

PROCESSO SELETIVO UNIFICADO DE PROVAS E TÍTULOS PARA CONTRATAÇÃO TEMPORÁRIA DE PROFESSOR DA EDUCAÇÃO SUPERIOR

EDITAL Nº 087/2015 – UNEMAT

A UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO, no uso de suas atribuições legais e em cumprimento das normas previstas no artigo 37, inciso IX, da Constituição Federal, de 5 de outubro de 1988, Decreto Estadual n. 88 de 11 de maio de 2015 e Lei Complementar Estadual nº. 320, de 30 de junho de 2008, torna pública a abertura de inscrições e estabelece normas relativas à realização de Processo Seletivo destinado a selecionar candidatos visando atender a necessidade temporária de excepcional interesse público para a contratação de Professor da Educação Superior para atuarem na Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT, na **Faculdade de Ciências Agrárias, Biológicas e Sociais Aplicadas, no Campus Universitário de Nova Xavantina**.

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1. O presente Processo Seletivo será regido por este Edital, seus Anexos e, no que couber, pelas Instruções Normativas nº 006/2013 – UNEMAT, nº 009/2013 – UNEMAT, nº 001/2015 – UNEMAT e nº 003/2015 - UNEMAT devidamente publicadas no endereço eletrônico <http://www.unemat.br/prad/dars/?link=normativas>.

1.1.1. O (a) candidato (a) não poderá alegar sob hipótese alguma o desconhecimento das referidas Instruções Normativas.

1.2. O processo seletivo será realizado pela Universidade do Estado de Mato Grosso e todas as etapas serão realizadas na cidade de Nova Xavantina/MT.

1.3. Não será cobrada taxa de inscrição no certame.

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1. As inscrições serão realizadas na Secretaria das Faculdades em que há oferta de vagas por meio de Requerimento de inscrição devidamente preenchido.

2.1.1. Serão aceitas inscrições realizadas por procurador com poderes especiais, desde que a Procuração tenha firma reconhecida em Cartório.

2.1.2 Não será aceita inscrição via fax, correio eletrônico ou fora do prazo estabelecido no Edital específico.

2.1.3 As inscrições postadas pelo correio deverão ser recebidas na Faculdade no período de inscrições abaixo citado.

2.2. Ao preencher o Requerimento de Inscrição, o candidato deve, obrigatoriamente, sob pena de não ter a sua inscrição aceita no Processo Seletivo, indicar nos campos apropriados o nome de apenas uma área de conhecimento para a qual deseja concorrer à vaga.

2.2.1 O candidato que não preencher corretamente ou deixar de preencher o nome da área de conhecimento pretendida não terá sua inscrição aceita.

2.2.2 As informações prestadas no Requerimento de Inscrição serão de inteira responsabilidade do candidato, dispondo a Universidade do Estado de Mato Grosso - UNEMAT, do direito de excluí-lo do Processo Seletivo se o preenchimento for feito com dados incompletos, incorretos, bem como se constatado posteriormente serem inverídicas as informações.



2.2.3 A inscrição do candidato implicará o seu conhecimento e a tácita aceitação das normas e condições estabelecidas nesta Instrução Normativa, seu Anexo, e Edital específico, dos quais não poderá alegar desconhecimento.

3. DA PARTICIPAÇÃO E INSCRIÇÃO DOS CANDIDATOS PORTADORES DE DEFICIÊNCIA.

3.1. No ato da inscrição, o *candidato portador de deficiência* deverá apresentar laudo médico atestando a espécie e o grau ou nível da deficiência, com expressa referência ao código correspondente da Classificação Internacional de Doença – CID, bem como a provável causa da deficiência, para que sejam comprovadas a necessidade especial e a capacidade de desempenhar as atribuições do cargo.

3.1.1. No ato da inscrição o *candidato portador de deficiência* poderá solicitar atendimento especial, se precisar, para realização das provas. Na solicitação deverá constar o tipo de atendimento que necessitará.

3.1.2. Os *candidatos portadores de deficiência* devem estar em condições de exercerem as atribuições exigidas para o desempenho das atividades da função. Também participarão em igualdade de condições com os demais candidatos, no que diz respeito ao horário de início, duração, conteúdo e avaliação das provas, bem como ao local de aplicação das mesmas e aos critérios de aprovação, além de seguirem todas as demais normas de regência do processo seletivo.

3.1.3. O candidato inscrito na condição de portador de deficiência não eliminado no Processo Seletivo Simplificado, além de figurar na lista geral de classificação para o cargo, terá o nome publicado em lista de classificação específica.

3.2. Ao *candidato portador de deficiência* será reservado o percentual de **10% (dez por cento) das vagas que forem igual ou superior a 07(sete) e dentro da mesma área de atuação**, em face da classificação obtida, nos termos da Lei Complementar Estadual nº 114, de 25 de novembro de 2002 e conforme disposto no artigo 37, inciso VIII, da CFRB/1988.

