



**EDITAL N.º 181/2021-PROG/UEMA
MOBILIDADE ACADÊMICA DE DOCENTES**

A Universidade Estadual do Maranhão - Uema, por meio da Pró-Reitoria de Graduação - PROG/UEMA, considerando as Resoluções n.º 1341/2018-CEPE/UEMA e n.º 1446/2021-CEPE/UEMA, torna público para conhecimento dos interessados o Edital n.º 181/2021-PROG/UEMA, com vistas a selecionar docentes efetivos do quadro desta IES para o Programa de Mobilidade Acadêmica de Docentes (PMAD), para o semestre 2021.2.

1 DOS PRÉ-REQUISITOS DO CANDIDATO

1.1 Para participar do PMAD/UEMA, o docente interessado deverá:

- a) ser docente efetivo da UEMA;
- b) estar em efetivo exercício da docência em seu Centro de origem conforme Plano de Atividade Docente (PAD);
- c) ter a anuência do Departamento ao qual está vinculado, ou, na ausência deste, da Direção do Centro;
- d) ter disponibilidade para ministrar a disciplina no turno e horário indicados no Quadro 1.

1.2 O docente somente poderá participar do Programa de Mobilidade Acadêmica de Docentes uma vez por semestre, ministrando uma disciplina.

2 DAS INSCRIÇÕES E DA DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA

2.1 Para realizar sua inscrição, o candidato deverá, no período de 6 e 12 de julho de 2021, adotar os seguintes procedimentos:

- a) tomar ciência das normas do Edital;
- b) acessar o link da inscrição do Processo Seletivo:
<<https://www.prog.uema.br/programa-de-mobilidade-docente-2021-2/>>;
- c) preencher on-line o requerimento eletrônico de inscrição e anexar a documentação referente à vaga pretendida (arquivo no formato PDF), de acordo com as instruções específicas.



2.2 Os documentos obrigatórios para solicitação de inscrição são:

- a) ficha de Inscrição (disponível para preenchimento no endereço eletrônico <<https://www.prog.uema.br/programa-de-mobilidade-docente-2021-2/>>);
- b) cópia da carteira de Identidade;
- c) cópia do CPF;
- d) currículo modelo *Lattes/CNPq*, com produção científica dos últimos cinco anos, isto é, de 2017 a 2021, conforme *qualis* vigente.
- e) ficha de pontuação do currículo modelo *Lattes/CNPq*, devidamente preenchida pelo professor (Apêndice D);
- f) termo de compromisso (Apêndice A);
- g) cópias do PAD e do RAD vigentes (último homologado pelo Departamento);
- h) declaração de que o candidato já ministrou disciplina de interesse do PMAD/UEMA que pode ser emitida pelo Chefe do Departamento de lotação ou retirada diretamente do SigUema;
- i) cópia do diploma da última titulação;
- j) anuência do Departamento de lotação ou do Centro, em caso de inexistência de Departamento ao qual está vinculado;
- k) plano de ensino com cronograma detalhado das atividades docentes, contendo todas as aulas síncronas e assíncronas, (Apêndice B) isto é, os 18 (dezoito) encontros em disciplinas de 4 (quatro) horários seguidos ou 36 (trinta e seis) encontros em disciplinas com dois dias de aula com dois horários cada, para disciplinas de 60 (sessenta) horas, conforme Quadro 1.

2.3 Em nenhuma hipótese, será permitida a inscrição condicional fora do prazo estabelecido neste Edital.

2.4 Esta etapa do certame é eliminatória, isto é, os candidatos que não enviarem todos os documentos não passarão para a fase de análise do plano de ensino e do currículo *Lattes*.

2.5 Será considerada para análise a última inscrição do docente registrada na plataforma do seletivo.

2.5 A PROG não se responsabiliza por problemas advindos de questões atreladas a falhas na conexão de internet durante o período de inscrição.



3 DA INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS

3.1 O candidato poderá interpor recurso, quanto à divulgação da lista de inscrições deferidas, no período estabelecido no item 10 deste Edital (Cronograma - Quadro 2) pelo link <<https://www.prog.uema.br/programa-de-mobilidade-docente-2021-2/>>.

3.2 A PROG não se responsabiliza quando os recursos não forem recebidos por motivos de ordem técnica que não lhes forem imputáveis, por falhas de comunicação, por congestionamento das linhas de comunicação, por problemas de ordem técnica nos computadores utilizados pelos candidatos, bem como por outros fatores alheios que impossibilitem a transferência dos dados.

4 DAS DISCIPLINAS OFERTADAS

4.1 As disciplinas ofertadas por Centro/*Campi* estão listadas no Quadro 1.

4.2 As ementas encontram-se no Apêndice C.

Quadro 1 - Disciplinas por Centro/*Campi*

CENTRO	CURSO	DISCIPLINA	TURNO	HORÁRIO	VAGAS
BACABAL	Ciências Biológicas	Direito Ambiental	Matutino	Sexta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
BALSAS	Letras	Libras	Vespertino	Sexta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
	Matemática	Avaliação Educacional	Noturno	Quintas-feiras 1º e 2º e sextas-feiras 1º e 2º horários	1
		Filosofia da Educação	Noturno e Matutino	Terças-feiras 1º e 2º (noturno) e sábados 3º e 4º horários (matutino)	1
		Política Educacional Brasileira	Noturno e Matutino	Segundas- feiras 1º e 2º horários (turno noturno) e sábados nos 3º e 4º horários (matutino)	1



