

CATALOGO DE ATIVIDADES MONITORIA ON-LINE



**Monitoria
On-line**

PROGRAD
Pró-reitoria de Graduação



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE ALAGOAS**



Sumário



1	APRESENTAÇÃO	3
2	Saúde e Ciências Biológicas.....	4
2.1	Debate: Arcabouço teórico da saúde pública: a imensidão da atuação do SUS em tempos de pandemia	5
2.2	Minicurso através de web conferência: Introdução à Farmacologia - compreensão dos conceitos farmacocinéticos e farmacodinâmicos correlacionados com a Biologia Celular e Molecular (BCM).....	6
2.3	Minicurso através de Web conferência plataforma Zoom: Educação Física na Promoção da saúde	7
2.4	Vídeo-aula no Youtube: Funções vitais 1	8
2.5	Vídeo-aula Google drive: Angioedema hereditário: caso clínico comentado com intervenções iatrogênicas	9
2.6	Minicurso através de vídeo-aula: BIOSSEGURANÇA NA ASSISTÊNCIA EM SAÚDE.....	10
2.7	Vídeo-aula: Diálogos e Vivências práticas da fisiologia no enfrentamento à Pandemia da COVID-19	11
2.8	Minicurso através de Vídeo-aula: Mitos e verdades sobre o tratamento farmacológico do Sars-CoV-2.....	12
2.9	Minicurso através de Vídeo-aula Moodle e web conferência RNP:“Quarentena com a Histo”... 13	
2.10	Web conferência através do Google Meet: A UTILIZAÇÃO DAS PLATAFORMAS PADLET E LUCIDCHART PARA FACILITAR A APRENDIZAGEM NA DISCIPLINA DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS	14
2.11	Minicurso através de Vídeo-aula: Anatomia e COVID-19: preparando estudantes da saúde para conhecer o corpo humano e relacionar os efeitos da infecção viral	15
2.12	Minicurso através de Web conferência: Assistência de Enfermagem ao paciente adulto e idoso na atenção hospitalar.....	16
2.13	Minicurso através de Vídeo-aula, Instagram e recursos, google meet e whatsapp : Bioquímica Clínica.....	17
2.14	Minicurso através de Podcast, moodle e Google docs: Biossegurança em Saúde	18
2.15	Oficina através de Web conferência, google meet: Descomplicando a anatomia.....	19
2.16	Minicurso através de Vídeo-aula e Live: Imunizações, Crescimento, Alimentação e demais temas relevantes em Puericultura e Atualizações sobre o COVID-19.....	20
2.17	Minicurso através de Web conferência e Podcast: Imersão nos conceitos teóricos-práticos da anamnese em tempos de isolamento social	21
2.18	Minicurso através do Streaming Google Classroom e Google Meet, plataforma Moodle: Escrita Científica - produção de pesquisa em tempos de pandemia	22
2.19	Live através do google meet: Interrelação teórica e prática através de lives e interatividade online para um melhor aprendizado na disciplina Anatomia Humana Segmentar: Cabeça e Pescoço..	23
2.20	Minicurso através de vídeo-aula: introdução à Neuroanatomia	24
2.21	Web conferência: Por Dentro da Parasitologia Humana	25
2.22	Minicurso através de Vídeo-aula: Reconhecimento da Alergia Alimentar, identificação e manejo nos casos de Anafilaxia	26
2.23	Minicurso: Sinalização celular aplicada à fisiologia humana	27
2.24	Intervenção Artística: Revisão Musical de Axiomas, Cladogramas e Modelos Matemáticos Importantes	28
2.25	Minicurso através de Vídeo-aula Moodle: Revisão virtual como forma de ensino-aprendizagem.....	29
2.26	Videoconferência: Terapia nutricional no paciente enfermo	30
2.27	Inscrição para a Live Microtidiano - Microrganismos no cotidiano	31
2.28	Minicurso através do Moodle e google meet: Tecnologia Digital e Metodologia Ativa (TDMA) no ensino do processamento e análise de imagens médicas	32
3	Ciências Agrárias e outros.....	33
3.1	Minicurso através do Moodle, Vídeo-aula e Chat: Clínica Médica de Pequenos Animais II (CLÍNICA DE PEQUENOS “É O BICHO”!).....	34
3.2	Vídeo-Palestra através do Moodle: Adquirindo modelos de manejo e conservação ambiente	35
3.3	Minicurso através de Vídeo-aula youtube e Web conferência: Conhecendo o mundo das abelhas de maneira remota.....	36
3.4	Minicurso através de Vídeo-aula: Introdução ao ArcGIS e as ferramentas: Survey123, Operations Dashboard e ArcGIS My Maps	37

3.5	Minicurso através de Live/ Web conferência: O PAPEL DO CONHECIMENTO ECOLÓGICO NA PRÁTICA DA EXTENSÃO RURAL.....	38
3.6	Minicurso através de Vídeo-aula: Patologia Clínica Animal (Diagnosticando com o laboratório Clínico).....	39
3.7	Minicurso através de Web conferência: Projeto João de barro: Atualização em solos	40
3.8	Vídeo-aula Plataforma Coursify: Resposta Imunológica a Parasitos	41
4	Ciências Sociais aplicadas.....	42
4.1	Minicurso através do Moodle e Google Earth: Levantamento Planialtimétrico Expedito Utilizando Google Earth	43
4.2	Debate via Web conferência através do google meet: Análise crítica acerca das unidades de paisagem que compõem o recorte (Centro – Mutange) através da cartografia digital e debate sobre as disparidades entre as partes alta e baixa da cidade	44
4.3	Oficina através do moodle: 'As cidades invisíveis'	45
4.4	Minicurso através de Vídeo-aulas: AS MÚLTIPLAS FACES DA ARQUITETURA - CONCEITO ARTÍSTICO, MODELAGEM 3D E REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	46
4.5	Minicurso através do google meet: Contabilidade contribuindo para a Tomada de Decisão	47
4.6	Oficina através de Web conferência Zoom e Vídeo-aula: Da minha janela eu vejo - retratos afetivos em tempos de pandemia.....	48
4.7	WEB-OFFICINA: DESMITIFICANDO O ARTIGO CIENTÍFICO	49
4.8	Encontros Virtuais Google Meet: ESTUDOS CONSTITUCIONAIS: A CONSTITUIÇÃO CIDADÃ E A PANDEMIA DE COVID-19.....	50
4.9	Minicurso: Hermenêutica Jurídica e Estudo de Normas.....	51
4.10	Minicurso através de Webconferência, google meet, vídeo-aula: Introdução ao Desenho Digital.....	52
4.11	Minicurso: Matemática Financeira - uma maneira fácil, prática e divertida de aprender	53
4.12	Minicurso através do Youtube: RENDERFLIX - LUMION 1a,2a E 3a TEMPORADA	54
4.13	Minicurso através de Web conferência RNP e moodle: SOFTWARES PARA A ANÁLISE DA INSOLAÇÃO NO PROJETO DE ARQUITETURA.....	55
5	Engenharias	56
5.1	Web conferência: De aluno a monitor: o desenho como linguagem da construção civil	57
5.2	Minicurso em Podcast: Educação Financeira: Uma proposta facilitada	58
5.3	Minicurso Vídeo-aula Youtube: Introdução à Computação utilizando recursos on-line	59
5.4	Minicurso através do Moodle e vídeo-aula: MATEMÁTICA EM CASA: REVISANDO O ESTUDO DE FUNÇÕES	60
5.5	Minicurso: MATLAB para leigos - uma introdução simples com exemplos básicos.....	61
5.6	Minicurso através do Google Hangouts Meet: Métodos Numéricos aplicados a linguagem Python.....	62
5.7	Minicurso através de Vídeo-aula e Meet Hangouts: Monitoria interativa com os alunos do primeiro período	63
5.8	Minicurso através de vídeo-aula: O CONHECIMENTO GEOLÓGICO E SUAS APLICAÇÕES NAS ENGENHARIAS.....	64
5.9	Vídeo-aula: Promovendo a união entre teoria e suas aplicações.....	65
5.10	Minicurso através de Tópicos Básicos da Programação em Python	66
6	Exatas e da Terra	67
6.1	Oficina através de vídeo-aulas: Experimentos virtuais de Química para futuros professores de Biologia.....	68
6.2	Vídeo-aula e Live Youtube: Geometria Analítica: Vídeo-aulas e Live com Exercícios	69
6.3	Web conferência: Reforço e Plantão tira dúvidas de Química Geral e Inorgânica Online.....	70
6.4	Oficina: JORNADA DE LIVES TEMÁTICAS AO VIVO NO INSTAGRAM: UFAL, USP, UFG e UNB.....	71
6.5	Minicurso no AVA, google meets, googleclassroom: Introdução à Lógica e Programação com Python.....	72
6.6	Curso de Extensão através do Google Meet, Google Classroom, Google Forms, The Huxley, Youtube: Introdução a Algoritmos com Python.....	73
7	Humanas, Letras, Artes e Linguística	74
7.1	Vídeo-aula: Ciência Política e Autores Clássicos	75
7.2	Vídeo-aula: Clássicos das Ciências Sociais (Marx, Durkheim e Weber) e organização do trabalho acadêmico.....	76
7.3	Live - streaming YouTube: ESTUDOS LINGUÍSTICO-DISCURSIVOS DE NARRATIVAS SOBRE O SEMIÁRIDO/NORDESTE/SERTÃO.....	77
7.4	Minicurso através de Vídeo-aulas: INTRODUÇÃO AOS PRINCÍPIOS DA ANÁLISE MUSICAL	78
7.5	Minicurso através de vídeos ou áudios em podcasts (via SoundCloud): O QUE É A PALAVRA?	79
7.6	Minicurso através de web conferência: Quem tem medo da literatura contemporânea?	80
8	Créditos	81

Apresentação

Diante do cenário atual em que a sociedade está inserida, é necessário pensar em ações inovadoras e desafiadoras que insiram a Comunidade Acadêmica em um ambiente de contínuo conhecimento. Visando incentivar a criatividade e a expressão dos conhecimentos discente, especialmente dos ex-monitores, a Universidade Federal de Alagoas propõe de forma voluntária, a criação de um catálogo de Atividades que possam ser ministradas por discentes, supervisionadas por docente e, de forma remota no Programa de 'Monitoria on-line'. Configurando-se, então, como uma oportunidade de integração entre a comunidade interna e externa à Universidade na expansão do conhecimento.