4. DO CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

4.1. Período das inscrições: **26/11/2015 a 08/12/2015.**

4.1.1. As inscrições serão realizadas em dias úteis, no horário compreendido **entre 08h às 11hs e 14h às 17h (horário local)** na Diretoria da Faculdade de Ciências Agrárias, Biológicas e Sociais Aplicadas, localizada na Av. Prof. Dr. Renato Figueiro Varella, s/nº, Cx Postal 08 – CEP 78.690-000, telefone: (66)3438-1224/2240.

4.2. Confirmação das inscrições e divulgação do local de realização da Prova Escrita e da Prova de Desempenho Didático: **08/12/2015 a partir das 17h.**

4.2.1. As provas somente serão realizadas na cidade em que está situada o *Campus* Universitário.

4.3. Aplicação da Prova Escrita e entrega do *Curriculum* na Plataforma *Lattes* e dos documentos comprobatórios de títulos para Avaliação de Títulos: **09/12/2015.**

4.4. Divulgação do resultado da Prova Escrita: **09/12/2015 a partir das 16h.**

4.5. Sorteio do tema para a Prova de Desempenho Didático: **09/12/2015 às 7h45min.**

4.6. Realização da Prova de Desempenho Didático: **10/12/2015 a partir das 8h.**

4.7. Divulgação do resultado da Prova de Desempenho Didático: **10/12/2015 a partir das 16h.**

4.8. Divulgação do resultado da Avaliação de Títulos: **10/12/2015 a partir das 16h.**

4.9. Prazo para interposição de recursos, nos termos da Instrução Normativa nº 006/2013-UNEMAT: **11/12/2015.**

4.9.1. Divulgação do resultado dos recursos (se houver): **14/12/2015.**

4.10. Resultado Final do Processo seletivo: A partir de **11/12/2015**, caso não haja interposição de recurso tempestivo.



4.10.1. O referido resultado será afixado no mural do Campus Universitário, nos murais dos Cursos envolvidos no Processo Seletivo e no site da UNEMAT (www.unemat.br/seletivos).

5. DA ATRIBUIÇÃO, DAS VAGAS E DA VIGÊNCIA DO CONTRATO

5.1. As atribuições do Professor da Educação Superior, contratado por meio deste Edital, são as voltadas para as atividades de ensino.

5.2. As áreas, com seus requisitos e vagas, estão apresentados na Tabela abaixo:

FACULDADE DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS, BIOLÓGICAS E SOCIAIS APLICADAS

GRANDE ÁREA	ÁREA	REQUISITOS LEGAIS	JORNADA DE TRABALHO	VAGAS/CR*		VIGÊNCIA DO CONTRATO
				AC	PD	
Ciências Agrárias	Ciências Agrárias I (Engenharia Agrícola)	Graduação e/ou pós-graduação em Agronomia ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Ciências Agrárias I (Fitotecnia/Fitopatologia)	Graduação e/ou pós-graduação em Agronomia ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Ciências Agrárias I (Fitotecnia/Entomologia)	Graduação e/ou pós-graduação em Agronomia ou áreas afins	20h	CR	-	-
Ciências Biológicas	Ciências Biológicas I (Genética/Estágio)	Licenciatura Plena em Ciências Biológicas	20h	CR	-	-
	Ciências Biológicas II (Biologia Celular/Geologia/Paleontologia)	Graduação e/ou pós-graduação em Biologia ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 11/07/2016
	Ciências Biológicas III (Microbiologia/Parasitologia)	Graduação e/ou pós-graduação em Biologia ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Ciências Biológicas IV (Histologia Animal/Zoologia Agrícola)	Graduação e/ou pós-graduação em Biologia ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Ciências Biológicas V (Histologia Animal/Zoologia Agrícola)	Graduação e/ou pós-graduação em Biologia ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Biodiversidade I (Botânica/Fisiologia Vegetal)	Graduação e/ou pós-graduação em Biologia ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Biodiversidade II (Botânica/Morfologia e Sistemática Vegetal)	Graduação e/ou pós-graduação em Biologia ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Biodiversidade III (Zoologia)	Graduação e/ou pós-graduação em Biologia ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Biodiversidade IV (Ecologia)	Graduação e/ou pós-graduação em Biologia ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Biodiversidade V (Ecologia II)	Graduação e/ou pós-graduação em Biologia ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Biodiversidade VI (Zoologia/Estágio)	Licenciatura Plena em Ciências Biológicas	20h	CR	-	-



