



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

EDITAL Nº 048/2015 – 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 Ciência Biológicas, Agrárias e da Saúde, no Campus Universitário de Tangará da Serra.**

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 Tangará da Serra/MT.

1.3. Não será cobrada taxa de inscrição no certame.

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1. As inscrições serão realizadas na Coordenação dos Cursos 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: **02/07 a 10/07/2015**.

4.1.1. As inscrições serão realizadas em dias úteis, no horário compreendido entre 8h e 11h e entre 13h30min e 17h na Secretaria dos cursos vinculados à Faculdade Ciências Biológicas, Agrárias e da Saúde, localizada na Rodovia MT-358 Km 7, Jardim Aeroporto, Tangará da Serra/MT - CEP: 78300-000 - Telefone: (65) 3311-4935.

4.2. Confirmação das inscrições e divulgação do local de realização da Prova Escrita e da Prova de Desempenho Didático: **10/07/2015 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: **13/07/2015 às 08h**.

4.4. Divulgação do resultado da Prova Escrita: **13/07/2015 a partir de 17h**.

4.5. Sorteio do tema para a Prova de Desempenho Didático: **13/07/2015 às 07h45min**.

4.6. Realização da Prova de Desempenho Didático: **14/07/2015**.

4.7. Divulgação do resultado da Prova de Desempenho Didático: **14/07/2015 a partir de 17h**.

4.8. Divulgação do resultado da Avaliação de Títulos: **14/07/2015 a partir de 17h**.



4.9. Prazo para interposição de recursos, nos termos da Instrução Normativa nº 006/2013-UNEMAT: **15/07/2015**.

4.9.1. Divulgação do resultado dos recursos (se houver): **16/07/2015**.

4.10. Resultado Final do Processo seletivo: A partir de **15/07/2015**, 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 Biológicas, Agrárias e da Saúde

GRANDE ÁREA	ÁREA	REQUISITOS LEGAIS	JORNADA DE TRABALHO	VAGAS/CR*		VIGÊNCIA DO CONTRATO
				AC*	PD*	
Ciências Biológicas	Biologia Geral (1)	Graduação e/ou Pós-Graduação em Ciências Biológicas e áreas afins	20 h	01		03/08/2015 a 31/12/2015
	Biologia Geral (2)	Graduação e/ou Pós-Graduação em Ciências Biológicas e áreas afins	20 h	CR		-----
	Zoologia/ Biodiversidade	Graduação e/ou Pós-Graduação em Ciências Biológicas e áreas afins	20 h	CR		-----
Ciências Agrárias	Zootecnia	Graduação e/ou Pós-Graduação em Zootecnia e áreas afins com Inscrição no Conselho de Classe	20 h	CR		-----
	Fitotecnia / Engenharia Agrícola	Graduação e/ou Pós-Graduação em Agronomia e áreas afins com inscrição no Conselho de Classe	20 h	CR		-----
	Solos	Graduação e/ou Pós-Graduação em Agronomia e áreas afins com inscrição no Conselho de Classe	20 h	01		03/08/2015 a 26/08/2015
Ciências da Saúde	Enfermagem (1)	Graduação e/ou Pós-Graduação em Enfermagem e Registro no Conselho de Classe	20 h	CR		-----
	Enfermagem (2)	Graduação e/ou Pós-Graduação em Enfermagem e Registro no Conselho de Classe	20 h	CR		-----
	Nutrição	Graduação e/ou Pós-Graduação em Enfermagem e Registro no Conselho de Classe	20 h	CR		-----



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



Engenharia Civil	Engenharia Civil (1)	Graduação e/ou Pós-Graduação em Engenharia Civil e Áreas afins	20 h	01		03/08/2015 a 31/12/2015
	Engenharia Civil (2)	Graduação e/ou Pós-Graduação em Engenharia Civil e Áreas afins	20 h	01		03/08/2015 a 26/08/2015
	Engenharia Civil (3)	Graduação e/ou Pós-Graduação em Engenharia Civil e Áreas afins	20 h	CR		-----
Ciências Exatas e da Terra	Física	Graduação e/ou Pós-Graduação em Física e Áreas afins	20 h	01		03/08/2015 a 26/08/2015

*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 VII, 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 V.