Saúde e Ciências Biológicas

Debate: Arcabouço teórico da saúde pública: a imensidão da atuação do SUS em tempos de Pandemia

Supervisor:

Profa. Maria Deysiane Porto Araújo



Carga Horária

72 H



Vagas



Palestrante

Yasmin Vitória Silva Nobre



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/debatemonitoria>

Conteúdo programático

- Material sobre Histórico da Saúde Pública no Brasil e Reforma Sanitária;
- Debate sobre o Histórico da Saúde Pública no Brasil e Reforma Sanitária e material sobre o arcabouço legal do SUS e participação social no SUS;
- Debate sobre o arcabouço legal do SUS e participação social no SUS e material sobre determinantes sociais da saúde;
- Debate sobre os Determinantes sociais e material sobre modelos e níveis de atenção à saúde;
- Debate sobre os modelos e níveis de atenção e material sobre a Atenção Primária à Saúde e Clínica Ampliada;
- Debate sobre a Atenção Primária à Saúde e Clínica Ampliada e material sobre as Unidades Básicas de Saúde e seu funcionamento;
- Debate sobre SUS e seu funcionamento e material sobre o Diagnóstico Comunitário situacional;
- Debate sobre o Diagnóstico comunitário.

Minicurso através de web conferência: Introdução à Farmacologia - compreensão dos conceitos farmacocinéticos e farmacodinâmicos correlacionados com a Biologia Celular e Molecular (BCM).

Supervisor:

Profa. Dra. Aline Cavalcanti de Queiroz; Prof. Dr. Alysson Wagner Fernandes Duarte e Profa. Dra. Miyuki Yamashita



Carga Horária



Vagas



Palestrantes

Layara Jhulia P. Dantas Lima,
Camila F. dos Santos Trajano;
Talles Alberto Bispo da Silva



Dias e horários

Terças-feiras e
sextas-feiras



Inscrição

<https://bit.ly/minicursoBCM>

Conteúdo programático

Estrutura básica das:

- Células;
- Biomoléculas;
- Membrana plasmática

Minicurso através de Web conferência plataforma Zoom: Educação Física na Promoção da saúde

Supervisor:

Prof. Dr. Leonardo Gomes de Oliveira Luz, Prof. Dr. Arnaldo Tenório da Cunha Junior e Prof. Dr. Bruno Barbosa Giudicelli



Carga Horária

10 H



Vagas

40



Palestrante

José Ywgne Vieira do Nascimento



Dias e horários

28/05/2020

às 17h



Inscrição

<https://bit.ly/minicursomonitoria>

Conteúdo programático

- **Tema 1:** Transição epidemiológica e seus reflexos na promoção da saúde no Brasil
- **Tema 2:** Relação entre atividade física/exercício físico e saúde/qualidade de vida.
- **Tema 3:** Letramento corporal o que é?
- **Tema 4:** Importância da promoção da saúde nas aulas de Educação Física.

Vídeo-aula no Youtube: Funções vitais 1

Supervisor:

Profa. Amanda Karine Barros Ferreira Rodrigues



Carga Horária

18 H



Vagas

150



Palestrante

Gibson B. de Almeida Santana



Dias e horários

11 de junho a 11 de julho



Inscrição

<https://bit.ly/aulaYoutube>

Conteúdo programático

- Compreensão da fisiologia hipotalâmica e hipofisária;
- Compreensão da fisiologia da tireoide;
- Compreensão da fisiologia do pâncreas endócrino;
- Conhecimento da função renal, compreensão da filtração glomerular e entender a reabsorção, secreção e excreção renal;
- Compreensão da homeostase hídrica, o equilíbrio do sódio e o volume extracelular na função renal;
- Compreensão da relação da farmacologia IECA/BRA e dos diuréticos.

Vídeo-aula Google drive: Angioedema hereditário: caso clínico comentado com intervenções iatrogênicas

Supervisor:

Prof. Dr. Iramirton Figueredo Moreira e Profa. Dra. Cynthia Mafra Fonseca de Lima



Carga Horária

2 H



Vagas

35



Palestrante

Jordão Lima Tenório



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/video-aula-ufal>

Conteúdo programático

- O que é Angioedema hereditário?
- Classificação
- Fisiopatologia;
- Manifestações clínicas;
- Fatores desencadeantes
- Critérios
- Diagnósticos - Diagnóstico clínico e laboratorial
- Tratamento profilático e manejo clínico das crises, baseado na discussão de um caso clínico com intervenção iatrogênica.

Minicurso através de vídeo-aula: BIOSSEGURANÇA NA ASSISTÊNCIA EM SAÚDE

Supervisor:

Profa. Dra. Fernanda Silva Monteiro
Profa. Dra. Ana Carolina Santana Vieira



Carga Horária

8 H



Vagas



Palestrantes

Andressa Ramos de Araújo
Raíssa Rafaella S. Moreno da Silva



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/minicursoufal>

Conteúdo programático

Apresentação Inicial do curso + Biossegurança na Assistência em Saúde – Vídeo + slides;

• Semana 2:

Bloco 1: Gerenciamento de resíduos em saúde - Slides e esquematizações + Resolução do quiz ;

• Semana 3:

Bloco 2: Higienização das mãos (Higienização simples das mãos; Fricção com álcool 70%; Higienização Cirúrgica das mãos) - Slides expositivos dos conteúdos + demonstração em vídeo;

• Semana 4:

Bloco 3: Calçamento e retirada de luvas de procedimento e estéreis; Ordem de colocação e retirada de Equipamentos de Proteção Individual (EPI's) - Slides + demonstração em vídeo;

• Semana 5:

Bloco 4: Tipos de Precaução - Vídeos explicativos e Slides + Resolução do questionário (Conteúdos das semanas 3 – 5);

• Semana 6:

Momento Conclusivo: Impacto da biossegurança na saúde – Vídeo + Resolução da situação.

Vídeo-aula: Diálogos e Vivências práticas da fisiologia no enfrentamento à Pandemia da COVID-19

Supervisor:

Profa. Dra. Ana Rosa Almeida Alves



Carga Horária

64 H



Vagas



Palestrantes

Juliana Lenzi Alves;
Matheus Lima da Silva;
Lívia Teodósio Costa



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/minicursosofisiologia>

Conteúdo programático

- **Semana 1:** Pesquisa e levantamento de textos, figuras, artigos sobre os princípios de fisiologia humana e levantamento de dados sobre a COVID-19 e efeitos no sistema imune, cardiovascular e renal;
- **Semana 2:** preparação e disponibilização de formulários para pessoas que quiserem participar voluntariamente da pesquisa sobre a qualidade de vida e o bem estar em tempos de isolamento e/ou distanciamento social;
- **Semana 3:** Informações sobre o funcionamento do Sistema Respiratório, as Síndromes Respiratórias Agudas e a relação com a COVID-19;
- **Semana 4:** Relação entre cortisol e estresse: como afeta a imunidade? **Vídeo aula;**
- **Semana 5:** Recomendações científicas mais recentes sobre a COVID-19. **Infográficos;**
- **Semana 6:** Porque os hipertensos fazem parte do grupo de risco? **Vídeo-aula;**
- **Semana 7:** Qual a importância da atividade física para o sistema imune e para a mente? **Vídeo-aula;**
- **Semana 8:** Como a ansiedade e a depressão afeta o sistema imunológico? **Vídeo-aula.**

Minicurso através de Vídeo-aula: Mitos e verdades sobre o tratamento farmacológico do Sars-CoV-2

Supervisor:

Profa. Dra. Magna Suzana Alexandre Moreira



Carga Horária

6 H



Vagas



Palestrante

Liliana Waleska N. Albuquerque



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/minicurso-ufal>

Conteúdo programático

- **Introdução**
- **parte I:** Uma visão geral do vírus Sars-CoV-2;
- **Introdução**
- **parte II:** Resposta imunológica;
- **Tratamento I:** Hidroxicloroquina e cloroquina;
- **Tratamento II:** Antibioticoterapia com ênfase na Azitromicina;
- **Tratamento III:** Remdesivir;
- **Tratamento IV:** Lopinavir e ritonavir;
- **Tratamento V:** Ribavarina;
- **Tratamento VI:** Ivermectina;
- **Tratamento VII:** Nitazoxanida;
- **Tratamento VIII:** Plasma convalescente
- **Tratamento IX:** Antitrombóticos

Minicurso através de Vídeo-aula Moodle e web conferência RNP: “Quarentena com a Histo”

Supervisor:

Profa. Dra. Andreia Espíndola Vieira Ribeiro



Carga Horária

20 H



Vagas

75



Palestrante

João Mateus Silva Feitoza



Dias e horários

terças e sextas-feiras
às 14 h



Inscrição

<https://bit.ly/minicursoMoodle>

Conteúdo programático

- Atividade de monitoria online;
- Seleção de temas para os vídeos curtos;
- Preparo da plataforma Moodle e/ou Sistema de Webconferência da RNP para a disponibilização de conteúdo;
- Divulgação prévia do projeto para os estudantes do ICBS e demais unidades acadêmicas;
- Gravação dos vídeos, edição e postagem.