		Sociologia da Educação	Vespertino	Segundas-feiras 3º e 4º e sextas-feiras 3º e 4º horários	1
BARRA DO CORDA	Tecnologia em Gestão de Agronegócio	Língua Portuguesa	Matutino	Segunda-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
		Metodologia da Pesquisa	Matutino	Terça-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
CAXIAS	Ciências Naturais	Educação para Diversidade	Noturno	Quarta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
CODÓ	Administração	Administração de Suprimentos e Patrimônio	Vespertino	Quinta-feira e sexta-feira 1º e 2º horários	1
		Políticas Públicas	Noturno	Quinta-feira e sexta-feira 3º e 4º horários	1
		Psicologia	Vespertino	Quinta-feira e sexta-feira 1º e 2º horários	1
		Psicologia	Noturno	Quinta-feira e sexta-feira 3º e 4º horários	1
	Ciências Contábeis	Auditoria Contábil	Noturno	Terça-feira e quinta-feira 1º e 2º horários	1
		Filosofia	Noturno	Terça-feira 1º e 2º e quinta-feira 3º e 4º horários	1
COELHO NETO	Ciências Biológicas	Parasitologia Humana	Matutino	Quinta-feira e Sexta-feira 1º e 2º horários	1
		Metodologia da Pesquisa Científica	Matutino	Segunda-feira e Quarta-feira 1º e 2º horários	1
		Sociologia da Educação	Matutino	Quarta-feira e Quinta –feira 3º e 4º horários	1



		Bioquímica	Matutino	Quinta-feira 3º e 4º horários e Sexta-feira 4º e 5º horários	1	
		Educação Especial e Inclusiva	Matutino	Segunda-feira 1º e 2º horários e Terça-feira 5º e 6º horários	1	
		Letras	Expressão Oral em Língua Inglesa - Nível Avançado	Vespertino	Segunda-feira 5º e 6º e Sexta-feira 1º e 2º horários	1
			Linguística Aplicada e Ensino	Vespertino	Segunda-feira 2º e 4º e Quarta-feira 3º e 4º horários	1
			Literatura Brasileira do Realismo ao Modernismo	Vespertino	Quarta-feira 4º e 5º e Quinta-feira 5º e 6º horários	1
COROATÁ	Enfermagem	Antropologia	Vespertino	Quarta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1	
		Língua Inglesa Instrumental	Matutino	Sexta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1	
		Metodologia Científica	Matutino	Terça-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1	
GRAJAU	Enfermagem	Inglês Instrumental	Matutino	Terça-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1	
		Leitura e Produção Textual	Matutino	Segunda-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1	
		Patologia	Vespertino	Quinta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1	
		Nutrição	Matutino	Quarta-feira	1	



				1º, 2º, 3º e 4º horários	
PEDREIRAS	Letras	Literatura Brasileira do Romantismo ao Realismo	Vespertino	Terça-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
PINHEIRO	Ciências Biológicas	Fundamentos de Física	Matutino	Quinta-feira e sexta-feira 1º e 2º horários	1
		Fundamentos de Química	Matutino	Quinta-feira e sexta-feira 1º e 2º horários	1
		Leitura e Produção Textual	Vespertino	Quinta-feira e sexta-feira 1º e 2º horários	1
PRESIDENTE DUTRA	Letras	Análise do Discurso	Noturno	Terça-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
		Didática	Matutino	Terça-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
		Educação Especial e Inclusiva	Noturno	Quinta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
		Gestão Educacional e Escolar	Noturno	Quarta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
SÃO BENTO	Tecnologia em Gestão Ambiental	Legislação Ambiental	Matutino	Sexta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
		Metodologia da Pesquisa	Matutino	Terça-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
	Tecnologia em Fruticultura	Agroclimatologia	Vespertino	Sexta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
		Introdução à Ciência do Solo	Vespertino	Segunda-feira e quarta-feira 5º e 6º horários	1
SÃO LUÍS	Engenharia de Produção	Macro e Microeconomia	Noturno	Quarta-feira 3º e 4º e sexta-feira 1º e 2º horários	1



		Sociologia	Noturno	Segunda-feira 1º,2º,3º e 4º horários	1
TIMON	Administração	Agronegócios	Matutino	Sábado 1º,2º,3º e 4º horários	1
		Direito do Trabalho e Legislação Social	Matutino	Sábado 1º,2º,3º e 4º horários	1
	Ciências Contábeis	Direito do Trabalho e Legislação Social	Matutino	Quinta-feira 3º,4º,5º e 6º horários	1
		Ética Nas Organizações	Matutino	Sábado 1º,2º,3º e 4º horários	1
		Informática Aplicada à Contabilidade	Matutino	Sábado 1º,2º,3º e 4º horários	1
		Introdução à Economia	Matutino	Sábado 1º,2º, 3º e 4º horários	1
		Metodologia Científica	Matutino	Sexta-feira 3º,4º, 5º e 6º horários	1
		Psicologia	Matutino	Terça-feira 1º,2º, 3º e 4º horários	1
		Pedagogia	Linguística Aplicada e Ensino	Noturno	Segunda-feira 1º,2º,3º e 4º horários
	Literatura Infanto- Juvenil		Noturno	Quarta-feira 1º,2º,3º e 4º horários	1
	ZÉ DOCA	Ciências Biológicas	Filosofia da Educação	Vespertino	Segunda-feira 1º e 2º e Sexta-feira 3 e 4º horários
Fundamentos de Química			Vespertino	Segunda-feira 3º e 4º e Terça-feira 1º,2º horários	1
Leitura e Produção Textual			Vespertino	Segunda-feira 1º e 2º e	1



				sexta-feira 3º e 4º horários	
		Parasitologia Humana	Vespertino	Terça-feira 3º e 4º e quarta-feira 5º e 6º horários	1
		Psicologia da Educação	Vespertino	Segunda-feira 3º e 4º e sexta-feira 1º e 2º	1
	Sociologia da Educação	Vespertino	Segunda-feira 5º e 6º e sexta-feira 5º e 6º horários	1	
	Letras	História da Literatura	Noturno	Sexta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
		Leitura e Produção Textual	Noturno	Quinta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1
Sociolinguística		Noturno	Sexta-feira 1º, 2º, 3º e 4º horários	1	

5 DA CARGA HORÁRIA DAS DISCIPLINAS

5.1 A distribuição da carga horária total da disciplina em atividades síncronas e assíncronas deverá ser realizada em conformidade com o que estabelece a Resolução n.º 1446/2021-CEPE/UEMA.

