionário em associados no CDL Maceió.	TAINA TEIXEIRA DE SOUSA PAIVA	Ciências Econômicas	09h45 às 09h55	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
O USO DE TICS E ATIVIDADES INOVATIVAS NO VAREJO ALAGOANO	Economia	FRANCISCO JOSE PEIXOTO ROSARIO	Aplicação do questionário, tratamento dos dados e interpretação de informações.	RODRIGO MEDEIROS SANTANA DE ALMEIDA	Ciências Econômicas	09h55 às 10h05	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
O USO DE TICS E ATIVIDADES INOVATIVAS NO VAREJO ALAGOANO	Economia	FRANCISCO JOSE PEIXOTO ROSARIO	Revisão de Literatura e aplicação do questionário em associados do CDL de Maceió e Arapiraca.	EWERTON PEREIRA DOS SANTOS	Ciências Econômicas	10h05 às 10h15	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
CRESCIMENTO ECONÔMICO E DEMANDA DE ENERGIA EM ALAGOAS	Economia	JULIO GOMES DA SILVA NETO	RELAÇÃO ENTRE O CRESCIMENTO ECONÔMICO E O CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA DE ALAGOAS	ERIC PHELIPE LIMA SANTOS	Ciências econômicas	10h30 às 10h40	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
CRESCIMENTO ECONÔMICO E DEMANDA DE ENERGIA EM ALAGOAS	Economia	JULIO GOMES DA SILVA NETO	MAPEAMENTO DA MATRIZ ENERGÉTICA DO ESTADO DE ALAGOAS	LAÍSSA MAYRA ARAÚJO PADILHA DE HOLANDA	Engenharia Civil	10h40 às 10h50	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE**

**09 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala de Seminários da FEAC**

**Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Dilson José de Sena Pereira (e-mail: dilsonsena@yahoo.com.br) - Monitores: Graziela Albuquerque (e-mail: ) e João Victor (e-mail: )**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
INOVAÇÃO NO SETOR PÚBLICO: UMA ANÁLISE DOS INSTRUMENTOS GOVERNAMENTAIS E DO MODELO GERENCIAL EM ALAGOAS NO PERÍODO DE 2006-2014	Administração	LUCIANA PEIXOTO SANTA RITA	Sálvio Kleverton Correia Marinho Filho	OLIVIA MAXIMIANO DE OLIVEIRA SILLERO	Administração	09h às 09h10	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
INOVAÇÃO NO SETOR PÚBLICO: UMA ANÁLISE DOS INSTRUMENTOS GOVERNAMENTAIS E DO MODELO GERENCIAL EM ALAGOAS NO PERÍODO DE 2006-2014	Administração	LUCIANA PEIXOTO SANTA RITA	Graziela Roberto de Albuquerque	GRAZIELA ROBERTO DE ALBUQUERQUE	Administração	09h10 às 09h20	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
CONFIGURAÇÃO DO COMPLEXO ECONÔMICO INDUSTRIAL DA SAÚDE EM ALAGOAS E SUA CONTEXTUALIZAÇÃO NO NORDESTE	Economia	MARIA CECILIA JUNQUEIRA LUSTOSA	OFERTA DOS SUBSISTEMAS DO COMPLEXO ECONÔMICO INDUSTRIAL (CEIS) DE SAÚDE EM ALAGOAS E NO NORDESTE	RODOLFO BATISTA PEDROSA	Ciências Econômicas	09h30 às 09h40	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
EDUCAÇÃO FINANCEIRA E TOMADA DE DECISÃO: UMA ANÁLISE DOS DISCENTES DO CURSO DE ADMINISTRAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	Administração	NATALLYA DE ALMEIDA LEVINO	TABULAÇÃO DOS DADOS E INFERÊNCIA ESTATÍSTICA NA ANÁLISE DAS PREFERÊNCIAS DOS DISCENTES	JOAO VICTOR DE CASTRO SILVA	Administração	09h45 às 09h55	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
EDUCAÇÃO FINANCEIRA E TOMADA DE DECISÃO: UMA ANÁLISE DOS DISCENTES DO CURSO DE ADMINISTRAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	Administração	NATALLYA DE ALMEIDA LEVINO	EDUCAÇÃO FINANCEIRA E FINANÇAS PESSOAIS DOS ESTUDANTES DO CURSO DE ADMINISTRAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	SYDNEY SIMOES DE SOUZA JUNIOR	Administração	09h55 às 10h05	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

ESTIMAR O IMPACTO DO "PROGRAMA CRESCER" DO GOVERNO FEDERAL SOBRE A TAXA DE PENETRAÇÃO DO MICROCRÉDITO PRODUTIVO ORIENTADO (MPO) EM ALAGOAS E DEMAIS ESTADOS DO NORDESTE	Economia	REYNALDO RUBEM FERREIRA JUNIOR	ESTIMAR O IMPACTO DO "PROGRAMA CRESCER" DO GOVERNO FEDERAL SOBRE A TAXA DE PENETRAÇÃO DO MICROCRÉDITO PRODUTIVO ORIENTADO (MPO) EM ALAGOAS E DEMAIS ESTADOS DO NORDESTE	GUILHERME LAGES VIEIRA RODRIGUES	Ciências Econômicas	10h15 às 10h25	Prof. Dr. Alexandre Nunes de Almeida USP/ESALQ	
---	----------	--------------------------------	---	----------------------------------	---------------------	----------------	--	--

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)****TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES**



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE ODONTOLOGIA**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Auditório da FOUFAL**

**Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Wagner Sotero Fragoso (e-mail: wagnerfragoso@uol.com.br) - Monitor: Guilherme Lins (e-mail: guilhermelins1@hotmail.com)**

<b>Projeto</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
Análise da eficácia de diferentes substâncias químicas na remoção de material obturador de canais radiculares	AMARO DE MENDONCA CAVALCANTE	ANÁLISE DE SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS NA REMOÇÃO DE MATERIAL OBTURADOR DE CANAIS RADICULARES	HUGO NUNES DA SILVA FILHO	Odontologia	14h às 14h10	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
Análise da eficácia de diferentes substâncias químicas na remoção de material obturador de canais radiculares	AMARO DE MENDONCA CAVALCANTE	ANÁLISE DE DIFERENTES SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS NA REMOÇÃO DE MATERIAL OBTURADOR DE CANAIS RADICULARES	STEPHANIE QUINTANS DA ROCHA POMBO	Odontologia	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Análise de propriedades físicas e mecânicas de resinas de inserção em bulk	ISABEL CRISTINA CELERINO DE MORAES PORTO	Efeito da ciclagem térmica na dureza e rugosidade superficial de resinas de inserção em bulk	TAMARES ANDRADE DA SILVA	Odontologia	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
Análise de propriedades físicas e mecânicas de resinas de inserção em bulk	ISABEL CRISTINA CELERINO DE MORAES PORTO	Características superficiais e estabilidade térmica de resinas de inserção em bulk	RANNA JACIELLY LOPES DA ROCHA LINS	Odontologia	14h40 às 14h50	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
Análise de propriedades físicas e mecânicas de resinas de inserção em bulk	ISABEL CRISTINA CELERINO DE MORAES PORTO	Avaliação do grau de conversão e profundidade de cura de resinas de inserção em bulk	ISABELLE DE ARGOLO MELO	Odontologia	14h50 às 15h	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							

ANÁLISE POR MEIO DA MICROSCOPIA DE FORÇA ATÔMICA (AFM) DA MORFOLOGIA DE SUPERFÍCIE E RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO DA UNIÃO ENTRE AMÁLGAMA E RESINA COMPOSTA, SUBMETIDA A DIFERENTES TRATAMENTOS SUPERFICIAIS.	JOSE IVO LIMEIRA DOS REIS	Verificar por meio da microscopia de força atômica (AFM) a influência dos sistemas adesivo na resistência adesiva	DAYANE LINS FARIAS	Odontologia	15h15 às 15h25	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
ANÁLISE POR MEIO DA MICROSCOPIA DE FORÇA ATÔMICA (AFM) DA MORFOLOGIA DE SUPERFÍCIE E RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO DA UNIÃO ENTRE AMÁLGAMA E RESINA COMPOSTA, SUBMETIDA A DIFERENTES TRATAMENTOS SUPERFICIAIS.	JOSE IVO LIMEIRA DOS REIS	ENSAIO MECÂNICO DE CISALHAMENTO ENTRE AMÁLGAMA E RESINA	MANOELA LARRE POMBO	Odontologia	15h25 às 15h35	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
AVALIAÇÃO DO DESAJUSTE MARGINAL DE COROAS TOTAIS FUNDIDAS EM NÍQUEL-CROMO UTILIZANDO DIFERENTES PADRÕES PARA FUNDIÇÃO	JOSE WALTER MURTA TORRES	Avaliação do desajuste marginal de coroas totais fundidas em níquel-cromo utilizando padrão de fundição em duralay	IZABELLE DO NASCIMENTO LOPES PAIVA	Odontologia	15h45 às 15h55	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
AVALIAÇÃO ESPECTROFOTOMÉTRICA DO CLAREAMENTO DENTAL SOB BRAQUETE ORTODÔNTICO CIMENTADO COM DIFERENTES MATERIAIS	LARISSA SILVEIRA DE MENDONCA FRAGOSO	AVALIAÇÃO DA EFETIVIDADE DO CLAREAMENTO CASEIRO SOB BRAQUETE ORTODÔNTICO CIMENTADO COM FILL MAGIC ORTODÔNTICO	HIGOR CATTÁ PRETA BORGES	Odontologia	16h às 16h10	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
AVALIAÇÃO ESPECTROFOTOMÉTRICA DO CLAREAMENTO DENTAL SOB BRAQUETE ORTODÔNTICO CIMENTADO COM DIFERENTES MATERIAIS	LARISSA SILVEIRA DE MENDONCA FRAGOSO	AVALIAÇÃO DA EFETIVIDADE DO CLAREAMENTO CASEIRO SOB BRAQUETE ORTODÔNTICO CIMENTADO COM TRANSBOND XT	KAROLINE CARDOSO FERRO BARROS	Odontologia	16h10 às 16h20	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
AVALIAÇÃO ESPECTROFOTOMÉTRICA DO CLAREAMENTO DENTAL SOB BRAQUETE ORTODÔNTICO CIMENTADO COM DIFERENTES MATERIAIS	LARISSA SILVEIRA DE MENDONCA FRAGOSO	AVALIAÇÃO DA EFETIVIDADE DO CLAREAMENTO DE CONSULTÓRIO SOB BRAQUETE ORTODÔNTICO CIMENTADO COM DIFERENTES MATERIAIS	CAMILA MARIA LIMA DE CASTRO	Odontologia	16h20 às 16h30	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
AVALIAÇÃO DE DUREZA E CONTEÚDO MINERAL DO ESMALTE DENTAL APÓS APLICAÇÃO DE GÉIS CLAREADORES	MARCOS AURELIO BOMFIM DA SILVA	ANÁLISE DA DUREZA DE SUPERFÍCIE DE ESMALTE	JOATAN LUCAS DE SOUSA GOMES COSTA	Odontologia	16h45 às 16h55	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
AVALIAÇÃO DE DUREZA E CONTEÚDO MINERAL DO ESMALTE DENTAL APÓS APLICAÇÃO DE GÉIS CLAREADORES	MARCOS AURELIO BOMFIM DA SILVA	ANÁLISE DO CONTEÚDO MINERAL DE SUPERFÍCIE DE ESMALTE	BRUNA MURITIBA DE BARROS	Odontologia	16h55 às 17h05	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							

ANÁLISE, IN SITU, DO POTENCIAL REMINERALIZADOR DO CPP-ACP COM FLÚOR E DA ARGININA, NAS CONCENTRAÇÕES DE 1,5% E 8%, NA SUPERFÍCIE DO ESMALTE E CIMENTO DENTAL BOVINO	NATANAEL BARBOSA DOS SANTOS	Análise da microdureza, rugosidade superficial e características microscópicas do cimento dental bovino após desafio erosivo/cariogênico e uso de dentifrícios à base de CPP-ACP com flúor e arginina a 1,5 e 8%: estudo in situ..	THALWYLLA REILER MORATO DOS REIS MOREIRA	Odontologia	17h15 às 17h25	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
ANÁLISE, IN SITU, DO POTENCIAL REMINERALIZADOR DO CPP-ACP COM FLÚOR E DA ARGININA, NAS CONCENTRAÇÕES DE 1,5% E 8%, NA SUPERFÍCIE DO ESMALTE E CIMENTO DENTAL BOVINO	NATANAEL BARBOSA DOS SANTOS	Análise, in situ, da microdureza, rugosidade superficial e características microscópicas do esmalte dental após desafio erosivo/cariogênico e uso de dentifrícios contendo CPP-ACP com flúor e arginina a 1,5 e 8%.	ERIKA BARBOSA GOMES	Odontologia	17h25 às 17h35	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
EFEITO DO LASER DE BAIXA POTÊNCIA (LLLT) EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS – EFEITO DO LASER DE BAIXA POTÊNCIA NA REPARAÇÃO TECIDUAL E PARÂMETROS CLÍNICOS APÓS EXODONTIAS	RICARDO VIANA BESSA NOGUEIRA	AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS DA APLICAÇÃO INTRA ORAL DO LLLT NO PROCESSO INFLAMATÓRIO, NA REDUÇÃO DA DOR E NA CICATRIZAÇÃO DO ALVÉOLO APÓS EXODONTIA	PRISCILLA CANUTO NETO BARROS	Odontologia	17h45 às 17h55	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
EFEITO DO LASER DE BAIXA POTÊNCIA (LLLT) EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS – EFEITO DO LASER DE BAIXA POTÊNCIA NA REPARAÇÃO TECIDUAL E PARÂMETROS CLÍNICOS APÓS EXODONTIAS	RICARDO VIANA BESSA NOGUEIRA	APLICAÇÃO INTRA-ORAL DO LLLT E AVALIAÇÃO LABORATORIAL DA EXPRESSÃO DA INFLAMAÇÃO E PARÂMETROS DA REPARAÇÃO TECIDUAL UTILIZANDO PCR APÓS EXODONTIA	ROBERTA KAROLINNY DA SILVA FERNANDES	Odontologia	17h55 às 18h05	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
DESTORQUE DE PARAFUSOS EM ESTRUTURAS IMPLANTO-RETIDAS OBTIDAS POR FRESAGEM CAD/CAM	WAGNER SOTERO FRAGOSO	DESTORQUE DE PARAFUSOS EM ESTRUTURAS OBTIDAS POR FUNDIÇÃO	LUMA GIOVANNA SANTOS SALDANHA	Odontologia	18h15 às 18h25	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
DESTORQUE DE PARAFUSOS EM ESTRUTURAS IMPLANTO-RETIDAS OBTIDAS POR FRESAGEM CAD/CAM	WAGNER SOTERO FRAGOSO	DESTORQUE DE PARAFUSOS EM ESTRUTURAS OBTIDAS POR CAD/CAM	GUILHERME SANTOS LINS DE OLIVEIRA	Odontologia	18h25 às 18h35	Prof. Dr. Mauricio Pompeu Cariello - UNICAMP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							





**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE SERVIÇO SOCIAL**

**14 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14:00 h - Local: Sala multimídias da FSSO**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Reivan Marinho de Souza (e-mail: reivan.souza@fssso.ufal.br) / Profa. Dra. Margarida Santos (e-mail: margaridasocial@uol.com.br) - Monitoria Mariana Tavares de Farias dos Passos Matias (e-mail: mariana-farias1@hotmail.com) e Irene Fernanda Sabino da Silva (e-mail: fone 99127-6656)**

<b>Projeto</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
EXPROPRIAÇÃO DE MAIS-TRABALHO COMO ESSÊNCIA DAS SOCIEDADES DE CLASSE	ARTUR BISPO DOS SANTOS NETO	"AS TEORIAS DA MAIS-VALIA" DE KARL MARX: COMPREENSÃO E ANÁLISE DO VOL I.	ANGELA TEIXEIRA DE OMENA	Serviço Social	14h às 14h10	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Capitalismo, Questão Social e Estado Moderno	EDLENE PIMENTEL SANTOS	As bases ontológicas da Questão Social e sua dimensão política.	DEÂNGELLES KAMILA SÁ DOS SANTOS	Serviço Social	14h15 às 14h25	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
A questão de gênero no material promocional de enfrentamento e prevenção do abuso sexual infanto-juvenil	ELVIRA SIMOES BARRETTO	Gênero e imagem na prevenção e enfrentamento do abuso sexual infanto-juvenil	FABIO FERREIRA DA SILVEIRA	Serviço Social	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
A RELAÇÃO DO SETOR SUCROALCOLEIRO E O ESTADO DE ALAGOAS (1988-1989): UM VÍNCULO PERMEADO PELA SEMIFEUDALIDADE	JOSE NASCIMENTO DE FRANCA	OS AGROINDUSTRIAS E O ESTADO DE ALAGOAS (1988-1989): uma visão dialética sobre o chamado acordo dos usineiros	FERNANDO MILTON SILVA DE MENDONCA	Letras Licenciatura - Português	14h45 às 14h55	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
A RELAÇÃO DO SETOR SUCROALCOLEIRO E O ESTADO DE ALAGOAS (1988-1989): UM VÍNCULO PERMEADO PELA SEMIFEUDALIDADE	JOSE NASCIMENTO DE FRANCA	O PODER DO AÇÚCAR (1988-1989): a agroindústria e o estado de alagoas	ALESSANDRO DA SILVA	Serviço Social	14h55 às 15h05	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Retrato da juventude trabalhadora. O Projovem Urbano em Maceió	MARCIA IARA COSTA DA SILVA	O desemprego juvenil enquanto uma das múltiplas expressões da questão social na atualidade	TACIANE DE SOUZA PÉREIRA	Serviço Social	15h15 às 15h25	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	

Retrato da juventude trabalhadora. O Projovem Urbano em Maceió	MARCIA IARA COSTA DA SILVA	A relação entre a crise estrutural e a precarização do trabalho juvenil	DEBORA TATIANE DA SILVA	Serviço Social	15h25 às 15h35	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Territorialização das Políticas Públicas e Assistência	MARGARIDA MARIA SILVA DOS SANTOS	Estudo sobre o Programa Territórios da Cidadania e sua efetivação no estado de Alagoas.	SUZANE BRITO TOME	Serviço Social	15h45 às 15h55	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
ESTADO, CAPITAL E CLASSE TRABALHADORA	MARIA CRISTINA SOARES PANIAGO	O HUMANISMO BURGUESES, A REVOLUÇÃO BURGUESA E A LUTA DE CLASSES	RAFAEL JOÃO MENDONÇA DE ALBUQUERQUE	Serviço Social	16h às 16h10	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	A orientadora não poderá comparecer pois estará participando do ENPESS em Ribeirão Preto-SP
ESTADO, CAPITAL E CLASSE TRABALHADORA	MARIA CRISTINA SOARES PANIAGO	PROPRIEDADE PRIVADA E TRABALHO ALIENADO NO CAPITALISMO	SAYONARA FERNANDA BELTRAO DE MELO	Serviço Social	16h10 às 16h20	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	A orientadora não poderá comparecer pois estará participando do ENPESS em Ribeirão Preto-SP
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Vida cotidiana, Reprodução Social e Alienação	MARIA NORMA ALCANTARA BRANDAO DE HOLANDA	Vida Cotidiana e Alienação	CHRISTIANE BATISTA ARAUJO	Serviço Social	16h30 às 16h40	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**FACULDADE DE SERVIÇO SOCIAL**

**15 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14:00 h - Local: Sala multimeios da FSSO**

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Reivan Marinho de Souza (e-mail: reivan.souza@fso.ufal.br) / Profa. Dra. Margarida Santos (e-mail: margaridasocial@uol.com.br) - Monitora Mariana Tavares de Farias dos Passos Matias (e-mail: ) e Irene Fernanda Sabino da Silva (e-mail: ) fernandassabino@hotmail.com

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
OS INTERESSES DO CAPITAL NO ÂMBITO DA POLÍTICA DE SAÚDE BRASILEIRA: AS MUDANÇAS NO ARCABOUÇO JURÍDICO DO SUS POR MEIO DE EMENDAS CONSTITUCIONAIS, A AMPLIAÇÃO DO MERCADO PRIVADO DE SAÚDE COM APOIO ESTATAL, A PRIVATIZAÇÃO DO SUS VIA NOVOS MODELOS DE SAÚDE E VIA A COMPLEMENTARIDADE DO SETOR PRIVADO AO PÚBLICO	MARIA VALERIA COSTA CORREIA	A privatização do SUS via novos modelos de gestão	SIBELLY ROSANE LIMA TENORIO	Serviço Social	14h às 14h10	Prof. Dr. Jamerson Murilo Aunciação de Souza - UFPB	
OS INTERESSES DO CAPITAL NO ÂMBITO DA POLÍTICA DE SAÚDE BRASILEIRA: AS MUDANÇAS NO ARCABOUÇO JURÍDICO DO SUS POR MEIO DE EMENDAS CONSTITUCIONAIS, A AMPLIAÇÃO DO MERCADO PRIVADO DE SAÚDE COM APOIO ESTATAL, A PRIVATIZAÇÃO DO SUS VIA NOVOS MODELOS DE SAÚDE E VIA A COMPLEMENTARIDADE DO SETOR PRIVADO AO PÚBLICO	MARIA VALERIA COSTA CORREIA	O arcabouço legal do SUS e as Emendas Constitucionais: avanços e retrocessos para a consolidação do SUS	FRANCIELLE VILELA ALVES	Serviço Social	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Jamerson Murilo Aunciação de Souza - UFPB	
OS INTERESSES DO CAPITAL NO ÂMBITO DA POLÍTICA DE SAÚDE BRASILEIRA: AS MUDANÇAS NO ARCABOUÇO JURÍDICO DO SUS POR MEIO DE EMENDAS CONSTITUCIONAIS, A AMPLIAÇÃO DO MERCADO PRIVADO DE SAÚDE COM APOIO ESTATAL, A PRIVATIZAÇÃO DO SUS VIA NOVOS MODELOS DE SAÚDE E VIA A COMPLEMENTARIDADE DO SETOR PRIVADO AO PÚBLICO	MARIA VALERIA COSTA CORREIA	A privatização via a complementaridade do setor privado ao público	GILDETE FERREIRA DA SILVA	Serviço Social	14h20 às 14h30	Prof. Dr. Jamerson Murilo Aunciação de Souza - UFPB	
OS INTERESSES DO CAPITAL NO ÂMBITO DA POLÍTICA DE SAÚDE BRASILEIRA: AS MUDANÇAS NO ARCABOUÇO JURÍDICO DO SUS POR MEIO DE EMENDAS CONSTITUCIONAIS, A AMPLIAÇÃO DO MERCADO PRIVADO DE SAÚDE COM APOIO ESTATAL, A PRIVATIZAÇÃO DO SUS VIA NOVOS MODELOS DE SAÚDE E VIA A COMPLEMENTARIDADE DO SETOR PRIVADO AO PÚBLICO	MARIA VALERIA COSTA CORREIA	A privatização do SUS via novos modelos de gestão	PAMELA KAROLINE LINS ALVES	Serviço Social	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Jamerson Murilo Aunciação de Souza - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
FUNDAMENTOS TEÓRICOS, HISTÓRICOS E POLÍTICOS DO DIREITO AO TRABALHO E A COMPLEXIDADE DO SEU EXERCÍCIO NA SOCIEDADE BRASILEIRA Questões para o debate e a ação profissional do Serviço Social	MARIA VIRGINIA BORGES AMARAL	AS PROPOSTAS DE EMENDA CONSTITUCIONAL QUE TRATAM DE MATÉRIAS RELACIONADAS COM O DIREITO DO/AO TRABALHO	TELIANE LIMA BAPTISTA	Serviço Social	15h às 15h10	Prof. Dr. Jamerson Murilo Aunciação de Souza - UFPB	