Web conferência através do Google Meet: A UTILIZAÇÃO DAS PLATAFORMAS PADLET E LUCIDCHART PARA FACILITAR A APRENDIZAGEM NA DISCIPLINA DE ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS

Supervisor:

Profa. Dra. Hilda Helena Sovierzoski



Carga Horária

6 H



Vagas

15



Palestrante

Fernando Barros da Silva



Dias e horários

04 e 05 de junho
14h às 17h



Inscrição

<https://bit.ly/Zoologia-minicurso>

Conteúdo programático

- Aplicação e apresentação das funcionalidades das plataformas Padlet e Lucidchart para o desenvolvimento de métodos capazes de facilitar a aprendizagem na disciplina de Invertebrados.

Minicurso através de Vídeo-aula: Anatomia e COVID-19: preparando estudantes da saúde para conhecer o corpo humano e relacionar os efeitos da infecção viral

Supervisor:

Prof. Dr. Fernando José Camello de Lima



Carga Horária

12 H



Vagas



Palestrante

Marcus Vinícius S. Weigel Gomes



Dias e horários

26 de maio a 04 de junho

14h às 16h



Inscrição

<https://bit.ly/AnatomiaMINICURSO>

Conteúdo programático

- **Monitoria 1** – Introdução a Anatomia Sistêmica e Aparelho locomotor; complicações causadas por doenças virais endêmicas do Brasil;
- **Monitoria 2** - Introdução ao Sistema circulatório; complicações causadas pela COVID-19 em pacientes cardiopatas.
- **Monitoria 3** – Introdução ao Sistema respiratório; complicações causadas pela COVID-19 em pacientes com problemas respiratórios.
- **Monitoria 4** – Introdução ao Sistema digestório; cavidade oral e intestino como regiões-alvo de infecção pelo Sars-Cov-2.
- **Monitoria 5** – Introdução à Neuroanatomia; tropismo apresentado por coronavírus;
- **Monitoria 6** – Tópico especial: Saúde mental em tempos de Pandemia; complicações sistêmicas causadas pela ansiedade.

Minicurso através de Web conferência: Assistência de Enfermagem ao paciente adulto e idoso na atenção hospitalar

Supervisor:

Profa. Dra. Isabel Comassetto, Profa. Dra. Thaís H. L. Bernardo e Profa. Dra. Fernanda S. Monteiro



Carga Horária

30 H



Vagas



Palestrante

Igor Michel Ramos dos Santos



Dias e horários

De 01 a 21 de junho
15h às 17h

 **Inscrição**

<https://bit.ly/minicurso-enfermagem>

Conteúdo programático

- **Caso Clínico 1:** “Com medo da COVID” (Vídeoconferência)
- Leitura de Artigo, resolução de exercício e fórum com monitor.
- **Caso Clínico 2:** “Paciente está muito grave, quais condutas adotar?” (Vídeoconferência)
- Leitura de Artigo, resolução de exercício e fórum com monitor.
- **Caso Clínico 3:** “Infecção Hospitalar em paciente cirúrgico” (Vídeoconferência)
- Leitura de Artigo, resolução de exercício e fórum com monitor sobre paciente cirúrgico.
- Acesso ao minicurso será através da plataforma Moodle da UFAL

Minicurso através de Vídeo-aula, Instagram e recursos, Google meet e Whatsapp : Bioquímica Clínica

Supervisor:

Prof. Dr. Luciano Aparecido Mireles



Carga Horária

30 H



Vagas

ilimitadas



Palestrantes

Larissa Costa Santos;
Thays Sousa Fontes



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/minicurso-bioquimica>

Conteúdo programático

- Importância da Bioquímica;
- Exames bioquímicos laboratoriais;
- Diferenciação entre plasma e soro (anticoagulantes utilizados);
- Diabetes (tipo 1, 2 e gestacional) - Exames para diagnóstico e acompanhamento do
- Diabetes e Hipoglicemia;
- Dislipidemias (Metabolismo dos lipídios - fontes endógenas e exógenas na formação de colesterol e triglicérides - Função dos lipídios no nosso metabolismo);
- Enzimologia Hepática;
- Bilirrubina;
- Função Renal (Ureia, Creatinina);
- Bioquímica do álcool.

Minicurso através de Podcast, moodle e Google docs: Biossegurança em Saúde

Supervisor:

Profa. Dra. Maria Dirlene A. Ferreira, Prof. Dr. Glauber José de M. C. Manso e Profa. Dra. Cecília B. Dantas.



Carga Horária

20 H



Vagas

30



Palestrante

Danielly Ferreira da Luz



Dias e horários

02 de junho a 14 de julho
(às terças-feiras)

14h às 16h



Inscrição

<https://bit.ly/minicurso-ead>

Conteúdo programático

-Princípios gerais de Biossegurança:

- Normas técnicas de Biossegurança;
- EPIs e EPCs;
- Riscos ambientais físicos, químicos, biológicos, ergonômicos e de acidentes;
- Definição de termos e técnicas de higienização das mãos;
- Tipos de artigos e seus devidos descartes;
- Manuseio de material estéril e técnica de uso de luvas.

Oficina através de Web conferência, google meet: Descomplicando a anatomia

Supervisor:

Prof. Dr. Fernando José Camello de Lima



Carga Horária

50 H



Vagas

60



Palestrante

Maria Jessiane de Almeida Silva



Dias e horários

27 de maio a 17 de julho
Às quartas-feiras,
14h às 18h



Inscrição

<https://bit.ly/Oficina-monitoria>

Conteúdo programático

- Sistema Articular e Sistema Esquelético.
- Sistema Muscular e Sistema Respiratório.
- Sistema Circulatório e Sistema Urogenital.
- Sistema Digestório e Sistema Nervoso

Minicurso através de Vídeo-aula e Live: Imunizações, Crescimento, Alimentação e demais sistemas relevantes em Puericultura e Atualizações sobre o COVID-19

Supervisor

Profa. Dra. Lanúzia Nunes Almeida; Raquel C. da Costa; e Profa. Dra. Sirmani M. Frazão Torres



Carga Horária

27 H



Vagas

15



Palestrantes

Victória Eduarda C. de Moraes;
Amanda Maria Gomes



Dias e horários

A partir de 25 de maio



Inscrição

<https://bit.ly/video-aulaLIVE>

Conteúdo programático

- Abordagem de temas relevantes na área de puericultura e pediatria, como imunizações, crescimento, desenvolvimento, alimentação adequada, anamnese e exame físico;
- Estimulo a estudantes da área de saúde a adequarem sua linguagem de modo a oferecerem melhores conselhos a comunidade;
- Atualização dos estudantes da área de saúde acerca dos novos conhecimentos em relação ao COVID-19 e a pandemia mundial;
- Reforço do conhecimento acerca da anamnese e exame físico em crianças.

Minicurso através de Web conferência e Podcast: Imersão nos conceitos teóricos-práticos da anamnese em tempos de isolamento social

Supervisor:

Profa. Dra. Cecília B. Dantas; Prof. Me. Glauber José de M. C. Manso; e Profa. Maria Dirlene Alves Ferreira



Carga Horária

20 H



Vagas

30



Palestrantes

Amanda Júlia de A. Magalhães;
Samilla Cristinny Santos;
Matheus Henrique A. Rocha.



Dias e horários

02 a 17 de julho
às terças-feiras,
6h



Inscrição

<https://bit.ly/Monitoria-online>

Conteúdo programático

- Introdução à anamnese
- Identificação;
- Queixa principal e duração;
- História da Doença Atual (HDA);
- Interrogatório Sintomatológico;
- Antecedentes Pessoais;
- Antecedentes Familiares;
- Hábitos de Vida: Particularidades na anamnese da criança/adolescente/idoso;
- Anamnese completa com os monitores.

Minicurso através do Streaming Google Classroom e Google Meet, plataforma Moodle: Escrita Científica - produção de pesquisa em tempos de pandemia

Supervisor:

Profa. Dra. Therezita Maria Peixoto Patury Galvão Castro



Carga Horária

36 H



Vagas

30



Palestrantes

José Guilherme de O. P. Sobrinho;
Tarcísio Rodrigues da Silva



Dias e horários

03 a 15 de julho
às quartas-feiras, 16h



Inscrição

<https://bit.ly/minicurso-Streaming>

Conteúdo programático

- Abordagem das fases da produção científica: questão de pesquisa, planejamento, condução, interpretação e relato da pesquisa.

Live através do google meet: Interrelação teórica e prática através de lives e interatividade online para um melhor aprendizado na disciplina Anatomia Humana Segmentar: Cabeça e Pescoço

Supervisor:

Prof. Dr. Fernando José Camello de Lima



Carga Horária

30 H



Vagas

35



Palestrante

Vinícius Hallan Souza de Lima



Dias e horários

Início dia 25 de maio,
Às Segundas-feiras,
14h Às 18h

 **Inscrição**

<https://bit.ly/AnatomiaHumanaSegmentar>

Conteúdo programático

- Introdução à cabeça óssea e Neurocrânio;
- Viscerocrânio e articulação Têmporo-Mandibular;
- Radioimagem aplicada ao crânio ósseo;
- Músculos e inervação somática do pescoço;
- Vascularização do pescoço;
- Músculos da expressão facial e nervo facial;
- Músculos da mastigação e nervo trigêmeo.

