

# CATALOGO DE ATIVIDADES MONITORIA ON-LINE



**Monitoria  
On-line**

**PROGRAD**  
Pró-reitoria de Graduação



**UNIVERSIDADE FEDERAL  
DE ALAGOAS**



# Sumário



<b>1</b>	<b>APRESENTAÇÃO .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Saúde e Ciências Biológicas.....</b>	<b>4</b>
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
<b>3</b>	<b>Ciências Agrárias e outros.....</b>	<b>33</b>
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
<b>4</b>	<b>Ciências Sociais aplicadas.....</b>	<b>42</b>
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
<b>5</b>	<b>Engenharias .....</b>	<b>56</b>
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
<b>6</b>	<b>Exatas e da Terra .....</b>	<b>67</b>
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
<b>7</b>	<b>Humanas, Letras, Artes e Linguística .....</b>	<b>74</b>
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
<b>8</b>	<b>Créditos .....</b>	<b>81</b>

# 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 USB 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 temas 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/Therapianutricional>

## 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



## Dias e horários

a partir 25 de maio



## Palestrante

Michele Verissimo dos Santos



## 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 atarvés 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/reforcoonline>

## 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