Ciências Biológicas	Biodiversidade VII (Sistemática Vegetal/Genética de Populações)	Graduação e/ou pós-graduação em Biologia ou áreas afins	20h	CR	-	-
Ciências Exatas e da Terra	Matemática (Matemática I)	Graduação e/ou pós-graduação em Matemática ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
	Matemática (Matemática II)	Graduação e/ou pós-graduação em Matemática ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
	Matemática (Matemática III)	Graduação e/ou pós-graduação em Matemática ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
	Matemática (Matemática IV)	Graduação e/ou pós-graduação em Matemática ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
	Matemática (Matemática V)	Graduação e/ou pós-graduação em Matemática ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 29/03/2016
	Matemática (Matemática VI)	Graduação e/ou pós-graduação em Matemática ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Matemática (Matemática VII)	Graduação e/ou pós-graduação em Matemática ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Física (Física I)	Graduação e/ou pós-graduação em Física ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
	Física (Física II)	Graduação e/ou pós-graduação em Física ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
	Física (Física III)	Graduação e/ou pós-graduação em Física ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
	Física (Física IV)	Graduação e/ou pós-graduação em Física ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 05/03/2016
	Física (Física V)	Graduação e/ou pós-graduação em Física ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Geociências (Topografia/Geoprocessamento)	Graduação e/ou pós-graduação em Engenharia Civil, Agronomia ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 11/07/2016
	Arquitetura e Urbanismo	Arquitetura (Projeto de Arquitetura e Urbanismos)	Graduação e/ou pós-graduação em Arquitetura ou áreas afins	20h	01	-
Arquitetura (Planejamento e Projeto de Edificação)		Graduação e/ou pós-graduação em Arquitetura ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
Engenharias	Engenharia Civil I (Materiais e componentes de construção)	Graduação e/ou pós-graduação em Engenheiro Civil ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
	Engenharia Civil II (Hidráulica/Geociências)	Graduação e/ou pós-graduação em Engenharia Civil e áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 09/06/2016
	Engenharia Civil III (Hidráulica/Geociências)	Graduação e/ou pós-graduação em Engenharia Civil e áreas afins	20h	CR	-	-



Engenharias	Engenharia Civil IV (Construção Civil)	Graduação e/ou pós-graduação em Engenharia Civil e áreas afins	20h	01	-	01/08/2016 a 31/12/2016
	Engenharia Civil V (Hidrologia)	Graduação e/ou pós-graduação em Engenheiro Civil ou áreas afins	20h	01	-	01/08/2016 a 11/10/2016
	Engenharia Elétrica (Materiais Elétricos)	Graduação e/ou pós-graduação em Engenheiro Elétrico ou áreas	20h	01	-	01/08/2016 a 17/09/2016
Ciências Humanas	Sociologia I (Sociologia Geral)	Graduação e/ou pós-graduação em sociologia ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
	Sociologia II (Sociologia/Filosofia/ Antropologia/Psicologia)	Graduação e/ou pós-graduação em Pedagogia ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Sociologia III (Sociologia Urbana)	Graduação e/ou pós-graduação em Sociologia ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 05/03/2016
	Sociologia IV (Sociologia Urbana)	Graduação e/ou pós-graduação em Sociologia ou áreas afins	20h	CR	-	
	Metodologia Científica I (Métodos e Técnicas de Pesquisa)	Graduação e/ou pós-graduação em Pedagogia ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 16/05/2016
	Metodologia Científica II (Métodos e Técnicas de Pesquisa)	Graduação e/ou pós-graduação em Pedagogia ou áreas afins	20h	CR	-	01/08/2016 a 04/11/2016
	Educação Especial (Libras)	1. Docente com título de graduação em Libras, sendo a graduação em: a) Letras: Libras ou b) Letras: Libras/Língua Portuguesa como segunda língua. 2. Na falta do profissional que preencha os requisitos acima indicados, abre-se vaga, obedecendo a seguinte ordem de prioridade: I - professor de Libras, usuário dessa língua com curso de pós-graduação ou com formação superior e certificado de proficiência em Libras, obtido por meio de exame promovido pelo Ministério da Educação; II - instrutor de Libras, usuário dessa língua e com certificado obtido por meio de exame de proficiência em Libras, promovido pelo Ministério da Educação; III - professor ouvinte bilíngue: Libras - Língua Portuguesa, com pós-graduação ou formação superior e com certificado obtido por meio de exame	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016



		de proficiência em Libras, promovido pelo Ministério da Educação; IV - formação de nível superior, com curso de pós-graduação em Libras. 2.1 Nos casos previstos nos itens I e II, as pessoas surdas terão prioridade para ministrar a disciplina de Libras. 2.2 Caso não tenha o certificado de Proficiência em Libras, expedido pelo MEC, admite-se o Atesto expedido pela SEDUC.				
Ciências Humanas	Educação (Org. da Educação e Didática Geral)	Graduação e/ou pós-graduação em Pedagogia ou áreas afins	20h	CR	-	--
	Geografia (Geografia Aplicada ao Turismo)	Graduação e/ou pós-graduação em Geografia ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
Ciências Sociais Aplicadas	Turismo I (Recreação/Ecoturismo)	Graduação e/ou pós-graduação em Turismo ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 11/07/2016
	Turismo II (Cultura)	Graduação e/ou pós-graduação em Turismo ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
	Turismo III (Projetos/Marketing)	Graduação e/ou pós-graduação em Turismo ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016
	Turismo IV (Teoria do Turismo)	Graduação e/ou pós-graduação em Turismo ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 29/03/2016
	Turismo V (Educação Ambiental/Hotelaria)	Graduação e/ou pós-graduação em Turismo ou áreas afins.	20h	CR	-	-
	Turismo VI (Estágio/TCC)	Graduação e/ou pós-graduação em Turismo ou áreas afins.	20h	CR	-	-
	Administração (Administração e Gestão do Turismo)	Graduação e/ou pós-graduação em administração ou áreas afins	20h	CR	-	-
	Economia I (Economia Aplicada a Engenharia Civil)	Graduação e/ou pós-graduação em administração/Economia ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 05/03/2016
	Economia II (Economia Aplicada a Engenharia Civil)	Graduação e/ou pós-graduação em administração/Economia ou áreas afins	20h	CR	-	-
Linguística, Letras e Artes	Letras (Língua Portuguesa/Inglesa)	Graduação e/ou pós-graduação em Letras ou áreas afins	20h	01	-	11/02/2016 a 31/12/2016

*CR = Cadastro de reserva; AC = Ampla Concorrência; PD = Portadores de Deficiência.