Minicurso através de vídeo-aula: introdução à Neuroanatomia

Supervisor:

Prof. Dr. Rodrigo Freitas Monte Bispo



Carga Horária

3 H



Vagas

ilimitadas



Palestrantes

Débora Carla Lopes do Nascimento;
Lícia Pereira da Silva Tuller;
Weverton Lopes Candido



Dias e horários

02 de junho às 18h



Inscrição

<https://bit.ly/vídeo-aula-monitoria>

Conteúdo programático

Introdução à neuroanatomia e anatomia da medula;

Aula 2- Anatomia do tronco encefálico;

Aula 3- Nervos cranianos;

Aula 4- Anatomia do cerebelo e núcleos da base;

Aula 5- Anatomia do Diencefalo;

Aula 6- Anatomia do Telencefalo.

Web Conferência: Por Dentro da Parasitologia Humana

Supervisor:

Prof. Dr. Wagner José N. Porto e Prof. Dr. Müller Ribeiro Andrade



Carga Horária

6 H



Vagas



Palestrantes

Marianne de Aguiar V. Praxedes;
Nataly Oliveira Vilar



Dias e horários

28 de maio a 25 de
junho (às quintas-feiras),
às 15h



Inscrição

<https://bit.ly/Parasitologia-Humana>

Conteúdo programático

- Ectoparasitos;
- Helmintos;
- Protozoários

Minicurso através de Vídeo-aula: Reconhecimento da Alergia Alimentar, identificação e manejo nos casos de Anafilaxia

Supervisor:

Prof. Dr. Iramirton Figueredo Moreira e Profa. Dra. Cynthia Mafra Fonseca de Lima



Carga Horária

30 H



Vagas



Palestrantes

João Paulo da Silva Sousa;
Matheus Soares Vicente;
Rafaela Volpini Medeiro.



Dias e horários

 **Inscrição**

<https://bit.ly/AlergiaAlimentar-minicurso>

Conteúdo programático

Unidade 1: Alergia Alimentar na Infância

- O que é Alergia Alimentar?;
- Principais alérgenos alimentares;
- Manifestações clínicas das Alergias Alimentares;
- Diagnóstico clínico e laboratorial;
- Prevenção e tratamento;
- Atividade de fixação: Caso Clínico 1 e situações problemas com questões direcionadas.

Unidade 2: Anafilaxia

- Reconhecendo a Anafilaxia;
- Manifestações clínicas;
- Diagnóstico e tratamento;
- Prevenção;
- Atividade de Fixação: Caso Clínico 2 e situações problemas com questões direcionadas.

Unidade 3:

Avaliação do conteúdo durante o curso e devolutiva das situações problemas.

Minicurso: Sinalização celular aplicada à fisiologia humana

Supervisor:

Prof. Dr. Renato Santos Rodarte



Carga Horária

18 H



Vagas

40



Palestrantes

Caroline Meneses Resende;
Ellen Dayanne Barros Silva



Dias e horários

28 de maio a
03 de julho
(às quintas-feiras)

 **Inscrição**

<https://bit.ly/2LV1NVp>

Conteúdo programático

- Aulas de introdução à sinalização celular (conceitos e mecanismos básicos de sinalização celular; via do ácido araquidônico) + lista de exercícios Semana;
- Aulas de sinalização celular no sistema nervoso + lista de exercícios Semana;
- Aulas de sinalização celular nos sistemas cardiovascular e respiratório + lista de exercícios Semana;
- Aulas de sinalização celular no sistema renal + lista de exercícios Semana;
- Aulas de sinalização celular no sistema digestório + lista de exercícios Semana;
- Aulas de sinalização celular nos sistemas endócrino e reprodutor + lista de exercícios + questionário de satisfação.

Intervenção Artística: Revisão Musical de Axiomas, Cladogramas e Modelos Matemáticos Importantes

Supervisor:

Profa. Dra. Hilda Helena Sovierzoski e Prof. Dr. Marcos Vinícius Carneiro Vital



Carga Horária



Vagas

20

Palestrante



Ryan Mateus Oliveira e Silva



Dias e horários

 **Inscrição**

<https://bit.ly/minnicurso-Revisão>

Conteúdo programático

- Memorização mais rápido de Axiomas;
- Cladogramas, modelos matemáticos;
- Axiomas básicos da álgebra, logs, trigonometria, equações paramétricas, produto escalar e produto vetorial;
- Filogenias a nível de domínio, reinos, classes e ordens;
- Modelos de crescimento e decaimento, desequilíbrio de ligação, fluxo gênico, frequências e taxas mutacionais.

Minicurso através de Vídeo-aula Moodle: Revisão virtual como forma de ensino-aprendizagem

Supervisor:

Profa. Dra. Luciana X. Pereira, Porfa. Dra. Christiane C. Feitoza e Profa. Dra. Elaine Virgínia M. de Souza Figueiredo



Carga Horária

24 H



Vagas

70



Palestrantes

Beatriz Domingos Silva;
Fernanda Pereira de Macedo;
Marta Maurícia Limeira de Oliveira.



Dias e horários

26 de maio e
01 a 13 de julho
(segundas-feiras)
às 9 h

 **Inscrição**

<https://bit.ly/minicursoufal2020>

Conteúdo programático

- genética;
- biologia celular,
- bioquímica;
- farmacologia;
- patologia;
- histologia;
- anatomia;
- fisiologia dos sistemas.

Video conferência: Terapia nutricional no paciente enfermo

Supervisor:

Profa. Dra. Glaucivane da Silva Guedes, Profa. Dra. Fabiana Andrea Moura e Profa. Dra. Juliana Célia de Farias Santos



Carga Horária

14 H



Vagas

20



Palestrante

Jessiane Rejane Lima Santos



Dias e horários

De 08 a 10 de junho

13h às 16h (dia 08 e 10)

e 13:h às 17h (dia 09)



Inscrição

<https://bit.ly/Terapianutricional>

Conteúdo programático

Boas-vindas e apresentação do conteúdo a ser ministrado:

- Determinação e características das vias de administração dietética;
- Quebra-cabeça do trato gastrointestinal;
- Distribuição de casos clínicos e explicação sobre a dinâmica dos casos;
- Encerramento.

Inscrição para a Live Microtidiano - Microrganismos no cotidiano

Supervisor:

Profa. Dra. Ana Paula de Almeida Portela da Silva



Carga Horária

14 H



Vagas

ilimitadas



Palestrante

Michele Verissimo dos Santos



Dias e horários

a partir 25 de maio



Inscrição

<https://bit.ly/LiveMicrotidiano>

Conteúdo programático

- Viabilizar novos saberes sobre o vasto mundo dos microrganismos e a forma como estão inseridos no cotidiano.
- Abordagem dinâmica e criativa, divulgando conhecimento científico confiável e de qualidade à população, desmistificando fake news, principalmente em tempos de distanciamento social frente à pandemia, onde grande parte do tempo é gasto nas redes sociais.

Minicurso através do Moodle e google meet: Tecnologia Digital e Metodologia Ativa (TDMA) no ensino do processamento e análise de imagens médicas

Supervisor:

Prof. Dr. ANTONIO FERNANDO DE SOUSA BEZERRA



Carga Horária

36 H



Vagas

30



Palestrant

Igo Guerra Barreto Nascimento



Dias e horários

a partir de 30 de maio
às 17 h



Inscrição

<https://bit.ly/TDMA-SAÚDE>

Conteúdo programático

Objetivo Principal

- O desenvolvimento de habilidades e conhecimentos relativos ao processamento e análise de imagens médicas com uso de softwares digitais,
- O entendimento e domínio prático das técnicas de segmentação de imagens, através de softwares como o IMAGEJ e IMED.
- O minicurso deverá capacitar o aluno para a construção e interpretação de histogramas de imagens médicas.
- Objetiva-se a abordagem de questões acerca do conhecimento teórico-prático da representação da imagem e do sistema visual humano para uma compreensão técnico-científica do sistema de representação das cores.

Ciências Agrárias e outros

Minicurso através do Moodle, Vídeo-aula e Chat: Clínica Médica de Pequenos Animais II (CLÍNICA DE PEQUENOS “É O BICHO”!)

Supervisor:

Profa. Dra. Márcia Kikuyo Notomi



Carga Horária

18



Vagas

40



Palestrantes

Franciely Santos Feijó;
Juliana Nascimento Santos



Dias e horários

de 02 a 30 de junho



Inscrição

<https://bit.ly/OBICHO>

Conteúdo programático

- **Neonatologia:** Fisiologia neonatal; Principais afecções do neonato.
- **Cardiologia:** Insuficiência cardíaca; Cardiopatias congênitas; Válvulo e miopatias; Arritmias; Dirofilariose.
- **Neurologia:** Afecções do sistema nervoso central e periférico; Síndromes cerebral, cerebelar e vestibular; Convulsão e estado epilético; Sistema locomotor; Afecções musculares e de junção neuronal.
- **Endocrinologia:** Distúrbios da adrenal; Distúrbios de tireoide e paratireoide; Distúrbios de pâncreas endócrino.
- **Toxicologia:** Tratamento emergencial das intoxicações em pequenos animais; Pesticidas; Rodenticidas; Cobras, escorpiões, vespas e abelhas; Plantas tóxicas.