5.2 A disciplina ofertada no programa de mobilidade será cadastrada no horário de funcionamento de cada curso, conforme indicado no Quadro 1, e as aulas serão ministradas regularmente durante o semestre 2021.2.

5.3 Não será permitida a ministração de aula em turno diferente do horário regular de funcionamento do curso.

5.4 Não será permitido oferta de disciplinas em horário diferente do estabelecido no Quadro 1.

6 DO PAGAMENTO DA BOLSA

6.1 O pagamento da bolsa dos docentes participantes do PMAD/UEMA estará condicionado:



a) à entrega do relatório, pelo professor à PROG, no prazo de 7 (sete) dias, com as informações referentes à disciplina ministrada, assinado pelo Diretor do Centro, considerando o cronograma do plano de ensino e programa da disciplina;

b) ao preenchimento do diário e consolidação da disciplina no sistema e envio dos diários à Pró-Reitoria de Graduação da Uema - PROG/UEMA, via SigUema.

6.2 O valor da bolsa referente ao PMAD/UEMA varia conforme a titulação do docente:

a) Doutor: R\$ 2.750,00 (dois mil setecentos e cinquenta reais);

b) Mestre: R\$ 2.250,00 (dois mil duzentos e cinquenta reais);

c) Demais titulações: R\$ 1.750,00 (mil setecentos e cinquenta reais).

6.3 Para recebimento da bolsa, o docente participante, após conclusão da disciplina, deve encaminhar à Pró-Reitoria de Graduação - PROG, via SIGUEMA ou para o e-mail <progmobilidade@gmail.com>, o pedido de pagamento e anexar os seguintes documentos em formato PDF: diário de classe consolidado, isto é, com o devido lançamento de conteúdo, frequência e notas dos discentes matriculados; declaração de conclusão da disciplina expedida pelo diretor de curso no qual a disciplina foi ministrada; cópia do diploma da última titulação; número do CPF e dados bancários (agência e conta).

6.4 É de responsabilidade do docente solicitar o pagamento da bolsa do PMAD.

7 DA SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO

7.1 A seleção e classificação do candidato será estabelecida de acordo com:

a) análise do plano de ensino;

b) análise curricular do candidato, considerando a Tabela de Pontuação do Currículo modelo *Lattes* (Apêndice D) e as publicações relacionadas à disciplina objeto da seleção, a partir do *qualis* vigente;

c) análise dos PAD/RAD vigentes (o último homologado pelo Departamento).

7.2 Em caso de empate, assumirá a vaga o docente que possuir graduação na área do curso ou da disciplina e maior titulação na área da disciplina a ser ministrada. Permanecendo o empate, assumirá a vaga o docente que obtiver o maior número de publicações em artigos indexados, isto é, com *qualis*; capítulos de livros; orientações em PIBIC e PIBEX, a partir de 2017 ao ano em curso.



7.3 Todas as etapas do processo seletivo são de caráter eliminatório e classificatório.

8 DAS OBRIGAÇÕES DO DOCENTE SELECIONADO

8.1 O docente selecionado para ministrar a disciplina ofertada deverá cumprir as seguintes exigências:

- a) manter junto ao PMAD/UEMA seus contatos atualizados;
- b) apresentar o plano de ensino à direção de curso do Centro de destino para conhecimento e encaminhamento das providências cabíveis;
- c) cumprir integralmente a carga horária estabelecida no plano de ensino;
- d) enviar à direção de curso no qual a disciplina será ministrada o Plano de Ensino (Apêndice B) das atividades síncronas e assíncronas a serem desenvolvidas, obedecidas às normas para o ensino remoto, de acordo com o prescrito pela Resolução n.º 1446/2021-CEPE/UEMA.

8.2 Os professores selecionados deverão confirmar sua participação no PMAD, enviando um e-mail à <progomobilidade@gmail.com> em até 5 (cinco) dias úteis, após a publicação do resultado definitivo (conforme Cronograma).

9 DAS OBRIGAÇÕES DOS CENTROS/CAMPI/CURSOS

9.1 Os diretores de curso deverão solicitar à Coordenadoria de Ensino de Graduação - CEG/PROG/UEMA o cadastramento das disciplinas ofertadas no Quadro 1, no Sistema Acadêmico, após a divulgação do resultado final.

9.2 Os centros/*campi*/cursos estão impedidos de alterar as disciplinas ofertadas para as quais os docentes foram selecionados, assim como o turno e horário estabelecidos no Quadro 1 deste Edital.

10 DO CRONOGRAMA

10.1 As datas e as atividades previstas neste Edital estão indicadas no cronograma expresso no Quadro 2 a seguir:



Quadro 2 - Cronograma de Atividades

PERÍODO	ATIVIDADE
6/7/2021	Publicação do Edital
7 a 13/7/2021	Período de inscrição
Até 23/7/2021	Divulgação das inscrições deferidas
26 e 27/7/2021	Interposição de recurso das inscrições deferidas
Até 6/8/2021	Divulgação do resultado preliminar
9 e 10/8/2021	Interposição de recurso do resultado preliminar
Até 18/8/2021	Divulgação do resultado final

11 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

11.1 O candidato só poderá se inscrever uma única vez para ministrar uma disciplina apenas.

11.2 Os casos omissos serão resolvidos pela Pró-Reitoria de Graduação - PROG/UEMA, ouvida a Assessoria Jurídica da Universidade Estadual do Maranhão - UEMA.