5.3. Os candidatos classificados serão **CONVOCADOS**, na ordem de sua classificação e deverão comparecer no endereço constante no item 2.1.1, no prazo de **02 (dois) dias úteis a contar da publicação do ATO DE CONVOCAÇÃO**, munidos da documentação elencada no Anexo VI, para realização do contrato.

5.4. Havendo surgimento de vaga, ou não tendo aprovados ou inscritos para vagas de uma mesma área, os candidatos classificados poderão ser convocados e contratados para área diversa daquela para a qual se inscreveu, dentro da Grande Área, respeitando-se as áreas afins e mediante avaliação do currículo do candidato pelo Colegiado de Curso.

5.5. Caso exista candidato classificado este poderá ser convocado para assumir vaga em *campus* diverso do qual participou, seguindo o disposto nos artigos 41-A e 41-B da Instrução Normativa nº 006/2013 – UNEMAT.

5.6. Os demais candidatos classificados para as vagas destinadas a formação de cadastro de reserva poderão ser convocados para contratação mediante surgimento de comprovada necessidade pela Coordenação do respectivo Curso.

5.6.1. As convocações para contratação dos classificados serão publicadas no site da UNEMAT e nos murais dos Cursos envolvidos no certame.

5.6.2. Os candidatos deverão acompanhar continuamente as publicações no site da UNEMAT (<http://www.unemat.br/seletivos/?op=prof>).

6. DO REGIME JURÍDICO E DO REGIME PREVIDENCIÁRIO

6.1. Os contratos serão regidos pelo Regime Administrativo Especial e serão vinculados ao Regime Geral da Previdência Social, através do INSS, para o qual o (a) contratado (a) contribuirá obrigatoriamente.

7. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO PARA A PROVA ESCRITA – Ver Anexo IV.

8. TEMAS PARA A PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO – Ver Anexo IV.

9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS:

9.1. O edital tem prazo de validade de **02 (dois) anos**, a contar da data de sua publicação.

9.2. A Prova Escrita terá duração de 04 (quatro) horas.

9.3. Fazem parte deste Edital:

- a) Anexo I – Modelo de Requerimento de Inscrição
- b) Anexo II – Tabela contendo valor da Remuneração
- c) Anexo III – Modelo de Requisição para participar da prova didática (quando o candidato houver sido eliminado na prova escrita)
- d) Anexo IV – Conteúdo programático para as provas escrita e didática
- e) Anexo V – Quadro de atribuição de pontos para avaliação de títulos
- f) Anexo VI – Documentos que o candidato deverá apresentar no ato da contratação
- g) Anexo VII – Ficha funcional

Nova Xavantina/MT, 28 de setembro de 2015.

Elaine Sílvia Dutra

Presidente da Comissão Responsável pelo Processo Seletivo do Campus

Port. Nº 2446/2015

ANEXO I AO EDITAL – REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO

REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO		Nº DE INSCRIÇÃO: _____/____/____	
Pelo presente, solicito inscrição como candidato (a) ao Processo Seletivo Nº ____/____ para contratação temporária de Professor Substituto na Área de _____, para atuar junto a Faculdade de _____ - Campus Universitário de _____, da Universidade do Estado de Mato Grosso - UNEMAT.			
Informações Pessoais			
Nome completo			
Endereço		Bairro	
Cidade		UF:	CEP
RG nº		CPF nº	
Naturalidade		Nascimento	Estado Civil
Formação			Ano
Graduação ()		Especialização ()	Mestrado ()
Doutorado ()			
Telefone residencial ()		Celular ()	
E-mail			
Local: Data: ____/____/____		Assinatura do Candidato	

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO		CARIMBO E ASSINATURA RESPONSÁVEL	
Nº ____/____/____			
Nome completo			
Curso		Área	

ANEXO II AO EDITAL – DO VALOR DA REMUNERAÇÃO

TITULAÇÃO	SALÁRIO (referente a 20 horas semanais)
Graduado	R\$ 2.266,15
Mestre	R\$ 4.215,01
Doutor	R\$ 5.212,12

ANEXO III AO EDITAL – MODELO DE REQUISIÇÃO PARA PARTICIPAR DA PROVA DIDÁTICA

À Banca Examinadora do Processo Seletivo nº _____
Campus de _____ Faculdade de _____
Grande Área: _____ Área: _____

(Nome), (nacionalidade), (estado civil), residente e domiciliado (a) _____,
bairro: _____ Cidade _____, portador do RG nº _____ e CPF nº
_____, devidamente inscrito sob o nº _____ no referido Processo Seletivo, vem
respeitosamente Requisitar a participação na Segunda Fase da Avaliação, ou seja, na Prova Didática, haja
vista não concordar com a avaliação obtida na Prova Escrita.