Vídeo-Palestra através do Moodle: Adquirindo modelos de manejo e conservação ambiente

Supervisor:

Prof. Dr. Carlos Frederico Lins e Silva Brandão



Carga Horária



Vagas

Palestrante



José Edson da Silva Pereira



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/Vídeo-Palestra>

Conteúdo programático

- Fragmentação de ecossistemas naturais;
- Serviços ambientais em ecossistemas naturais;
- Serviços ambientais em ecossistemas agrícolas;
- Impactos ambientais gerados por atividades relacionados a agropecuária.

Minicurso através de Vídeo-aula youtube e Web conferência: Conhecendo o mundo das abelhas de maneira remota

Supervisor:

Prof. Dr. Roger Beelen



Carga Horária

25 H



Vagas



Palestrante

Matheus José de Oliveira Costa Barbosa



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/aula-abelha>

Conteúdo programático

- Ascendimento do fumegador e uso da fumaça;
- A colmeia Langstroth padrão da CBA;
- Como revisar uma colmeia;
- Técnicas de segurança no manejo de abelhas;
- Organização social de uma colônia.

Minicurso através de Vídeo-aula: Introdução ao ArcGIS e as ferramentas: Survey123, Operations Dashboard e ArcGIS My Maps

Supervisor:

Profa. Dra. Wedja de Oliveira Silva e Prof. Dr. Henrique Ravi R. de Carvalho Almeida



Carga Horária

20 H



Vagas

30



Palestrantes

Herbertty Luan de Oliveira Lima

Bianca Tenório de Melo Xavier de Souza



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/agrarias4>

Conteúdo programático

- Conhecendo o ArcGIS Desktop: arcmap, arccatalog e arcscene;
- Dados vetoriais x dados matriciais;
- Importação e exportação de dados;
- Construindo um geodatabase e manipulando os dados;
- Introdução ao ArcGIS MyMaps;
- Explorando o ArcGIS MyMaps;
- Introdução ao Survey123;
- Explorando o Survey123;
- Introdução ao Operation Dashboard;
- Explorando o Operation Dashboard

Minicurso através de Live/Web conferência: O PAPEL DO CONHECIMENTO ECOLÓGICO NA PRÁTICA DA EXTENSÃO RURAL

Supervisor:

Profa. Dra. Patrícia Muniz de Medeiros e Prof. Dr. Jakes Halan de Queiroz Costa



Carga Horária



Vagas



Palestrantes

Gabriela Maria Cota dos Santos;
Laise Correia da Silva



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/2LZdzhM>

Conteúdo programático

- Aplicação dos conhecimentos das disciplinas de Ecologia Geral e de Extensão Rural aos debates da atualidade, em especial, em tempos de pandemia e pós-pandemia.
- Abordagem do extensionismo pós pandemia. Importância de trazer as práticas agrícolas aliadas aos processos ecológicos naturais próprios de cada socioambiente.
- Importância da interdisciplinaridade na proposição de alternativas à intervenção nos sistemas agrpalimentares.

Minicurso através de Vídeo-aula: Patologia Clínica Animal (Diagnosticando com o laboratório Clínico)

Supervisor:

Profa. Dra. Márcia Kikuyo Notomi



Carga Horária

18 H



Vagas

40



Palestrantes

Rafael Barbosa da Silva;
Rebecca Ekklecia da Costa Oliveira



Dias e horários

de 02 a 30 de junho



Inscrição

<https://bit.ly/agrarias6>

Conteúdo programático

- **Hematologia Veterinária:** introdução; eritrograma; avaliação e interpretação das alterações do eritrograma; anemias e policitemias; leucograma; comparação entre espécies; avaliação e interpretação das alterações do leucograma; realização e Interpretação do hemograma completo; hemostasia.
- **Exame de urina tipo I:** análise física, química e do sedimento; realização da técnica e interpretação;
- **Exame de fezes:** exame funcional enzimática; avaliação física microscópica das fezes corada e teste da tripsina fecal.
- **Exame Bioquímicos:** função renal, hepática, pancreática endócrina e muscular; desordem eletrolítica e de lipí eos; análise e Interpretação;
- **Avaliação de proteínas:** dosagem de proteínas, transudato e exsudato; avaliação e interpretação;
- **Efusões, Líquido Sinovial e Líquor:** métodos de coleta; conservação das amostras; exames físico, químico e citológico; interpretação dos resultados Raspado cutâneo e citologia auricular: importância diagnóstica; coleta de material; técnica laboratorial e interpretação.

Minicurso através de Web conferência: Projeto João de barro: Atualização em solos

Supervisor:

Prof. Dr. Cícero Gomes dos Santos



Carga Horária



Vagas

20



Palestrante

Anderson Cardoso Ferreira



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/minicursosolos>

Conteúdo programático

- Introdução ao Conceito de Solo e a História da Pedologia;
- Trajetório da Classificação de Solos;
- Solos que habitamos: Principais classes de solos do Brasil, Nordeste e Alagoas;
- Introdução ao estudo da erosão do Solo;
- Práticas conservacionistas de conservação de solo e da água;
- Manejo de solos tropicais, com ênfase nos solos dos Tabuleiros Costeiros e das regiões e Agreste e Semiárida;
- Principais formas de degradação do solo - Desertificação;
- Recuperação de áreas degradadas pela erosão.

Vídeo-aula Plataforma Coursify: Resposta Imunológica a Parasitos

Supervisor:

Profa. Dra. Ana Carolina Barros de Freitas e Prof. Dr. Jonatas Campos de Almeida



Carga Horária

6 H



Vagas

100



Palestrantes

Guilherme Valeriano Silva;
Jarbiane Gomes de Oliveira;
Maria Heloísa Gomes Silva de Oliveira



Dias e horários

28 de maio
(às quintas-feiras)
às 15 h.



Inscrição

<https://bit.ly/minicursoparasitos>

Conteúdo programático

- Introdução à Imunologia (imunidade inata e adaptativa);
- Introdução à Imunologia contra Parasitos;
- Resposta Imunológica aos Helmintos;
- Resposta Imunológica aos Protozoários;
- Resposta Imunológica aos Artrópodes;
- Vacinologia.

Ciências Sociais aplicadas

Minicurso através do Moodle e Google Earth: Levantamento Planialtimétrico Expedito Utilizando Google Earth

Supervisor:

Prof. Dr.Thiago Alberto da Silva Pereira



Carga Horária

6 H



Vagas

40



Palestrante

Natasha Karen Batista dos Santos



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/sociaisaplicadas1>

Conteúdo programático

- Conceitos Básicos de Topografia;
- Levantamento Topográfico;
 - Tipos de Levantamento
 - Levantamento Planialtimétrico
- Exercício de Aplicação.

**Debate via Web conferência através do google meet:
Análise crítica acerca das unidades de paisagem que
compõem o recorte (Centro – Mutange) através da
cartografia digital e debate sobre as disparidades entre
as partes alta e baixa da cidade.**

Supervisor:

Profa. Dra. Diana Helene Ramos e Profa. Dra. Flavia de Sousa Araújo



Carga Horária

2 H



Vagas

15



Palestrantes

Ítalo André Ferreira da Silva e
Séfora Emiliano Fertton



Dias e horários

25 de maio
às 16 h.



Inscrição

<https://bit.ly/sociaisaplicadas2>

Conteúdo programático

- Análise de forma crítica das unidades propostas e seus respectivos entornos, como espaços edificados, áreas livres, vazios urbanos, corpos hídricos e linhas férreas.

Oficina através do moodle: 'As cidades invisíveis'

Supervisor:

Profa. Dra. Roseline Vanessa Santos Oliveira



Carga Horária

16 H



Vagas



Palestrante

Yasmin Neri Araujo Almeida



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/sociaisaplicadas3>

Conteúdo programático

- Leitura do livro "As cidades invisíveis" (a versão digital será disponibilizada);
- Produção de resenha do livro;
- Elaboração de desenho de uma das cidades apresentadas na obra de Italo Calvino, de livre escolha;
- "Construção" de uma cidade pandêmica, aos moldes das cidades de Calvino, a ser apresentada no formato de desenho e vídeo

Minicurso através de Vídeo-aulas: AS MÚLTIPLAS FACES DA ARQUITETURA - CONCEITO ARTÍSTICO, MODELAGEM 3D E REPRESENTAÇÃO GRÁFICA

Supervisor:

Profa. Dra. Elisabeth de Albuquerque C. D. Gonçalves



Carga Horária

5 H



Vagas



Palestrante

Thatyane Pereira Melo da Silva



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/sociaisaplicadas4>

Conteúdo programático

Familiarização dos estudantes com as novas técnicas disponíveis no mercado relacionadas à ligação entre representação gráfica e trabalho, mostrando as mais diversas formas de se mostrar um mesmo projeto, levando em consideração todas as etapas: partido, conceito, briefing e produto final

Minicurso através do google meet: Contabilidade contribuindo para a Tomada de Decisão

Supervisor:

Prof. Dr. Paulo Sérgio Cavalcante e Profa. Ma. Andreza Cristiane S. de Lima



Carga Horária

12 H



Vagas

20



Palestrante

Samuel de Oliveira Rodrigues



Dias e horários

início 02 de junho
(às terças, quartas
e quintas-feiras),
Às 19h15min.