11.3 As informações adicionais sobre o PMAD/UEMA podem ser obtidas pelo e-mail <progmobilidade@gmail.com> e pelo telefone (98) 2016-8125.

São Luís - MA, 6 de julho de 2021.

Profa. Dra. Fabíola de Jesus Soares Santana
Pró-Reitora Adjunta de Graduação/Uema

Visto:

Prof. Dr. Gustavo Pereira da Costa
Reitor



APÊNDICE A - TERMO DE COMPROMISSO

Eu, _____,
inscrito(a) no RG sob n.º _____
e CPF n.º _____, Professor(a) do
Centro _____,
sob a matrícula n.º _____, comprometo-me estar com
todos meus contatos atualizados e me apresentar ao Campus/Centro para o
qual devo lecionar, respeitando o cronograma de atividades previamente
apresentado à Direção do Curso selecionado, de acordo com as orientações
dadas pela Pró-Reitoria de Graduação - PROG. Declaro que, caso seja
classificado(a), entrarei em contato com o gabinete da PROG, por meio do e-
mail <**progmobilidade@gmail.com**>, em até cinco dias úteis após a
divulgação da lista definitiva dos selecionados para o Programa.

Local/Data _____/_____/_____

Docente



APÊNDICE B - PLANO DE ENSINO DA DISCIPLINA

CENTRO:
DEPARTAMENTO:
CURSO:

PROFESSOR:
MATRÍCULA:
TITULAÇÃO:

PLANO DE ENSINO¹

Disciplina		Código	Período	Semestre/ Ano
Núcleo	Carga horária	Modalidade		Horário
Livre <input type="checkbox"/>	Teórica: horas	Presencial <input type="checkbox"/>		
Comum <input type="checkbox"/>	Prática: horas	Presencial (em modo remoto emergencial) <input type="checkbox"/>		
Específico <input type="checkbox"/>	Total: horas	EaD <input type="checkbox"/>		

EMENTA

¹ Este Plano de Ensino está de acordo com o **Programa da Disciplina**, aprovado em Assembleia Departamental em / / , em cumprimento ao Artigo 111, do Regimento dos cursos de graduação da UEMA, aprovado pela Resolução n.º 1369/2019-CEPE/CONSUN.



COMPETÊNCIAS E HABILIDADES DO PROFISSIONAL PARA AS QUAIS A DISCIPLINA CONTRIBUI

OBJETIVO GERAL

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Unidade 1:

Digite aqui o título

Unidade 2:

Digite aqui o título

Unidade 3:

Digite aqui o título

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

Unidade 1:

Digite aqui o título

Unidade 2:

Digite aqui o título



Unidade 3:

Digite aqui o título

PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS

Unidade 1:

Digite aqui o título

Unidade 2:

Digite aqui o título

Unidade 3:

Digite aqui o título

RECURSOS DE ENSINO E APRENDIZAGEM (ferramentas digitais - SIGUEMA e outros aplicativos)

Unidade 1:

Digite aqui o título

Unidade 2:

Digite aqui o título

Unidade 3:

Digite aqui o título

AValiação (atividade discente, ferramentas digitais (SIGUEMA e outras), critérios, composição das notas etc.)



Unidade 1:

Digite aqui o título

Unidade 2:

Digite aqui o título

Unidade 3:

Digite aqui o título

Agendamento da Avaliação regimental²

Data	Avaliação regimental	Tipo de atividade (técnica e instrumento de avaliação)
	1ª avaliação	
	Segunda chamada³	
	2ª avaliação	
	Segunda chamada	
	3ª avaliação	
	Segunda chamada	
	Prova final	

² De acordo com o Capítulo V, do Regimento dos cursos de graduação da UEMA, aprovado pela Resolução n. 1369/2019-CEPE/CONSUN.

³ De acordo com o Art. 171, do Regimento dos cursos de graduação da UEMA, aprovado pela Resolução n. 1369/2019-CEPE/CONSUN.



REFERÊNCIAS

Bibliografia Básica

Digite aqui o título

Bibliografia Complementar

Digite aqui o título

Produção autoral do professor ministrante

Digite aqui o título

Professor ministrante

Local, MA, xx/xx/2021

Carimbo e Assinatura

Aprovação

Assembleia Departamental

Local, MA, xx/xx/2021

Carimbo e Assinatura

Observação:

1. Caso sua disciplina seja **Estágio**, deverá indicar ao final do Plano de ensino, a listagem das unidades concedentes do estágio (campo de estágio).
2. Caso sua disciplina seja **Práticas Curriculares** (Licenciaturas), deverá indicar ao final do Plano de ensino, a listagem dos temas dos projetos de pesquisa/extensão programados, bem como as instituições envolvidas nas atividades dos alunos.



PROGRAMAÇÃO⁴

Data	Tópico da aula	Duração ⁵	Atividade síncrona	Duração	Atividade assíncrona integrada ⁶	Duração	Atividade assíncrona Adicional ⁷	Atividade assíncrona Reposição ⁸
	1.							
	2.							
	3.							
	4.							
	5.							
	6.							
	7.							
	8.							
	9.							
	10.							
	11.							
	12.							
	13.							
	14.							
	15.							
	16.							
	17.							
	18.							

⁴ Programação útil para registro dos tópicos de aula no SigUema.

⁵ A duração de 1 hora aula é de 50 min, de acordo com a Resolução n. 1233/2016-CEPE/CONSUN.

⁶ Em casos de aula no modo ensino remoto emergencial, trata-se da atividade integrada à atividade síncrona no mesmo dia da ocorrência desta.

⁷ Em casos de aula no modo ensino remoto emergencial, a atividade é registrada para efeito de composição da carga horária, podendo ser adicionada nos mesmos dias de aula da disciplina.

⁸ Trata-se de uma atividade de reposição da carga horária de aulas não realizadas por motivos de feriado ou outras intercorrências.