FUNDAMENTOS TEÓRICOS, HISTÓRICOS E POLÍTICOS DO DIREITO AO TRABALHO E A COMPLEXIDADE DO SEU EXERCÍCIO NA SOCIEDADE BRASILEIRA Questões para o debate e a ação profissional do Serviço Social	MARIA VIRGINIA BORGES AMARAL	TIPOS DE POLÍTICAS E AS AÇÕES ESPECÍFICAS SOBRE O DIREITO DO/AO TRABALHO EXPRESSAS NO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	JAMILLY ALEXSANDRA DA SILVA	Serviço Social	15h10 às 15h20	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
FUNDAMENTOS TEÓRICOS, HISTÓRICOS E POLÍTICOS DO DIREITO AO TRABALHO E A COMPLEXIDADE DO SEU EXERCÍCIO NA SOCIEDADE BRASILEIRA Questões para o debate e a ação profissional do Serviço Social	MARIA VIRGINIA BORGES AMARAL	PLANOS E AÇÕES DO GOVERNO BRASILEIRO PARA CONTROLAR A VIOLAÇÃO DOS DIREITOS AO TRABALHO	JAQUELINE LIRA DA SILVA	Serviço Social	15h20 às 15h30	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
A condição profissional do Serviço Social no Brasil na atualidade e as particularidades da realidade alagoana	ROSA LUCIA PREDES TRINDADE	As atribuições dos assistentes sociais nas equipes multiprofissionais na rede de serviços públicos de saúde mental em 2013 e 2014 em Alagoas	MORGANA MESQUITA BRANDAO	Serviço Social	15h45 às 15h55	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
A condição profissional do Serviço Social no Brasil na atualidade e as particularidades da realidade alagoana	ROSA LUCIA PREDES TRINDADE	As atribuições dos assistentes sociais nas equipes multiprofissionais na rede de serviços privados de assistência social em 2013 e 2014 em Alagoas	AMANDA GABRIELLA DOS SANTOS NERI	Serviço Social	15h55 às 16h05	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
A condição profissional do Serviço Social no Brasil na atualidade e as particularidades da realidade alagoana	ROSA LUCIA PREDES TRINDADE	As atribuições dos assistentes sociais nas equipes multiprofissionais na rede privada de serviços de atenção as pessoas com problemas decorrentes ao uso de drogas em 2013 e 2014	YNGRID CAROLINE LOPES LINS	Serviço Social	16h05 às 16h15	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
A condição profissional do Serviço Social no Brasil na atualidade e as particularidades da realidade alagoana	ROSA LUCIA PREDES TRINDADE	As atribuições dos assistentes sociais nas equipes multiprofissionais na rede de serviços públicos de assistência social em 2013 e 2014 em Alagoas	HYAGO CARLOS MARQUES	Serviço Social	16h15 às 16h25	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
A política nacional e segurança alimentar e nutricional e produção de alimentos destinada ao Programa de Aquisição de Alimentos e o Programa de Alimentação Escolar em Alagoas; alternativas para a promoção do direito humano à alimentação adequada? .	WANDA GRIEP HIRAI	Programa de Aquisição de Alimentos – PAA. Implantação e implementação em Alagoas	PAULA KAROLINY VICENTE DE OLIVEIRA	Serviço Social	16h45 às 16h55	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
A política nacional e segurança alimentar e nutricional e produção de alimentos destinada ao Programa de Aquisição de Alimentos e o Programa de Alimentação Escolar em Alagoas; alternativas para a promoção do direito humano à alimentação adequada? .	WANDA GRIEP HIRAI	O Programa Nacional de Alimentação Escolar- PNAEe: mapeamento das escolas que utilizam a compra de 30% dos alimentos da Agricultura Familiar em Maceió	TACIA SOUZA DA SILVA	Serviço Social	16h55 às 17h05	Prof. Dr. Jamerson Murilo Auniação de Souza - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Instituto de Computação**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Auditorio do IC**

**Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Heitor Soares Ramos (e-mail: heitor.ramos@gmail.com) - Monitores: Matheus Inácio (e-mail: matheus.bs@ic.ufal.br), Critopher Freitas (e-mail: cristopherpk@gmail.com) e Rubens Pessoa (e-mail: pessoadebarros@gmail.com)**

<b>Projeto</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
Construção em larga escala de sistemas tutores inteligentes gamificados	ALAN PEDRO DA SILVA	Arquitetura de linha de produto de software e ferramenta de autoria para o desenvolvimento de sistemas tutores inteligentes gamificados	JOSMARIO DE ALBUQUERQUE SILVA	Ciência da Computação	14h às 14h10	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
Construção em larga escala de sistemas tutores inteligentes gamificados	ALAN PEDRO DA SILVA	Engenharia de requisitos de linha de produto de software baseada em ontologias para construir sistemas tutores inteligentes gamificados	JOAO VICTOR DE ALMEIDA SANTOS	Ciência da Computação	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Teoria da Informação e Estatística Computacional no Processamento e Análise de Sinais	ALEJANDRO CESAR FRERY ORGAMBIDE	Gerenciamento de Memória em R	RAFAEL DOS SANTOS MATIAS	Engenharia ambiental e sanitária	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
Teoria da Informação e Estatística Computacional no Processamento e Análise de Sinais	ALEJANDRO CESAR FRERY ORGAMBIDE	Implementações Otimizadas em R e C	EDUARDA TATIANE CAETANO CHAGAS	Ciência da Computação	14h40 às 14h50	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
AVALIAÇÃO E ANÁLISE DE ASPECTOS DE DESEMPENHO E DE DEPENDABILIDADE DE SERVIÇOS VOIP EM REDES CONVERGENTES: UMA ABORDAGEM BASEADA EM MODELAGEM.	ALMIR PEREIRA GUIMARAES	AVALIAÇÃO DE ASPECTOS DE DESEMPENHO E DE DEPENDABILIDADE DE SERVIÇOS VoIP SOBRE REDES CONVERGENTES.	DÊNIS DA SILVA RODRIGUES	Ciência da Computação	15h às 15h10	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							

Qualidade de Serviço na Computação em Nuvem	ANDRE LAGE FREITAS	Melhoria do desempenho de aplicações na nuvem que utilizam grande quantidade de dados	NAELSON DOUGLAS CIRILO OLIVEIRA	Ciência da Computação	15h15 às 15h25	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
Qualidade de Serviço na Computação em Nuvem	ANDRE LAGE FREITAS	Melhoria da qualidade da eficiência energética de infraestruturas de computação em nuvem	RAPHAEL PEREIRA RIBEIRO	Ciência da Computação	15h25 às 15h35	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
APLICAÇÕES DE MONITORAMENTO E ATUAÇÃO EM CIDADES INTELIGENTES UTILIZANDO REDES DE SENSORES SEM FIO	ANDRE LUIZ LINS DE AQUINO	INSTRUMENTAÇÃO DE CIDADES INTELIGENTES POR INTERMÉDIO DE REDES DE SENSORES SEM FIO	GEYMERSON DOS SANTOS RAMOS	Engenharia da Computação	15h45 às 15h55	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
APLICAÇÕES DE MONITORAMENTO E ATUAÇÃO EM CIDADES INTELIGENTES UTILIZANDO REDES DE SENSORES SEM FIO	ANDRE LUIZ LINS DE AQUINO	MONITORAMENTO AMBIENTAL UTILIZANDO REDES DE SENSORES SEM FIO TOLERANTES A ATRASOS	ISRAEL LOUREIRO CAVALCANTE VASCONCELOS	Engenharia da Computação	15h55 às 16h05	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
UTILIZAÇÃO DE ALGORITMOS DE APRENDIZAGEM DE MÁQUINA NO DIAGNÓSTICO DE CERATOCONA A PARTIR DE DADOS BIOMECÂNICOS DA CÔRNEA OBTIDOS COM O CORVIS® ST	AYDANO PAMPONET MACHADO	UTILIZAÇÃO DE ÁRVORES DE DECISÃO BASEADAS EM DADOS BIOMECÂNICOS DA CÔRNEA OBTIDOS COM O CORVIS NO DIAGNÓSTICO DE CERATOCONA	RENATA LEONEL FREIRE MENDES	Medicina	16h15 às 16h25	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
UTILIZAÇÃO DE ALGORITMOS DE APRENDIZAGEM DE MÁQUINA NO DIAGNÓSTICO DE CERATOCONA A PARTIR DE DADOS BIOMECÂNICOS DA CÔRNEA OBTIDOS COM O CORVIS® ST	AYDANO PAMPONET MACHADO	UTILIZAÇÃO DE MÁQUINAS DE VETOR DE SUPORTE BASEADAS EM DADOS BIOMECÂNICOS DA CÔRNEA OBTIDOS COM O CORVIS NO DIAGNÓSTICO DE CERATOCONA	KLAUS ANTON TYRRASCH	Medicina	16h25 às 16h35	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
UTILIZAÇÃO DE ALGORITMOS DE APRENDIZAGEM DE MÁQUINA NO DIAGNÓSTICO DE CERATOCONA A PARTIR DE DADOS BIOMECÂNICOS DA CÔRNEA OBTIDOS COM O CORVIS® ST	AYDANO PAMPONET MACHADO	UTILIZAÇÃO DE REDES NEURAIS ARTIFICIAIS BASEADAS EM DADOS BIOMECÂNICOS DA CÔRNEA OBTIDOS COM O CORVIS NO DIAGNÓSTICO DE CERATOCONA	MIRELLA MILLENA CARMO DE ANDRADE	Medicina	16h35 às 16h45	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Estudo e Desenvolvimento de Técnicas de Refatoramento para lidar com Vulnerabilidades de Software	BALDOINO FONSECA DOS SANTOS NETO	Estudo sobre o esforço aplicado por desenvolvedores para correção de vulnerabilidades de Software	EDUARDO GABRIEL NUNES DE FARIAS	Ciência da Computação	17h às 17h10	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
Estudo e Desenvolvimento de Técnicas de Refatoramento para lidar com Vulnerabilidades de Software	BALDOINO FONSECA DOS SANTOS NETO	Estudo e Desenvolvimento de Técnicas de Refatoramento para Detecção de Vulnerabilidades de Software	CAIO BARBOSA VIEIRA DA SILVA	Ciência da Computação	17h10 às 17h20	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
SISTEMAS EDUCACIONAIS INTELIGENTES, ADAPTATIVOS, PERSONALIZADOS E SOCIAIS	EVANDRO DE BARROS COSTA	Desenvolver um sistema tutor baseado em múltiplas representações envolvendo o domínio de lógica e circuitos digitais	PAULO HENRIQUE DA SILVA SANTOS	Ciência da Computação	17h30 às 17h40	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
SISTEMAS EDUCACIONAIS INTELIGENTES, ADAPTATIVOS, PERSONALIZADOS E SOCIAIS	EVANDRO DE BARROS COSTA	Estudar e desenvolver técnicas para implementação de um recomendador de pares, incrementando o módulo pedagógico do sistema tutor inteligente	MARCOS GLEYSSON SILVA DO NASCIMENTO	Ciência da Computação	17h40 às 17h50	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
POLÍTICAS DE GERENCIAMENTO DE CONSUMO DE ENERGIA APLICADAS À COMPUTAÇÃO EM NUVEM	FABIO JOSE COUTINHO DA SILVA	Desenvolvimento de uma ferramenta para auxílio à gestão do consumo de energia em uma nuvem computacional	ANTONIO MANOEL DE LIMA NETO	Ciência da Computação	18h às 18h10	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	

POLÍTICAS DE GERENCIAMENTO DE CONSUMO DE ENERGIA APLICADAS À COMPUTAÇÃO EM NUVEM	FABIO JOSE COUTINHO DA SILVA	Estudo e elaboração de técnicas para a redução do consumo de energia em nuvem	LUCAS ANTONIO FERRO DO AMARAL	Ciência da Computação	18h10 às 18h20	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
CONCEPÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE UM AMBIENTE INTERATIVO DE APRENDIZAGEM BASEADA EM PROBLEMAS PARA A APRENDIZAGEM DO RACIOCÍNIO LÓGICO	FABIO PARAGUACU DUARTE DA COSTA	Concepção de Interface e Implementação do Propagador de Restrição em um Ambiente de Aprendizagem Baseado em Problemas	VICTOR GABRIEL LIMA HOLANDA	Ciência da Computação	18h30 às 18h40	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
CONCEPÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE UM AMBIENTE INTERATIVO DE APRENDIZAGEM BASEADA EM PROBLEMAS PARA A APRENDIZAGEM DO RACIOCÍNIO LÓGICO	FABIO PARAGUACU DUARTE DA COSTA	Implementação de um Editor de Regras e de Conexão Visual em um Ambiente de Aprendizagem Baseado em Problemas	EDUARDO FELIPE DE SOUZA	Ciência da Computação	18h40 às 18h50	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Instituto de Computação**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Auditorio do IC**

**Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Heitor Soares Ramos (e-mail: heitor.ramos@gmail.com) - Monitores: Matheus Inácio (e-mail: matheus.bs@ic.ufal.br), Critopher Freitas (e-mail: cristopherpk@gmail.com) e Rubens Pessoa (e-mail: pessoadebarros@gmail.com)**

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
LOCALIZAÇÃO E RASTREAMENTO DE DISPOSITIVOS COMPUTACIONAIS MÓVEIS NO CONTEXTO DE CIDADES INTELIGENTES	HEITOR SOARES RAMOS FILHO	Análise do impacto da virtualização em ambientes de computação de alta performance	TARCISO FERREIRA DA SILVA FILHO	Engenharia da Computação	09h às 09h10	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	

LOCALIZAÇÃO E RASTREAMENTO DE DISPOSITIVOS COMPUTACIONAIS MÓVEIS NO CONTEXTO DE CIDADES INTELIGENTES	HEITOR SOARES RAMOS FILHO	Estudo e desenvolvimento de técnicas de aprendizagem de máquina para análise e tratamento de dados oriundos das redes sociais para caracterização da dinâmica das cidades inteligentes.	ISADORA CARDOSO PEREIRA DA SILVA	Engenharia da Computação	09h10 às 09h20	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
LOCALIZAÇÃO E RASTREAMENTO DE DISPOSITIVOS COMPUTACIONAIS MÓVEIS NO CONTEXTO DE CIDADES INTELIGENTES	HEITOR SOARES RAMOS FILHO	Utilização de uma plataforma de nuvem computacional na análise de dados georreferenciados para caracterização da dinâmica das cidades inteligentes	MATHEUS NASCIMENTO TAVARES	Engenharia da Computação	09h20 às 09h30	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
SISTEMA DE RECOMENDAÇÃO PERSONALIZADA EM GRANDES VOLUMES DE DADOS	HENRIQUE PACCA LOUREIRO LUNA	CONSTRUÇÃO DE FERRAMENTAS PARA SISTEMAS DE RECOMENDAÇÃO PERSONALIZADA	ARTHUR MAX CAVALCANTE ROCHA	Ciência da Computação	09h45 às 09h55	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
SISTEMA DE RECOMENDAÇÃO PERSONALIZADA EM GRANDES VOLUMES DE DADOS	HENRIQUE PACCA LOUREIRO LUNA	APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE ESCALABILIDADE EM SISTEMAS DE RECOMENDAÇÃO PERSONALIZADA	MARCUS VINICIUS GOMES PESTANA	Ciência da Computação	09h55 às 10h05	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
CIDADES CONECTADAS: INVESTIGAÇÃO SOBRE O USO DE DADOS ABERTOS SOBRE CIDADES E ONTOLOGIAS	IG IBERT BITTENCOURT SANTANA PINTO	Desenvolvimento de ferramenta para recomendação de moradias através de dados conectados	ANDRE VINICIUS TEIXEIRA DE LIMA	Ciência da Computação	10h15 às 10h25	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
CIDADES CONECTADAS: INVESTIGAÇÃO SOBRE O USO DE DADOS ABERTOS SOBRE CIDADES E ONTOLOGIAS	IG IBERT BITTENCOURT SANTANA PINTO	Experimentação empírica sobre o uso de ontologias para as cidades	WILLIAMS LOURENÇO DE ALCANTARA	Engenharia da Computação	10h25 às 10h35	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Desenvolvimento de um Ambiente WEB para Gestão das Informações do Prontuário Eletrônico do Paciente	MARCELO COSTA OLIVEIRA	Uma Arquitetura de Gestão de Backup de Imagens Médicas utilizando Computação em Nuvem.	BRUNO HENRIQUE LIRA DOS ANJOS	Ciência da Computação	10h45 às 10h55	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
Desenvolvimento de um Ambiente WEB para Gestão das Informações do Prontuário Eletrônico do Paciente	MARCELO COSTA OLIVEIRA	Implantação de um Sistema Backup de Imagens Médicas em um Hospital Universitário utilizando Computação em Nuvem.	LUAN HENRIQUE SANTOS SIMÕES DE ALMEIDA	Ciência da Computação	10h55 às 11h05	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Um Experimento Controlado para Entender os Impactos de Anotações Não Disciplinadas com o Pré-processador C	MARCIO DE MEDEIROS RIBEIRO	Projeto do Experimento Controlado	LUIZ MATHEUS DE ALENCAR CARVALHO	Ciência da Computação	11h15 às 11h25	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
Um Experimento Controlado para Entender os Impactos de Anotações Não Disciplinadas com o Pré-processador C	MARCIO DE MEDEIROS RIBEIRO	Instrumentação e Execução do Experimento Controlado	JOSE CARLOS VIANA FILHO	Ciência da Computação	11h25 às 11h35	Prof. Dr. Joubert de Castro Lima - UFOP	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							





**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Instituto de Ciências Atmosféricas**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 08h30 - Local: Sala Multimídias do ICAT (térreo)**

**Coordenadores da Sessão: Prof. Dr. Glauber Lopes Mariano (glauber.mariano@icat.ufal.br) - Monitores: Paulo Antunes (paulo.antunes.dias.p@gmail.com) e Aline Hora (alinehoralo87@gmail.com)**

<b>Projeto</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
APLICAÇÃO DOS ÍNDICES DE VEGETAÇÃO IVDN E ICV PARA IDENTIFICAÇÃO DE ÁREAS SECAS NO SEMI-ÁRIDO BRASILEIRO, ATRAVÉS DO SENSOR MODIS.	GEOCIÊNCIAS	FREDERICO TEJO DI PACE	APLICAÇÃO DOS ÍNDICES DE VEGETAÇÃO IVDN E ICV PARA IDENTIFICAÇÃO DE ÁREAS SECAS NO SEMI-ÁRIDO BRASILEIRO, ATRAVÉS DO SENSOR MODIS.	JÉSSICA RODRIGUES DELGADO	METEOROLOGIA	08h30 às 08h40	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESTIMATIVA DA PRODUTIVIDADE DA CANA-DE-AÇÚCAR EM ÁREAS DE ALAGOAS POR MEIO DE TÉCNICAS DE SENSORIAMENTO REMOTO	GEOCIÊNCIAS	HUMBERTO ALVES BARBOSA	ANÁLISE DA PRODUTIVIDADE DA CANA-DE-AÇÚCAR EM ALAGOAS-AL PARA O ANO SAFRA 2014-2015 ATRAVÉS DO USO DE VARIÁVEIS METEOROLÓGICAS E AMBIENTAIS PROVENIENTES DA ESTAÇÃO EUMETCast AMÉRICAS INSTALADA NO LAPIS-UFAL, POR MEIO DE TÉCNICAS DE SENSORIAMENTO REMOTO	LUIZ EDUARDO DOS SANTOS COSTA	METEOROLOGIA	08h45 às 08h55	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
ESTIMATIVA DA PRODUTIVIDADE DA CANA-DE-AÇÚCAR EM ÁREAS DE ALAGOAS POR MEIO DE TÉCNICAS DE SENSORIAMENTO REMOTO	GEOCIÊNCIAS	HUMBERTO ALVES BARBOSA	MAPEAMENTO DOS ÍNDICES DE PRODUTIVIDADE DA CANA-DE-AÇÚCAR EM ALAGOAS-AL NO ANO SAFRA 2014-2015 ATRAVÉS DO USO DE DADOS METEOROLÓGICOS E AMBIENTAIS DO SATÉLITE MSG RECEBIDOS PELA ESTAÇÃO EUMETCast AMÉRICAS INSTALADA NO LAPIS-UFAL	TATIANA VANESSA DOS SANTOS	METEOROLOGIA	08h55 às 09h05	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
IMPACTO AMBIENTAL DECORRENTE DA DESTRUIÇÃO DA MATA ATLÂNTICA ALAGOANA.	GEOCIÊNCIAS	MARCOS ANTONIO LIMA MOURA	VARIABILIDADE DO SALDO DE RADIAÇÃO SOLAR EM DECORRÊNCIA DA SUBSTITUIÇÃO DA MATA ATLÂNTICA POR CANAVIAL: ESTUDO DE CASO	JEOVA RAMOS DA SILVA JUNIOR	METEOROLOGIA	09h15 às 09h25	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	

IMPACTO AMBIENTAL DECORRENTE DA DESTRUIÇÃO DA MATA ATLANTICA ALAGOANA.	GEOCIÊNCIAS	MARCOS ANTONIO LIMA MOURA	Influencia de Variáveis Micrometeorológicas Sobre a Produção de Serrapilheira em um Fragmento de Mata Atlântica-AL	ELI MOISES DOS SANTOS SILVA	METEOROLOGIA	09h25 às 09h35	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
LEVANTAMENTO DA ESTRUTURA SALINA E CONDIÇÕES HIDRODINÂMICAS NO ESTUÁRIO DO RIO SÃO FRANCISCO	OCEANOGRAFIA	GEORGES HILARIO CAVALCANTE SEGUNDO	Avaliação da estrutura salina e grau de estratificação vertical da coluna d'água do Estuário do rio São Francisco	SARA DA MOTA RIBEIRO	METEOROLOGIA	09h45 às 09h55	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
LEVANTAMENTO DA ESTRUTURA SALINA E CONDIÇÕES HIDRODINÂMICAS NO ESTUÁRIO DO RIO SÃO FRANCISCO	OCEANOGRAFIA	GEORGES HILARIO CAVALCANTE SEGUNDO	Avaliação das condições hidrodinâmicas no Estuário do rio São Francisco	HUGO CAINA FERREIRA MONTEIRO	METEOROLOGIA	09h55 às 10h05	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO</b>								
INTERAÇÃO AGROMETEOROLÓGICA COM MILHO, CANA-DE-AÇÚCAR E FEIJÃO ABORDANDO DISPONIBILIDADE DE RADIAÇÃO SOLAR E ÁGUA EM REGIÕES DE ALAGOAS	AGRONOMIA/CIÊNCIAS AMBIENTAIS	JOSE LEONALDO DE SOUZA	IRRADIÂNCIA SOLAR DIRETA E DIFUSA NA REGIÃO DE MACEIÓ	JOSE MARCELO LOPES JUNIOR	METEOROLOGIA	10h30 às 10h40	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
INTERAÇÃO AGROMETEOROLÓGICA COM MILHO, CANA-DE-AÇÚCAR E FEIJÃO ABORDANDO DISPONIBILIDADE DE RADIAÇÃO SOLAR E ÁGUA EM REGIÕES DE ALAGOAS	AGRONOMIA/CIÊNCIAS AMBIENTAIS	JOSE LEONALDO DE SOUZA	BALANÇO HÍDRICO EM CULTIVOS DE MILHO COM SIMULAÇÃO DO MODELO AQUACROP	CONSTANTINO ANTONIO CAVALCANTE JUNIOR	AGRONOMIA	10h40 às 10h50	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
INTERAÇÃO AGROMETEOROLÓGICA COM MILHO, CANA-DE-AÇÚCAR E FEIJÃO ABORDANDO DISPONIBILIDADE DE RADIAÇÃO SOLAR E ÁGUA EM REGIÕES DE ALAGOAS	AGRONOMIA/CIÊNCIAS AMBIENTAIS	JOSE LEONALDO DE SOUZA	DISPONIBILIDADE HÍDRICA REGIONAL PARA CALENDÁRIO DE CULTIVOS AGRÍCOLA EM ALAGOAS	JAIME FERNANDO ANTONIO	METEOROLOGIA	10h50 às 11h	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
SIMULAÇÕES DE CLIMA PARA O HOLOCENO MÉDIO, COM ÊNFASE SOBRE A AMÉRICA DO SUL	GEOCIÊNCIAS	MARIA LUCIENE DIAS DE MELO	SIMULAÇÕES DE CLIMA PARA O HOLOCENO MÉDIO, COM ÊNFASE SOBRE A REGIÃO AMAZÔNICA	DANIELLE IZIDIO ROCHA DA SILVA	METEOROLOGIA	11h15 às 11h25	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
SIMULAÇÕES DE CLIMA PARA O HOLOCENO MÉDIO, COM ÊNFASE SOBRE A AMÉRICA DO SUL	GEOCIÊNCIAS	MARIA LUCIENE DIAS DE MELO	SIMULAÇÕES DE CLIMA PARA O HOLOCENO MÉDIO, COM ÊNFASE SOBRE A REGIÃO NORDESTE DO BRASIL	MATHEUS HENRIQUE DE FREITAS LEITE	METEOROLOGIA	11h25 às 11h35	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESTUDO DO IMPACTO DOS AEROSSÓIS SOBRE O NORDESTE DO BRASIL	GEOCIÊNCIAS	GLAUBER LOPES MARIANO	QUEIMA DE BIOMASSA E SUA RELAÇÃO COM O AUMENTO DA ESPESSURA ÓPTICA DOS AEROSSÓIS SOBRE O NORDESTE DO BRASIL	DÁRIO MÁRIO DOS SANTOS	METEOROLOGIA	11h45 às 11h55	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
ESTUDO DO IMPACTO DOS AEROSSÓIS SOBRE O NORDESTE DO BRASIL	GEOCIÊNCIAS	GLAUBER LOPES MARIANO	ANÁLISE DA ESPESSURA ÓPTICA E EXPOENTE DE ÅNGSTRÖM SOBRE O NORDESTE DO BRASIL	HUGO THAUAN DE MENEZES LIMEIRA	METEOROLOGIA	11h55 às 12h05	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Instituto de Ciências Atmosféricas**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14:00 h - Local: Sala Multimídias - ICAT (térreo)**