Inscrição

<https://bit.ly/sociaisaplicadas5>

Conteúdo programático

- Apresentação dos conceitos básicos de custos de produtos,
- Margem de contribuição;
- Ponto de equilíbrio e preço de venda;
- Produtos fabricados pela empresa em questão;
- Custos fixos e variáveis, tributação;
- Margem de lucro desejada, preço de venda praticado;
- Revisão dos conteúdos abordados através do “Kahoot”;
- Um quiz de perguntas e respostas entre os participantes;
- Aplicação de questionário com os discentes participantes;
- Elaboração de planilhas com os dados do estudo e análise da situação de cada um dos produtos fabricados; resultado esperado.

Oficina através de Web conferência Zoom e Víde-aula: Da minha janela eu vejo - retratos afetivos em tempos de pandemia

Supervisor:

Profa. Dra. Manuella Marianna Carvalho R. de Andrade



Carga Horária

5 H



Vagas

12



Palestrantes

Euclides Rocha Cavalcante Neto;
Italo Monteiro de Oliveira Mariano Gomes



Dias e horários

29 de maio e 1 de junho
das 14h às 16h



Inscrição

<https://bit.ly/sociaisaplicadas6>

Conteúdo programático

- Exploração da percepção imagética dos(as) participantes através das fotografias;
- Criação do mapeamento a partir dos registros dos espaços públicos em tempos de isolamento social;
- Criação de um vídeo com as imagens obtidas e percepções gravadas pelos (as) participantes;
- Disussão da cidade e pandemia a partir do produto do vídeo.

WEB-OFICINA: DESMITIFICANDO O ARTIGO CIENTÍFICO

Supervisor:

Profa. Dra. Lucia Tone Ferreira Hidaka



Carga Horária

10 H



Vagas

30



Palestrante

Mariana Lira dos Santos Miranda



Dias e horários

24 e 25 de junho



Inscrição

<https://bit.ly/web-oficina>

Conteúdo programático

O que é um artigo científico;

- Com se apresenta um artigo científico;
- Principais normas de formatação e apresentação de um artigo científico;
- Qual o “estilo” textual, os Tipos e os Elementos de composição.

Encontros Virtuais Google Meet: ESTUDOS CONSTITUCIONAIS: A CONSTITUIÇÃO CIDADÃ E A PANDEMIA DE COVID-19

Supervisor:

Prof. Dr. George S. Lins Junior, Profa. Dra. Juliana de O.J. Dantas e
Prof. Dr. Thiago R. P. Bomfim



Carga Horária

80 H



Vagas

50



Palestrantes

Carlos Fernando Rodrigues de Araújo;
José Erick Gomes da Silva;
Vilmário Júnior de Paula Wanderley



Dias e horários

início 27 de maio
(às quartas-feiras),
Às 15h.



Inscrição

<https://bit.ly/EncontrosVirtuais>

Conteúdo programático

Desenvolvimento de estudos atinentes ao Direito Constitucional e às controvérsias que envolvem a Constituição Federal e a pandemia de Covid-19

Minicurso: Hermenêutica Jurídica e Estudo de Normas

Supervisor:

Prof. Dr. Rosmar Antonni R. C. de Alencar



Carga Horária

5 h



Vagas

20



Palestrantes

Davi Lacerda Pereira e

Martin Ramalho de Freitas Leão Rego



Dias e horários

início 27 de maio
(às quartas-feiras),
Às 15h.



Inscrição

<https://bit.ly/estudodasnormas>

Conteúdo programático

- O direito como linguagem
- Norma jurídica: conceito e estrutura
- Incidência e aplicação
- Interpretação como processo e compressão como produto;
- Métodos clássicos de interpretação de interpretação jurídica;
- Hermenêutica filosófica: o círculo hermenêutico;
- Como resolver conflito entre normas;
- Como funciona o sistema jurídico?;
- Como ocorre a incidência nos distintos ramos do direito?

Minicurso através de Webconferência, google meet, vídeo-aula: Introdução ao Desenho Digital

Supervisor:

Prof. Dr. Fernando A. de Melo Sá Cavalcanti



Carga Horária

12 H



Vagas

30



Palestrantes

Gessitanio Oliveira Guedes Junior
e Mayara Carla da Silva



Dias e horários

de 01 a 26 de junho
às 14h



Inscrição

<https://bit.ly/desenhoDigital>

Conteúdo programático

Introdução dos primeiros comandos e noção básica de desenho:

- Comandos básicos (Line, Polyline, Ortho, Offset, Trim, Mirror);
- Norma de desenho (Espessura e tipos de linha),
- Configuração de camadas

Iniciação de desenhos arquitetônicos:

- Desenho de planta baixa; Portas e Janelas;

Criar bloco; Hachura

- Desenvolvimento de desenhos de cortes e fachadas; Cortes e fachada + Normas
- Instrução de como fazer uma plotagem; Configuração de cotas; Configuração de folha e Carimbo

Minicurso: Matemática Financeira - uma maneira fácil, prática e divertida de aprender

Supervisor:

Pra. Dra. Ana Paula Lima Marques Fernandes



Carga Horária

6 H



Vagas

50



Palestrante

Francisco Wanderson Chagas Santos



Dias e horários

a partir de 02 de junho
(às terças-feiras)
das 19h às 20h30



Inscrição

<https://bit.ly/Mat-Financeira>

Conteúdo programático

- Juros simples e compostos;
- Descontos simples e compostos;
- Taxas equivalentes;
- Séries de pagamentos;
- Sistemas de amortizações

Minicurso através do Youtube: RENDERFLIX - LUMION 1a,2a E 3a TEMPORADA

Supervisor:

Profa. Dra. Renata Torres Sarmiento de Castro Cavalcante



Carga Horária



Vagas

ilimitadas



Palestrante

Sheila Silva Guabiraba



Dias e horários

08 de junho a
1ª temporada



Inscrição

<https://bit.ly/temporadas123>

Conteúdo programático

- Dividido por “Temporadas”: nível básico, intermediário e avançado;
- Serão elencadas soluções para os problemas mais frequentes na renderização das maquetes eletrônicas, contribuindo para capacitação na área da representação em imagens 3D e na qualidade do ensino de graduação, pesquisa e extensão.

Minicurso através de Web conferência RNP e moodle: SOFTWARES PARA A ANÁLISE DA INSOLAÇÃO NO PROJETO DE ARQUITETURA

Supervisor:

Profa. Dra. Mariana Lima Lopes Lôbo



Carga Horária

10 h



Vagas

40



Palestrante

Rafaela Molina de Albuquerque



Dias e horários

às segundas, quartas
e sextas-feiras
das 09h às 11h



Inscrição

<https://bit.ly/RNPmoodle>

Conteúdo programático

- Princípios básicos para a análise da insolação (parâmetros, carta solar) Software SOL-ar;
- Utilização do Sketchup para análise da insolação em edificação:
Configurações iniciais (unidades, tela de trabalho) e ferramentas básicas de edição;
- Utilização do Software Revit Educacional para análise da insolação em edificação:
Ferramentas principais e Exercício prático;
carta solar, primeiras simulações da insolação de um objeto ou edificação no software Sketchup e no Revit Educacional);
- Continuação dos exercícios práticos de análise de insolação – comparando resultados obtidos nos diferentes softwares.
- Análise comparativa dos resultados obtidos nos diferentes softwares em relação a insolação no projeto de arquitetura (sugestão: utilizar o projeto de arquitetura desenvolvido em alguma disciplina prévia no curso de arquitetura e urbanismo).

Engenharias

Web conferência: De aluno a monitor: o desenho como linguagem da construção civil

Supervisor:

Prof. Dr. Rubens de Oliveira Duarte, Profa. Dra. Karoline A. de M. Moraes e
Prof. Dr. Flávio Barboza de Lima



Carga Horária

4 h



Vagas

80



Palestrante

Geovani Souza de Sena;
Ana Elza Freitas Milhazes e
Nicolas Victor da Silva Cavalcante



Dias e horários

de 08 de junho a
22 de junho
(às segundas-feiras),
às 15 h.



Inscrição

<https://bit.ly/engenharias1>

Conteúdo programático

- Reflexão sobre o papel do ensino de desenho, tendo-se como base a disciplina homônima

Minicurso em Podcast: Educação Financeira - Uma proposta facilitadora

Supervisor:

Profa. Dra. Gláucia Regina de Oliveira Almeida



Carga Horária

8 h



Vagas

75



Palestrante

Isabela Nunes de Oliveira e
Jayanne Vieira Santos



Dias e horários

de 26 de maio a 17 de
julho (às terças e
sextas-feiras)



Inscrição

<https://bit.ly/minicursoempodcast>

Conteúdo programático

- Apresentação dos fundamentos da matemática financeira com o propósito de inserção da educação financeira no cotidiano;
- Conhecimento das principais características de juros simples, compostos e de fluxo de caixa, verificando sua aplicação cotidiana;
- Exposição dos tipos de descontos existentes;
- Abordagem da conscientização financeira de como lidar com os recursos conquistados.

Minicurso por meio de Vídeo-aula Youtube: Introdução à Computação utilizando recursos on-line

Supervisor:

Prof. Dr. Romildo dos Santos Escarpini Filho



Carga Horária

36 h



Vagas

40



Palestrante

Antonio Leonardo Barbosa de Souza
e David Oliveira Silva



Dias e horários

início em 25 de maio
(às segundas e
quartas-feiras) às 20h



Inscrição

<https://bit.ly/recursoson-line>

Conteúdo programático

Arquitetura:

- Sistema Operacional;
- Compiladores;

Introdução à Programação em Python:

- Características, Tipagem Dinâmica, Compilação e Interpretação, Ferramentas. Sintaxe: Blocos, Objetos e Controle de Fluxo;
- Laços de Repetição. Tipos de Dados. Listas.