Outrossim, ressalta que apresentará em tempo hábil o Recurso administrativo cabível, o qual será
devidamente fundamentado por motivos de fato e de direito.

(Local), ____ / ____ / ____.

Assinatura do Candidato

ANEXO IV – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO PARA AS PROVAS ESCRITA E DIDÁTICA

Área: Ciências Agrárias I (Engenharia Agrícola)

- 1-A água no sistema solo-planta-atmosfera. Balanço hídrico;
- 2-Conceitos e importância da irrigação por aspersão;
- 3-Dimensionamento de sistemas de irrigação.

Área: Ciências Agrárias I (Fitotecnia/Fitopatologia)

- 1- Controle microbiano de interesse agrícola;
- 2- Princípios da fisiologia do parasitismo, da epidemiologia e do controle de doenças de plantas;
- 3- Manejo integrado de doenças nas principais culturas anuais.

Área: Ciências Agrárias I (Fitotecnia/Entomologia)

- 1- Manejo integrado de pragas;
- 2- Ecologia dos insetos de importância agrícola;
- 3- Manejo integrado das principais pragas do tomate: Descrição, biologia, sintomas de ataque, danos e prejuízos.

Área: Ciências Biológicas I (Genética/Estágio)

- 1- 1ª Lei de Mendel;
- 2- Postura e Ética Docente;
- 3- Planejamento e avaliação escolar.

Áreas: Ciências Biológicas II (Biologia Celular/ Geologia/ Paleontologia)

- 1- Organização geral das células procariontes e eucariontes;
- 2- Intemperismo;
- 3- História da diversidade biológica.

Área: Ciências Biológicas III (Microbiologia /Parasitologia)

- 1- Fases do desenvolvimento embrionário: clivagem, blastulação, gastrulação e neurulação;
- 2- Antibióticos e resistência microbiana. Imunologia: antígenos e anticorpos;
- 3- Generalidades sobre o parasitismo.

Área: Ciências Biológicas IV (Histologia Animal)

- 1- Tecido Epitelial;
- 2- Tecido Ósseo;
- 3- Noções de nematologia e acarologia agrícolas.

Área: Ciências Biológicas V(Histologia Animal)

- 1- Tecido Epitelial;
- 2- Tecido Ósseo;
- 3- Noções de nematologia e acarologia agrícolas.

Área: Biodiversidade II (Botânica/ Fisiologia Vegetal)

- 1- Morfologia dos órgãos vegetativos e reprodutivos dos vegetais;
- 2- Célula vegetal: componentes protoplasmáticos e não protoplasmáticos;
- 3- Práticas conservacionistas e sistemas de manejo do solo.

Área: Biodiversidade III (Zoologia)



- 1- Zoologia Aplicada na Agronomia;
- 2- Insecta: Estrutura externa da cabeça e tipos de aparelhos bucais e digestivos;
- 3- Onichophora: Transição entre anelídeos marinhos e artrópodes? Similaridades evolutivas entre os três táxons.

Área: Biodiversidade IV (Ecologia)

- 1- Definição e estimadores de diversidade;
- 2- Interações de múltiplas espécies;
- 3- Teoria da Biogeografia Insular.

Área: Biodiversidade IV (Ecologia)

- 1- Definição e estimadores de diversidade;
- 2- Interações de múltiplas espécies;
- 3- Teoria da Biogeografia Insular.

Área: Biodiversidade VI (Zoologia/ Estágio)

- 1- Instrumentalização das aulas para o ensino fundamental: recursos didáticos;
- 2- A escola ciclada no Mato Grosso;
- 3- Insecta: Estrutura externa da cabeça e tipos de aparelhos bucais e digestivos.

Área: Biodiversidade VII (Sistemática Vegetal/ Genética de populações)

- 1- Caracteres evolutivos das angiospermas;
- 2- Nomenclatura botânica;
- 3- Conceitos em genética e ecologia de populações.

Área: Matemática I

- 1- Aproximação polinomiais;
- 2- Limites;
- 3- Derivadas.

Área: Matemática II

- 1- Teoria das Probabilidades;
- 2- Sequências e séries de funções;
- 3- Equações diferenciais ordinárias.

Área: Matemática III

- 1- Limite;
- 2- Integral;
- 3- Funções reais de várias variáveis reais.

Área: Matemática IV

- 1- Vetores;
- 2- Sistemas de Equações Lineares;
- 4- Aproximações polinomiais.

Área: Matemática V

- 1- Teoria dos Conjuntos;
- 2- Função de 1º e 2º grau;
- 3- Funções trigonométricas.



Área: Matemática VI

- 1- Teoria dos Conjuntos;
- 2- Função de 1º e 2º grau;
- 3- Funções trigonométricas.