APÊNDICE C - EMENTA DAS DISCIPLINAS

ADMINISTRAÇÃO DE SUPRIMENTOS E PATRIMÔNIO 60H

Definição, Funções, Histórico, abrangências e o elemento humano. Classificação e codificação dos materiais; compras; conceitos e funções, operações, preços, fonte de fornecimento, avaliação e seleção de fornecedores. Norma técnica. Just-in-time. Gestão de estoques, Recebimento, classificação, padronização, codificação armazenamentos, proteção, conservação, distribuição e inventário. Análise do valor e Alienação. Custos dos Estoques e Curva ABC.

AGROCLIMATOLOGIA 60H

Introdução à climatologia agrícola. Relações terra-sol e suas influências sobre os vegetais e animais. Atmosfera. Estações meteorológicas. Elementos do clima de importância agropecuária. Balanço e classificações climáticas.

AGRONEGÓCIOS 60H

Conceito e Evolução de Agronegócio. Globalização, Concorrência, e Competitividade no Agronegócio. Marketing no Agronegócio. Sistema de Transporte e Logística. Fundamentos de Gestão Cooperativa. Gestão Ambiental e Política Agrícola no Brasil.

ANÁLISE DO DISCURSO 60H

Estudo das noções de texto, discurso e gênero textual, com ênfase nas relações entre, discurso e contexto. As leis do Discurso. As diferentes Análises do Discurso. Análise do Discurso: origem, filiação teórica e fases. Conceitos de sentido e sujeito. Condições de produção, ideologia e interdiscurso. Prática discursiva.

ANTROPOLOGIA 60H

Antropologia como Ciência. Métodos de Antropologia. Antropologia e Cultura: conceito de homem, raças humanas, culturas e mitos. Diversidades e Etnocentrismo. Antropologia do Brasil: a questão indígena. Sociedades camponesas. Religião. Minorias Étnicas e sociais.



AUDITORIA CONTÁBIL 60H

A Auditoria: evolução histórica, conceito, natureza, finalidade e tipos. Princípios, normas e procedimentos de auditoria. A teoria da prova auditorial. Responsabilidade ética e legal do Auditor. Relatório de auditoria. Controle interno. Evidências, técnicas e papéis de trabalho. Programa de Auditoria. Auditoria operacional, administrativa e abrangente. Avaliação de sistemas e testes de transações. Auditoria de computadores. Auditoria Governamental. Auditoria Fiscal. Auditoria Ambiental. Ética e Auditoria. Relatórios de Auditoria. Parecer do Auditor.

AVALIAÇÃO EDUCACIONAL E ESCOLAR 60H

Concepção e objetivos da avaliação educacional e escolar; Principais abordagens da avaliação educacional; Desafios teóricos e práticos da Avaliação no âmbito do Ensino Fundamental e Médio; Análise de instrumentos de avaliação.

BIOQUÍMICA 60H

Importância da Bioquímica. Glicídios. Lipídios. Aminoácidos. Proteínas. Enzimas. Sangue. Hormônios. Fígado. Rim.

DIDÁTICA 60H

Contextualização da Didática. Componentes do processo ensino-aprendizagem. Organização do trabalho docente: planejamento e plano de ensino. Avaliação da aprendizagem: concepções e práticas.

DIREITO AMBIENTAL 60H

Introdução ao Direito. Introdução ao Direito Ambiental: marcos da crise e política ambiental que internacional que deram base ao Direito Ambiental. Evolução da Legislação Ambiental brasileira. Princípios de Direito Ambiental: precaução, prevenção, poluidor-pagador. Política Nacional do Meio Ambiente: conceitos gerais, SISNAMA e instrumentos. Meio Ambiente na Constituição de 1988: art. 225. Meio Ambiente na Constituição de 1988: competências. Responsabilidade Civil. Responsabilidade Penal. Responsabilidade Administrativa. Noções de Direito Processual Ambiental: TACs, Ação Popular e Ação Civil Pública.

DIREITO DO TRABALHO E LEGISLAÇÃO SOCIAL 60H (Ciências Contábeis – Timon)



Noções históricas do Direito do Trabalho. Fontes do Direito do Trabalho. Justiça do trabalho. Contrato do Trabalho. Salário e Remuneração. Suspensão, interrupção e extinção do contrato de trabalho. Seguridade Social Brasileira, Organização e Custeio. Noção de Legislação Social. Jornada de Trabalho. Contrato de Trabalho. Salário e Remuneração. Fundo de Garantia do Tempo de Serviço. Normas de Segurança do Trabalho. Sindicalismo e força Sindical. Processo do Trabalho. Previdência Social.

DIREITO DO TRABALHO E LEGISLAÇÃO SOCIAL 60H (Administração – Timon)

Conceito. Fontes do Direito do Trabalho. Identificação Profissional. Jornada de Trabalho. Remuneração e Salário. Férias Anuais Remuneradas. FGTS. Direito Sindical. A Seguridade Social.

EDUCAÇÃO ESPECIAL E INCLUSIVA 60H

Educação Especial: conceito, marcos históricos e socioculturais; Princípios e Fundamentos da Educação Inclusiva; Avaliação e Identificação das Necessidades Educacionais Especiais; Experiências Internacionais e Nacionais de Inclusão Educacional; Práticas Pedagógicas e o Acesso ao Conhecimento: ajustes, adequações e modificações no Currículo; O Atendimento Educacional Especializado e a Formação de Redes de Apoio.

EDUCAÇÃO ESPECIAL E INCLUSIVA 60 H (Coelho Neto)

Educação Especial e Inclusiva: conceitos. A educação inclusiva para: deficientes visuais, auditivos, intelectuais, físicos e múltiplos; para pessoas com síndrome de Down e outras síndromes.