Minicurso através do Moodle e vídeo-aula: MATEMÁTICA EM CASA - REVISANDO O ESTUDO DE FUNÇÕES

Supervisor:

Prof. Dra. Lívia Maria Omena da Silva



Carga Horária

20 h



Vagas

30



Palestrante

Jaime Soares dos Santos



Dias e horários

de 01 a 26 de junho,
às 14h



Inscrição

<https://bit.ly/Minicursoemcasa>

Conteúdo programático

- **Módulo 1** - Conjuntos
- **Módulo 2** - Função Afim
- **Módulo 3** - Função Quadrática
- **Módulo 4** - Função Exponencial

Minicurso: MATLAB para leigos - uma introdução simples com exemplos básicos

Supervisor

Profa. Ma. Luciana Correia Laurindo Martins Vieira



Carga Horária

4 h



Vagas

ilimitadas



Palestrante

Wanderson dos Santos Carneiro



Dias e horários

15 de junho
às 17h



Inscrição

<https://bit.ly/aulaMATLAB>

Conteúdo programático

- INTRODUÇÃO (O que é o MATLAB?);
- INTERFACE (Conhecer o software, suas janelas e aplicações);
- NOÇÕES DE ALGORITMO (Exemplificando o nosso dia a dia e como é importante);
- COMANDOS BASICOS (Operadores matemáticos; Funções simples (sqrt, cos(x), fprintf, help, string, etc.);
- COMANDOS BASICOS (LOGICOS ou booleanos; Operadores relacionais);
- FORMATOS NUMERICOS (Long, short, rat, etc.);
- MATRIZES E VETORES;
- MANIPULAÇÃO DE MATRIZES E VETORES (Operações);
- ESTRUTURAS DE CONTROLE (Estruturas condicionais ou de seleção; Estruturas de repetição)
- GRAFICOS BIDIMENSIONAIS.

Minicurso através do Google HangoutsMeet: Métodos Numéricos aplicados a linguagem Python

Supervisor:

Prof. Dr. Frede de Oliveira Carvalho



Carga Horária

3 h



Vagas



Palestrante

Gabrielle Melo da Silva



Dias e horários

05/06/2020

19h30



Inscrição

<https://bit.ly/linguagempython>

Conteúdo programático

- Curso Relâmpago de Python;
- Principais bibliotecas, funções e métodos;
- Modelagem e simulação de dois tanques;
- Resolução de problemas.

Minicurso através de Vídeo-aula e Meet Hangouts: Monitoria interativa com os alunos do primeiro período

Supervisor:

Profa. Dra. Dayana de Gusmão Coêlho



Carga Horária

7 h



Vagas



Palestrante

Ana Carla dos Santos



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/monitoriainterativa>

Conteúdo programático

- Definição de Sistema, Vizinhança, Fronteira e tipos de Sistemas;
- Definição de processos e suas variáveis;
- Sistema e Conversão de Unidades;
- Resolução de alguns exercícios;
- Palestra com Engenheiro Químico explicando sobre a sua carreira.

Minicurso através de vídeo-aula: O CONHECIMENTO GEOLÓGICO E SUAS APLICAÇÕES NAS ENGENHARIAS

Supervisor:

Profa. Dra. Rochana C.de A. Lima Santos, Profa. Dra. Cleuda C. Freire e Profa. Dra. Geiza Thamirys C. Gomes



Carga Horária

8 h



Vagas

29



Palestrantes

Odete Thais Freitas Alves de Melo
e Sandrielly Lino da Silva



Dias e horários

de 26 de maio a
14 de julho



Inscrição

<https://bit.ly/geologico>

Conteúdo programático

- Conceito e divisão da geologia com exemplos do nosso dia a dia;
- minerais e rochas e suas aplicações nas engenharias;
- agregados para construção civil;
- noções de geologia do Brasil e de Alagoas;
- aspectos geológicos de Alagoas;
- recursos hídricos superficiais e subterrâneos e questionamentos dirigidos aos discentes sobre o ambiente onde moram;
- relacionar os conteúdos no contexto Alagoano e regional (Litoral, agreste e Sertão)

Vídeo-aula: Promovendo a união entre teoria e suas aplicações

Supervisor

Prof. Me. Luiz Carlos Lima Vêras



Carga Horária



Vagas



Palestrantes

Iany Andrade dos Santos e
Yuri Henrique Medeiros Silva



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/monitoriavideoaula>

Conteúdo programático

Sondagem Geotécnica

Vídeo 1: Apresentação – Sondagem Geotécnica;

Vídeo 2: Execução em campo de Sondagem à Percussão (SPT);

Vídeo 3: Interpretação dos resultados obtidos – Ensaio SPT;

Parte 2 – Prova de Carga Estática;

Vídeo 4: Apresentação – Prova de Carga Estática;

Vídeo 5: Execução em campo de Prova de Carga Estática (PCE);

Vídeo 6: Interpretação dos resultados obtidos – Ensaio PCE

Minicurso através de Tópicos Básicos da Programação em Python

Supervisor:

Profa. Ma. Luciana Correia Laurindo Martins Vieira



Carga Horária

10 h



Vagas

250



Palestrante

Gleide Karolayne Melo Lins



Dias e horários

a partir de 1º de junho



Inscrição

<https://bit.ly/minicursobasico>

Conteúdo programático

Aula 1: Motivação

Aula 2: Preparativos

Aula 3: Noções de Lógica e Algoritmos

Aula 4: Tópicos Preliminares: Tipos primitivos, Expressões lógicas e literais

Aula 5: Comandos de entrada e saída

Aula 6: Probleminhas básicos

Aula 7: Funções

Aula 8: Funções - Exercícios

Aula 9: Estruturas de Controle de Fluxo 1:

Estruturas condicionais

Aula 10: Estruturas condicionais – Exercícios

Aula 11: Estruturas condicionais – Exercícios

Aula 12: Estruturas de Controle de Fluxo 2:

Estruturas de repetição (parte 1)

Aula 13: Estruturas de repetição (parte 1) – Exercícios

Aula 14: Estruturas de Controle de Fluxo 2: Estruturas de repetição (parte 2)

Aula 15: Estruturas de repetição (parte 2) – Exercícios

Aula 16: Estruturas de Controle de Fluxo – Exercícios

Aula 17: Estruturas de dados 1: Listas (parte 1)

Aula 18: Estruturas de dados 1: Listas (parte 2)

Aula 19: Listas – Exercícios

Aula 20: Listas – Exercícios

Aula 21: Listas – Exercícios

Aula 22: Estruturas de dados 2: Tuplas

Aula 23: Estruturas de dados 3:

Dicionários

Aula 24: Dicionários – Exercícios

Aula 25: Dicionários – Exercícios

Aula 26: Estruturas de dados – Exercícios

Aula 27: Modularização

Aula 28: Modularização – Exercícios

Aula 29: Arquivos

Aula 30: Arquivos - Exercícios

Exatas e da Terra

Oficina através de vídeo-aulas: Experimentos virtuais de Química para futuros professores de Biologia

Supervisor:

Profa. Dra. Iara Terra de Oliveira



Carga Horária

40 h



Vagas

30



Palestrante

Rikellen Larissa Bezerra da Silva



Dias e horários

a partir de 3 de junho



Inscrição

<https://bit.ly/oficinaminicurso>

Conteúdo programático

Abordagem de conceitos químicos importantes aos alunos do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas

Vídeo-aula e Live Youtube: Geometria Analítica: Vídeo-aulas e Live com Exercícios

Supervisor:

Prof. Dr. José Arnaldo dos Santos



Carga Horária

13 h



Vagas

ilimitadas



Palestrantes

Jonas Feitosa Lima e
Luciely de Oliveira Praxedes



Dias e horários

de 04 de junho a
16 de julho



Inscrição

<https://bit.ly/liveminicurso>

Conteúdo programático

- Adição de vetores, vetores paralelos;
- Produto escalar, produto vetorial;
- Produto misto, retas;
- Planos, distância;
- Cônicas: parábola e elipse;
- Cônicas: hipérbole;
- Quádricas.

Web conferência: Reforço e Plantão tira dúvidas de Química Geral e Inorgânica Online

Supervisor:

Profa. Dra. Monique Gabriella Angelo da Silva



Carga Horária

60 h



Vagas

30



Palestrante

Mick Jhordan Vasconcelos Santos



Dias e horários

25 de maio



Inscrição

<https://bit.ly/reforçoonline>

Conteúdo programático

- Solução de questões dos livros de Química Geral e Inorgânica

Oficina: JORNADA DE LIVES TEMÁTICAS AO VIVO NO INSTAGRAM: UFAL, USP, UFG e UNB

Supervisor:

Profa. Dra. Monique Gabriella Angelo da Silva



Carga Horária

33 h



Vagas

ilimitadas



Palestrante

Carla Juliana Silva Soares



Dias e horários

de 25 de maio a
26 de junho, às 20 h



Inscrição

<https://bit.ly/jornadadelives>

Conteúdo programático

- Promoção de Jornadas de lives temáticas sobre os diversos temas das áreas de ciências e educação a partir do Instagram, tendo como foco a divulgação e popularização da ciência para toda a sociedade.
- O objetivo é promover conversas com professores e pesquisadores das mais diversas áreas de pesquisa e instituições além da UFAL, como por exemplo, Universidade de São Paulo (USP), Universidade Federal de Goiás (UFG), Universidade de Brasília (UnB) entre outros.