**Coordenadores da Sessão: Profa. Dra. Ericka Voss Chagas Mariano (erickavoss@gmail.com) - Monitores: Paulo Antunes (paulo.antunes.dias.p@gmail.com) e Aline Hora (alinehoralobo87@gmail.com)**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS PARA PREVISÃO EM CURTO PRAZO DOS FENÔMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS QUE AFETAM A ECONOMIA DO NORDESTE DO BRASIL.	GEOCIÊNCIAS	NATALIA FEDOROVA	ANÁLISE DA FORMAÇÃO DE VISIBILIDADE BAIXA PARA OS CASOS INTENSOS NA REGIÃO TROPICAL DO BRASIL.	Gomes Antonio Muanza	METEOROLOGIA	14h às 14h10	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS PARA PREVISÃO EM CURTO PRAZO DOS FENÔMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS QUE AFETAM A ECONOMIA DO NORDESTE DO BRASIL.	GEOCIÊNCIAS	NATALIA FEDOROVA	PREVISÃO DE VISIBILIDADE BAIXA PARA A REGIÃO TROPICAL BRASILEIRA.	MANUEL AGOSTINHO VICTOR ANTONIO	METEOROLOGIA	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS PARA PREVISÃO EM CURTO PRAZO DOS FENÔMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS QUE AFETAM A ECONOMIA DO NORDESTE DO BRASIL.	GEOCIÊNCIAS	NATALIA FEDOROVA	ANÁLISE DE EVENTO DO VÓRTICE CICLÔNICO DE MÉDIOS NÍVEIS E SUA INFLUÊNCIA NO TEMPO DO NEB.	NÍDIA MARIA DA SILVA	METEOROLOGIA	14h20 às 14h30	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS PARA PREVISÃO EM CURTO PRAZO DOS FENÔMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS QUE AFETAM A ECONOMIA DO NORDESTE DO BRASIL.	GEOCIÊNCIAS	NATALIA FEDOROVA	PROCESSOS DE FORMAÇÃO E DE DESENVOLVIMENTO DOS VÓRTICES CICLÔNICOS DE MÉDIOS NÍVEIS E FENÔMENOS ADVERSOS ASSOCIADOS.	ELISEU DE OLIVEIRA AFONSO	METEOROLOGIA	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS PARA PREVISÃO EM CURTO PRAZO DE TROVOADAS E COMPLEXOS CONVECTIVOS DE MESOESCALA NO NORDESTE BRASILEIRO	GEOCIÊNCIAS	VLADIMIR LEVIT	APERFEIÇOAMENTO DO METODO DE PREVISÃO DE TROVOADA EM ALAGOAS PELO METODO TERMODINÂMICO.	YASMIN UCHOA DA SILVA	METEOROLOGIA	15h às 15h10	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	

DESENVOLVIMENTO DE MÉTODOS PARA PREVISÃO EM CURTO PRAZO DE TROVOADAS E COMPLEXOS CONVECTIVOS DE MESOESCANA NO NORDESTE BRASILEIRO	GEOCIÊNCIAS	VLADIMIR LEVIT	ANÁLISE TERMODINÂMICA E SINÓTICA DE UM EVENTO DE CCM INTENSO	NELSON PEDRO ANTONIO MATEUS	METEOROLOGIA	15h10 às 15h20	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PREVISÃO DO VENTO EM PARQUES EÓLICOS NO NORDESTE BRASILEIRO	GEOCIÊNCIAS	ROBERTO FERNANDO DA FONSECA LYRA	Refinamento das estimativas da velocidade do vento feitas pelo modelo WRF usando redes neurais artificiais (RNAs) e modelo físico-estatístico	SÂMARA DOS SANTOS SILVA	METEOROLOGIA	15h30 às 15h40	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
PREVISÃO DO VENTO EM PARQUES EÓLICOS NO NORDESTE BRASILEIRO	GEOCIÊNCIAS	ROBERTO FERNANDO DA FONSECA LYRA	Padrões diários e variação sazonal dos parâmetros aerodinâmicos em Craíbas	SILVANIA MARIA SANTOS DA SILVA	METEOROLOGIA	15h40 às 15h50	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
IMPLEMENTAÇÃO DE NOVOS MÉTODOS PARA ESTIMATIVA DO POTENCIAL EÓLICO PARA O ESTADO DE ALAGOAS: Parte II.	GEOCIÊNCIAS	ROSIBERTO SALUSTIANO DA SILVA JUNIOR	IMPLEMENTAÇÃO DE NOVOS MÉTODOS PARA ESTIMATIVA DO POTENCIAL EÓLICO PARA O ESTADO DE ALAGOAS, UTILIZANDO O WRF: parte II	BRUNO RAFAEL GUIMARAES JATOBA	METEOROLOGIA	16h às 16h10	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
IMPLEMENTAÇÃO DE NOVOS MÉTODOS PARA ESTIMATIVA DO POTENCIAL EÓLICO PARA O ESTADO DE ALAGOAS: Parte II.	GEOCIÊNCIAS	ROSIBERTO SALUSTIANO DA SILVA JUNIOR	IMPLEMENTAÇÃO DE NOVOS MÉTODOS PARA ESTIMATIVA DO POTENCIAL EÓLICO PARA O ESTADO DE ALAGOAS, UTILIZANDO O WASP: parte II	THAYS PAES DE OLIVEIRA	METEOROLOGIA	16h10 às 16h20	Prof. Dr. Thieres George Freire da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 18 do ICBS**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Nídia Noemi Fabr  (e-mail: [nidia.fabre59@gmail.com](mailto:nidia.fabre59@gmail.com)) - Monitores: Jacqueline Costa Aldabalde (e-mail: [jac.costa@live.com](mailto:jac.costa@live.com))**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
ÍNDICES DA BIODIVERSIDADE E DE INVESTIMENTO DAS UNIDADES DE CONSERVA�O DE PROTE�O INTEGRAL DO NORDESTE BRASILEIRO	Biodiversidade	ANA CLAUDIA MENDES MALHADO	ÍNDICE DE INVESTIMENTO DAS UNIDADES DE CONSERVA�O DE PROTE�O INTEGRAL DO NORDESTE BRASILEIRO	JULIANA VERÇOSA BATINGA	Biologia Licenciatura	14h às 14h10	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	A aluna estará participando de outras atividades no Rio de Janeiro durante o período do Encontro.
ÍNDICES DA BIODIVERSIDADE E DE INVESTIMENTO DAS UNIDADES DE CONSERVA�O DE PROTE�O INTEGRAL DO NORDESTE BRASILEIRO	Biodiversidade	ANA CLAUDIA MENDES MALHADO	Completure da Biodiversidade das Unidades de Conserva�o de Prote�o Integral do Nordeste	NICOLLI ALBUQUERQUE DE CARVALHO	Engenharia ambiental e sanitária	14h10 às 14h20	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AVALIA�O SOCIOAMBIENTAL DO PERFIL DOS USUÁRIOS DA ÁREA DE PROTE�O AMBIENTAL COSTA DOS CORAIS (APACC) COM FOCO EM CONSERVA�O	Biodiversidade	CHIARA BRAGAGNOLO	ESTUDO DOS USUARIOS DA APA COSTA DOS CORAIS NO MUNICIPIO DE SÃO MIGUEL DOS MILAGRES: COM FOCO NO CONHECIMENTO	EVELYNNE LETICIA DOS SANTOS FARIAS CARDOSO DE BARROS	Biologia Bacharelado	14h30 às 14h40	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
AVALIA�O SOCIOAMBIENTAL DO PERFIL DOS USUÁRIOS DA ÁREA DE PROTE�O AMBIENTAL COSTA DOS CORAIS (APACC) COM FOCO EM CONSERVA�O	Biodiversidade	CHIARA BRAGAGNOLO	ESTUDO DOS USUARIOS DA APA COSTA DOS CORAIS NO MUNICIPIO DE PORTO DE PEDRAS: COM FOCO NAS ATITUDES	INAE FARIAS VIEIRA DANTAS	Biologia Bacharelado	14h40 às 14h50	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
AVALIA�O SOCIOAMBIENTAL DO PERFIL DOS USUÁRIOS DA ÁREA DE PROTE�O AMBIENTAL COSTA DOS CORAIS (APACC) COM FOCO EM CONSERVA�O	Biodiversidade	CHIARA BRAGAGNOLO	APLICA�O DE PESQUISA A GRUPOS SOCIAIS (FOCUS GROUPS) DOS USUARIOS DA APA COSTA DOS CORAIS NO MUNICIPIOS DE SÃO MIGUEL DE MILAGRES E PORTO DE PEDRAS	MYLENA AMY DE OLIVEIRA	Ciências biológicas	14h50 às 15h	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

DIVERSIDADE DAS MACROALGAS MARINHAS BENTONICAS DO LITORAL DE ALAGOAS	Biodiversidade	ELICA AMARA CECILIA GUEDES	IDENTIFICAÇÃO E POSICIONAMENTO TAXONOMICO DAS ALGAS MARINHAS BENTONICAS DAS PRAIAS DE PONTAL DE CORUIPE E SONHO VERDE, LITORAL SUL E NORTE DE ALAGOAS, RESPECTIVAMENTE	JHULLYRSON OSMAN FERREIRA DE BRITO	Biologia Bacharelado	15h15 às 15h25	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
DIVERSIDADE DAS MACROALGAS MARINHAS BENTONICAS DO LITORAL DE ALAGOAS	Biodiversidade	ELICA AMARA CECILIA GUEDES	DIVERSIDADE DAS MACROALGAS MARINHAS BENTONICAS DA PRAIA DE PONTAL DE CORUIPE, MUNICIPIO DE MARECHAL DEODORO-AL	VICTOR ANDREI RODRIGUES CARNEIRO	Biologia Bacharelado	15h25 às 15h35	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PROPOSTA DE RECUPERAÇÃO DE NASCENTES NOS MUNICÍPIOS DE MARAVILHA, ÁGUA BRANCA E SÃO JOSE DA TAPERA, SEMIÁRIDO DE ALAGOAS	Biodiversidade	FLAVIA DE BARROS PRADO MOURA	Produção de mudas de cinco espécies florestais nativas com potencial madeireiro em assentamentos rurais do estado de Alagoas.	ELADIO PEREIRA DE SANTANA	Ciências biológicas	15h45 às 15h55	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
PROPOSTA DE RECUPERAÇÃO DE NASCENTES NOS MUNICÍPIOS DE MARAVILHA, ÁGUA BRANCA E SÃO JOSE DA TAPERA, SEMIÁRIDO DE ALAGOAS	Biodiversidade	FLAVIA DE BARROS PRADO MOURA	Produção de mudas e plantio experimental de cinco espécies florestais nativas da Campus Ac Simões	AGBERTO FERREIRA DOS SANTOS	Biologia Bacharelado	15h55 às 16h05	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>COFFEE BREAK</b>								
PLASTICIDADE FISIOLÓGICA VEGETAL COMO FATOR DETERMINANTE PARA SOBREVIVÊNCIA NA CAATINGA: IMPACTO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA	Biodiversidade	GILBERTO COSTA JUSTINO	Redução do nitrato e manutenção do "status" hídrico em plantas de Bauhinia monandra submetidas à deficiência hídrica	ARTHUR GOMES LIMA DA SILVA	Biologia Bacharelado	16h30 às 16h40	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
PLASTICIDADE FISIOLÓGICA VEGETAL COMO FATOR DETERMINANTE PARA SOBREVIVÊNCIA NA CAATINGA: IMPACTO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA	Biodiversidade	GILBERTO COSTA JUSTINO	Alocação da biomassa em plantas jovens de Bauhinia monandra submetidas à deficiência hídrica	WANILLA SILVA MATIAS DOS SANTOS	Ciências Biológicas	16h40 às 16h50	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
PLASTICIDADE FISIOLÓGICA VEGETAL COMO FATOR DETERMINANTE PARA SOBREVIVÊNCIA NA CAATINGA: IMPACTO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA	Biodiversidade	GILBERTO COSTA JUSTINO	Manutenção do potencial hídrico e utilização do nitrogênio por plantas de Hymenaea courbaril submetidas à deficiência hídrica	JAYNE SILVA SANTOS	Biologia Bacharelado	16h50 às 17h	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
PLASTICIDADE FISIOLÓGICA VEGETAL COMO FATOR DETERMINANTE PARA SOBREVIVÊNCIA NA CAATINGA: IMPACTO DA RESTRIÇÃO HÍDRICA	Biodiversidade	GILBERTO COSTA JUSTINO	Características ecofisiológicas de plantas jovens de Hymenaea courbaril submetidas à deficiência hídrica	CAROLINE SOARES NOBRE E SILVA	Biologia Bacharelado	17h às 17h10	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
CARACTERIZAÇÃO MORFOANATÔMICA DO ÓRGÃO SUBTERRÂNEO ESPESSADO DE <i>Amburana cearensis</i> (Arr. Cam.) A.C. Smith (FABACEAE) DA CAATINGA: ANÁLISE DA NATUREZA ESTRUTURAL E DESENVOLVIMENTO INICIAL	Biodiversidade	GRAZIELA CURY	GERMINAÇÃO DE SEMENTES E ANÁLISE DO DESENVOLVIMENTO INICIAL DO ÓRGÃO SUBTERRÂNEO ESPESSADO DE <i>Amburana cearensis</i> (Arr. Cam.) A.C. Smith (FABACEAE) DA CAATINGA	ISLAN DOS SANTOS SILVA	Biologia Licenciatura	17h30 às 17h40	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

CARACTERIZAÇÃO MORFOANATÔMICA DO ÓRGÃO SUBTERRÂNEO ESPESSADO DE <i>Amburana cearensis</i> (Arr. Cam.) A.C. Smith (FABACEAE) DA CAATINGA: ANÁLISE DA NATUREZA ESTRUTURAL E DESENVOLVIMENTO INICIAL	Biodiversidade	GRAZIELA CURY	CARACTERIZAÇÃO MORFOANATÔMICA E INVESTIGAÇÃO DA NATUREZA ESTRUTURAL DO ÓRGÃO SUBTERRÂNEO ESPESSADO DE <i>Amburana cearensis</i> (Arr. Cam.) A.C. Smith (FABACEAE) DA CAATINGA	JORDANA ROSILDA LINS ARAUJO	Biologia Bacharelado	17h40 às 17h50	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



### UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala 18 do ICBS**

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Nidia Noemi Fabr  (e-mail: [nidia.fabre59@gmail.com](mailto:nidia.fabre59@gmail.com)) - Monitores: Camila Silva Navarro (e-mail: [camilavarro\\_@hotmail.com](mailto:camilavarro_@hotmail.com))

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
BIODIVERSIDADE NO ESTADO DE ALAGOAS: LACUNAS DE CONHECIMENTO E PRODU�O BIBLIOGRÁFICA	Biodiversidade	MARCOS VINICIUS CARNEIRO VITAL	Lacunas do conhecimento sobre a biodiversidade no estado de Alagoas	ARTHUR FILIPE DA SILVA	Biologia Bacharelado	09h às 09h10	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
BIODIVERSIDADE NO ESTADO DE ALAGOAS: LACUNAS DE CONHECIMENTO E PRODU�O BIBLIOGRÁFICA	Biodiversidade	MARCOS VINICIUS CARNEIRO VITAL	Produ�o de conhecimento regional sobre a biodiversidade de Alagoas	HELLEN DOS SANTOS PINTO	Biologia Bacharelado	09h10 às 09h20	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
BIODIVERSIDADE NO ESTADO DE ALAGOAS: LACUNAS DE CONHECIMENTO E PRODU�O BIBLIOGRÁFICA	Biodiversidade	MARCOS VINICIUS CARNEIRO VITAL	áreas prioritárias e conflitos na conserva�o da biodiversidade de Alagoas	ALANA LETICIA MELO DOS SANTOS	Biologia Bacharelado	09h20 às 09h30	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
BIODIVERSIDADE NO ESTADO DE ALAGOAS: LACUNAS DE CONHECIMENTO E PRODU�O BIBLIOGRÁFICA	Biodiversidade	MARCOS VINICIUS CARNEIRO VITAL	Produ�o bibliográfica do conhecimento sobre a biodiversidade de Alagoas	LUCAS HONORATO REGO BARROS	Biologia Bacharelado	09h30 às 09h40	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

Insetos fitófagos e seus inimigos naturais no Estado de Alagoas	Biodiversidade	IRACILDA MARIA DE MOURA LIMA	DESENVOLVIMENTO PÓS-EMBRIONÁRIO DE INSETOS DA SUPERFAMÍLIA GRYLLOIDEA (ORTHOPTERA: GRYLLOIDAE) EM CONDIÇÕES DE LABORATÓRIO	LUCIANA MAYARA MENDONCA DE ALMEIDA	Biologia Bacharelado	10h às 10h10	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
Insetos fitófagos e seus inimigos naturais no Estado de Alagoas	Biodiversidade	IRACILDA MARIA DE MOURA LIMA	Aspectos Biológicos de Pachycoris torridus (Hemiptera: Scutelleridae) ou de outra espécie de Pentatomoidea (Hemiptera: Heteroptera) em Laboratório	GISLIANA DA SILVA SANTOS	Biologia Licenciatura	10h10 às 10h20	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
MAPEAMENTO, RESGATE, DIAGNÓSTICO E SALVAGUARDA DO PATRIMÔNIO FOSSILÍFERO NO SEMIÁRIDO DO ESTADO DE ALAGOAS.	Biodiversidade	JORGE LUIZ LOPES DA SILVA	PESQUISA PALEONTOLÓGICA DE MAMÍFEROS FÓSSEIS EM SÃO JOSÉ DA TAPERA, ALAGOAS, BRASIL.	LUCAS FERREIRA FRANÇA	Ciências biológicas	10h30 às 10h40	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
MAPEAMENTO, RESGATE, DIAGNÓSTICO E SALVAGUARDA DO PATRIMÔNIO FOSSILÍFERO NO SEMIÁRIDO DO ESTADO DE ALAGOAS.	Biodiversidade	JORGE LUIZ LOPES DA SILVA	PALEOECOLOGIA E RECONSTITUIÇÃO PALEOAMBIENTAL A PARTIR DOS FÓSSEIS DE MEGAMAMÍFEROS PLEISTOCÊNICOS DE INHAPI, ALAGOAS.	MÁRCIO JORGE DO NASCIMENTO JÚNIOR	Ciências biológicas	10h40 às 10h50	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>COFFEE BREAK</b>								
HISTÓRIA DE VIDA E DISTRIBUIÇÃO POTENCIAL DE AVES NORDESTINAS	Biodiversidade	MARCIO AMORIM EFE	DIVERSIDADE FUNCIONAL DA AVIFAUNA DA MATA DA BANANEIRA, ESEC DE MURICI, AL	MASSYLON TRINDADE DE OLIVEIRA JUNIOR	Biologia Licenciatura	11h15 às 11h25	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
HISTÓRIA DE VIDA E DISTRIBUIÇÃO POTENCIAL DE AVES NORDESTINAS	Biodiversidade	MARCIO AMORIM EFE	DISTRIBUIÇÃO POTENCIAL E DEFINIÇÃO DE ÁREAS IMPORTANTES PARA A CONSERVAÇÃO DA JACUCACA NA CAATINGA	ARTHUR BARBOSA DE ANDRADE	Biologia Bacharelado	11h25 às 11h35	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
HISTÓRIA DE VIDA E DISTRIBUIÇÃO POTENCIAL DE AVES NORDESTINAS	Biodiversidade	MARCIO AMORIM EFE	MONITORAMENTO DE NINHOS DE AVES DO CENTRO PERNAMBUCO DE ENDEMISMO, MURICI, AL	HERMINIO ALFREDO LEITE SILVA VILELA	Biologia Bacharelado	11h35 às 11h45	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
HISTÓRIA DE VIDA E DISTRIBUIÇÃO POTENCIAL DE AVES NORDESTINAS	Biodiversidade	MARCIO AMORIM EFE	DISTRIBUIÇÃO POTENCIAL E DEFINIÇÃO DE ÁREAS IMPORTANTES PARA A CONSERVAÇÃO DE DOIS TIRANÍDEOS AMEAÇADOS DA CAATINGA	EUDES DE MORAIS CRISTOVAM	Biologia Licenciatura	11h45 às 11h55	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO PARA ALMOÇO</b>								



# PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde

08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 18 do ICBS

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Nídia Noemi Fabr  (e-mail: nidia.fabre59@gmail.com) - Monitores: Joyce Dias Gois Rodrigues de Queiroz (e-mail: joyce-queiroz@hotmail.com)

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
POTENCIAL PARA APLICA�ES BIOTECNOLÓGICAS DE MICRO-ORGANISMOS ISOLADOS DE DIFERENTES AMBIENTES.	Biodiversidade	MELISSA FONTES LANDELL	Potencial biotecnológico de leveduras isoladas da Mata Atlântica.	CIRO RAMON FELIX DOS SANTOS SILVA	Biologia Licenciatura	14h às 14h10	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
POTENCIAL PARA APLICA�ES BIOTECNOLÓGICAS DE MICRO-ORGANISMOS ISOLADOS DE DIFERENTES AMBIENTES.	Biodiversidade	MELISSA FONTES LANDELL	Potencial biotecnológico de leveduras provenientes da Caatinga.	JOYCE DE LIMA FERREIRA	Biologia Licenciatura	14h10 às 14h20	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
INTEGRA�O DE DADOS MORFOLÓGICOS E MOLECULARES PARA A CARACTERIZA�O DOS GIRINOS DO ESTADO DE ALAGOAS	Biodiversidade	TAMI MOTT	Uma abordagem morfológica e molecular para caracterizar os girinos da Caatinga alagoana	MARCOS JORGE MATIAS DUBEUX	Biologia Bacharelado	14h30 às 14h40	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
INTEGRA�O DE DADOS MORFOLÓGICOS E MOLECULARES PARA A CARACTERIZA�O DOS GIRINOS DO ESTADO DE ALAGOAS	Biodiversidade	TAMI MOTT	Uma abordagem morfológica e molecular para caracterizar os girinos da família Hylidae da Mata Atlântica do estado de Alagoas	LUANA RODRIGUES LIMA	Biologia Bacharelado	14h40 às 14h50	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Ictiofauna no litoral alagoano: diversidade funcional no Complexo Estuarino Lagunar Mundaú Manguaba	Biodiversidade	NIDIA NOEMI FABRE	Diversidade funcional da comunidade ict�ica no Complexo Estuarino Lagunar Mundaú Manguaba do litoral de Alagoas	MICHELLY SILVA CORDEIRO	Biologia Licenciatura	15h às 15h10	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
Ictiofauna no litoral alagoano: diversidade funcional no Complexo Estuarino Lagunar Mundaú Manguaba	Biodiversidade	NIDIA NOEMI FABRE	Ecomorfologia e diversidade funcional de ot�litos da ictiofauna no Complexo Estuarino Lagunar Mundaú Manguaba do litoral de Alagoas	IVAN OLIVEIRA DE ASSIS	Biologia Bacharelado	15h10 às 15h20	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
CARATERIZAÇÃO E MAPEAMENTO DE SERVIÇOS ECOSISTÊMICOS CULTURAIS DOS PARQUES NATURAIS DO NORDESTE BRASILEIRO	Biodiversidade	RICARDO ALEIXO HENRIQUES CORREIA	Mapeamento e análise da distribuição espacial dos serviços ecossistêmicos culturais representados em fotografias de visitantes aos parques nacionais do nordeste brasileiro	WILLIAMS FAGNER SOARES DOS SANTOS	Biologia Bacharelado	15h30 às 15h40	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL
CARATERIZAÇÃO E MAPEAMENTO DE SERVIÇOS ECOSISTÊMICOS CULTURAIS DOS PARQUES NATURAIS DO NORDESTE BRASILEIRO	Biodiversidade	RICARDO ALEIXO HENRIQUES CORREIA	Identificação dos serviços ecossistêmicos culturais representados em fotografias de visitantes nos parques nacionais do nordeste brasileiro	FELIPE ALEXANDRE SANTOS VIEIRA	Biologia Bacharelado	15h40 às 15h50	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
DESENVOLVIMENTO DE ÍNDICES E MAPAS DO VALOR CULTURAL DAS ESPÉCIES E DOS ECOSISTEMAS BRASILEIROS	Biodiversidade	RICHARD JAMES LADLE	ATRATIVIDADE VISUAL PARA ESPÉCIES DE QUATRO GRUPOS TAXONÔMICOS DE AVES BRASILEIRAS	THAINÁ LESSA PONTES SILVA	Biologia Bacharelado	16h às 16h10	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL
DESENVOLVIMENTO DE ÍNDICES E MAPAS DO VALOR CULTURAL DAS ESPÉCIES E DOS ECOSISTEMAS BRASILEIROS	Biodiversidade	RICHARD JAMES LADLE	ATRATIVIDADE VISUAL DE TUCANOS, ARARAS, BEIJA-FLORES E PICA-PAUS COM BASE NO COMPARTILHAMENTO DE FOTOS NA INTERNET	ALLEX FERREIRA FRADIQUE DA SILVA	Biologia Licenciatura	16h10 às 16h20	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Fontes de informação e efetividade da gestão em unidades de conservação marinhas no Estado de Alagoas	Biodiversidade	VANDICK DA SILVA BATISTA	Fontes de informação para a gestão de UCs marinhas em Alagoas.	JOYCE DIAS GOIS RODRIGUES DE QUEIROZ	Biologia Bacharelado	16h30 às 16h40	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL
Fontes de informação e efetividade da gestão em unidades de conservação marinhas no Estado de Alagoas	Biodiversidade	VANDICK DA SILVA BATISTA	Efetividade da gestão e uso do conhecimento ecológico local em UCs marinhas em Alagoas.	HIRAN BATISTA DE OLIVEIRA	Biologia Bacharelado	16h40 às 16h50	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
POLYCHAETA E MOLLUSCA ASSOCIADOS A COMUNIDADE INCRUSTANTE DO SUBSTRATO ARTIFICIAL DO EMISSÁRIO SUBMARINO DE MACEIÓ, MACEIÓ, ALAGOAS.	Biodiversidade	HILDA HELENA SOVIERZOSKI	MOLLUSCA ASSOCIADOS A COMUNIDADE INCRUSTANTE DO EMISSÁRIO SUBMARINO DE MACEIÓ, MACEIÓ, ALAGOAS	IRENE PRISCILA DE LIMA PACHECO	Biologia Bacharelado	17h às 17h10	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL
POLYCHAETA E MOLLUSCA ASSOCIADOS A COMUNIDADE INCRUSTANTE DO SUBSTRATO ARTIFICIAL DO EMISSÁRIO SUBMARINO DE MACEIÓ, MACEIÓ, ALAGOAS.	Biodiversidade	HILDA HELENA SOVIERZOSKI	POLYCHAETA TEREPELLIFORMIA ASSOCIADOS A COMUNIDADE INCRUSTANTE DO EMISSÁRIO SUBMARINO DE MACEIÓ, MACEIÓ, ALAGOAS	JÚLIA DANTAS FERREIRA DE MORAES	Biologia Bacharelado	17h10 às 17h20	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
BIODIVERSIDADE DOS ECOSISTEMAS RECIFAIS DE ALAGOAS: PORIFERA, CNIDARIA E ASCIDIACEA DO RECIFE DA PAJUÇARA, EM MACEIÓ.	Biodiversidade	HILDA HELENA SOVIERZOSKI	PORIFERA DO ECOSISTEMA RECIFAL DA PAJUÇARA, MACEIÓ, ALAGOAS.	JULIA KELLY TENORIO DE SOUZA SILVA	Biologia Bacharelado	17h30 às 17h40	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL
BIODIVERSIDADE DOS ECOSISTEMAS RECIFAIS DE ALAGOAS: PORIFERA, CNIDARIA E ASCIDIACEA DO RECIFE DA PAJUÇARA, EM MACEIÓ.	Biodiversidade	HILDA HELENA SOVIERZOSKI	CNIDARIA DO ECOSISTEMA RECIFAL DA PAJUÇARA, MACEIÓ, ALAGOAS.	IZABEL ROSARIA GOMES DE SOUZA	Biologia Bacharelado	17h40 às 17h50	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