Área: Matemática VII

- 1- Conjuntos;
- 2- Trigonometria;
- 3- Funções de 1º e 2º grau.

Área: Física Geral I

- 1- Leis de Newton;
- 2- Conservação da Energia, Quantidade de movimento Linear e sua conservação;
- 3- Viscosidade cinética e suas medidas.

Área: Física Geral II

- 1- Fundamentos da mecânica newtoniana;
- 2- Aplicações da Física ao conforto térmico de ambientes;
- 3- Elasticidade.

Área: Física Geral III

- 1- Potencial Elétrico;
- 2- Campo Magnético;
- 3- Ondas.

Área: Física Geral IV

- 1- Introdução aos Instrumentos de medição em eletricidade e magnetismo;
- 2- Processos de eletrização;
- 3- Medição de resistência elétrica.

Área: Física Geral V

- 1- Introdução aos Instrumentos de medição em eletricidade e magnetismo;
- 2- Processos de eletrização;
- 3- Medição de resistência elétrica.

Área: Geociências (Topografia/ Geoprocessamento)

- 1- Introdução ao sensoriamento remoto aplicado ao mapeamento de solo e vegetação;
- 2- Sistemas de coordenadas curvilíneas e planas;
- 3- Fundamentos da Geodésia geométrica.

Área: Arquitetura (Projeto de Arquitetura e Urbanismo)

- 1- Fases de elaboração de projeto e programação arquitetônica;
- 2- Objetivos, teorias e métodos do planejamento urbano;
- 3- Planejamento e projeto de instalações agrícolas e zootécnicas.

Área: Arquitetura (Planejamento e projetos da edificação)

- 1- Introdução ao desenho técnico: instrumentos, cotas e escalas;
- 2- Introdução às convenções para a representação de projetos arquitetônicos;
- 3- Noções de projeção central.



Área: Engenharia Civil I (Materiais e componentes de construção)

- 1- Construções industrializadas;
- 2- Tração, compressão;
- 3- Deformação.

Área: Engenharia Civil II (Hidráulica/Geociências)

- 1- A mecânica dos solos e a engenharia;
- 2- Escoamentos em tubulações;
- 3- Classificação e identificação dos solos.

Área: Engenharia Civil III (Hidráulica/Geociências)

- 1- A mecânica dos solos e a engenharia;
- 2- Escoamentos em tubulações;
- 3- Classificação e identificação dos solos.

Área: Engenharia Civil IV (Construção Civil)

- 1- Organização do setor rodoviário;
- 2- Noções de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica;
- 3- Linhas de influência de estruturas isostáticas.

Área: Engenharia Civil V (Hidrologia)

- 1- Regularização de vazões;
- 2- Propagação de enchentes em canais;
- 3- Introdução às técnicas e processos construtivos.

Área: Engenharia Elétrica (Materiais elétricos)

- 1- Noções de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica;
- 2- Materiais elétricos.

Área: Sociologia I (Sociologia Geral)

- 1- Estrutura da sociedade, comportamento social fenômenos sociais, impactos do turismo e das sociedades;
- 2- Tempo livre e a dinâmica socioeconômica de sua produção;
- 3- Elementos históricos, culturais e econômicos que possibilitaram o surgimento do lazer como fenômeno social.

Área: Sociologia II (Sociologia/ Filosofia/Antropologia/Psicologia)

- 1- Sociedade e ambiente;
- 2- Rupturas Epistemológicas e Revoluções Científicas;
- 3- A antropologia e o estudo das diferenças culturais.

Área: Sociologia III (Sociologia Urbana)

- 1- Aspectos Gerais da Sociologia Urbana;
- 2- Vida social em áreas metropolitanas;
- 3- As migrações e as relações sociais nos ambientes urbanos.

Área: Sociologia IV (Sociologia Urbana)

- 1- Aspectos Gerais da Sociologia Urbana;
- 2- Vida social em áreas metropolitanas;
- 3- As migrações e as relações sociais nos ambientes urbanos.

Área: Metodologia Científica I (Métodos e Técnicas de Pesquisa)

- 1- Características do Método da Pesquisa Científica;
- 2- Pesquisa Descritiva e Experimental.

Área: Metodologia Científica II (Métodos e Técnicas de Pesquisa)

- 1- Características do Método da Pesquisa Científica;
- 2- Pesquisa Descritiva e Experimental.

Área: Educação Especial (Libras)

- 1- Culturas e identidades surdas: identificações e locais das identidades (família, escola, associação, etc.);
- 2- A fonologia, a morfologia e a sintaxe da Língua Brasileira de Sinais;
- 3- Tópicos de linguística aplicados a língua de sinais: semântica pragmática, análise de discurso e sociolinguística.

Área: Educação (Pedagogia)

- 1- Metodologias de ensino;
- 2- Lei de Diretrizes e bases da educação;
- 3- Projeto Político Pedagógico.

Área: Geografia (Geografia Aplicada ao Turismo)

- 1- Os elementos constituintes do espaço turístico (paisagem, natureza, sociedade, Estado);
- 2- Elementos da geografia como componentes do produto turístico;
- 3- A urbanização e o turismo.