Minicurso no AVA, google meets, googleclassroom: Introdução à Lógica e Programação com Python

Supervisor:

Profa. Dra. Raquel da Silva Cabral



Carga Horária

21 h



Vagas



Palestrante

Leonardo Oliveira dos Santos,
Lívia Cristina Silva do Nascimento
e Samilly da Silva Nunes



Dias e horários

início 02 de junho
(às terças e
quintas-feiras),
das 14h às 15h30



Inscrição

<https://bit.ly/minicursoAVA>

Conteúdo programático

Módulo 1 - Lógica

- O que é lógica?;
- Operações lógicas not, and e or;
- Tabela verdade e interpretação;

Módulo 2 - Ferramentas

- Download, instalação e configuração das ferramentas.

Módulo 3 - Introdução a programação com python

- O que é programação, python e instalação e configuração de uma ferramenta;
- Primeiros comando, comentários (print..);

Aula 3.3 - Variáveis e tipos de dados (int, float, string, boolean)

- Operadores matemáticos (+, -, *, /, %);
- Atribuição, incremento e decremento;
- Operadores condicionais (if, else e elif);
- Lógica e seus operadores em python (and, or, negação).

Módulo 4 - Uma noção mais aprofundada de programação

- Funções;- Estruturas de repetição (for, while...);
- Listas;- Dicionários e tuplas;
- Matrizes.

Curso de Extensão através do Google Meet, Google Classroom, Google Forms, The Huxley, Youtube: Introdução a Algoritmos com Python

Supervisor:

Prof. Dr. Rômulo Nunes de Oliveira



Carga Horária

60 h



Vagas



Palestrante

José Bruno da Silva Santos



Dias e horários

29 de maio, às 14h



Inscrição

<https://bit.ly/extensaoonline>

Conteúdo programático

Lógica Computacional:

- Introdução a Algoritmos e Diagrama de Blocos;
- Linguagens de Programação e Introdução ao Python;
- Atividades de fixação;

Planejamento de conteúdo e atividades:

- Lógica Computacional;
- Erros, Valores e Variáveis, Operações Matemáticas;
- Conversão de Tipos, Funções e Argumentos;
- Expressões Lógicas;
- Atividades de fixação;

Planejamento de conteúdo e atividades.

- Lógica Computacional;
- introdução a estruturas condicionais;
 - Estruturas condicionais Simples;
 - Estruturas condicionais composta;
 - Estruturas condicionais encadeadas;
 - Estruturas condicionais aninhadas;
- Atividades de fixação;

Planejamento de conteúdo e atividades:

- Lógica Computacional;
- Introdução a estruturas de repetição;
- Estrutura de repetição: For;
- Atividades de fixação;

Planejamento de conteúdo e atividades:

- Lógica Computacional;
- Introdução a estruturas de repetição;
- Estrutura de repetição: While;
- Atividades de fixação;

Planejamento de conteúdo e atividades:

- Lógica Computacional.
- Listas
- Tuplas
- Atividades de fixação

Planejamento de conteúdo e atividades:

- Lógica Computacional;
- Dicionário;
- Exceções;
- Atividades de fixação.

Humanas Letras Artes e Linguística

Vídeo-aula: Ciência Política e Autores Clássicos

Supervisor:

Prof. Dr. Gabriel Augusto Miranda Setti



Carga Horária

10 h



Vagas

ilimitadas



Palestrante

Antônio Geovane da Silva Alves



Dias e horários

a partir de 05 de junho
(às sextas-feiras), às 20h



Inscrição

<https://bit.ly/autoresclassicos>

Conteúdo programático

Apresentação de autores clássicos visando apresentar os principais autores clássicos e modernos.

Vídeo-aula: Clássicos das Ciências Sociais (Marx, Durkheim e Weber) e Organização do Trabalho Acadêmico

Supervisor:

Prof. Dr. Gabriel Augusto Miranda Setti



Carga Horária

4 h



Vagas

80



Palestrantes

Amanda S. G. de Carvalho Gomes;
Carolina Maia Lins e
Walleson Willian Cândido Lourenço



Dias e horários

de 02 a 09 de junho,
às 20h



Inscrição

<https://bit.ly/videoaulamarx>

Conteúdo programático

- Karl Marx, biografia e escopo teórico-metodológico;
- Como elaborar um fichamento;
- Durkheim, biografia e escopo teórico-metodológico;
- Como elaborar um resumo;
- Weber, biografia e escopo teórico-metodológico;
- Como elaborar uma resenha crítica.

Live por meio do streaming YouTube: ESTUDOS LINGUÍSTICO-DISCURSIVOS DE NARRATIVAS SOBRE O SEMIÁRIDO/NORDESTE/SERTÃO

Supervisor:

Prof. Dr. Ismar Inácio dos Santos Filho



Carga Horária

8 h



Vagas

ilimitadas



Palestrantes

Hugo Pedro Silva dos Santos e
Jéssica Santos Cavalcanti



Dias e horários

de 11 de junho a 02 de
julho (às quintas-feiras),
às 19h



Inscrição

<https://bit.ly/livenordeste>

Conteúdo programático

- Linguística Aplicada e estudos das práticas discursivas sobre o sertão:

Convidada: Mariana Galdino;

- O discurso do camponês do final do século XIX sobre a seca:

Convidado: Thiago Lima Silva;

- A Literatura da seca:

Convidada: Simone Souza Santos;

- Novas narrativas sobre o sertão: **Jéssica Santos Cavalcanti.**

Minicurso através de Vídeo-aulas: INTRODUÇÃO AOS PRINCÍPIOS DA ANÁLISE MUSICAL

Supervisor:

Prof. Dr. Milson Casado Fireman



Carga Horária

16 h



Vagas



Palestrante

João Gracindo da Silva Neto



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/minicursomusical>

Conteúdo programático

- Revisão dos fundamentos básicos da música (intervalos, escalas, campo harmônico, etc.);
- Os princípios da harmonia e contraponto;
- Elementos estruturais (motivo, frases, etc.);
- Apresentação das formas musicais básicas e a Forma Sonata.

Minicurso através de vídeos ou áudios em podcasts (via SoundCloud): O QUE É A PALAVRA?

Supervisor:

Prof. Dr. Ismar Inácio Dos Santos Filho



Carga Horária

24 h



Vagas

35



Palestrante

Diego Do Nascimento Brandão



Dias e horários

09 de junho



Inscrição

<https://bit.ly/minicursopalavra>

Conteúdo programático

- **1ª semana** – o que é palavra? Conceitos gerais;
- **2ª semana** – noção de palavra na perspectiva filosófica;
- **3ª e 4ª semanas** – noção de palavra na perspectiva estruturalista;
- **5ª semana** – primeira reunião online (Estudos gerais sobre noções de palavra);
- **6ª e 7ª semana** – noção de palavra na perspectiva enunciativa;
- **8ª semana** – segunda reunião online (Estudos gerais sobre noções de palavras: Avaliação das aprendizagens).

Minicurso através de web conferência: Quem tem medo da literatura contemporânea?

Supervisor:

Prof. Dr. Márcio Ferreira da Silva



Carga Horária

20 h



Vagas



Palestrante

José Diógenes Alves Pereira,
Flávia Lopes Pimentel Barbosa e
Herlanne Nayara do Nascimento Santana



Dias e horários



Inscrição

<https://bit.ly/medodaliteratura>

Conteúdo programático

- O que é o contemporâneo? (AGAMBEM, 2009);
 - Aguas Negras e outras águas – Lívia Natália (2017);
 - Que é o contemporâneo? (SCHOLLHAMMER, 2009);
 - Da representação a auto-apresentação (EVARISTO, 2003); contos de Conceição Evaristo;
 - Diabolô – Nilton Rezende (2011), O sentido da escrita (KLINGER, 2014);
 - O que o sol faz com as flores – Rupi Kaur;
 - Espaços possíveis (DALCASTAGNE, 2012);
 - Literatura Brasileira e Cinema: Bacurau – Kleber Mendonça (2019);
 - O perigo de uma história única (ADICHIE, 2009), Bluesman – Baco Exu do Blues, P.U.T.A – MULAMBA;
 - Slam e Poesia Musicada - Das Horas - Bruno Ribeiro (2014);
- Que artistas contemporâneos conhecemos?

Equipe de Produção

Amauri da Silva Barros (PROGRAD)
Willamys Cristiano Soares Silva (PROGRAD)
Cristina Barros de Castro Araujo (PROGRAD)
Alessandra Cabral do Nascimento (PROGRAD)
Roberta Costa Santos Ferreira (ICBS)
Bruno Ferreira (IGDEMA)
Suzana Lima de Oliveira (FANUT)
Pedro Pablo Florez Rodriguez (IQB)
Tamires Fausto Meneses (Campus Arapiraca)
Marcio Ferreira da Silva (Campus Sertão)

Capa e Diagramação

Giovani de Melo Gomes

[Pessoas](https://br.freepik.com/fotos-vetores-gratis/pessoas) vetor criado por freepik - br.freepik.com

[Móvel](https://br.freepik.com/fotos-vetores-gratis/movel) vetor criado por stories - br.freepik.com

[Flor](https://br.freepik.com/fotos-vetores-gratis/flor) vetor criado por Omelapics - br.freepik.com