BIODIVERSIDADE DOS ECOSSISTEMAS RECIFAIS DE ALAGOAS: PORIFERA, CNIDARIA E ASCIDIACEA DO RECIFE DA PAJUÇARA, EM MACEIÓ.	Biodiversidade	HILDA HELENA SOVIERZOSKI	ASCIDIACEA DO ECOSSISTEMA RECIFAL DA PAJUÇARA, MACEIÓ, ALAGOAS.	THAMIRES GOMES FERREIRA	Biologia Bacharelado	17h50 às 18h	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Inventário e catalogação das aves de Alagoas: estabelecendo parâmetros regionais para análises de bioindicação	Biodiversidade	RENATO GABAN LIMA	Avifauna das áreas de Restingas (com exceção das dunas) da APA de PIAÇABUÇI (ICMBIO/MMA).	LAURENE COIMBRA DA SILVA CAVALCANTE	Biologia Bacharelado	18h15 às 18h25	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
Inventário e catalogação das aves de Alagoas: estabelecendo parâmetros regionais para análises de bioindicação	Biodiversidade	RENATO GABAN LIMA	LEVANTAMENTO QUANTITATIVO E QUALITATIVO DA AVIFAUNA EM UM FRAGMENTO DE MATA ATLÂNTICA NA ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE MACEIÓ, ALAGOAS.	WILLIAMS OLIVEIRA DA SILVA	Biologia Bacharelado	18h25 às 18h35	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
Inventário e catalogação das aves de Alagoas: estabelecendo parâmetros regionais para análises de bioindicação	Biodiversidade	RENATO GABAN LIMA	AVIFAUNA DA ZONA COSTEIRA E ESTUARINA, INCLUINDO AS PRAIAS E DUNAS, DA APA DE PIAÇABUÇU (ICMBIO/MMA)	TAINA KAROLINE GUEDES	Biologia Bacharelado	18h35 às 18h45	Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros CECA/UFAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								

# PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde

07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 19 do ICBS

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Priscila Guimarães (e-mail: ) e Prof. Dr. Marcelo Duzzioni (e-mail: marceloduzzioni@hotmail.com) - Monitores: Fernanda (e-mail: fernanda.fmas@gmail.com) e (e-mail: danni.mmaci23@gmail.com)

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Caracterização das alterações cardiovasculares, metabólicas e do balanço redox de ratos do biotério central da UFAL submetidos à suplementação alimentar rica em frutose	SAÚDE	PRISCILA DA SILVA GUIMARÃES	Avaliação do perfil metabólico de ratos do Biotério Central da UFAL submetidos à suplementação alimentar rica em frutose	BIANCA MARIA VIEIRA DE VASCONCELOS	Enfermagem	14h às 14h10	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
Caracterização das alterações cardiovasculares, metabólicas e do balanço redox de ratos do biotério central da UFAL submetidos à suplementação alimentar rica em frutose	SAÚDE	PRISCILA DA SILVA GUIMARÃES	Avaliação das alterações cardiovasculares em ratos do Biotério Central da UFAL submetidos à suplementação alimentar rica em frutose	BRENO TENÓRIO GALVÃO FONSECA	Biologia Bacharelado	14h10 às 14h20	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Avaliações metabólicas em um modelo murino para a síndrome metabólica: papel do eixo catalase/peróxido de hidrogênio/"status" REDOX	SAÚDE	LUIZA ANTAS RABELO	Papel do "status" REDOX e do eixo catalase/peróxido de hidrogênio nos agravos vasculares em um modelo murino dietético para a síndrome metabólica	LAYSE EMANUELE DOS SANTOS	Farmácia Bacharelado	14h30 às 14h40	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
Avaliações metabólicas em um modelo murino para a síndrome metabólica: papel do eixo catalase/peróxido de hidrogênio/"status" REDOX	SAÚDE	LUIZA ANTAS RABELO	Avaliação do binômio função hepática/"status" redox em um modelo murino dietético para a síndrome metabólica	WELLINGTON SABINO DE SOUZA	Farmácia	14h40 às 14h50	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
EXPRESSÃO DO VERSICAM DURANTE A GESTAÇÃO E EM PATOLOGIAS GESTACIONAIS COM INVASÃO TROFOBLÁSTICA EXACERBADA	SAÚDE	ALEXANDRE URBAN BORBELY	Imunolocalização do versicam em placentas saudáveis e em patologias relacionadas a aumento de invasão.	KEYLA SILVA NOBRE PIRES	Enfermagem	15h às 15h10	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

EXPRESSÃO DO VERSICAM DURANTE A GESTAÇÃO E EM PATOLOGIAS GESTACIONAIS COM INVASÃO TROFOBLÁSTICA EXACERBADA	SAÚDE	ALEXANDRE URBAN BORBELY	Expressão protéica do versicam em diferentes células trofoblásticas	JAQUELINE CORREIA SANTOS	Enfermagem	15h10 às 15h20	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
EXPRESSÃO DO VERSICAM DURANTE A GESTAÇÃO E EM PATOLOGIAS GESTACIONAIS COM INVASÃO TROFOBLÁSTICA EXACERBADA	SAÚDE	ALEXANDRE URBAN BORBELY	Expressão molecular das isoformas de versicam em diferentes células trofoblásticas	CAMILA MENDES GONCALVES	Biologia Bacharelado	15h20 às 15h30	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS TERAPÊUTICA PARA OS PROCESSOS DE REPARO TECIDUAL CUTÂNEO	SAÚDE	SALETE SMANIOTTO	ESTUDO IN VITRO DOS EFEITOS DO IGF-1 SOBRE CÉLULAS ENVOLVIDOS EM CICATRIZAÇÃO DE FERIDAS CUTÂNEAS	CLARICE AGUDO DE MENEZES	Biologia Licenciatura	15h30 às 15h40	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>COFFEE BREAK</b>								
Avaliação de efeitos biológicos de produtos naturais em linhagens tumorais e de cepas bacterianas	SAÚDE	RENATO SANTOS RODARTE	Estudar o potencial anticâncer e antimicrobiano de extratos brutos de <i>Dictyota dichotoma</i>	MATHEUS HENRIQUE MOREZ	Medicina	16h30 às 16h40	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
Avaliação de efeitos biológicos de produtos naturais em linhagens tumorais e de cepas bacterianas	SAÚDE	RENATO SANTOS RODARTE	Estudar o potencial anticâncer e antimicrobiano de extratos brutos de <i>Digenea simplex</i>	RAYSSA ALVES LEITE	Medicina	16h40 às 16h50	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
TIPAGEM MOLECULAR DE <i>CRYPTOCOCCUS GATTII</i> E <i>CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS</i> POR PCR-RFLP (URAS)	SAÚDE	DENISE MARIA WANDERLEI DA SILVA	Caracterização molecular de <i>Cryptococcus neoformans</i> e <i>C. gattii</i> isolados de fontes ambientais	DOUGLAS LYRA DE HOLANDA FONSECA	Biologia Bacharelado	16h50 às 17h	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
ISOLAMENTO E IDENTIFICAÇÃO MOLECULAR DE DERMATÓFITOS EM MACEIÓ, ALAGOAS	SAÚDE	FERNANDA CRISTINA DE ALBUQUERQUE MARANHÃO	Identificação molecular de dermatófitos isolados de pacientes atendidos em unidades de saúde em Maceió, Alagoas (Brasil)	LUISA ANDREA VILLANUEVA DA FONSECA	Farmácia	17h às 17h10	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
REMANESCENTES DE QUILOMBOLAS DE ALAGOAS: DEMOGRAFIA HISTÓRICA PELA ANÁLISE DE POLIMORFISMOS DO DNA MITOCONDRIAL	SAÚDE	DALMO ALMEIDA DE AZEVEDO	CARACTERIZAÇÃO DE LINHAGENS MITOCONDRIAIS DA COMUNIDADE QUILOMBOLA PAU D'ARCO	BARBARA PESSOA DE SANTANA	Biologia Licenciatura	17h30 às 17h40	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
REMANESCENTES DE QUILOMBOLAS DE ALAGOAS: DEMOGRAFIA HISTÓRICA PELA ANÁLISE DE POLIMORFISMOS DO DNA MITOCONDRIAL	SAÚDE	DALMO ALMEIDA DE AZEVEDO	CARACTERIZAÇÃO DE LINHAGENS MITOCONDRIAIS DA COMUNIDADE QUILOMBOLA BOM DESPACHO	JULIELLE DE OLIVEIRA DOS SANTOS CARMO	Biologia Licenciatura	17h40 às 17h50	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
REMANESCENTES DE QUILOMBOLAS DE ALAGOAS: DEMOGRAFIA HISTÓRICA PELA ANÁLISE DE POLIMORFISMOS DO DNA MITOCONDRIAL	SAÚDE	DALMO ALMEIDA DE AZEVEDO	CARACTERIZAÇÃO DE LINHAGENS MITOCONDRIAIS DA COMUNIDADE QUILOMBOLA TABULEIRO DOS NEGROS	KEILIANE SARA DA SILVA	Biologia Licenciatura	17h50 às 18h	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Diagnóstico Molecular e Epidemiologia das Infecções por Arbovírus em Pacientes Atendidos em Unidade de Referência do SUS / Alagoas	SAÚDE	ALESSANDRA ABEL BORGES	Aplicação do teste Multiplex-nested RT-PCR para triagem diagnóstica de flavivírus em amostras clínicas de pacientes com doença febril aguda	STEPHANIE JANAINA MAIA DE SOUZA	Biologia Licenciatura	18h15 às 18h25	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

Diagnóstico Molecular e Epidemiologia das Infecções por Arbovírus em Pacientes Atendidos em Unidade de Referência do SUS / Alagoas	SAÚDE	ALESSANDRA ABEL BORGES	Isolamento viral e pesquisa de anticorpos soroneutralizantes em amostras séricas de pacientes com arbovirose	THIAGO PINA GOES DE ARAUJO	Biologia Licenciatura	18h25 às 18h35	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
Diagnóstico Molecular e Epidemiologia das Infecções por Arbovírus em Pacientes Atendidos em Unidade de Referência do SUS / Alagoas	SAÚDE	ALESSANDRA ABEL BORGES	Confirmação molecular e sorológica das infecções por dengue vírus em amostras séricas humanas	JESUALDO FERREIRA VASCONCELOS JUNIOR	Biologia Bacharelado	18h35 às 18h45	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								



### UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala 19 do ICBS**

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Priscila Guimarães (e-mail: ) e Prof. Dr. Marcelo Duzzioni (e-mail: ) - Monitores: Annayza Priscilla de Moraes Veloso (e-mail: annayzaveloso@hotmail.com) e Dannyele Cynthia Santos (e-mail: danny\_cynthia@hotmail.com)

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE LEISHMANICIDA DE PRODUTOS NATURAIS E SINTÉTICO	SAÚDE	MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA	INVESTIGAÇÃO DO MECANISMO DE AÇÃO DE SEMICARBAZONAS EM Leishmania spp.	JOÃO KAYCKE SARMENTO DA SILVA	Farmácia Bacharelado	09h às 09h10	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE LEISHMANICIDA DE PRODUTOS NATURAIS E SINTÉTICO	SAÚDE	MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA	ESTUDO DA ATIVIDADE LEISHMANICIDA DE DERIVADOS CAC	LILIANE BRAGA DA SILVA	Biologia Bacharelado	09h10 às 09h20	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE LEISHMANICIDA DE PRODUTOS NATURAIS E SINTÉTICO	SAÚDE	MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA	INVESTIGAÇÃO DO MECANISMO DE AÇÃO DE TIOSSEMICARBAZONAS EM Leishmania spp.	GICELE DA SILVA DIAS	Biologia Bacharelado	09h20 às 09h30	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE LEISHMANICIDA DE PRODUTOS NATURAIS E SINTÉTICO	SAÚDE	MAGNA SUZANA ALEXANDRE MOREIRA	ESTUDO DA ATIVIDADE LEISHMANICIDA DE DERIVADOS DE NAFTOQUINONAS	KAROLINE CRISTINA JATOBA DA SILVA	Biologia Licenciatura	09h30 às 09h40	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
EFEITO DO TRITERPENO PENTACÍCLICO FRIEDELINA SOBRE A MIGRAÇÃO E PROLIFERAÇÃO DE FIBROBLASTOS IN VITRO	SAÚDE	ANA CAROLINA DE CARVALHO CORREIA	EFEITO DO TRITERPENO PENTACÍCLICO FRIEDELINA SOBRE A MIGRAÇÃO E PROLIFERAÇÃO DE FIBROBLASTOS IN VITRO	JULIANDERSON DE OLIVEIRA DOS SANTOS CARMO	Biologia Bacharelado	10h às 10h10	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
Avaliação da atividade antialérgica do triterpeno pentacíclico natural friedelina e do seu complexo com ciclodextrina na asma experimental	SAÚDE	EMILIANO DE OLIVEIRA BARRETO	Avaliação histológica das vias aéreas e pulmão de animais alérgicos à ovalbumina e tratados com friedelina ou com seu complexo de inclusão em ciclodextrina.	LYLYAN EMANUELLE DE JESUS MELO	Biologia Bacharelado	10h10 às 10h20	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
MECANISMOS MOLECULARES DE AÇÃO DA FRIEDELINA EM MODELO DE INFLAMAÇÃO PULMONAR IN VITRO	SAÚDE	LEONARDO BROETTO	Padronização de metodologias de biologia molecular aplicadas à avaliação do efeito da friedelina em modelo de inflamação in vitro.	ABRAÃO JOSÉ DA SILVA JÚNIOR	Biologia Bacharelado	10h30 às 10h40	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ANÁLISE DOS FATORES DE VIRULÊNCIA DE GENÓTIPOS DE BACTÉRIAS OPORTUNISTAS, ISOLADAS DA CAVIDADE BUCAL DE PACIENTES ANTES, DURANTE OU APÓS TRATAMENTO RADIOTERÁPICO CERVICAL	SAÚDE	REGIANNE UMEKO KAMIYA	Análise dos fatores de virulência de genótipos de espécies de Staphylococcus NÃO aureus isoladas da cavidade bucal de pacientes antes, durante ou após tratamento radioterápico cervical	NATHALY ESPERIDIAO DE MELO	Nutrição	10h45 às 10h55	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
ANÁLISE DOS FATORES DE VIRULÊNCIA DE GENÓTIPOS DE BACTÉRIAS OPORTUNISTAS, ISOLADAS DA CAVIDADE BUCAL DE PACIENTES ANTES, DURANTE OU APÓS TRATAMENTO RADIOTERÁPICO CERVICAL	SAÚDE	REGIANNE UMEKO KAMIYA	Análise dos fatores de virulência de genótipos de Staphylococcus aureus, isolados da cavidade bucal de pacientes antes, durante ou após tratamento radioterápico cervical	JOÃO PEDRO MONTEIRO CAVALCANTE	Ciências biológicas	10h55 às 11h05	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
ANÁLISE DOS FATORES DE VIRULÊNCIA DE GENÓTIPOS DE BACTÉRIAS OPORTUNISTAS, ISOLADAS DA CAVIDADE BUCAL DE PACIENTES ANTES, DURANTE OU APÓS TRATAMENTO RADIOTERÁPICO CERVICAL	SAÚDE	REGIANNE UMEKO KAMIYA	Análise dos fatores de virulência de genótipos de Pseudomonas aeruginosa, isoladas da cavidade bucal de pacientes antes, durante ou após tratamento radioterápico cervical	CECILIA NASCIMENTO DE MENDONCA	Nutrição	11h05 às 11h15	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
ANÁLISE DOS FATORES DE VIRULÊNCIA DE GENÓTIPOS DE BACTÉRIAS OPORTUNISTAS, ISOLADAS DA CAVIDADE BUCAL DE PACIENTES ANTES, DURANTE OU APÓS TRATAMENTO RADIOTERÁPICO CERVICAL	SAÚDE	REGIANNE UMEKO KAMIYA	Análise dos fatores de virulência de genótipos de espécies de Acinetobacter e Enterobactérias, isoladas da cavidade bucal de pacientes antes, durante ou após tratamento radioterápico cervical	ISADORA VENTURA DO AMARAL	Odontologia	11h15 às 11h25	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO PARA ALMOÇO</b>								

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Instituto de Ciências Biológicas e da Saúde**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 19 do ICBS**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Priscila Guimarães (e-mail: ) e Prof. Dr. Marcelo Duzzioni (e-mail: ) - Monitores: Annayza Priscilla de Moraes Veloso (e-mail: annayzaveloso@hotmail.com) e Dannyele Cynthia Santos (e-mail: danny\_cynthia@hotmail.com)**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
ÓLEO ESSENCIAL DE LIMÃO (CITRUS LIMON): POTENCIAL TERAPÊUTICO ALTERNATIVO PARA REDUÇÃO DA FISSURA E DO LIMIAR PARA CRISES EPILÉPTICAS CAUSADAS PELO USO DE CRACK	SAÚDE	OLAGIDE WAGNER DE CASTRO	Análise do comportamento tipo ansiogênico em animais expostos à fumaça do crack	AMANDA LARISSA DIAS PACHECO	Farmácia Bacharelado	14h às 14h10	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
ÓLEO ESSENCIAL DE LIMÃO (CITRUS LIMON): POTENCIAL TERAPÊUTICO ALTERNATIVO PARA REDUÇÃO DA FISSURA E DO LIMIAR PARA CRISES EPILÉPTICAS CAUSADAS PELO USO DE CRACK	SAÚDE	OLAGIDE WAGNER DE CASTRO	Parâmetros cardíacos morfométricos em animais expostos à fumaça do crack	MARCELA SAMPAIO DE ARAUJO	Farmácia Bacharelado	14h10 às 14h20	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
ÓLEO ESSENCIAL DE LIMÃO (CITRUS LIMON): POTENCIAL TERAPÊUTICO ALTERNATIVO PARA REDUÇÃO DA FISSURA E DO LIMIAR PARA CRISES EPILÉPTICAS CAUSADAS PELO USO DE CRACK	SAÚDE	OLAGIDE WAGNER DE CASTRO	Análise de níveis plasmáticos de corticosterona em animais pré-tratados ou não com OEL e submetidos ao quadro de síndrome de abstinência, por meios da exposição à fumaça do crack.	JOSÉ GOMES DOS SANTOS NETO	Farmácia	14h20 às 14h30	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
ÓLEO ESSENCIAL DE LIMÃO (CITRUS LIMON): POTENCIAL TERAPÊUTICO ALTERNATIVO PARA REDUÇÃO DA FISSURA E DO LIMIAR PARA CRISES EPILÉPTICAS CAUSADAS PELO USO DE CRACK	SAÚDE	OLAGIDE WAGNER DE CASTRO	Avaliação do limiar de crise epiléptica em animais pré-tratados ou não com OEL e submetidos ao quadro de síndrome de abstinência, por meios da exposição à fumaça do crack.	MARIAH MORAIS CELESTINO AMARAL	Farmácia Bacharelado	14h30 às 14h40	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	



## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
NOVOS ÁCIDOS GAMA-AMINOBUTÍRICOS (GABAS) E SEUS EFEITOS SOBRE O METABOLISMO OXIDATIVO CEREBRAL EM RATOS	SAÚDE	ADRIANA XIMENES DA SILVA	N-Palmitoilbutanoato de metila (NPBM): avaliação de composto com ação GABAérgica e atividade da citocromo oxidase cerebral em ratos	RAIANA SANTOS LINS	Medicina	15h às 15h10	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
NOVOS ÁCIDOS GAMA-AMINOBUTÍRICOS (GABAS) E SEUS EFEITOS SOBRE O METABOLISMO OXIDATIVO CEREBRAL EM RATOS	SAÚDE	ADRIANA XIMENES DA SILVA	N-estearilbutanoato de metila (NEBM): avaliação de composto com ação GABAérgica e atividade da citocromo oxidase cerebral em ratos	THAMYRES DE ALMEIDA ROMEIRO	Medicina	15h10 às 15h20	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
AVALIAÇÃO DOS EFEITOS A CURTO E EM LONGO PRAZO DA ADMINISTRAÇÃO ÚNICA DE DOSES SUBCONVULSIVANTES DE PILOCARPINA EM CAMUNDONGOS SWISS MACHOS E FÊMEAS SUBMETIDOS A TESTES DE DEPRESSÃO, BEM COMO AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS BIOQUÍMICOS E ALTERAÇÕES NA MORFOLOGIA CARDÍACA	SAÚDE	MARCELO DUZZIONI	Avaliar a curto e em longo prazo os efeitos da administração única de doses subconvulsivantes de pilocarpina nos níveis sorológicos de corticosterona e na morfologia cardíaca de camundongos Swiss machos e fêmeas	JARDEL BARROSO DIAS BATISTA	Medicina	15h30 às 15h40	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
AVALIAÇÃO DOS EFEITOS A CURTO E EM LONGO PRAZO DA ADMINISTRAÇÃO ÚNICA DE DOSES SUBCONVULSIVANTES DE PILOCARPINA EM CAMUNDONGOS SWISS MACHOS E FÊMEAS SUBMETIDOS A TESTES DE DEPRESSÃO, BEM COMO AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS BIOQUÍMICOS E ALTERAÇÕES NA MORFOLOGIA CARDÍACA	SAÚDE	MARCELO DUZZIONI	Avaliar os efeitos comportamentais a curto e em longo prazo da administração única de doses subconvulsivantes de pilocarpina em camundongos Swiss machos e fêmeas submetidos a testes de depressão	RICARDO ALBERNAZ MENDES	Medicina	15h40 às 15h50	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								
COFFEE BREAK								
EFEITO DA DEGRADAÇÃO DE RNAS NA AVALIAÇÃO DE EXPRESSÃO GÊNICA DIFERENCIAL EM MODELO EXPERIMENTAL DE EPILEPSIA DO LOBO TEMPORAL.	SAÚDE	DANIEL LEITE GOES GITAI	AVALIAÇÃO DO EFEITO DO USO DE RNAS DEGRADADOS NA QUANTIFICAÇÃO DE TRANSCRITOS GFAP EM MODELO DE EPILEPSIA DO LOBO TEMPORAL.	CARMEM LUCIA DE ARROXELAS SILVA	Farmácia Bacharelado	16h30 às 16h40	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
EFEITO DA DEGRADAÇÃO DE RNAS NA AVALIAÇÃO DE EXPRESSÃO GÊNICA DIFERENCIAL EM MODELO EXPERIMENTAL DE EPILEPSIA DO LOBO TEMPORAL.	SAÚDE	DANIEL LEITE GOES GITAI	AVALIAÇÃO DO EFEITO DO USO DE RNAS DEGRADADOS NA QUANTIFICAÇÃO DE TRANSCRITOS PPIA EM MODELO EXPERIMENTAL DE EPILEPSIA DO LOBO TEMPORAL.	GABRIELA MARIA DE ANDRADE CORREIA	Biologia Bacharelado	16h40 às 16h50	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
EFEITO DA DEGRADAÇÃO DE RNAS NA AVALIAÇÃO DE EXPRESSÃO GÊNICA DIFERENCIAL EM MODELO EXPERIMENTAL DE EPILEPSIA DO LOBO TEMPORAL.	SAÚDE	DANIEL LEITE GOES GITAI	AVALIAÇÃO DO EFEITO DO USO DE RNAS DEGRADADOS NA QUANTIFICAÇÃO DE TRANSCRITOS ACTINA EM MODELO EXPERIMENTAL DE EPILEPSIA DO LOBO TEMPORAL.	LAYANNE KELLY GOMES ANGELO	Biologia Bacharelado	16h50 às 17h	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)								