Área: Turismo I (Recreação/ Ecoturismo)

- 1- Turismo sustentável, ecoturismo e mercado;
- 2- Definições e origens do Ecoturismo;
- 3- Organização de atividades recreativas e animação turística.

Área: Turismo II (Cultura)

- 1- Cultura Popular e Cultura de Massa;
- 2- Ambiente, cultura e hospitalidade;
- 3- Memória e História, manifestações da herança artística e cultural como potencial a ser explorado pelo turismo.

Área: Turismo III (Projetos/ Marketing)

- 1- Marketing para as organizações prestadoras de serviços turísticos e poder público;
- 2- Teoria e prática do turismo voltadas à construção do saber-fazer e fazer-saber;
- 3- Agência de viagens e turismo: histórico, evolução e tipologia das agências.

Área: Turismo IV (Teoria do Turismo)

- 1- O surgimento do turismo organizado;
- 2- Aspectos teóricos do turismo: conceitos e definições.

Área: Turismo V (Educação Ambiental/ Hotelaria)

- 1- Práticas de educação ambiental aplicadas ao turismo em áreas naturais e urbanas;
- 2- Princípios teóricos e metodológicos da educação ambiental;
- 3- Tipologia de empreendimentos hoteleiros.



Área: Turismo VI (Estágio/TCC)

- 1- O papel e a importância do “consultor de viagens”;
- 2- Estratégias de vendas em uma agência de viagens;
- 3- Tendências do mercado turístico: nacional e internacional.

Área: Administração (Administração e gestão do turismo)

- 1- Conceitos de administração e empreendedorismo;
- 2- Impactos econômicos do turismo;
- 3- Noções básicas de contabilidade.

Área: Economia I (Economia aplicada a Engenharia Civil)

- 1- Introdução a Economia;
- 2- Engenharia econômica;
- 3- Análise de investimento: custo de capital, risco e decisões financeiras.

Área: Economia II (Economia aplicada a Engenharia Civil)

- 1- Introdução a Economia;
- 2- Engenharia econômica;
- 3- Análise de investimento: custo de capital, risco e decisões financeiras.

Área: Letras I (Língua portuguesa/ Língua inglesa)

- 1- Expressões e vocabulário específico utilizado em: *front desk; dining room services; room service; airport check in; directions;*
- 2- Pesquisa científica: conceito, classificação e métodos;
- 3- Estrutura dos textos argumentativos, descritivos, narrativos e relativos.

ANEXO V - QUADRO DE ATRIBUIÇÃO DE PONTOS PARA AVALIAÇÃO DE TÍTULOS

ITENS A SEREM ANALISADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA	PONTUAÇÃO OBTIDA
1. ATIVIDADES UNIVERSITÁRIAS		
1.1. Tempo de magistério na área – na graduação/na pós-graduação (0,5 por semestre)	4	
1.2. Cursos não curriculares ministrados na área com carga horária igual ou superior a 40 horas (0,25 por curso)	1	
1.3. Projetos de Pesquisa e/ou Extensão: Coordenação (1,0 por projeto) Participação (0,5 por projeto)	2	
1.4. Orientação de aluno: Iniciação científica, extensão, monitoria (0,15 por orientação) Pós-graduação: especialização/mestrado/doutorado (0,2 por banca)	2	
1.5. Participação em bancas examinadoras: Iniciação científica, extensão, monitoria (0,15 por orientação) Trabalho de Conclusão de Curso (0,1 por banca)	1	
1.6. Exercício profissional na área do teste seletivo por semestre (0,25 por semestre)	2	
TOTAL	12	
2. PRODUÇÃO CIENTÍFICA		
2.1. Livros completos: na área com ISBN (1,0 por livro) em área afim com ISBN (0,5 por livro)	4	
2.2. Capítulos de livros: na área com ISBN (0,5 por livro) em área afim com ISBN (0,25 por livro)	3	
2.3. Artigos publicados em periódicos científicos na área, com ISSN (0,5 por artigo)	3	
2.4. Trabalhos apresentados em eventos científicos (0,2 por evento)	1,2	
2.5. Artigos publicados em periódicos locais, regionais e internos com ISSN – não indexados (0,1 por artigo)	0,8	
TOTAL	12	
3. FORMAÇÃO ACADÊMICA		
3.1. Pós-doutorado/Livre docente	12	
3.2. Curso de doutorado na área do teste seletivo	10	
3.3. Curso de doutorado em área afim	8	
3.4. Curso de mestrado na área do teste seletivo	7	
3.5. Curso de mestrado na área afim	5	
3.6. Curso de especialização na área do teste seletivo	3	
3.7. Curso de especialização na área afim	2	
OS PONTOS DO ITEM 3 NÃO SERÃO ACUMULATIVOS, PORTANTO SERÁ CONSIDERADO O MAIOR TÍTULO APRESENTADO.		