EDUCAÇÃO PARA DIVERSIDADE 60H

Estudos relacionados a gênero, sexualidade, etnia, inclusão social e suas relações com o Ensino de Ciências. História e política da educação para a diversidade. Aportes metodológicos e orientações didático-pedagógicas para o trabalho docente com o tema Diversidade na Educação Básica.

ÉTICA NAS ORGANIZAÇÕES 60H

Conhecimento geral e profissional sobre ética. Ética como base da cidadania e do humanismo. Ética como princípio de vida pessoal, social e profissional. Tecnologia e



humanismo. Deveres e direitos que formam a cidadania. Perceber a relação entre democracia, cidadania e humanismo na contemporaneidade. Código de Ética do Administrador. Ética nos Órgãos Políticos e Institucionais.

EXPRESSÃO ORAL EM LÍNGUA INGLESA – NÍVEL AVANÇADO 60H

Prática intensiva da língua inglesa com o objetivo de desenvolver as habilidades de entender, falar, ler e escrever ao nível avançado.

FILOSOFIA 60H

Conhecimento Filosófico. Natureza e Objeto. Fundamentação Filosófica do Homem e do Mundo. A Crítica do Conhecimento. Política. Lógica. A Sociedade, o Estado e os Valores. As Correntes Filosóficas e Realidade.

FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO 60H

Filosofia da educação e suas raízes históricas; Fundamentos filosóficos da educação: concepção humanística-tradicional e moderna; a filosofia da práxis e a dimensão ontológica da educação; problemas básicos em filosofia da educação; educando e educador: ideologia e utopia; repressão e libertação; filosofia da educação no contexto brasileiro.

FUNDAMENTOS DE FÍSICA 60H

Mecânica, Termologia, Fluidos, Ondas Mecânicas e Eletromagnéticas, Eletricidade, Eletromagnetismo, Moléculas, Espectro Atômico e Radiação.

FUNDAMENTOS DE QUÍMICA 60H

Estrutura atômica como apoio para estudo das ligações químicas e das reações químicas; Sistema internacional de unidades; Estequiometria; Tabela periódica, propriedades de soluções. Ligação química oxirredução. Formulação. Funções Inorgânicas. Termoquímica. Leis Químicas.

GESTÃO EDUCACIONAL E ESCOLAR 60H

Gestão Escolar: Tipos, Problemas, Limites, Competência Técnica e Compromisso Político-Social; Gestão Escolar no Contexto da Legislação; Papel do Gestor Escolar e



do Coordenador Pedagógico na Gestão Participativa; A Organização do Sistema Educacional: Currículo, Projeto Político-Pedagógico e Avaliação Institucional; O Processo Pedagógico.

HISTÓRIA DA LITERATURA 60H

Os Gêneros literários clássicos como visões de mundo socialmente diferentes. Literatura grega: a poesia épica clássica; a dramaturgia grega. A periodização da literatura latina. Formação da poesia e da prosa latina. O modelo clássico canônico das epopeias ocidentais; o gênero lírico como expressão da visão democrática e libertadora de parâmetros aristocráticos.

INFORMÁTICA APLICADA À CONTABILIDADE 60H

Informática: Conceitos básicos, instrumentos e usos da Contabilidade. O computador na sociedade, nas instituições e no uso pessoal. Linguagens. Fundamentos de “hardware” e de “software”. Principais “softwares” básicos e aplicativos usados na Contabilidade. Sistemas de rede e transmissão. Processador de texto. Planilha eletrônica. Sistemas de informações gerenciais: estudo preliminar, desenvolvimento, operação e manutenção baseado em um gerenciador de Base de Dados. Auditoria em computador.

INGLÊS INSTRUMENTAL 60H

Estratégias de leitura. Estudo de estruturas básicas da língua inglesa. Compreensão de textos preferencialmente na área da saúde.

INTRODUÇÃO A ECONOMIA 60H

Origem e evolução da ciência econômica. Noções básicas de economia. Organização da atividade econômica. Fatores de produção. O sistema econômico e sua estrutura. Economia de mercado e seu funcionamento. Noções básicas de microeconomia: modelos microeconômicos preços e mercados. Oferta e demanda. Teorias do Consumidor, da Firma e da Produção. A produção e o mercado: modos e relações de produção. Estrutura e tipos de mercado. O setor público. Noções básicas de macroeconomia. O setor financeiro e monetário. Economia globalizada. Cenários econômicos e fundamentos de Economia Internacional.



INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DO SOLO 60H

Conceitos e composição do solo. Rochas e minerais. Formações geológicas. Intemperismo. Gênese do solo. Propriedades físicas e químicas do solo. Biologia do solo. Uso do solo como área de descarte de resíduos orgânicos.

LEGISLAÇÃO AMBIENTAL 60H

Legislação ambiental brasileira. O meio ambiente e a Constituição de 1988. Política Nacional de meio ambiente. Lei de crimes ambientais. As competências normativas e administrativas da matéria ambiental. As hierarquias das normas. Biotecnologia.

LEITURA E PRODUÇÃO TEXTUAL 60H

Linguagem. Texto e textualidade. Gramática do texto. Critérios para análise da coerência e da coesão. Intertextualidade. Prática de leitura e produção de textos.

LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS-LIBRAS 60H

Língua Brasileira de Sinais: Histórico e fundamentos Legais. A singularidade linguística da LIBRAS e seus efeitos sobre a aquisição da linguagem e aquisições culturais, noções práticas de Libras: gramática, vocabulário e conversação.

LÍNGUA INGLESA INSTRUMENTAL 60H

Estratégias de leitura. Estudo de estruturas básicas da língua inglesa. Compreensão de textos preferencialmente na área da saúde.

LÍNGUA PORTUGUESA 60H

Desenvolvimento da capacidade de redação em língua portuguesa mediante o exercício das técnicas de síntese textual e da construção do parágrafo, observando-se as normas gramaticais vigentes, com destaque para a pontuação.