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

ANÁLISE ESTEREOLÓGICA CARDIORRENAL DE COELHOS HIPERLIPIDÊMICOS TRATADOS COM MORINGA OLEÍFERA IN NATURA E COMPARADOS COM A ATORVASTATINA.	SAÚDE	CAMILA ALBUQUERQUE MELO DE CARVALHO	ESTUDO COMPARATIVO NO CORAÇÃO DE COELHOS HIPERLIPIDÊMICOS TRATADOS COM MORINGA OLEIFERA IN NATURA E ATORVASTATINA.	LAILA ISIS COSTA LIMA	Biologia Licenciatura	17h15 às 17h25	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
ANÁLISE ESTEREOLÓGICA CARDIORRENAL DE COELHOS HIPERLIPIDÊMICOS TRATADOS COM MORINGA OLEÍFERA IN NATURA E COMPARADOS COM A ATORVASTATINA.	SAÚDE	CAMILA ALBUQUERQUE MELO DE CARVALHO	MORFOMETRIA DO RIM DE COELHOS HIPERLIPIDÊMICOS TRATADOS COM MORINGA OLEIFERA IN NATURA E COMPARADOS COM ATORVASTATINA.	TAYANE NASCIMENTO DA SILVA	Biologia Licenciatura	17h25 às 17h35	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
ASSOCIAÇÃO ENTRE A TOPOGRAFIA DO NERVO ALVEOLAR INFERIOR E PARÂMETROS MORFOMÉTRICOS E MORFOLÓGICOS DA LÍNGULA E DO FORAME MANDIBULAR EM HUMANOS	SAÚDE	CELIO FERNANDO DE SOUSA RODRIGUES	Atividades Discentes	OLAVO BARBOSA DE OLIVEIRA NETO	Odontologia	17h35 às 17h45	Profa. Dra. Déa Maria Serra Villa-Verde Fiocruz/RJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Instituto de Ciências Humanas, Comunicação e Arte**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala do RAV**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Sandra Nunes Leite (e-mail: snunesleite@gmail.com) - Monitor: (e-mail: )**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Liberdade Política e a Tradição das Formas de Governo	FILOSOFIA	FLAVIA ROBERTA BENEVENUTO DE SOUZA	MAQUIAVEL: ENTRE A LIBERDADE E A LICENÇA	EMANUEL CICERO CAVALCANTI VIEIRA DA SILVA	Filosofia Licenciatura	14h às 14h10	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
Liberdade Política e a Tradição das Formas de Governo	FILOSOFIA	FLAVIA ROBERTA BENEVENUTO DE SOUZA	AS INFLUÊNCIAS DO CONCEITO RENASCENTISTA DE LIBERDADE POLÍTICA NA TEORIA POLÍTICA DE BENJAMIM CONSTANT	JONAS RODRIGO LIMA DE MORAES	Filosofia	14h10 às 14h20	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
TRABALHO E TRABALHADORES URBANOS EM ALAGOAS (1900-1920): HISTÓRIA E HISTORIOGRAFIA	HISTÓRIA	ANA PAULA PALAMARTCHUK	HISTORIOGRAFIA DOS TRABALHADORES DE ALAGOAS: NOTAS SOBRE COTIDIANO OPERÁRIO (1900-1920)	JAISON DOS SANTOS XANCHÃO	História Licenciatura	14h30 às 14h40	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
TRABALHO E TRABALHADORES URBANOS EM ALAGOAS (1900-1920): HISTÓRIA E HISTORIOGRAFIA	HISTÓRIA	ANA PAULA PALAMARTCHUK	TRABALHADORES NA PRIMEIRA REPÚBLICA: NOTAS SOBRE O COTIDIANO DOS TRABALHADORES EM ALAGOAS	SANDRA CATARINA DE SENA	História Licenciatura	14h40 às 14h50	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Sobas e homens do rei: relações de poder e escravidão em Angola (séculos XVII e XVIII)	HISTÓRIA	FLAVIA MARIA DE CARVALHO	SOBAS VASSALOS E SOBAS REBELDES: RELAÇÕES DE PODER E ESCRAVIDÃO NA ÁFRICA CENTRO OCIDENTAL (SÉCULOS XVII E XVIII)	LEONARDO OLIVEIRA AMARAL	História Licenciatura	15h às 15h10	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

Sobas e homens do rei: relações de poder e escravidão em Angola (séculos XVII e XVIII)	HISTÓRIA	FLAVIA MARIA DE CARVALHO	PROJETOS E IMPASSES NA EXPERIÊNCIA COLONIAL: A DOCUMENTAÇÃO DO ARQUIVO HISTÓRICO DE ANGOLA COMO POSSIBILIDADE DE INVESTGAÇÃO DOS PROJETOS PORTUGUESES PARA A CONQUISTA DE LUANDA E DOS SERTÕES – SÉCULOS XVII E XVIII.	ANA MARIA SOARES DE ARAUJO	História Licenciatura	15h10 às 15h20	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
Sobas e homens do rei: relações de poder e escravidão em Angola (séculos XVII e XVIII)	HISTÓRIA	FLAVIA MARIA DE CARVALHO	CARTOGRAFIA DO ANTIGO NDONGO: MAPEAMENTO E LOCALIZAÇÃO DE ÁREAS ESTRATÉGICAS PARA A CAPTAÇÃO DE ESCRAVOS – SÉCULOS XVII E XVIII	CARLOS AUGUSTO PINTO MELO	História Licenciatura	15h20 às 15h30	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Sociedade, Família e Escravidão em Alagoas: conceitos, instituições, dinâmicas sociais, econômicas e culturais – séculos XVIII e XIX (1750-1889).	HISTÓRIA	GIAN CARLO DE MELO SILVA	As mulheres nos anúncios de jornais na Alagoas Imperial	GEANE GONCALVES DA SILVA	História Bacharelado	15h45 às 15h55	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
Sociedade, Família e Escravidão em Alagoas: conceitos, instituições, dinâmicas sociais, econômicas e culturais – séculos XVIII e XIX (1750-1889).	HISTÓRIA	GIAN CARLO DE MELO SILVA	Sob a égide do sagrado: matrimônio, família e sociedade no século XVIII e XIX	ALTINA MARIA RODRIGUES DE FARIAS	História Licenciatura	15h55 às 16h05	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
Sociedade, Família e Escravidão em Alagoas: conceitos, instituições, dinâmicas sociais, econômicas e culturais – séculos XVIII e XIX (1750-1889).	HISTÓRIA	GIAN CARLO DE MELO SILVA	O lugar social da mulher em Alagoas Provincial	AMANDA MAFRA DE ESCOBAR	História Bacharelado	16h05 às 16h15	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Patrulha Nacional Cristã. Anticomunismo e cristianismo em Alagoas (década de 1950 a década de 1980)	HISTÓRIA	MICHELLE REIS DE MACEDO	Os Patrulheiros Juramentados. Hierarquia e disciplina na Patrulha Nacional Cristã (anos 1950 a 1980)	JONATHA DA SILVA FERREIRA	História Licenciatura	16h30 às 16h40	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ACERVOS DA JUSTIÇA DO TRABALHO E A HISTÓRIA CONTEMPORÂNEA DE ALAGOAS	HISTÓRIA	OSVALDO BATISTA ACIOLY MACIEL	Acervos da Justiça do Trabalho como fonte para o estudo da história contemporânea de Alagoas	RENATA CARLA SILVA DE GUSMAO	História Licenciatura	16h45 às 16h55	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
ACERVOS DA JUSTIÇA DO TRABALHO E A HISTÓRIA CONTEMPORÂNEA DE ALAGOAS	HISTÓRIA	OSVALDO BATISTA ACIOLY MACIEL	História social do trabalho e acervos da Justiça do Trabalho: avanços e impasses da área	MARTA PALMEIRA GALDINO DA SILVA	História Licenciatura	16h55 às 17h05	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
A REPRESENTAÇÃO DO FEMININO NA HAVIOGRAFIAS E NAS REGRAS MONASTICAS MEROVÍNGIAS NO SÉCULO VI	HISTÓRIA	RAQUEL DE FÁTIMA PARMEGANI	Santa e/ou rainha: tensões e limites entre a representação do modelo de santidade feminina e masculino na Vida de Santa Radegunda	BENJAMIM OLIVEIRA DA ROCHA	História Bacharelado	17h015 às 17h25	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
A REPRESENTAÇÃO DO FEMININO NA HAVIOGRAFIAS E NAS REGRAS MONASTICAS MEROVÍNGIAS NO SÉCULO VI	HISTÓRIA	RAQUEL DE FÁTIMA PARMEGANI	Tensões e limites entre a representação da espiritualidade feminina e masculina nas regras monásticas: Regra de São Bento e Regra de Cesário de Arles.	ANGELA CAROLINE DE LIMA SILVA	História Licenciatura	17h25 às 17h35	Wellington Barbosa da Silva - UFRPE	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

# PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

## TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES



### UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

Instituto de Ciências Humanas, Comunicação e Arte

07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala do RAV

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Sandra Nunes Leite (e-mail: snunesleite@gmail.com) - Monitor: Gleydson Monteiro da Silva (e-mail: gleydson.silva@ichca.ufal.br)

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
GESTÃO DA INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (CT&I): Monitoramento e Prospecção da Produção Técnico-Científica da Universidade Federal de Alagoas (UFAL)	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	EDIVANIO DUARTE DE SOUZA	GESTÃO DA INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (CT&I): MONITORAMENTO E PROSPECÇÃO DA PRODUÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA DAS CIÊNCIAS HUMANAS NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (UFAL)	HERCULUBUS LUCAS DA CONCEICAO PINHEIRO	Biblioteconomia	14h às 14h10	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
GESTÃO DA INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (CT&I): Monitoramento e Prospecção da Produção Técnico-Científica da Universidade Federal de Alagoas (UFAL)	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	EDIVANIO DUARTE DE SOUZA	GESTÃO DA INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (CT&I): MONITORAMENTO E PROSPECÇÃO DA PRODUÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA DAS CIÊNCIAS SOCIAIS NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (UFAL)	LAYNE NUBIA SANTOS TORRES	Biblioteconomia	14h10 às 14h20	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
TELEMEDICINA COMO FERRAMENTA DE DISSEMINAÇÃO DA INFORMACIONAL PARA A PREVENÇÃO, COMBATE E CONTROLE DA HANSENÍASE	Ciência da Informação	FRANCISCA ROSALINE LEITE MOTA	Teledermatologia disponibilizadas pelos Núcleos de Telessaúde no Brasil	ANNECY FERREIRA WANDERLEY	Medicina	14h30 às 14h40	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

TELEMEDICINA COMO FERRAMENTA DE DISSEMINAÇÃO DA INFORMACIONAL PARA A PREVENÇÃO, COMBATE E CONTROLE DA HANSENÍASE	Ciência da Informação	FRANCISCA ROSALINE LEITE MOTA	Produção e disponibilização de webconferências	LARISSA NOBRE LOPES DE LIMA	Medicina	14h40 às 14h50	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
FUTEBOL E VIOLÊNCIA EM MACEIÓ: A INFLUÊNCIA MUDIÁTICA NA RIVALIDADE ENTRE CRB E CSA EM MACEIÓ	Comunicação	JANAYNA DA SILVA AVILA	FUTEBOL E IDENTIDADE EM MACEIÓ: O CASO CRB E CSA	MATEUS ANTONIO MAGALHAES GONCALVES	Comunicação Social	15h às 15h10	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
FUTEBOL E VIOLÊNCIA EM MACEIÓ: A INFLUÊNCIA MUDIÁTICA NA RIVALIDADE ENTRE CRB E CSA EM MACEIÓ	Comunicação	JANAYNA DA SILVA AVILA	MÍDIAS SOCIAIS, FUTEBOL E VIOLÊNCIA EM MACEIÓ: O CASO CRB E CSA	BEATRIZ DE CARVALHO ALEXANDRINO	Comunicação Social	15h10 às 15h20	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
FUTEBOL E VIOLÊNCIA EM MACEIÓ: A INFLUÊNCIA MUDIÁTICA NA RIVALIDADE ENTRE CRB E CSA EM MACEIÓ	Comunicação	JANAYNA DA SILVA AVILA	FUTEBOL, VIOLÊNCIA E PICHÇÃO EM MACEIÓ: O CASO CRB E CSA	ESTEFANE DE HOLANDA PADILHA CORREIA DA SILVA	Comunicação Social	15h20 às 15h30	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
TERRITÓRIO DE MARCA; MEDIAÇÃO E MUDIATIZAÇÃO MÁRCÁRIAS	Comunicação	JEAN CHARLES JACQUES ZOZZOLI	Uma análise dos possíveis efeitos proativos entre Cultura Organizacional e marca	DANIELLY BEZERRA DOS SANTOS	Comunicação Social	15h45 às 15h55	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
TERRITÓRIO DE MARCA; MEDIAÇÃO E MUDIATIZAÇÃO MÁRCÁRIAS	Comunicação	JEAN CHARLES JACQUES ZOZZOLI	Os eventos e as marcas como estratégia de comunicação corporativa externa - imagem institucional	RAFAELLA DE OLIVEIRA SANTANA	Comunicação Social	15h55 às 16h05	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
A dissertação em Oswald de Andrade	Comunicação	JOSE ALOISIO NUNES DE LIMA	Uma leitura semiótica de Oswald de Andrade: a dissertação	ALDILENE CLEMENTE DA SILVA	Comunicação Social	16h15 às 16h25	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
A dissertação em Oswald de Andrade	Comunicação	JOSE ALOISIO NUNES DE LIMA	A fortuna crítica de Oswald de Andrade	THIAGO BARROSO FREITAS	Comunicação Social	16h25 às 16h35	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
HOLLYWOOD COMO INSTRUMENTO DE RELAÇÕES PÚBLICAS PARA A CONSTRUÇÃO DE UMA IMAGEM PÚBLICA POSITIVA DO GOVERNO NORTEAMERICANO	Comunicação	JOSE GUIBSON DELGADO DANTAS	THE GODFATHER OF THE WORLD: O CINEMA COMO INSTRUMENTO DE RELAÇÕES PÚBLICAS DO GOVERNO NORTE-AMERICANO PÓS-GUERRA FRIA (ANOS 90)	NATALIA DOS SANTOS CAVALCANTE	Comunicação Social	16h45 às 16h55	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
HOLLYWOOD COMO INSTRUMENTO DE RELAÇÕES PÚBLICAS PARA A CONSTRUÇÃO DE UMA IMAGEM PÚBLICA POSITIVA DO GOVERNO NORTEAMERICANO	Comunicação	JOSE GUIBSON DELGADO DANTAS	THE LAND OF FREEDOM: O CINEMA COMO INSTRUMENTO DE RELAÇÕES PÚBLICAS DO GOVERNO NORTE-AMERICANO EM TEMPOS DE GUERRA FRIA (ANOS 80)	JULIANA MONTENEGRO BARBOSA XAVIER	Comunicação Social	X	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	Participando de outras atividades acadêmicas, estágio.
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
PROCESSOS COMUNICACIONAIS E INFORMAÇÃO CIENTÍFICA: UMA NOVA ANÁLISE DA AÇÃO COMUNICACIONAL DA QUITOSANA	Comunicação	SANDRA NUNES LEITE	Descrição e análise dos materiais publicitários, identificando as articulações do processo comunicacional e a informação no caso Quitosana	ALDIA LUIZA GOMES SAMPAIO	Comunicação Social	17h às 17h10	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

PROCESSOS COMUNICACIONAIS E INFORMAÇÃO CIENTÍFICA: UMA NOVA ANÁLISE DA AÇÃO COMUNICACIONAL DA QUITOSANA	Comunicação	SANDRA NUNES LEITE	Descrição e análise do discurso político e do discurso científico no caso Quitosana, identificando as articulações do processo comunicacional e a informação	LARYSSA SARMENTO BITTENCOURT	Comunicação Social	17h10 às 17h20	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
PROCESSOS COMUNICACIONAIS E INFORMAÇÃO CIENTÍFICA: UMA NOVA ANÁLISE DA AÇÃO COMUNICACIONAL DA QUITOSANA	Comunicação	SANDRA NUNES LEITE	Descrição e análise das publicações midiáticas e científicas do caso Quitosana, identificando as articulações do processo comunicacional e a informação	AMANDA KARLA BEZERRA DA SILVA	Comunicação Social	17h20 às 17h30	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
PROCESSOS COMUNICACIONAIS E INFORMAÇÃO CIENTÍFICA: UMA NOVA ANÁLISE DA AÇÃO COMUNICACIONAL DA QUITOSANA	Comunicação	SANDRA NUNES LEITE	Descrição e análise do livro “Quitosana: a fibra do futuro”, identificando as articulações do processo comunicacional e a informação no caso Quitosana	FABIANA DA SILVA SANTOS SOARES	Comunicação Social	17h30 às 17h40	Profa. Dra. Rosângela Nunes Lima - UNEAL	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								

# PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

### Instituto de Ciências Sociais

08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Auditório Paulo Décio

Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Wendell Ficher Teixeira Assis (e-mail: [wwficher@yahoo.com.br](mailto:wwficher@yahoo.com.br)) - Monitores: Weldja Marques (e-mail: [weldja.marques@gmail.com](mailto:weldja.marques@gmail.com))

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Reestruturação produtiva e seus impactos no universo laboral: flexibilização, precarização e intensificação do trabalho em Maceió.	SOCIOLOGIA	ALICE ANABUKI PLANCHEREL	Flexibilização, precarização e intensificação do trabalho de operadores de caixa de supermercados em Maceió.	HIGOR DA SILVA OLIVEIRA	CIÊNCIAS SOCIAIS LICENCIATURA	09h às 09h10	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
Reestruturação produtiva e seus impactos no universo laboral: flexibilização, precarização e intensificação do trabalho em Maceió.	SOCIOLOGIA	ALICE ANABUKI PLANCHEREL	Flexibilização, precarização e intensificação do trabalho docente no ensino privado de nível médio em Maceió.	GABRIEL RAMOS DAMASCENO	CIÊNCIAS SOCIAIS LICENCIATURA	09h10 às 09h20	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Introdução às Teorias Sobre Ideologia	SOCIOLOGIA	ARIM SOARES DO BEM	Reconstrução do debate sobre a ideologia em Adorno, Horkheimer, Althusser, Marcuse e Habermas	JOSIELICE DOS SANTOS ALMEIDA	CIÊNCIAS SOCIAIS LICENCIATURA	09h30 às 09h40	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
Introdução às Teorias Sobre Ideologia	SOCIOLOGIA	ARIM SOARES DO BEM	Reconstrução do debate sobre a ideologia em Marx, Lenin, Lukács, Mannheim e Gramsci	JONATHAN NUNES DE SOUZA	CIÊNCIAS SOCIAIS BACHARELADO	09h40 às 09h50	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Mercados ilícitos, amor e diversão nas periferias de Maceió.	SOCIOLOGIA	FERNANDO DE JESUS RODRIGUES	Catálogo e análise de reportagens e colunas policiais de Jornais alagoanos	ADA RIZIA BARBOSA DA SILVA	CIÊNCIAS SOCIAIS BACHARELADO	10h às 10h10	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
Mercados ilícitos, amor e diversão nas periferias de Maceió.	SOCIOLOGIA	FERNANDO DE JESUS RODRIGUES	Construção de diagramas e análises de trajetórias de jovens formados em contextos de periferização urbana	LEONARDO PRENTSE OLIVEIRA DA SILVA	CIÊNCIAS SOCIAIS BACHARELADO	10h10 às 10h20	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								



## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

VELOZES OU FURIOSOS? COMO STF E STJ JULGAM HABEAS CORPUS (2004-2014)	CIÊNCIA POLÍTICA	GABRIEL AUGUSTO MIRANDA SETTI	Tempo da Tramitação dos pedidos de Habeas Corpus no STF e STJ (2004-2014)	ANA CAROLINA AMARAL DIAS	CIÊNCIAS SOCIAIS BACHARELADO	10h30 às 10h40	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Impactos socioambientais do Projeto de Integração do Rio São Francisco	SOCIOLOGIA	JOAO VICENTE RIBEIRO BARROSO DA COSTA LIMA	Produção relatório	THIAGO SOUZA SANTOS	CIÊNCIAS SOCIAIS	10h45 às 10h55	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Quem controla o Legislativo: A ocupação de cargos de destaque no Senado Brasileiro (2003-2014)	CIÊNCIA POLÍTICA	JOSE ALEXANDRE DA SILVA JUNIOR	Antiguidade é posto? A senioridade dos Líderes e a Disciplina das Bancadas no Senado (2003-2014)	LEONARDO RODRIGUES DE MORAIS	CIÊNCIAS SOCIAIS LICENCIATURA	11h às 11h10	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
Quem controla o Legislativo: A ocupação de cargos de destaque no Senado Brasileiro (2003-2014)	CIÊNCIA POLÍTICA	JOSE ALEXANDRE DA SILVA JUNIOR	A carreira dos desviantes: ambição progressiva e nível profissionalização do Senado (2003-2014)	ALBANY FERREIRA LIMA	CIÊNCIAS SOCIAIS BACHARELADO	11h10 às 11h20	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
POLICIAMENTO COMUNITÁRIO EM MACEIÓ-AL: UMA AVALIAÇÃO SOBRE ATUAÇÃO E TAXAS DE CRIMINALIDADE	CIÊNCIA POLÍTICA	JULIO CEZAR GAUDENCIO DA SILVA	POLICIAMENTO COMUNITÁRIO EM MACEIÓ-AL: O OLHAR DAS COMUNIDADES	FABIO DOS SANTOS	CIÊNCIAS SOCIAIS LICENCIATURA	11h30 às 11h40	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
POLICIAMENTO COMUNITÁRIO EM MACEIÓ-AL: UMA AVALIAÇÃO SOBRE ATUAÇÃO E TAXAS DE CRIMINALIDADE	CIÊNCIA POLÍTICA	JULIO CEZAR GAUDENCIO DA SILVA	POLICIAMENTO COMUNITÁRIO EM MACEIÓ-AL: PERCEPÇÕES E ATUAÇÃO POLICIAL	GUILHERME EMILIO LIMA ALVES	CIÊNCIAS SOCIAIS BACHARELADO	11h40 às 11h50	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO PARA ALMOÇO</b>								



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

Instituto de Ciências Sociais

08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Auditório Paulo Décio

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

**Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Wendell Ficher Teixeira Assis (e-mail: wwficher@yahoo.com.br) - Monitores: Weldja Marques (e-mail: weldja.marques@gmail.com)**

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Voto e identificação partidária no Brasil	CIÊNCIA POLÍTICA	LUCIANA DA CONCEICAO FARIAS SANTANA	Voto para as eleições de governadores e presidencia da república	IGOR GOMES ALVES	CIÊNCIAS SOCIAIS LICENCIATURA	14h às 14h10	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
Voto e identificação partidária no Brasil	CIÊNCIA POLÍTICA	LUCIANA DA CONCEICAO FARIAS SANTANA	Identificação partidária e candidatos aos governos estaduais e distrital	MARIA ILANE MATIAS DE ANDRADE SILVA	CIÊNCIAS SOCIAIS LICENCIATURA	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
METODOLOGIAS À PAISANA: COMO OPERAMOS NA SOCIOLOGIA CONTEMPORÂNEA	SOCIOLOGIA	MARINA FELIX DE MELO	Metodologias à Paisana: Elaboração de Novas Técnicas Sociológicas	SELEFE GOMES DA SILVA NETA	CIÊNCIAS SOCIAIS BACHARELADO	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
METODOLOGIAS À PAISANA: COMO OPERAMOS NA SOCIOLOGIA CONTEMPORÂNEA	SOCIOLOGIA	MARINA FELIX DE MELO	Metodologias à Paisana: O trabalho dos sociólogos em metodologias técnicas	ANA CLÁUDIA BERNARDO DA SILVA	CIÊNCIAS SOCIAIS LICENCIATURA	14h40 às 14h50	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Comércio do Sexo: da territorialidade às estratégias de prostituição em Alagoas	ANTROPOLOGIA	NADIA ELISA MEINERZ	Fatores de Vulnerabilidade no exercício da prostituição em Alagoas	SILAS DA SILVA FERREIRA	CIÊNCIAS SOCIAIS	15h às 15h10	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
Comércio do Sexo: da territorialidade às estratégias de prostituição em Alagoas	ANTROPOLOGIA	NADIA ELISA MEINERZ	Razões para o não uso do preservativo no programa	GERCY PALOMA PONTES DE ARAUJO	CIÊNCIAS SOCIAIS	15h10 às 15h20	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
INVESTIGAÇÃO SOBRE A IDENTIFICAÇÃO SOCIAL COM GRUPOS PRIMÁRIOS ATRAVÉS DO CONSUMO	SOCIOLOGIA	PAOLO TOTARO	Formatação do questionário e análise dos dados	GABRIEL LUZ DANTAS BRANCO	Ciências Sociais	15h30 às 15h40	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
INVESTIGAÇÃO SOBRE A IDENTIFICAÇÃO SOCIAL COM GRUPOS PRIMÁRIOS ATRAVÉS DO CONSUMO	SOCIOLOGIA	PAOLO TOTARO	Individuação dos indicadores dos sentimentos de satisfação/insatisfação e das motivações ontológicas na compra de objetos de consumo	GIOVANA VIRGINIA OLIVEIRA SILVA	CIÊNCIAS SOCIAIS	15h40 às 15h50	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
EM BUSCA DO DINHEIRO INVESTIDO Financiamento Corporativo de Campanhas Eleitorais para Deputados Federais no Brasil (2002-2014)	CIÊNCIA POLÍTICA	RANULFO PARANHOS DOS SANTOS FILHO	PARTIDOS POLÍTICOS EM EVIDÊNCIA. Financiamento corporativo de campanhas eleitorais para deputados federais no Brasil (2002-2014)	FRANCISCO XAVIER DE FREITAS SOUZA	CIÊNCIAS SOCIAIS BACHARELADO	16h às 16h10	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
“VIVER NÃO CABE NO LATTESI”: PRODUTIVISMO X QUALIDADE DE VIDA DO PROFESSOR UNIVERSITÁRIO	SOCIOLOGIA	RUTH VASCONCELOS LOPES FERREIRA	ANÁLISE COMPARATIVA DAS PERSPECTIVAS DOS PROFESSORES APOSENTADOS E DOS PROFESSORES SOBRE A QUESTÃO DA RELAÇÃO ENTRE PRODUTIVIDADE E A QUALIDADE DE VIDA	NATANIELE TERTULIANO DA SILVA	PSICOLOGIA	16h15 às 16h25	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