ANEXO VI – DOCUMENTOS QUE O CANDIDATO DEVERÁ APRESENTAR NO ATO DA CONTRATAÇÃO

1.	Ficha Funcional devidamente preenchida e assinada (ANEXO VII).
2.	Registro geral – RG – fotocópia e original (para conferência por servidor da UNEMAT).
3.	Cadastro de pessoal física (CPF) fotocópia e original (para conferência por servidor da UNEMAT).
4.	Certidão de Quitação Eleitoral (com emissão não superior a 30 dias) – fotocópia e original (para ser conferida pelo servidor da UNEMAT) ou via impressa do site da Justiça Eleitoral.
5.	Carteira de reservista (para candidatos homens) – fotocópia e original (para conferência por servidor da UNEMAT).
6.	Fotocópia do PIS ou PASEP, com DATA E ANO de emissão.
7.	Comprovante de endereço, nominal e atual (no máximo últimos 3 meses) original e cópia (para autenticação de servidor da Unemat). Caso não seja nominal, anexar declaração de titular do comprovante de que o docente reside no imóvel de sua propriedade contendo o referido endereço, com firma reconhecida.
8.	Comprovante de Conta Corrente – Agência do Banco do Brasil.
9.	Declaração de Não Acúmulo de Cargos públicos ou Declaração de Acúmulo Cargos públicos (conforme modelos disponíveis na página web da PRAD-DARS).
10.	No caso de acúmulo de cargos, além da declaração de acúmulo, é necessário uma Declaração de Vínculo expedida pelo outro órgão (informando o vínculo como contratado ou efetivo, o cargo exercido e a carga horária total de trabalho).
11.	Curriculum na Plataforma Lattes não encadernado (para a celebração do contrato, não há necessidade de apresentar certificados e comprovantes de eventos e publicações)
12.	Fotocópia autenticada em cartório da titulação exigida como requisito para a vaga; e de comprovante de maior titulação (para enquadramento como Professor Auxiliar, Assistente ou Adjunto). Obs.: Caso o título seja de Instituição estrangeira, deverá constar tradução oficial e Revalidação em Instituição Nacional equivalente.
13.	Atestado de sanidade física e mental, expedida por médico credenciado pela medicina do trabalho, não superior a 30 (trinta) dias.
14.	Certidão negativa da Justiça Federal, Cível e Criminal (1ª Região-TRF e Seção Judiciária de Mato Grosso).
15.	Certidão negativa da Justiça Estadual ou Distrital, Cível e Criminal (1º e 2º Grau).
16.	Declaração de Não Impedimento de Nomeação, Designação ou Contratação (Anexo Único Decreto nº 05/2015).



GOVERNO DE
MATO GROSSO
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



ANEXO VII – FICHA FUNCIONAL

Nome Completo (sem abreviação):				
Nome do Pai:			Nome da Mãe:	
Sexo:	Data Nasc.:	a) Estado Civil: <input type="checkbox"/> Casado <input type="checkbox"/> Companheiro <input type="checkbox"/> Desquitado <input type="checkbox"/> Divorciado <input type="checkbox"/> Separado <input type="checkbox"/> Solteiro <input type="checkbox"/> Viúvo		
Nacionalidade:		Município de Nascimento:		UF:
b) CPF:		c) PIS/PASEP:		Data
d) Cédula de Identidade RG ou equivalente:		Órgão Expedidor:	UF	Data de Expedição
e) Título de Eleitor:			Zona:	Seção:
f) Documento Militar (Sexo Masculino)		Ministério: <input type="checkbox"/> Exército <input type="checkbox"/> Marinha <input type="checkbox"/> Aeronáutica	Série:	UF:
g) Dados de Conta Corrente				
Banco do Brasil: 001		Agência:	Conta Bancária:	
h) Comprovação de Endereço				
Logradouro:		Nº	Complemento:	
Bairro:	Município:			UF
CEP:	Telefone c/ prefixo:		Celular c/ prefixo:	
Escolaridade				
<input type="checkbox"/> Ensino Médio Completo <input type="checkbox"/> Superior Completo <input type="checkbox"/> Superior Cursando <input type="checkbox"/> Superior Incompleto <input type="checkbox"/> Especialização <input type="checkbox"/> Mestrado <input type="checkbox"/> Doutorado				
Curso de Habilitação (conforme a escolaridade)				
INFORMAÇÕES PARA O CENSO DA EDUCAÇÃO SUPERIOR				
Cor/raça: <input type="checkbox"/> Branca <input type="checkbox"/> Preta <input type="checkbox"/> Parda <input type="checkbox"/> Amarela <input type="checkbox"/> Indígena <input type="checkbox"/> Não dispõe da informação <input type="checkbox"/> Não declarado				
Deficiência, caso possua: <input type="checkbox"/> Cegueira <input type="checkbox"/> Visão subnormal ou baixa visão <input type="checkbox"/> Surdez <input type="checkbox"/> Deficiência auditiva <input type="checkbox"/> Deficiência física <input type="checkbox"/> Surdocegueira <input type="checkbox"/> Deficiência múltipla <input type="checkbox"/> Deficiência intelectual				

Local _____ - MT, ____ / ____ / ____ . Ass.: _____