LINGUÍSTICA APLICADA E ENSINO 60H

Princípios Fundamentais da Linguística Contemporânea; Linguística X Ensino Aprendizado da Língua Inglesa; Influência da Linguística Aplicada no Ensino de Língua Estrangeira.



LINGUÍSTICA APLICADA AO ENSINO 60H

A Linguística Aplicada como área de conhecimento e pesquisa: da sua emergência à sua configuração na atualidade. O Ensino e a aprendizagem de Língua Portuguesa na escola. Teorias linguísticas e ensino de língua portuguesa na escola.

LITERATURA BRASILEIRA DO REALISMO AO MODERNISMO 60H

Análise da produção literária brasileira (prosa e poesia) do Realismo ao Modernismo: abordagens histórica, estética e cultural. Análise das obras fundamentais.

LITERATURA BRASILEIRA DO ROMANTISMO AO REALISMO 60H

O Romantismo brasileiro. A Literatura realista/naturalista (Caracterização estilística temática e análise de obras fundamentais na prosa e poesia).

LITERATURA INFANTO-JUVENIL 60H

História da literatura infanto-juvenil. Subgêneros literários. A literatura infanto-juvenil e o significado social para a criança. Procedimentos metodológicos e sugestões de atividades pedagógicas.

MACRO E MICROECONOMIA 60H

Evolução da Ciência Econômica. Escolas de pensamento: fase pré-científica; do Mercantilismo às escolas modernas. Conceituação: problemas econômicos e necessidade humana. Trocas diretas/indiretas: fluxo circular da economia. Governo: suas funções econômicas. Empresas privadas: forma jurídica e financiamento. Contabilidade social: medidas dos agregados: a concepção clássica e a concepção keynesiana. Moeda: instituições financeiras, bancos comerciais. Política monetária e política fiscal: monetaristas e keynesianos. Setor externo: balanço de pagamentos. Noções de microeconomia: mercado e preços. O consumidor: procura e utilidade. Produção e custo. Visão alternativa dos custos. Estrutura de mercado.

METODOLOGIA CIENTÍFICA 60H (Coroatá)

Epistemologia do conhecimento científico. A questão do método e do processo do conhecimento científico. Pressupostos básicos do trabalho científico. Pesquisa como atividade básica da ciência. Normalização do trabalho acadêmico - científico.



METODOLOGIA CIENTÍFICA 60H (Ciências Contábeis – Timon)

A natureza, os princípios e a comunicação do conhecimento científico. Métodos e técnicas de estudo e pesquisa. Diferentes abordagens e Correntes epistemológicas da pesquisa científica. Estrutura do Trabalho Científico conforme ABNT.

METODOLOGIA DA PESQUISA 60H (Barra do Corda)

O que é pesquisa científica. Abordagem qualitativa de pesquisa. Diferentes tipos de pesquisa qualitativa. Gênero acadêmico: escrita acadêmico-científica. Planejamento de um trabalho científico. Projeto de pesquisa: elementos constitutivos do projeto. Trabalho de campo; instrumentos e procedimentos de coleta de dados. Análise de dados; procedimentos de análise em pesquisa qualitativa. Citações e referências de acordo com as normas da ABNT.

METODOLOGIA DA PESQUISA 60H (São Bento)

Conceito de ciência e do método científico. Pesquisa: conceito, abordagens e finalidades. Ética na pesquisa. Elaboração do projeto de pesquisa: definição da problemática, delimitação do tema, conceito de objeto de estudo, formulação do problema e das hipóteses e construção dos objetivos da pesquisa. Elaboração dos instrumentos de pesquisa. Análise de dados. Uso adequado das normas do trabalho científico.

METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA 60H (Coelho Neto)

A Ciência. Conhecimento científico. O método científico. A Biologia como Ciência Natural. Pesquisa. Metodologia da Pesquisa. Pesquisa quantitativa. Pesquisa qualitativa. Ética e Pesquisa. O projeto de pesquisa e sua estruturação. Escrita da pesquisa e uso dos resultados.

NUTRIÇÃO 60H

Considerações gerais sobre nutrição, nutrientes e energéticos. Vitaminas e sais minerais. Grupos de alimentos. Nutrição em adultos, gestantes e nutrízes. Nutrição em lactentes, crianças, adolescentes e idosos. Obesidade. Má nutrição. Nutrição em cirurgia. Nutrição parenteral. Soluções isotônicas e hipertônicas. Equilíbrio ácido base. Fundamentos da dieta normal e distúrbios alimentares.



PATOLOGIA 60H

Terminologias. Causas de lesões celulares e de doenças. Processos patológicos infiltrativos e degenerativos. Necrose e morte somática. Alterações circulatórias. Edemas. Fisiopatologia do choque. Inflamação.

PARASITOLOGIA HUMANA 60H

Introdução ao estudo da Parasitologia Humana; Caracterização do campo da Parasitologia; Conceitos básicos em Parasitologia; História da Parasitologia; Protozoários. Caracterização dos protozoários de interesse humano. Ciclos biológicos dos protozoários; Protozoários intestinais: Entamoebahistolytica / dispar; Entamoeba coli; Giardialamblia; Balantidium coli; Protozoários sanguíneos: Leishmanioses (Tegumentar e Visceral); Trypanossomacruzi (Doença de Chagas); Plasmódios (Malária); Helmintos. Ascaris lumbricoides; Trichuristrichiura; Ancilostomídeos; Strongyloidesstercoralis; Enterobius vermiculares; Taeniasolium e Taeniasaginata; Cisticercose; Hymenolepis nana e Hymenolepis diminuta; Schistosoma mansoni; Fasciola hepática; Filárias. Dimensão Prática: O Laboratório de Parasitologia – Análises Parasitológicas; Métodos laboratoriais de identificação de protozoários e helmintos.