“VIVER NÃO CABE NO LATTES!": PRODUTIVISMO X QUALIDADE DE VIDA DO PROFESSOR UNIVERSITÁRIO	SOCIOLOGIA	RUTH VASCONCELOS LOPES FERREIRA	ANÁLISE DA RELAÇÃO ENTRE PRODUTIVIDADE E QUALIDADE DE VIDA NA PERSPECTIVA DOS PROFESSORES APOSENTADOS DA UFAL	LAYANE EMILIA COSTA MARTINS PRUDENCIO	PSICOLOGIA	16h25 às 16h35	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
“VIVER NÃO CABE NO LATTES!": PRODUTIVISMO X QUALIDADE DE VIDA DO PROFESSOR UNIVERSITÁRIO	SOCIOLOGIA	RUTH VASCONCELOS LOPES FERREIRA	ANÁLISE DA RELAÇÃO ENTRE PRODUTIVIDADE E QUALIDADE DE VIDA NA PERSPECTIVA DOS PROFESSORES ATIVOS DA UFAL	JUAREZ FERREIRA DO NASCIMENTO JUNIOR	PSICOLOGIA	16h35 às 16h45	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
OS VIVENTES DAS ALAGOAS: Lutas por terra e por território num contexto de políticas de redistribuição de renda	SOCIOLOGIA	WENDELL FICHER TEIXEIRA ASSIS	Lutas por reconhecimento ou redistribuição? Disputas fundiárias em um contexto de expansão dos programas sociais	WELDJA MARQUES DA SILVA LIMA	CIÊNCIAS SOCIAIS BACHARELADO	17h às 17h10	Prof. Dr. Marco Aurélio Paz Tella - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Instituto de Física**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Auditório do IF**

**Coordenador da Sessão: Prof. Dr. André Luis Baggio (e-mail: ) - Monitora: Andressa Maria da Silva Nunes (e-mail: )**

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
GERAÇÃO E CONTROLE DE PROPRIEDADES DE COERÊNCIA DE CAMPOS DE LUZ COMPLEXA	ALCENISIO JOSE DE JESUS SILVA	ESTUDO DE LUZ COMPLEXA EM CAMPOS COERENTES	DANILO FERREIRA DA ROCHA	FÍSICA LICENCIATURA	14h às 14h10	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
GERAÇÃO E CONTROLE DE PROPRIEDADES DE COERÊNCIA DE CAMPOS DE LUZ COMPLEXA	ALCENISIO JOSE DE JESUS SILVA	ESTUDO DE LUZ COMPLEXA EM CAMPOS INCOERENTES (CORRELAÇÃO)	SAMARA MONTEIRO DE ARAUJO	FÍSICA BACHARELADO	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
CARACTERIZAÇÃO DE NANOESTRUTURAS E BIOMATERIAS ATRAVÉS DAS TÉCNICAS AFM E SNOM E ESTUDO DA LUZ PARCIALMENTE COERENTE	EDUARDO JORGE DA SILVA FONSECA	: ESTUDO DE TRANSMISSÃO DE INFORMAÇÃO ATRAVÉS DE UM MEIO OPACO	CARLA CAROLINE SOUZA COSTA	FÍSICA LICENCIATURA	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
CARACTERIZAÇÃO DE NANOESTRUTURAS E BIOMATERIAS ATRAVÉS DAS TÉCNICAS AFM E SNOM E ESTUDO DA LUZ PARCIALMENTE COERENTE	EDUARDO JORGE DA SILVA FONSECA	Caracterização de células in vitro utilizando a técnica de AFM e SNOM	JOSE HENRIQUE DO NASCIMENTO	FÍSICA BACHARELADO	14h40 às 14h50	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Sincronização com diferença de fase em circuitos neuronais	FERNANDA SELINGARD MATIAS	Sincronização neuronal através de acoplamento sináptico	MARCEL AUGUSTO PINTO	FÍSICA BACHARELADO	15h às 15h10	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Propriedades de Transporte eletrônico em sistemas não-lineares de baixa dimensionalidade	FRANCISCO ANACLETO BARROS FIDELIS DE MOURA	Transporte de carga em sistemas não-lineares na presença de acoplamentos com a rede atômica	TIBÉRIO JÚLIO DE ALBUQUERQUE BASTOS	FÍSICA BACHARELADO	15h15 às 15h25	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Sistemas complexos	IRAM MARCELO GLERIA	Estudo em modelos baseados em agente	TIAGO PEREIRA GOUVEIA	ADMINISTRAÇÃO	15h30 às 15h40	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
Sistemas complexos	IRAM MARCELO GLERIA	Transições de fase e fenômenos críticos	PEDRO HENRIQUE SILVA SOUZA BARROS	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	15h40 às 15h50	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
PROPRIEDADES ÓPTICAS E TERMODINÂMICAS DE CRISTAIS LÍQUIDOS	ITALO MARCOS NUNES DE OLIVEIRA	Estudo da formação de defeitos topológicos em amostras líquido-cristalinas sobre substratos sólidos	CATHARINA BATISTA DE ARAUJO	FÍSICA	16h às 16h10	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
PROPRIEDADES ÓPTICAS E TERMODINÂMICAS DE CRISTAIS LÍQUIDOS	ITALO MARCOS NUNES DE OLIVEIRA	Efeitos de campo elétrico externo nas propriedades ópticas de cristais líquidos esméticos dopados com nanopartículas de ouro	PEDRO VICTOR BULHOES BARROS PORTELA DE MELO	FÍSICA BACHARELADO	16h10 às 16h20	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
FENÔMENOS CRÍTICOS E NÃO-LINEARES EM SISTEMAS QUÂNTICOS DESORDENADOS, FLUIDOS COMPLEXOS, BIOMOLÉCULAS E SISTEMAS DINÂMICOS	MARCELO LEITE LYRA	Caracterização dos efeitos da adição de nanopartículas de ouro nas propriedades hidrodinâmicas de filmes livremente suspensos na fase esmética	SENDY MELISSA SANTOS DO NASCIMENTO	FÍSICA BACHARELADO	16h30 às 16h40	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
FENÔMENOS CRÍTICOS E NÃO-LINEARES EM SISTEMAS QUÂNTICOS DESORDENADOS, FLUIDOS COMPLEXOS, BIOMOLÉCULAS E SISTEMAS DINÂMICOS	MARCELO LEITE LYRA	Propriedades das estruturas topológicas magnéticas em filmes finos	LUAN FELIPE SANTOS MARTINS	FÍSICA BACHARELADO	16h40 às 16h50	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
ESTUDO DA TRANSIÇÃO DE FASE SMA-N E DOS EFEITOS DA ADIÇÃO DE NANOPARTÍCULAS COLOIDAIAS EM SISTEMAS LÍQUIDO- CRISTALINOS	MARIA SOCORRO SEIXAS PEREIRA	Estudo dos Efeitos da Adição de Nanopartículas Ferroelétricas em Amostras Líquido-Cristalinas na Fase Nemática	DEBORA CRISTINA SILVA DE MELO	FÍSICA	17h às 17h10	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
ESTUDO DA TRANSIÇÃO DE FASE SMA-N E DOS EFEITOS DA ADIÇÃO DE NANOPARTÍCULAS COLOIDAIAS EM SISTEMAS LÍQUIDO- CRISTALINOS	MARIA SOCORRO SEIXAS PEREIRA	Dois elétrons interagentes em sistemas desordenados de baixa dimensionalidade: desordem estrutural versus desordem composicional	MICHELE BERTOLDO COELHO	FÍSICA BACHARELADO	17h10 às 17h20	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

INVESTIGAÇÃO DE PROPAGAÇÃO DE LUZ EM PHANTOMS E ESPECTROSCOPIA EM DROGAS FOTOSSENSIBILIZADORAS. FERRAMENTA DE AUXÍLIO A PESQUISAS MAIS PROFUNDAS NA ÁREA DE BIOFOTÔNICA	MARIA TEREZA DE ARAUJO	INVESTIGAÇÃO DE PROPAGAÇÃO DE LUZ EM PHANTOMS E ESPECTROSCOPIA EM DROGAS FOTOSSENSIBILIZADORAS	WALTER MUNIZ DOS SANTOS JUNIOR	FÍSICA BACHARELADO	17h30 às 17h40	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
NANOPARTÍCULAS PARA NANOTERMOMETRIA EM SISTEMAS BIOLÓGICOS	WAGNER FERREIRA DA SILVA	USO DE EQUAÇÕES DE TAXAS PARA ESTUDAR AS EMISSÕES DE NANOPARTÍCULAS DOPADAS COM TERRA-RARAS	JEFFERSON DA ROCHA SILVA	FÍSICA BACHARELADO	17h45 às 17h55	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
NANOPARTÍCULAS PARA NANOTERMOMETRIA EM SISTEMAS BIOLÓGICOS	WAGNER FERREIRA DA SILVA	DETERMINAÇÃO DE PROPRIEDADES ÓPTICAS DE NANOPARTÍCULAS DOPADAS COM TERRA-RARAS	LEONARDO CLEMENTE EMIDIO DE BARROS	FÍSICA BACHARELADO	17h55 às 18h05	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
PROPRIEDADES DE TRANSPORTE ELETRÔNICO EM SISTEMAS DE BAIXA DIMENSIONALIDADE: NÃO LINEARIDADE, INTERAÇÃO ELÉTRON-ELÉTRON E EXCITAÇÕES MAGNÉTICAS	WANDEARLEY DA SILVA DIAS	SISTEMAS ELETRÔNICOS DE BAIXA DIMENSIONALIDADE NA PRESENÇA DE CAMPOS EXTERNOS	VICTOR HUGO SOARES DOS SANTOS	FÍSICA	18h15 às 18h25	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
PROPRIEDADES DE TRANSPORTE ELETRÔNICO EM SISTEMAS DE BAIXA DIMENSIONALIDADE: NÃO LINEARIDADE, INTERAÇÃO ELÉTRON-ELÉTRON E EXCITAÇÕES MAGNÉTICAS	WANDEARLEY DA SILVA DIAS	TRASPORTE ELETRÔNICO EM CADEIAS DE DNA	ANDRE LUIS DOS SANTOS PEREIRA	FÍSICA BACHARELADO	18h25 às 18h35	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
MICROSCOPIA DE VARREDURA POR SONDA EM MATERIAS BIOLÓGICOS: DA CÉLULA AO DNA	SAMUEL TEIXEIRA DE SOUZA	MICROSCOPIA DE VARREDURA POR SONDA EM MATERIAS BIOLÓGICOS: DA CÉLULA AO DNA	JENNIFER NATHIELI DA SILVA ROTANDARO DE OLIVEIRA	FÍSICA BACHARELADO	18h35 às 18h45	Prof. Dr. Paulo César de Oliveira - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

Instituto de Geografia, Desenvolvimento e Meio Ambiente

08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h30 - Local: Sala 104 (Auditório do IGDEMA) no andar térreo do Bloco 6

Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Paulo Rogério de Freitas Silva (e-mail: paulgeografia@gmail.com) - Monitores: Amini Ferreira da Costa (e-mail: aminiathame@hotmail.com / tel: 98801-4310), L Patricia da Silva (e-mail: lorrany.paty@hotmail.com / tel: 98718-1088) e Lais Susana de Souza Gois (e-mail: laisois15@gmail.com / tel: 98861-2059)

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Produção da Violência Subjacente ao Uso do Território no Estado de Alagoas	GEOGRAFIA	ANTONIO ALFREDO TELES DE CARVALHO	Psicosfera do Medo Revelando a Violência na Cidade de Rio Largo – AL	DARIO ROSALVO CORREIA DE SOUZA	GEOGRAFIA LICENCIATURA	14h30 às 14h40	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
EDUCAÇÃO GEOGRÁFICA PARA AMBIENTE VIRTUAL DE APRENDIZAGEM	GEOGRAFIA	GILCILEIDE RODRIGUES DA SILVA	ESTUDO DAS FERRAMENTAS DE APRENDIZAGEM EM MEIOS VIRTUAIS A PARTIR DA COMPREENSÃO DE TERRITÓRIO DE SANTOS E HAESBAERT.	MONICA PATRICIA CHAGAS CORREA	GEOGRAFIA LICENCIATURA	14h45 às 14h55	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
A INSTITUCIONALIZAÇÃO DAS REGIÕES METROPOLITANAS DAS ALAGOAS: O DESAFIO DO PLANEJAMENTO REGIONAL	CIÊNCIAS HUMANAS	PAULO ROGERIO DE FREITAS SILVA	A INSTITUCIONALIZAÇÃO DAS REGIÕES METROPOLITANAS DAS ALAGOAS	ALINE NEVES SILVA	GEOGRAFIA BACHARELADO	15h às 15h10	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ANÁLISE DA SUSCETIBILIDADE A RISCOS GEOMORFOLÓGICOS NA CIDADE DE RIO LARGO – ALAGOAS	GEOCIÊNCIAS	NIVANEIDE ALVES DE MELO FALCÃO	Riscos geomorfológicos na ocupação de encostas urbanas da cidade de Rio Largo - AL	MICHELLE KARINE LISBOA DOS SANTOS	GEOGRAFIA BACHARELADO	15h15 às 15h25	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
ANÁLISE DA SUSCETIBILIDADE A RISCOS GEOMORFOLÓGICOS NA CIDADE DE RIO LARGO – ALAGOAS	CIÊNCIAS EXATAS DA TERRA	NIVANEIDE ALVES DE MELO FALCÃO	Educação ambiental: uma forma de sensibilização nas comunidades da cidade de Rio Largo	SILAS DA SILVA MEDEIROS	GEOGRAFIA	15h25 às 15h35	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

ANÁLISE DE RISCO À SAÚDE HUMANA ASSOCIADA À CONTAMINAÇÃO AMBIENTAL POR POSTOS DE COMBUSTÍVEL	ENGENHARIA SANITÁRIA	ROSANE CUNHA MAIA NOBRE	AVALIAÇÃO DE RISCO E DE TÉCNICAS DE ATENUAÇÃO NATURAL PARA UM CASO DE CONTAMINAÇÃO POR POSTOS DE COMBUSTÍVEL EM MACEIÓ-AL	MAYRA ABREU GOUVEIA	ENGENHARIA AMBIENTAL	15h45 às 15h55	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AValiação DO POTENCIAL HIDRICO DAS NASCENTES NA SERRA DA CAIÇARA NO MUNICÍPIO DE MARAVILHA SEMIÁRIDO DE ALAGOAS.	GEOCIÊNCIAS	ANA PAULA LOPES DA SILVA	PLANO DE RECUPERAÇÃO E MONITORAMENTO DA VAZÃO DAS NASCENTES DA SERRA DA CAIÇARA, MARAVILHA - ALAGOAS	RICARDO OLIVEIRA RAMOS LIMEIRA	GEOGRAFIA BACHARELADO	16h às 16h10	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO (15 MINUTOS)</b>								
EFEITOS DOS PROCESSOS DE FUSÕES E AQUISIÇÕES DE EMPRESAS PARA A GEOGRAFIA ECONÔMICA DE ALAGOAS	GEOGRAFIA	DOMINGOS SAVIO CORREA	NOVOS INVESTIMENTOS E PARTICIPAÇÃO ESTRANGEIRA NA INDÚSTRIA DE ALAGOAS	ELISA LOPES ROSA	GEOGRAFIA BACHARELADO	16h30 às 16h40	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Abordagem da segregação socioespacial da população de alta renda em Maceió/AL e reflexos na estruturação urbana.	GEOGRAFIA	LUCIANE MARANHA DE OLIVEIRA MARISCO	Análise dos condomínios fechados horizontais de alta renda em Maceió/AL: um resgate histórico.	JOSE CICERO DE BARROS NETO	GEOGRAFIA LICENCIATURA	16h45 às 16h55	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
Abordagem da segregação socioespacial da população de alta renda em Maceió/AL e reflexos na estruturação urbana.	GEOGRAFIA	LUCIANE MARANHA DE OLIVEIRA MARISCO	Segregação socioespacial da população de alta renda no bairro do Tabuleiro dos Martins/Maceió/AL	JOSE HENRIQUE MARQUES DOS SANTOS	GEOGRAFIA LICENCIATURA	16h55 às 17h05	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
EVOLUÇÃO ECONÔMICA, POLÍTICA E SOCIAL DO ESTADO DE ALAGOAS: OS CONTRASTES ENTRE O LITORAL, O AGRESTE E O SERTÃO	CIÊNCIAS HUMANAS	MARTA DA SILVEIRA LUEDEMANN	A PRODUÇÃO SUCROALCOOLEIRA NA REGIÃO SUL DE ALAGOAS	FAIR DE LIMA GALVAO	GEOGRAFIA	17h10 às 17h20	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA DA VEGETAÇÃO DA CAATINGA SOBRE A DINÂMICA DOS ORGANISMOS DO SOLO, EM SANTANA DO IPANEMA, SEMIÁRIDO DE ALAGOAS	GEOCIÊNCIAS	KALLIANNA DANTAS ARAUJO	Avaliação da macrofauna invertebrada do solo na área de Caatinga de Santana do Ipanema, Alagoas	SAMARA LIMA SIQUEIRA VILELA	GEOGRAFIA BACHARELADO	17h25 às 17h35	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA DA VEGETAÇÃO DA CAATINGA SOBRE A DINÂMICA DOS ORGANISMOS DO SOLO, EM SANTANA DO IPANEMA, SEMIÁRIDO DE ALAGOAS	GEOCIÊNCIAS	KALLIANNA DANTAS ARAUJO	Levantamento florístico do estrato arbustivo-arbóreo na área de Caatinga de Santana do Ipanema, Alagoas	ANA BEATRIZ DA SILVA	GEOGRAFIA	17h35 às 17h45	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA DA VEGETAÇÃO DA CAATINGA SOBRE A DINÂMICA DOS ORGANISMOS DO SOLO, EM SANTANA DO IPANEMA, SEMIÁRIDO DE ALAGOAS	GEOCIÊNCIAS	KALLIANNA DANTAS ARAUJO	Dinâmica da mesofauna invertebrada do solo na área de Caatinga de Santana do Ipanema, Alagoas	ADRIELLE NAZARÉ CONCEIÇÃO DO LIVRAMENTO CORREIA	GEOGRAFIA	17h45 às 17h55	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								



## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

ESTIMATIVA DO FLUXO DE NUTRIENTES E MATERIAL EM SUSPENSÃO DO RIO PARAIBA DO MEIO (AL), DURANTE UM ANO HIDROLÓGICO (2015-2016)	OCEANOGRAFIA	PAULO RICARDO PETTER MEDEIROS	Determinação da carga de mensal e anual de material em suspensão Baixo São Francisco.	ADSSON ANDRE DA SILVA GOMES	GEOGRAFIA BACHARELADO	18h às 18h10	Profa. Dra. Rosemeri Melo e Souza - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>								

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

Instituto de Matemática

08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala da Pós-Graduação, bloco 12, IM

Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Marcos Petrúcio Cavalcante / Prof. Dr. Feliciano Vítório (e-mails: ) - Monitores: David Magalhães (e-mail: ) e Diego Aduato (e-mail: )

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Estimativas Inferiores para o Funcional de Heintze-Karcher	FELICIANO MARCILIO AGUIAR VITORIO	O Funcional HKR para Variedades Tóricas	ARTHUR WAYNE BASILIO BRASILEIRO DE OLIVEIRA	MATEMÁTICA LICENCIATURA	09h às 09h10	Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández - UFRJ	
O TEOREMA EGREGIUM DE GAUSS	FELICIANO MARCILIO AGUIAR VITORIO / MARIA DE ANDRADE COSTA E SILVA	O TEOREMA EGREGIUM DE GAUSS	LAIS MACEDO DO NASCIMENTO	MATEMÁTICA LICENCIATURA	09h10 às 09h20	Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández - UFRJ	Apresentadora está participando dos processos seletivos de mestrado da UFCG
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Topologia	MARCIO HENRIQUE BATISTA DA SILVA	Topologia e Homotopia	CARLOS ALBERTO SANTOS BARBOSA	ENGENHARIA CIVIL	09h30 às 09h40	Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández - UFRJ	
Topologia	MARCIO HENRIQUE BATISTA DA SILVA	Grupo Fundamental e Espaços de Recobrimento	WAGNER XAVIER RIBEIRO	MATEMÁTICA LICENCIATURA	09h40 às 09h50	Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
Tópicos em Análise Geométrica	MARCOS PETRUCIO DE ALMEIDA CAVALCANTE	Sequências e séries de funções	JOSE VALDIRAN DA SILVA FILHO	MATEMÁTICA LICENCIATURA	10h às 10h10	Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández - UFRJ	
Tópicos em Análise Geométrica	MARCOS PETRUCIO DE ALMEIDA CAVALCANTE	Métrica Riemannianas	YANDERSON WANDEBERG VIEIRA DE LIMA	MATEMÁTICA LICENCIATURA	10h10 às 10h20	Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
FILTRAGEM DE IMAGENS DE PROFUNDIDADE EM TEMPO REAL USANDO A GPU	THALES MIRANDA DE ALMEIDA VIEIRA	REMOÇÃO DE RÚIDO EM IMAGENS DE PROFUNDIDADE USANDO A GPU	GABRIEL NASCIMENTO DE LIMA	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	10h30 às 10h40	Prof. Dr. Adán José Corcho Fernández - UFRJ	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Instituto de Psicologia**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 33 do Instituto de Psicologia**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Heliane de Almeida Lins Leitão (e-mail: heliane.leitao@ip.ufal.br / tel: (82) 98162-7956) - Monitores: Hércia Emanuely dos Santos (e-mail: helcia.emanuely@gmail.com / tel: (82) 99909-5163) e Alana Madeiro de Melo Barboza (e-mail: alanamadeiro@hotmail.com)**

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
WINNICOTT E A ABORDAGEM PSICOSSOCIAL DO DESENVOLVIMENTO HUMANO	HELIANE DE ALMEIDA LINS LEITAO	WINNICOTT E A ABORDAGEM PSICOSSOCIAL DO DESENVOLVIMENTO HUMANO: FALHAS NO AMBIENTE SOCIAL E DESENVOLVIMENTO	HÉLCIA EMANUELLY DOS SANTOS	Psicologia	14h às 14h10	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
WINNICOTT E A ABORDAGEM PSICOSSOCIAL DO DESENVOLVIMENTO HUMANO	HELIANE DE ALMEIDA LINS LEITAO	WINNICOTT E A ABORDAGEM PSICOSSOCIAL DO DESENVOLVIMENTO HUMANO: CULTURA E AMBIENTE SOCIAL COMO FACILITADORES DO DESENVOLVIMENTO	ALANA MADEIRO DE MELO BARBOZA	Psicologia	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
As concepções sobre o feminismo para jovens participantes de grupos e coletivos feministas na cidade de Maceió	MARCOS RIBEIRO MESQUITA	AS CONCEPÇÕES DO FEMINISMO PARA JOVENS PARTICIPANTES DA MARCHA MUNDIAL DAS MULHERES E MARCHA DAS VADIAS NA CIDADE DE MACEIÓ	LÍVIA BARBOSA LIMA	Psicologia	14h30 às 14h40	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

As concepções sobre o feminismo para jovens participantes de grupos e coletivos feministas na cidade de Maceió	MARCOS RIBEIRO MESQUITA	AS CONCEPÇÕES DO FEMINISMO PARA JOVENS PARTICIPANTES DO MOVIMENTO DE MULHERES EM LUTA E O GRUPO MULHERES RESISTEM NA CIDADE DE MACEIÓ	MARIANNA RIBEIRO GUIMARÃES	Psicologia	14h40 às 14h50	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>INTERVALO (15 MINUTOS)</b>							
Gênero e violência contra as mulheres no contexto da Atenção Básica em Saúde de Maceió/AL.	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	Gênero e violência contra as mulheres no contexto da saúde	DEBORA LIMA DE MENDONCA	Psicologia	15h15 às 15h25	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
Gênero e violência contra as mulheres no contexto da Atenção Básica em Saúde de Maceió/AL.	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	Violência contra as mulheres e saúde	RACHEL ALVES SILVA	Psicologia	15h25 às 15h35	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
Gênero e violência contra as mulheres no contexto da Atenção Básica em Saúde de Maceió/AL.	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	Programas de prevenção e enfrentamento da violência contra as mulheres no contexto da saúde	RAFAEL LIMA FERNANDES	Psicologia	15h35 às 15h45	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
Gênero e violência contra as mulheres no contexto da Atenção Básica em Saúde de Maceió/AL.	TELMA LOW SILVA JUNQUEIRA	Programas de prevenção e enfrentamento da violência contra as mulheres no contexto da Atenção Básica em Saúde, no município de Maceió/AL	KELLYANE PEREIRA SANTOS	Psicologia	15h45 às 15h55	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

Instituto de Psicologia

08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala 33 do Instituto de Psicologia

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Paula Orchiucci Miura (e-mail: paula.miura@ip.ufal.br / tel: (82) 99997-9071) - Monitores: Mirella Cordeiro Moreira da Costa (e-mail: cmcosta@gmail.com / tel: (82) 98160-8710) e Estefane Firmino de Oliveira Lima (e-mail: estefaneolima@gmail.com / tel: (82) 99444-8790)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
ESTUDO SOBRE AS REDES DE PROTEÇÃO PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES: REVISÃO INTEGRATIVA DA LITERATURA	PAULA ORCHIUCCI MIURA	ESTUDO SOBRE AS REDES DE PROTEÇÃO PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES NO ÂMBITO NACIONAL: REVISÃO INTEGRATIVA DA LITERATURA PERÍODO DE 2005 A 2015	ESTEFANE FIRMINO DE OLIVEIRA LIMA	Psicologia	09h às 09h10	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
ESTUDO SOBRE AS REDES DE PROTEÇÃO PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES: REVISÃO INTEGRATIVA DA LITERATURA	PAULA ORCHIUCCI MIURA	ESTUDO SOBRE AS REDES DE PROTEÇÃO PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES NO ÂMBITO NACIONAL: REVISÃO INTEGRATIVA DA LITERATURA PERÍODO DE 1990 A 2004	KEDMA AUGUSTO MARTINIANO SANTOS	Psicologia	09h10 às 09h20	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
ESTUDO SOBRE AS REDES DE PROTEÇÃO PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES: REVISÃO INTEGRATIVA DA LITERATURA	PAULA ORCHIUCCI MIURA	ESTUDO SOBRE AS REDES DE PROTEÇÃO PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES NO ÂMBITO INTERNACIONAL: REVISÃO INTEGRATIVA DA LITERATURA PERÍODO DE 1990 A 2004	MIRELLA CORDEIRO MOREIRA DA COSTA	Psicologia	09h20 às 09h30	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
O conceito de intuição na teoria de Carl Gustav Jung	RODRIGO BARROS GEWEHR	SOBRE A INTUIÇÃO: DESDOBRAMENTOS POSSÍVEIS NA PRÁTICA TERAPEUTICA E NA INTERPRETAÇÃO DOS FATOS PSÍQUICOS EM JUNG	RAPHAEL ELIAS TAVARES GOES DA SILVA	Psicologia	09h45 às 09h55	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
O conceito de intuição na teoria de Carl Gustav Jung	RODRIGO BARROS GEWEHR	A CONSTRUÇÃO DA IDEIA DE INTUIÇÃO EM JUNG E SUA INFLUÊNCIA NA DEFINIÇÃO DE INCONSCIENTE	ANDERSON SAMUEL DA SILVA MELO	Psicologia	09h55 às 10h05	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>INTERVALO (15 MINUTOS)</b>							

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

LINGUAGEM E POSICIONAMENTOS DO SELF DE CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO DO AUTISMO	NADJA MARIA VIEIRA DA SILVA	FUNDAMENTOS SOCIOCULTURAIS NO ATENDIMENTO TERPEUTICO PARA CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO AUTISMO (Revisão bibliográfica)	NARA ADRIANNE RUFINO LIMA	Psicologia	10h30 às 10h40	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
LINGUAGEM E POSICIONAMENTOS DO SELF DE CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO DO AUTISMO	NADJA MARIA VIEIRA DA SILVA	USOS DE LINGUAGEM DE CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO DO AUTISMO	JESSICA CAROLINE SABINO PIMENTEL	Psicologia	10h40 às 10h50	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
LINGUAGEM E POSICIONAMENTOS DO SELF DE CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO DO AUTISMO	NADJA MARIA VIEIRA DA SILVA	A INCLUSÃO SOCIAL DA CRIANÇA COM TRANSTORNOS DO AUTISMO	THAIS BERIL PIMENTEL VASCONCELOS	Psicologia	10h50 às 11h00	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
LINGUAGEM E POSICIONAMENTOS DO SELF DE CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO DO AUTISMO	NADJA MARIA VIEIRA DA SILVA	VIDEOGRAFIA E ANÁLISE MICROGENÉTICA (Revisão bibliográfica)	LIDIA MICAELY FERREIRA DA SILVA MORAES	Psicologia	11h às 11h10	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>INTERVALO PARA ALMOÇO</b>							



### UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

Instituto de Psicologia

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 33 do Instituto de Psicologia**

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Maria Auxiliadora Teixeira Ribeiro (e-mail: maria.ribeiro@ip.ufal.br / tel: (82) 99972-6146) - Monitores: Eline Soares Firmo (e-mail: elineef@hotmail.com / tel: (82) 99827-9889) e Lorena Maia Silva (e-mail: lorenamaiasilva@hotmail.com / tel: (82) 99660-1219)

**PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC**

<b>Projeto</b>	<b>Orientador</b>	<b>Plano de Atividades</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Curso</b>	<b>Hora</b>	<b>Avaliador Externo</b>	<b>Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador</b>
A PSICOLOGIA NA PERSPECTIVA DA PREVENÇÃO E CONTROLE SOCIAL DOS DESASTRES NO CAMPO DAS POLÍTICAS PÚBLICAS	MARIA AUXILIADORA TEIXEIRA RIBEIRO	AS AÇÕES DE PREVENÇÃO E CONTROLE SOCIAL DOS PROGRAMAS DE ENFRENTAMENTO DA SECA NOS MUNICÍPIOS DE ALAGOAS	ELINE SOARES FIRMO	Psicologia	14h às 14h10	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
A PSICOLOGIA NA PERSPECTIVA DA PREVENÇÃO E CONTROLE SOCIAL DOS DESASTRES NO CAMPO DAS POLÍTICAS PÚBLICAS	MARIA AUXILIADORA TEIXEIRA RIBEIRO	A PARTICIPAÇÃO DA COMUNIDADE EM PROGRAMAS PARA O ENFRENTAMENTO DA SECA NO ESTADO DE ALAGOAS	INDYRA DAYANE CANDIDO PONTES DA SILVA	Psicologia	14h10 às 14h20	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
A PSICOLOGIA NA PERSPECTIVA DA PREVENÇÃO E CONTROLE SOCIAL DOS DESASTRES NO CAMPO DAS POLÍTICAS PÚBLICAS	MARIA AUXILIADORA TEIXEIRA RIBEIRO	A PRODUÇÃO CIENTÍFICA DA PSICOLOGIA RELACIONADA ÀS POLÍTICAS PÚBLICAS PARA O ENFRENTAMENTO DA SECA	LORENA MAIA SILVA	Psicologia	14h20 às 14h30	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>INTERVALO (15 MINUTOS)</b>							
Rede-Escola como dispositivo da Integração Ensino-Serviço-Gestão-Control Social - a formação em saúde	JEFFERSON DE SOUZA BERNARDES	As Redes-Escola em saúde no Brasil	MAYARA SUZY SANTANA CAMELO	Psicologia	15h às 15h10	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
Rede-Escola como dispositivo da Integração Ensino-Serviço-Gestão-Control Social - a formação em saúde	JEFFERSON DE SOUZA BERNARDES	As relações entre Redes-Escolas em Saúde e Estágios Curriculares Supervisionados em Psicologia	CASSIA PALMEIRA FELIZARDO DOS SANTOS	Psicologia	15h10 às 15h20	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
Rede-Escola como dispositivo da Integração Ensino-Serviço-Gestão-Control Social - a formação em saúde	JEFFERSON DE SOUZA BERNARDES	Concepções e modelos de Estágio Curriculares Supervisionados: análise das referências científicas encontradas nas Bases de Dados	LARISSA RAÍZZA DOS SANTOS CAVALCANTE	Psicologia	15h20 às 15h30	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
Rede-Escola como dispositivo da Integração Ensino-Serviço-Gestão-Control Social - a formação em saúde	JEFFERSON DE SOUZA BERNARDES	Concepções e modelos de Estágio Curriculares Supervisionados: análise de documentos de domínio público	ALINE LOPES DE SANTANA	Psicologia	15h30 às 15h40	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							



PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Instituto de Psicologia**

**07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 34 do Instituto de Psicologia**

**Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Adélia Augusta Souto de Oliveira (e-mail: adeliasouto@ip.ufal.br / tel: (82) 99811-8500) - Monitores: Maria Laura Barros da Rocha (e-mail: laurinha.lins5@gmail.com / tel: (82) 99600-5775) e Luciano Domingos Bueno (e-mail: lucianodbueno@gmail.com / tel: (82) 98137-8844)**

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Produção e análise psicossocial de inventário de imagens (desenhos, fotografias e vídeos): criação e imaginação de crianças e jovens em comunidades litorâneas	ADELIA AUGUSTA SOUTO DE OLIVEIRA	Iconografia como método de investigação psicológica.	MARIA LAURA BARROS DA ROCHA	Psicologia	14h às 14h10	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
Produção e análise psicossocial de inventário de imagens (desenhos, fotografias e vídeos): criação e imaginação de crianças e jovens em comunidades litorâneas	ADELIA AUGUSTA SOUTO DE OLIVEIRA	Os conceitos psicológicos de criação e imaginação na análise descritivo-explicativa iconográfica.	LUCIANO DOMINGUES BUENO	Psicologia	14h10 às 14h20	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
MECANISMOS DE JUDICIALIZAÇÃO DAS QUESTÕES DE GÊNERO NA JURISPRUDÊNCIA NORDESTINA	LISANDRA ESPINDULA MOREIRA	MECANISMOS DE JUDICIALIZAÇÃO DAS QUESTÕES DE GÊNERO NA JURISPRUDÊNCIA NORDESTINA	ANALICE MARIA AMORIM FOSATTO	Psicologia	14h30 às 14h40	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	

**PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC**

MECANISMOS DE JUDICIALIZAÇÃO DAS QUESTÕES DE GÊNERO NA JURISPRUDÊNCIA NORDESTINA	LISANDRA ESPINDULA MOREIRA	SEXUALIDADE EM MECANISMOS DE JUDICIALIZAÇÃO NA JURISPRUDÊNCIA NORDESTINA	CARLYSSON ALEXANDRE RANGEL GOMES	Psicologia	14h40 às 14h50	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>INTERVALO (15 MINUTOS)</b>							
ARTICULAÇÃO ENTRE ASPECTOS TEÓRICOS, POLITICOS E HISTÓRICOS NA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DA PSICOLOGIA SOCIAL BRASILEIRA SOBRE TEMAS POLÍTICOS	Frederico Alves Costa	ANÁLISE DE ASPECTOS POLÍTICOS E HISTÓRICOS NA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DA PSICOLOGIA SOCIAL BRASILEIRA SOBRE TEMAS POLÍTICOS	DEIVSON FILIPE BARROS DA SILVA	Psicologia	15h15 às 15h25	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
ARTICULAÇÃO ENTRE ASPECTOS TEÓRICOS, POLITICOS E HISTÓRICOS NA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DA PSICOLOGIA SOCIAL BRASILEIRA SOBRE TEMAS POLÍTICOS	Frederico Alves Costa	ANÁLISE DE ASPECTOS TEÓRICOS NA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DA PSICOLOGIA SOCIAL BRASILEIRA SOBRE TEMAS POLÍTICOS	AMANDA LAYSE DE OLIVEIRA FEITOSA	Psicologia	15h25 às 15h35	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
VIOLÊNCIA, MEDO E ESTRATÉGIAS BIOPOLÍTICAS: UM ESTUDO A PARTIR DO BAIRRO DO JARAGUÁ	SIMONE MARIA HUNING	UMA ANÁLISE DOS PROCESSOS DE URBANIZAÇÃO E SUBJETIVAÇÃO NO BAIRRO DO JARAGUÁ (MACEIÓ- AL) A PARTIR DOS ANOS 2000	ALISON SANTOS DA ROCHA	Psicologia	15h45 às 15h55	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
VIOLÊNCIA, MEDO E ESTRATÉGIAS BIOPOLÍTICAS: UM ESTUDO A PARTIR DO BAIRRO DO JARAGUÁ	SIMONE MARIA HUNING	UMA ANÁLISE DOS PROCESSOS DE URBANIZAÇÃO E SUBJETIVAÇÃO NO BAIRRO DO JARAGUÁ (MACEIÓ- AL), NA DÉCADA DE 1980	DAISY EMANOELLY ARAÚJO DE SOUZA SILVA	Psicologia	15h55 às 16h05	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
VIOLÊNCIA, MEDO E ESTRATÉGIAS BIOPOLÍTICAS: UM ESTUDO A PARTIR DO BAIRRO DO JARAGUÁ	SIMONE MARIA HUNING	UMA ANÁLISE DOS PROCESSOS DE URBANIZAÇÃO E SUBJETIVAÇÃO NO BAIRRO DO JARAGUÁ (MACEIÓ- AL) NA DÉCADA DE 1990	BARBARA DE MELO LIMA	Psicologia	16h05 às 16h15	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

**Instituto de Psicologia**

**08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala 34 do Instituto de Psicologia**

**Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Charles Elias Lang (e-mail: charles.lang@ip.ufal.br / tel: (82) 99313-7520) - Monitores: Valesca Lidiane dos Santos, (e-mail: valesca@psicologia@gmail.com / tel: (82) 98878-2442) e Rayanne Caroline da Silva Amorim (e-mail: rayanne.caroline\_@hotmail.com / tel: (82) 99615-1210)**

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
Constituição psíquica e violência	CHARLES ELIAS LANG	CONSTITUIÇÃO PSÍQUICA E IMAGINÁRIO	JESSICA BAETA DE AZEVEDO CARVALHO	Psicologia	09h às 09h10	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
Constituição psíquica e violência	CHARLES ELIAS LANG	CONSTITUIÇÃO PSÍQUICA E NARCISISMO	BRUNA HELOISA MACHADO DE OLIVEIRA	Psicologia	09h10 às 09h20	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
Constituição psíquica e violência	CHARLES ELIAS LANG	CONSTITUIÇÃO PSÍQUICA E AGRESSIVIDADE	KARLA JULLIANA DA SILVA SOUSA	Psicologia	09h20 às 09h30	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
PSICANÁLISE E MEDICINA: FRONTEIRAS ENTRE O PSÍQUICO E O ORGÂNICO	SUSANE VASCONCELOS ZANOTTI	O AFETO DA ANGÚSTIA	ISADORA VEIGA DE ASSUNCAO	Psicologia	09h45 às 09h55	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
PSICANÁLISE E MEDICINA: FRONTEIRAS ENTRE O PSÍQUICO E O ORGÂNICO	SUSANE VASCONCELOS ZANOTTI	CORPO E BIOLOGIA LACANIANA	JADE SARMENTO SANTANA	Psicologia	X	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	NÃO IRÁ APRESENTAR ESTÁ EM INTERCÂMBIO - ENVIOU JUSTIFICATIVA PARA E-MAIL DO PIBIC

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

PSICANÁLISE E MEDICINA: FRONTEIRAS ENTRE O PSÍQUICO E O ORGÂNICO	SUSANE VASCONCELOS ZANOTTI	A ANGÚSTIA NÃO É SEM OBJETO	FERNANDA RIBAS MOURA REZENDE	Psicologia	09h55 às 10h05	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>INTERVALO (15 MINUTOS)</b>							
Estrutura e constituição da interpretação analítica em Freud: De A Interpretação dos sonhos(1900) a Além do Princípio do Prazer (1920).	CLEYTON SIDNEY DE ANDRADE	Os princípios da interpretação analítica freudiana nos Artigos sobre técnica	IASMIN MARIA DE OLIVEIRA	Psicologia	10h30 às 10h40	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
Estrutura e constituição da interpretação analítica em Freud: De A Interpretação dos sonhos(1900) a Além do Princípio do Prazer (1920).	CLEYTON SIDNEY DE ANDRADE	Os princípios da interpretação no Caso Dora	ALINE KAROLINNE MELO OLIVEIRA	Psicologia	10h40 às 10h50	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
Estrutura e constituição da interpretação analítica em Freud: De A Interpretação dos sonhos(1900) a Além do Princípio do Prazer (1920).	CLEYTON SIDNEY DE ANDRADE	Os princípios da interpretação analítica freudiana no caso do Homem dos Ratos	HUDSON VIEIRA DE ANDRADE	Psicologia	10h50 às 11h00	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
Estrutura e constituição da interpretação analítica em Freud: De A Interpretação dos sonhos(1900) a Além do Princípio do Prazer (1920).	CLEYTON SIDNEY DE ANDRADE	Os princípios da interpretação analítica freudiana no caso do Homem dos Lobos	SUZANA CAVALCANTI DE ALBUQUERQUE SOUZA	Psicologia	11h00 às 11h10	Prof. Dr. Henrique Jorge Simões Bezerra - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>INTERVALO PARA ALMOÇO</b>							



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA**

**Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL**

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

Instituto de Psicologia

08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala 34 do Instituto de Psicologia

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Sheyla Christine Santos Fernandes (e-mail: sheyla.fernandes@jp.ufal.br / tel: (82) 99936-4300) - Monitores: Priscila Guimarães Barac mail: priscila\_guimaraes95@hotmail.com / tel (82) 00316-8459) e Taliany Alves de Melo (e-mail: tatianyamelo@gmail.com / tel (82) 99988-3688)

Projeto	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
JULGAMENTO MORAL, RELAÇÕES RACIAIS E EMAPTIA EM CRIANÇAS DE 7 A 12 ANOS DE IDADE	SHEyla CHRISTINE SANTOS FERNANDES	Julgamento moral e racismo em crianças	DANIELA SANTOS BEZERRA	Psicologia	14h às 14h10	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
JULGAMENTO MORAL, RELAÇÕES RACIAIS E EMAPTIA EM CRIANÇAS DE 7 A 12 ANOS DE IDADE	SHEyla CHRISTINE SANTOS FERNANDES	Identidade racial e racismo em crianças	TATIANY ALVES DE MELO	Psicologia	14h10 às 14h20	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
JULGAMENTO MORAL, RELAÇÕES RACIAIS E EMAPTIA EM CRIANÇAS DE 7 A 12 ANOS DE IDADE	SHEyla CHRISTINE SANTOS FERNANDES	Empatia e racismo em crianças	PRISCILA GUIMARAES BARACHO	Psicologia	14h20 às 14h30	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
JULGAMENTO MORAL, RELAÇÕES RACIAIS E EMAPTIA EM CRIANÇAS DE 7 A 12 ANOS DE IDADE	SHEyla CHRISTINE SANTOS FERNANDES	Julgamento moral e empatia em crianças	FRANCYELLY OLIVEIRA PEREIRA DOS SANTOS	Psicologia	X	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	Estará em um intercâmbio
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>INTERVALO (15 MINUTOS)</b>							
Ansiedade social infantil: Possíveis impactos sobre habilidades sociais, problemas de comportamento e competência acadêmica.	LUCAS CORDEIRO FREITAS	Ansiedade social infantil: Possíveis impactos sobre o repertório de habilidades sociais.	JONAS CAIO COSTA PORFIRIO	Psicologia	15h às 15h10	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
Ansiedade social infantil: Possíveis impactos sobre habilidades sociais, problemas de comportamento e competência acadêmica.	LUCAS CORDEIRO FREITAS	Ansiedade social infantil: Possíveis relações com a ocorrência de problemas de comportamento.	CAMILA DO NASCIMENTO LINS BUARQUE	Psicologia	15h10 às 15h20	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DO COMPORTAMENTO ANTISOCIAL, TRAÇOS DE IMPULSIVIDADE E AGRESSIVIDADE NA AGRESSÃO RELACIONAL	RANER MIGUEL FERREIRA POVOA	ANÁLISE DA CORRELAÇÃO ENTRE COMPORTAMENTO ANTISOCIAL, IMPULSIVIDADE E AGRESSÃO RELACIONAL EM ESTUDANTES UNIVERSITÁRIOS DA UFAL	MARCIO BRAGA DE MELO	Psicologia	15h30 às 15h40	Profa. Dra. Mônica de Fátima Batista Correia - UFPB	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>							
<b>TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES</b>							

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

Instituto de Química e Biotecnologia

07 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala de aula do PPGQB (Bloco 13)

Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Josue Carinhanha Caldas Santos (e-mail: jcarinhanha@yahoo.com.br) - Monitores: Laura das Chagas Melo (e-mail: laurachagasmelo592@gmail.com) e Silva Santos (e-mail:jaelson.quimica@hotmail.com)

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
POLÍMEROS E COPOLÍMEROS CONJUGADOS COM PROPRIEDADES ELETROCRÔMICAS E/OU FLUORESCENTES: SÍNTESE, CARACTERIZAÇÃO E APLICAÇÃO EM DISPOSITIVOS ÓPTICOS E SENSORES	QUÍMICA	ADRIANA SANTOS RIBEIRO	Preparação de derivados de polianilina com características fluorescentes.	LUCIANA DA SILVA	Química Licenciatura	14h às 14h10	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
POLÍMEROS E COPOLÍMEROS CONJUGADOS COM PROPRIEDADES ELETROCRÔMICAS E/OU FLUORESCENTES: SÍNTESE, CARACTERIZAÇÃO E APLICAÇÃO EM DISPOSITIVOS ÓPTICOS E SENSORES	QUÍMICA	ADRIANA SANTOS RIBEIRO	Preparação de polímeros e copolímeros eletrocromicos para aplicação na determinação de impressões digitais.	CRISTIANE VIEIRA COSTA	Química Bacharelado	14h10 às 14h20	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
POLÍMEROS E COPOLÍMEROS CONJUGADOS COM PROPRIEDADES ELETROCRÔMICAS E/OU FLUORESCENTES: SÍNTESE, CARACTERIZAÇÃO E APLICAÇÃO EM DISPOSITIVOS ÓPTICOS E SENSORES	QUÍMICA	ADRIANA SANTOS RIBEIRO	Preparação e caracterização de copolímeros baseados em derivados de tertiofeno	RAYANNA UCHÔA GOMES	Engenharia Química	14h20 às 14h30	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DE DIETA HIPERPROTEÍCA NA BIOENERGÉTICA MITOCONDRIAL DO LOPHIOSILURUS ALEXANDRI	Bioquímica	ANA CATARINA REZENDE LEITE	Avaliação da influência de dieta à base de farinha de camarão no sistema antioxidante do <i>Lophiosilurus alexandri</i>	JOÃO ARTHUR DA SILVA SANTOS	Química Bacharelado	14h45 às 14h55	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DE DIETA HIPERPROTEÍCA NA BIOENERGÉTICA MITOCONDRIAL DO LOPHIOSILURUS ALEXANDRI	Bioquímica	ANA CATARINA REZENDE LEITE	Estudos in vivo da cadeia transportadora de elétrons do <i>Lophiosilurus alexandri</i> tratado com dieta à base de farinha de camarão	ERIC JOSE BRAGA FERREIRA	Química Tecnológica e Industrial	14h55 às 15h05	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
INFLUÊNCIA DA SAZONABILIDADE E DO TRATAMENTO TÉRMICO E DE ARMAZENAMENTO NO CONTEÚDO DE CAROTENÓIDES, ATIVIDADE ANTIOXIDANTE PRESENÇA DE MICROBIOTA HISTAMINA POSITIVA EM CAMARÕES ROSA E BRANCO DO LITORAL DE ALAGOAS	Ciência e Tecnologia de Alimentos	ANA MARIA QUEIJEIRO LOPEZ	EFEITO DA SAZONABILIDADE, TRATAMENTO TÉRMICO E TEMPO DE ARMAZENAMENTO NO CONTEÚDO DE CAROTENÓIDES E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE CAMARÕES ROSA E BRANCO DO LITORAL DE ALAGOAS	FLÁVIA ADAIS ROCHA DOS SANTOS	Química Bacharelado	15h15 às 15h25	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
INFLUÊNCIA DA SAZONABILIDADE E DO TRATAMENTO TÉRMICO E DE ARMAZENAMENTO NO CONTEÚDO DE CAROTENÓIDES, ATIVIDADE ANTIOXIDANTE PRESENÇA DE MICROBIOTA HISTAMINA POSITIVA EM CAMARÕES ROSA E BRANCO DO LITORAL DE ALAGOAS	Ciência e Tecnologia de Alimentos	ANA MARIA QUEIJEIRO LOPEZ	MONITORAMENTO DE MICROBIOTA TOTAL E HISTAMINA POSITIVA EM CAMARÕES ROSA E BRANCO DO LITORAL DE ALAGOAS, ANTES E APÓS TRATAMENTO TÉRMICO E ARMAZENAMENTO SOB CONGELAMENTO	EVERTON SANTOS MARTINS	Biologia Bacharelado	15h25 às 15h35	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
A utilização de semioquímicos como produtos e processos no controle de pragas de cana-de-açúcar	QUÍMICA	ANTONIO EUZEBIO GOULART SANTANA	Obtenção das substâncias atrativas a <i>D. saccharalis</i> e <i>Telchin licus</i> , por síntese	IGOR FERREIRA PEREIRA DA SILVA	Química Tecnológica e Industrial	15h45 às 15h55	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
A utilização de semioquímicos como produtos e processos no controle de pragas de cana-de-açúcar	QUÍMICA	ANTONIO EUZEBIO GOULART SANTANA	Coleta e identificação dos voláteis das cultivares tolerantes ou resistentes a <i>Diatraea saccharalis</i> e <i>Telchin licus</i>	WBYRATAN LUIZ DA SILVA	Química Licenciatura	15h55 às 16h05	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO (15 MINUTOS)</b>								
APLICAÇÃO DE PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS NO TRATAMENTO DE EFLUENTES E NA CONVERSÃO DE CELULOSE	Química	CARMEM LUCIA DE PAIVA E SILVA ZANTA	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DO EFLUENTE ORIUNDO DE LAVANDERIAS E/OU TINTURARIAS TRATADO ATRAVÉS DE PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS	IVIS DE MELO AGRA	Química tecnológica e industrial	16h30 às 16h40	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