POLÍTICA EDUCACIONAL BRASILEIRA 60H

Políticas educacionais: determinantes políticos, históricos e sociais. Aspectos legais, normativos e organizacionais das políticas educacionais no Brasil. O Plano de Desenvolvimento da Educação como política para a educação no Brasil na atualidade.

POLÍTICAS PÚBLICAS 60H

Aspectos históricos e institucionais das políticas públicas. Objetivos, natureza e dinâmica das políticas públicas. Princípios Constitucionais da Administração Pública. Instrumentos de políticas públicas. Ciclo de vida das políticas públicas. Avaliação de políticas públicas: objetivos, natureza e tipos de avaliação. Indicadores de processo, estrutura e resultados.

PSICOLOGIA 60H

A ciência do comportamento. Modelos e quadros de referência. Psicologia como ciência do comportamento. Principais correntes teóricas da Psicologia, suas características e aplicabilidades. O indivíduo: variáveis intrínsecas e extrínsecas determinantes no



comportamento. Estrutura psicológica do homem. Processos psicológicos básicos. O eu e o outro. As emoções. O indivíduo e a organização. Organizações e Comportamento: clima e cultura organizacionais. Atitude, percepção, aprendizagem e motivação. Os grupos na organização: como se formam. Características dos grupos: normas, hierarquias, papéis, coesão e objetivos. Conflitos intra e inter-grupais. Comunicação empresarial.

PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO 60H

Concepções atuais sobre Psicologia da Educação; Aspectos gerais do processo ensino-aprendizagem; Fatores psicológicos implicados na aprendizagem escolar; As teorias da aprendizagem; a interação professor-aluno no processo ensino-aprendizagem; dificuldades de aprendizagem.

SOCIOLOGIA 60H

A Sociologia no campo do conhecimento: Objeto e Origem da história; Análise da realidade social; Conceitos; Teorias sociológicas clássicas e contemporâneas; Estado; Sociedade e organizações sociais; Classes e mudanças na sociedade brasileira.

SOCIOLINGUÍSTICA 60H

Introdução à Sociolinguística: conceito, objeto e definição. Língua, Norma e Uso. Variação e Mudança linguística. Diversidade linguística e ensino de língua materna. Análise sociolinguística de variantes padrão/não padrão do português brasileiro.

SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO 60H

Teorias sociológicas da educação; Sociedade, Educação, Cultura e Valores; Estudo das concepções teóricas da educação no discurso sociológico dos autores clássicos das ciências sociais e no discurso dos autores contemporâneos; Educação, Política e Sociedade: as relações no âmbito interno e externo do sistema escolar; Educação: estabilidade e conflito social.



APÊNDICE D - PONTUAÇÃO DO CURRÍCULO LATTES
(a ser preenchido pelo candidato)

Itens/ Quantidade s	Discriminação	Pontuação		
		Pontos	Quant.	Total
1	Artigos publicados ou aceitos para publicação em periódicos (e conferências indexadas)			
Sem limite	Qualis A1 e A2	20,0		
	Qualis B1, B2, B3	15,0		
	Qualis B4, B5 e C ou, no mínimo, com uma base Indexadora	5,0		
2	Publicação em anais de congresso	Pontos	Quant.	Total
Até 4	Artigo completo	5,0		
Até 4	Resumo expandido	1,5		
Até 4	Resumo simples	1,0		
3	Livros	Pontos	Quant.	Total
	Autor de livro publicado	20,0		
	Coordenador ou organizador de livro publicado	15,0		
	Autor de capítulo de livro publicado	10,0		
4	Orientações concluídas	Pontos	Quant.	Total
Sem limite	Doutorado (orientação)	10,0		
	Doutorado (coorientação)	6,0		
	Mestrado (orientação)	8,0		
	Mestrado (coorientação)	5,0		
	Monografia de especialização	3,0		
Até 6	Monografia de graduação	3,0		
Até 6	Iniciação Científica	3,0		



Até 6	Extensão	4,0		
Até 6	Orientação de outra natureza (estágio cur./extracur./mon.)	1,0		
5	Orientações em andamento	Pontos	Quant.	Total
Sem limite	Doutorado (orientação)	5,0		
	Doutorado (coorientação)	3,0		
	Mestrado (orientação)	4,0		
	Mestrado (coorientação)	2,5		
	Monografia de especialização	1,5		
Até 4	Monografia de graduação	1,5		
Até 4	Iniciação científica	1,5		
Até 4	Extensão	2,5		
Até 4	Orientação de outra natureza (estágio cur./extracur./mon.)	0,5		
6	Participação em banca de trabalhos de conclusão de curso	Pontos	Quant.	Total
Sem limite	Doutorado	3,0		
	Mestrado	2,0		
Até 10	Curso de especialização	1,5		
Até 10	Curso de graduação	1,0		
7	Participação em eventos científicos	Pontos	Quant.	Total
Até 6	Palestrante e/ou conferencistas	1,0		
Até 3	Participou de mesa-redonda	1,0		
Até 6 (total)	Ministrou minicursos/oficinas	1,0		
8	Produção de vídeo ou audiovisual artístico, técnico ou cultural	Pontos	Quant.	Total
Até 8	Produção	2,0		



9	Patente Registrada ou registro de programa de computador	Pontos	Quant.	Total
Até 8	Patente ou registro	4,0		
10	Projetos de extensão financiados concluídos/em andamento, aprovados por órgãos oficiais de fomento (CNPq, FINEP, BNB, FAPEMA, UEMA etc.)	Pontos	Quant.	Total
Sem limite	Coordenador	15,0		
	Membro	5,0		
11	Titulação (maior titulação)	Pontos	Quant.	Total
Maior titulação	Mestrado	5,0		
	Doutorado	10,0		
TOTAL				