APLICAÇÃO DE PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS NO TRATAMENTO DE EFLUENTES E NA CONVERSÃO DE CELULOSE	Química	CARMEM LUCIA DE PAIVA E SILVA ZANTA	CONVERSÃO DE CELULOSE ATRAVÉS DE PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS	JESSICA MARIA OLÍVIA DE MELO	Química Bacharelado	16h40 às 16h50	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Especiação de fósforo em amostras de alimentos para avaliação de sua biodisponibilidade	QUÍMICA	DANIELA SANTOS ANUNCIACAO	Otimização de procedimento de extração para determinação de frações de fósforo presentes em amostras de bebida	MARIA DE FATIMA CORREIA DA SILVA NETA	Química Licenciatura	17h às 17h10	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
SÍNTESE DOS FEROMÔNIOS DO BICUDO DOS ALGODOEIROS (ANTHONOMUS GRANDIS)	Química	DIMAS JOSE DA PAZ LIMA	SINTESE DOS FEROMÔNIOS SEXUAIS DO BICUDO DOS ALGODOEIROS – GRANDLURE 1, 2 E 3	KRYSTHAL MARRIE DOS SANTOS	Química Licenciatura	17h15 às 17h25	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Síntese, Caracterização e Uso de Ciclodextrinas, Dendrímeros e lipossomas funcionalizadas com Nanopartículas para aplicações Analíticas	Química	FABIANE CAXICO DE ABREU GALDINO	Síntese e uso de nanolipossomas no estudo de encapsulamento de quinonas potencialmente ativas utilizando técnicas Eletroanalíticas, Espectroscópicas e de fluorescência	SAMAYSA DE LIMA LINS	Farmácia Bacharelado	17h30 às 17h40	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
Síntese, Caracterização e Uso de Ciclodextrinas, Dendrímeros e lipossomas funcionalizadas com Nanopartículas para aplicações Analíticas	Química	FABIANE CAXICO DE ABREU GALDINO	Estudo da interação de quantum dot CdSe com nitrocompostos aromáticos utilizando técnicas Eletroanalíticas e de fluorescência	LAINÉ MENEZES DE ALBUQUERQUE	Farmácia Bacharelado	17h40 às 17h50	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
Síntese, Caracterização e Uso de Ciclodextrinas, Dendrímeros e lipossomas funcionalizadas com Nanopartículas para aplicações Analíticas	Química	FABIANE CAXICO DE ABREU GALDINO	Uso de Dendrímeros associados à quantun dots no estudo de encapsulamento de nitroderivados potencialmente ativos utilizando técnicas Eletroanalíticas e de fluorescência	YGOR MENDES DE OLIVEIRA	Química Tecnológica e Industrial	17h50 às 18h00	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Isolamento, caracterização e avaliação do efeito de lectinas antimicrobianas de plantas medicinais e de Thalassophryne nattereri sobre micro-organismos de importância médica	Bioquímica	FRANCIS SOARES GOMES	Avaliação de atividade hemaglutinante em casca de Stryphnodendron adstringens (barbatimão)	VANESSA GARCIA GOMES	Medicina	18h15 às 18h25	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
Isolamento, caracterização e avaliação do efeito de lectinas antimicrobianas de plantas medicinais e de Thalassophryne nattereri sobre micro-organismos de importância médica	Bioquímica	FRANCIS SOARES GOMES	Avaliação da atividade antifúngica da lectina obtida da secreção da pele de Thalassophryne nattereri sobre Candida albicans	TAYANA DE ALBUQUERQUE DIAS	Odontologia	18h25 às 18h35	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	



PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

PURIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DA TRIPSINA DO PACAMÃ (LOPHOSILURUS ALEXANDRI)	Bioquímica	HUGO JUAREZ VIEIRA PEREIRA	PURIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DA TRIPSINA DO PACAMÃ (LOPHOSILURUS ALEXANDRI)	CAMILA BIANCA FERREIRA DA ROCHA	Farmácia	18h45 às 18h55	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS
---	------------	----------------------------	---	---------------------------------	----------	----------------	---

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

Instituto de Química e Biotecnologia

08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 09h - Local: Sala de aula do PPGQB (Bloco 13)

Coordenador da Sessão: Prof. Dr. Francis Soares Gomes (e-mail: francissg85@yahoo.com.br) - Monitores: Tayana de Albuquerque Dias (e-mail: tay\_dias@hotmail.com) e Marta Ângelo dos Santos (e-mail: martaangelo@hotmail.com)

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
AVALIAÇÃO DE INTERAÇÕES MOLECULARES ATRAVÉS DE MÉTODOS MULTI-ESPECTROSCÓPICOS	QUÍMICA	ISIS MARTINS FIGUEIREDO	Técnicas espectroscópicas aplicadas no mapeamento de interações entre derivados Beta-carbolínicos biologicamente ativos e DNA.	EDUARDA DE OMENA OLIVEIRA NASCIMENTO	Química Bacharelado	09h às 09h10	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	

+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE METODOLOGIAS ANALÍTICAS APLICADAS A ÁREA DE BIODIESEL	QUÍMICA	JANAINA HEBERLE BORTOLUZZI	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UMA METODOLOGIA ANALÍTICA UTILIZANDO O MÉTODO DO FATOR RESPOSTA PARA A DETERMINAÇÃO DE MONO-, DI- E TRIACILGLICERÍDEOS EM BIODIESEL	LUCAS NATA DE MELO	Química Tecnológica e Industrial	09h15 às 09h25	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE METODOLOGIAS ANALÍTICAS APLICADAS A ÁREA DE BIODIESEL	QUÍMICA	JANAINA HEBERLE BORTOLUZZI	VALIDAÇÃO DE METODOLOGIA ANALÍTICA USANDO CROMATOGRAFIA GASOSA COM COLUNA CURTA PARA ANÁLISE DE ÉSTERES ALQUÍLICOS	MICHELE DA SILVA TAVARES	Química Licenciatura	09h25 às 09h35	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
WHISKERS DE ESTANHO SOBRE COBRE: INVESTIGAÇÃO DA OCORRÊNCIA E PROPOSTAS DE MITIGAÇÃO	Química	JOSEALDO TONHOLO	DEPOSIÇÃO DE ESTANHO SOBRE COBRE E ACOMPANHAMENTO MICROSCÓPICO E ESPECTROSCÓPICO DAS AMOSTRAS	CAROLINA BATISTA DA SILVA	Química Tecnológica e Industrial	09h45 às 09h55	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
WHISKERS DE ESTANHO SOBRE COBRE: INVESTIGAÇÃO DA OCORRÊNCIA E PROPOSTAS DE MITIGAÇÃO	Química	JOSEALDO TONHOLO	INVESTIGAÇÃO DE INCIDÊNCIA DE WHISKERS EM ESTANHO DEPOSITADO POR FUSÃO E POR ELETRODEPOSIÇÃO EM CONDIÇÃO DE ATMOSFERA CONTROLADA	GLEYBHSO FELIPE DOS SANTOS ALVES	Química Tecnológica e Industrial	09h55 às 10h05	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
WHISKERS DE ESTANHO SOBRE COBRE: INVESTIGAÇÃO DA OCORRÊNCIA E PROPOSTAS DE MITIGAÇÃO	Química	JOSEALDO TONHOLO	ELETRODEPOSIÇÃO DE ESTANHO SOBRE COBRE UTILIZANDO INSUMOS GALVANOPLÁSTICOS COMERCIAIS	KAROLINA BERTULINO DA SILVA	Química Tecnológica e Industrial	10h05 às 10h15	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
WHISKERS DE ESTANHO SOBRE COBRE: INVESTIGAÇÃO DA OCORRÊNCIA E PROPOSTAS DE MITIGAÇÃO	Química	JOSEALDO TONHOLO	USO DE LÍQUIDO IÔNICO COMERCIAL NA DEPOSIÇÃO ELETROLÍTICA DE ESTANHO	AGLAUPE MEIRA BASTOS MELO	Química Bacharelado	10h15 às 10h25	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO (15 MINUTOS)</b>								
Avaliação da interação de proteínas presentes em alimentos com drogas de uso veterinário, vitaminas do complexo B e espécies de arsênio: implicações para segurança alimentar, nutrição e saúde humana	Química	JOSUE CARINHANHA CALDAS SANTOS	Aplicação de pontos quânticos (quantum dots) de carbono como sondas fluorescentes para determinação de cromo(VI) em amostras de água e solo.	JOSÉ GUIMARÃES FERREIRA DE LIMA JÚNIOR	Química Bacharelado	11h às 11h10	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

Avaliação da interação de proteínas presentes em alimentos com drogas de uso veterinário, vitaminas do complexo B e espécies de arsênio: implicações para segurança alimentar, nutrição e saúde humana	Química	JOSUE CARINHANHA CALDAS SANTOS	Avaliação da interação de substância húmica de solo com o antibiótico de uso veterinário sulfaquinolaxina empregando técnicas espectroscópicas simulando condições ambientais.	AMANDA LUISE ALVES NASCIMENTO	Química Bacharelado	11h10 às 11h20	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
POTENCIAL QUIMIOTAXONÔMICO E BIOLÓGICO DE ESPÉCIES VEGETAIS NATIVAS DA FLORA ALAGOANA	QUÍMICA	LUCIA MARIA CONSERVA	Estudo Químico e Avaliação das Atividades Biocidas, Antioxidante e Antimicrobianas de <i>Psychotria carthagenensis</i> Jacq. (Rubiaceae)	ROSSIEL ASLAN SOARES DE LIMA	Química Licenciatura	11h30 às 11h40	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
QUÍMICA E ATIVIDADE BIOLÓGICA DE FUNGOS ENDOFÍTICOS ISOLADOS DE PLANTAS MEDICINAIS DE ALAGOAS	QUÍMICA	LUIZ CARLOS CAETANO	ANÁLISE DA EVOLUÇÃO METABÓLICA NO FILTRADO DA CULTURA E NO EXTRATO AQUOSO DO MICÉLIO DE NIGROSPORA SPHAERICA	MAIARA DE OLIVEIRA DE CASTRO	Química Licenciatura	11h40 às 11h50	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO PARA ALMOÇO</b>								



### UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO COORDENAÇÃO DE PESQUISA

Programação do XXVI Encontro de Iniciação Científica da UFAL

Instituto de Química e Biotecnologia

08 DE DEZEMBRO DE 2016 - A partir das 14h - Local: Sala de aula do PPGQB (Bloco 13)

Coordenador da Sessão: Profa. Dra. Janaina Heberle Bortoluzzi (e-mail: [janaa90@hotmail.com](mailto:janaa90@hotmail.com)) - Monitores: Bruno Bezerra (e-mail: [bruno\\_h\\_bezerra@hotmail.com](mailto:bruno_h_bezerra@hotmail.com)) e Débora Soares da Silva (e-mail: [deborasoaresdasilva@hotmail.com](mailto:deborasoaresdasilva@hotmail.com))

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

Projeto	Área de Conhecimento	Orientador	Plano de Atividades	Apresentador	Curso	Hora	Avaliador Externo	Justificativa de Ausência do Orientador ou do Apresentador
UTILIZAÇÃO DO ÓLEO DA MACAÚBA (ACROCOMIA ACULEATA) NO CONTROLE DO MOSQUITO AEDES AEGYPTI (DIPTERA: CULICIDAE)	Química	MARIA CRISTINA CANO DE ANDRADE	Estudo do potencial atraente de oviposição do óleo da polpa e óleo da castanha da macaúba (Acrocomia aculeata) para a fêmea do mosquito Aedes aegypti em fase de postura	SILAS DA SILVA SANTOS	Química Tecnológica e Industrial	14h às 14h10	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AValiação da Atividade Biológica, Estudos Estruturais e Modelagem Molecular de Compostos Derivados Tiofênicos Frente ao Fungo Glomerella cingulata CAUSADOR DA PODRIDÃO DA UVA MADURA	QUÍMICA	MARIANO ALVES PEREIRA	Estudos Estruturais e em Química Computacional de Compostos Biologicamente Ativos Frente ao fungo Glomerella cingulata (podridão da uva madura) da Uva.	DAVID MELO DA ROCHA	Engenharia Química	14h15 às 14h25	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
AValiação da Atividade Biológica, Estudos Estruturais e Modelagem Molecular de Compostos Derivados Tiofênicos Frente ao Fungo Glomerella cingulata CAUSADOR DA PODRIDÃO DA UVA MADURA	QUÍMICA	MARIANO ALVES PEREIRA	Atividade Biológica e Estudos em Química Computacional de Compostos Derivados Tiofênicos Frente ao Fungo Glomerella cingulata (podridão da uva madura) da Uva.	JONATHAN CORREIA COSTA PIMENTEL	Química Bacharelado	14h25 às 14h35	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ELETROQUÍMICA, ESTRESSE OXIDATIVO, ANTIOXIDANTES E DOENÇAS GASTROINTESTINAIS	Química	MARILIA OLIVEIRA FONSECA GOULART	EFEITO DE UMA FORMULAÇÃO NUTRACÊUTICA RICA EM ANTIOXIDANTES SOBRE MARCADORES INFLAMATÓRIOS EM RATOS COM COLITE ULCERATIVA INDUZIDA POR SULFATO DE SÓDIO DEXTRANO	AMYLLY SANUELLY DA PAZ MARTINS	Nutrição	14h45 às 14h55	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
ELETROQUÍMICA, ESTRESSE OXIDATIVO, ANTIOXIDANTES E DOENÇAS GASTROINTESTINAIS	Química	MARILIA OLIVEIRA FONSECA GOULART	INVESTIGAÇÃO ELETROQUÍMICA E DA CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DE PRÓPOLIS E DE EXTRATOS DE CURCUMA LONGA	JESSIKA LANE DOS SANTOS BISPO	Química Tecnológica e Industrial	14h55 às 15h05	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
SÍNTESE DE COMPOSTOS E MATERIAIS METÁLICOS: ESTUDOS DE INTERAÇÃO ENTRE PARTÍCULAS E ATIVIDADE BIOLÓGICA	QUÍMICA	MARIO ROBERTO MENEGHETTI	PREPARAÇÃO DE SISTEMAS NANOESTRUTURADOS POR PROCESSOS DE AUTOMONTAGEM, EMPREGANDO NANOPARTÍCULAS DE OURO DE DIFERENTES FORMAS E TAMANHOS COMO BLOCOS DE CONSTRUÇÃO	SARAH MORAIS BEZERRA	Química Licenciatura	15h15 às 15h25	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

SÍNTESE DE COMPOSTOS E MATERIAIS METÁLICOS: ESTUDOS DE INTERAÇÃO ENTRE PARTÍCULAS E ATIVIDADE BIOLÓGICA	QUÍMICA	MARIO ROBERTO MENEGHETTI	SÍNTESE DE COMPLEXOS DE ESTANHO(IV) COM POTENCIAL ATIVIDADE FARMACOLÓGICA	DOUGLAS ROZENDO DA SILVA	Engenharia química	15h25 às 15h35	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
SÍNTESE E DINÂMICA DE FORMAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS ANISOTRÓPICAS FRENTE A DIFERENTES SURFACTANTES, CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DAS MESMAS COMO CATALISADORES EM REAÇÕES DE HIDROGENAÇÃO DE SUBSTRATOS INSATURADOS.	Química	MONIQUE GABRIELLA ANGELO DA SILVA	Síntese de surfactantes para a formação de nanopartículas anisotrópicas de ouro	CLAUDIA MANUELA SANTOS CALADO	Química Tecnológica e Industrial	15h45 às 15h55	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
SÍNTESE E DINÂMICA DE FORMAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS ANISOTRÓPICAS FRENTE A DIFERENTES SURFACTANTES, CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DAS MESMAS COMO CATALISADORES EM REAÇÕES DE HIDROGENAÇÃO DE SUBSTRATOS INSATURADOS.	Química	MONIQUE GABRIELLA ANGELO DA SILVA	Síntese e dinâmica de formação de nanopartículas anisotrópicas frente a diferentes surfactantes, caracterização e avaliação das mesmas como catalisadores em reações de hidrogenação de substratos insaturados.	LUCAS RAFAEL BEZERRA DE ARAUJO NASCIMENTO	Química Tecnológica e Industrial	15h55 às 16h05	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
<b>INTERVALO (15 MINUTOS)</b>								
Catalisadores Heterogêneos a Base de Pt e Au ancorados em Nanotubos de Carbono para Reação de Oxidação do Glicerol	Química	RUSIENE MONTEIRO DE ALMEIDA	CATALISADORES HETEROGÊNEOS A BASE DE PT E AU ANCORADOS EM NANOTUBOS DE CARBONO PARA REAÇÃO DE OXIDAÇÃO DO GLICEROL	DAISY FLOERING BRÊDA GONÇALVES	Química Licenciatura	16h30 às 16h40	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
ESTUDO COMPARATIVO DOS CONSTITUINTES VOLÁTEIS LIBERADOS POR MACHOS DE DUAS POPULAÇÕES SUL AMERICANAS DE <i>Anastrepha obliqua</i>	Química	RUTH RUFINO DO NASCIMENTO	Extração dos constituintes voláteis liberados por machos de duas diferentes populações Sul Americanas de <i>Anastrepha obliqua</i>	RAFAEL AUGUSTO NOBREGA TAVARES	Química Licenciatura	16h45 às 16h55	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
ESTUDO COMPARATIVO DOS CONSTITUINTES VOLÁTEIS LIBERADOS POR MACHOS DE DUAS POPULAÇÕES SUL AMERICANAS DE <i>Anastrepha obliqua</i>	Química	RUTH RUFINO DO NASCIMENTO	Análise dos constituintes voláteis liberados por machos de duas diferentes populações Sul Americanas de <i>Anastrepha obliqua</i> .	REGIVALDO DOS SANTOS MELO	Química Bacharelado	16h55 às 17h05	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
DESENVOLVIMENTO DE CATALISADORES COM POTENCIAL APLICAÇÃO EM ROTAS DE VALORIZAÇÃO DA BIOMASSA: OLEOQUÍMICA E HIDRÓLISE QUÍMICA DA CELULOSE	Química	SIMONI MARGARETI PLENTZ MENEGHETTI	ESTUDO DE CATALISADORES ALTERNATIVOS NA HIDRÓLISE E TRANSFORMAÇÃO QUÍMICA DA CELULOSE E DERIVADOS	BRUNO HENRIQUE SALGUEIRO LOPES	Química Tecnológica e Industrial	17h15 às 17h25	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFGM e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	

PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

DESENVOLVIMENTO DE CATALISADORES COM POTENCIAL APLICAÇÃO EM ROTAS DE VALORIZAÇÃO DA BIOMASSA: OLEOQUÍMICA E HIDRÓLISE QUÍMICA DA CELULOSE	Química	SIMONI MARGARETI PLENTZ MENEGETTI	OBTENÇÃO DE ÉSTERES ALQUÍLICOS POR ESTERIFICAÇÃO OU TRANSESTERIFICAÇÃO, EMPREGANDO CATALISADORES ALTERNATIVOS	NIVEA DOS SANTOS BRAINER	Química Tecnológica e Industrial	17h25 às 17h35	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DE EFLUENTE DE ESTAÇÃO DE PISCICULTURA TRATADO POR PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS E PROCESSOS ELETROQUÍMICOS	Ciências Biológicas	SONIA SALGUEIRO MACHADO	Avaliação da atividade colinesterásica (acetilcolinesterásica e butirilcolinesterásica) cerebral de <i>O. niloticus</i> exposto a efluente de estação de piscicultura previamente tratado através de processos oxidativos avançados	AMANDA OLIVEIRA DE SOUZA	Química Licenciatura	17h45 às 17h55	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DE EFLUENTE DE ESTAÇÃO DE PISCICULTURA TRATADO POR PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS E PROCESSOS ELETROQUÍMICOS	Ciências Biológicas	SONIA SALGUEIRO MACHADO	Avaliação do sistema de defesa enzimático antioxidante de cérebro de <i>O. niloticus</i> exposta a efluente de estação de piscicultura tratado através de processos oxidativos avançados	EVEM KALINE MELO TOLEDO	Química Bacharelado	17h55 às 18h05	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE BIOLÓGICA DE COMPOSTOS DERIVADOS TIOFÊNICOS FRENTE AO FUNGO <i>Alternaria solani</i> – PINTA PRETA DO TOMATEIRO: ANÁLISE ESTRUTURAL E MECANÍSTICA	QUÍMICA	TATIANE LUCIANO BALLIANO	Atividade biológica e Modelagem Molecular de Compostos Derivados Tiofênicos Frente ao Fungo <i>Alternaria solani</i> (pinta preta) do Tomateiro.	SANNYELE ALCANTARA EMILIANO	Química Bacharelado	18h15 às 18h25	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE BIOLÓGICA DE COMPOSTOS DERIVADOS TIOFÊNICOS FRENTE AO FUNGO <i>Alternaria solani</i> – PINTA PRETA DO TOMATEIRO: ANÁLISE ESTRUTURAL E MECANÍSTICA	QUÍMICA	TATIANE LUCIANO BALLIANO	Estudos cristalográficos e de modelagem molecular de compostos biologicamente ativos frente ao fungo <i>Alternaria solani</i> (pinta preta) do tomateiro	RAFAEL DE FIGUEIREDO	Engenharia Química	18h25 às 18h35	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								
Desenvolvimento e Avaliação da Eficácia de Novos Derivados Aminoquinolínicos para o Tratamento da Doença de Chagas	Química	THIAGO MENDONCA DE AQUINO	Síntese e Caracterização Estrutural de Novos Derivados Quinolínicos-tiazolidínicos Contendo o Espaçador a partir da Etilenodiamina	RAFAELLE PRISCILA DAMASCENO FONTES	Farmácia	18h45 às 18h55	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
Desenvolvimento e Avaliação da Eficácia de Novos Derivados Aminoquinolínicos para o Tratamento da Doença de Chagas	Química	THIAGO MENDONCA DE AQUINO	Síntese e Caracterização Estrutural de Novos Derivados Quinolínicos-tiazolidínicos Contendo o Espaçador a partir da Dietilenotriamina	KADJA LUANA CHAGAS MONTEIRO	Farmácia Bacharelado	18h55 às 19h05	Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS	
<b>+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)</b>								

## PROGRAMAÇÃO OFICIAL XXVI EIC

<p>ESTUDO CRISTALOGRAFICO E CÁLCULOS TEÓRICOS DE PROPRIEDADES ELETRÔNICAS, ESTRUTURAS E FISICOQUÍMICAS RELEVANTES PARA UMA ANÁLISE DA RELAÇÃO ESTRUTURA - ATIVIDADE TRIPANOSOMICIDA DE UMA SÉRIE DE DERIVADOS NITROGENADOS DE NAFTOQUINONAS.</p>	<p>QUÍMICA</p>	<p>VALERIA RODRIGUES DOS SANTOS MALTA</p>	<p>Estudo docking de quatro compostos pertencentes à classe dos naftoimidazóis tendo como receptor a flavoproteína Tripanotiona Redutase</p>	<p>JOSÉ HENRIQUE DA SILVA OLIVEIRA</p>	<p>Engenharia química</p>	<p>19h15 às 19h25</p>	<p>Profa. Dra. Clésia Cristina Nascentes - UFMG e a Profa. Dra. Lisiane dos Santos Freitas - UFS</p>	
--	----------------	---	--	--	---------------------------	-----------------------	--	--

**+ DISCUSSÕES (5 MINUTOS POR ALUNO)**

**TÉRMINO DAS APRESENTAÇÕES**