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 a prova escrita
- e) Anexo V – Temas para a prova de desempenho didático
- f) Anexo VI – Quadro de atribuição de pontos para avaliação de títulos
- g) Anexo VII – Documentos que o candidato deverá apresentar no ato da contratação
- h) Anexo VIII – Ficha funcional

Tangará da Serra/MT, 15 de junho de 2015.

ALEXANDRO CÉZAR FALEIRO

Presidente da Comissão Responsável pelo Processo Seletivo do Campus
Port. N° 535/2015



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



ANEXO I AO EDITAL – REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO

REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO		Nº DE INSCRIÇÃO: _____/____/____	
Pelo presente, solicito inscrição como candidato (a) ao Processo Seletivo N° ____/____/____ 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:		Assinatura do Candidato	
Data: ____/____/____			

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



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



ANEXO II AO EDITAL – DO VALOR DA REMUNERAÇÃO

TITULAÇÃO	SALÁRIO (referente a 20 horas semanais)
Graduado	R\$ 2199,70
Mestre	R\$ 4091,41
Doutor	R\$ 5059,28



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

À Banca Examinadora do Processo Seletivo nº _____
Campus de _____ Curso de _____
Área: _____ Disciplinas: _____

(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 A PROVA ESCRITA

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

BIOLOGIA GERAL (1)

1. Introdução ao estudo da Biofísica.
2. Forças nos fluídos: pressão arterial.
3. Biofísica de membranas.
4. Caracterização genética das populações.
5. O equilíbrio de Hardy-Weinberg.
6. Processos de mudança nas frequências gênicas e alélicas.

BIOLOGIA GERAL (2)

1. Bases Citológicas da Hereditariedade.
2. Bases Moleculares da Hereditariedade.
3. Ligação, Recombinação e Mapeamento Genético.
4. Mutações Gênicas e Cromossômicas.
5. Evolução cromossômica.
6. Conceitos e técnicas moleculares na citogenética
7. Métodos de estudo em genética humana e aconselhamento genético.

ZOOLOGIA/BIODIVERSIDADE

1. Morfologia, fisiologia, classificação e ecologia dos Equinodermos, Hemicordados, Urocordados, Cefalocordados;
2. Morfologia, fisiologia, classificação e ecologia dos Vertebrados não-amniotos (Peixes e anfíbios);
3. Morfologia, fisiologia, classificação e ecologia de vertebrados amniotos Lepidossauros, Quelônios, Crocodilianos, Aves e Mamíferos;
4. Morfologia, fisiologia, classificação e ecologia de vertebrados amniotos;
5. Origem do universo, formação e movimentos da Terra. Vulcanismos;
6. Padrões de distribuição; Biogeografia de Ilhas e Teoria dos Refúgios;
7. Biogeografia filogenética e Biogeografia cladística.

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

ZOOTECNIA

1. Formação, estabelecimento e manutenção de pastagens.
2. Lotação e pressão de pastejo.
3. Sistemas de pastejo. Degradação e recuperação de pastagens.
4. Metabolismo dos nutrientes em monogástricos e ruminantes.
5. Definições básicas em nutrição e alimentação animal.
6. Cálculo e Formulação de rações.
7. Sistemas de Produção, Manejo nutricional, reprodutivo e sanitário de bovino de corte.



CIÊNCIAS DA SAÚDE

ENFERMAGEM (1)

1. Infecção hospitalar;
2. Precauções Padrão;
3. Controle de Infecção Hospitalar;
4. Prevenção de acidentes de trabalho;
5. Medidas de Prevenção de Doenças Infecto Contagiosas;
6. Práticas Assépticas no Controle de Infecção
7. Processamento de artigos médico-hospitalares;
8. Controle e destinação dos resíduos dos serviços de saúde.

ENFERMAGEM (2)

1. Preparo e Administração de Medicamentos;
2. Exame Físico;
3. Assistência de Enfermagem Perioperatória;
4. Assistência de Enfermagem em Unidade de Tratamento Intensivo;
5. Parada Cardio Respiratória: Suporte Básico e Avançado de Vida;
6. Assistência de Enfermagem no Pré-natal, Parto e Puerpério;
7. Cuidados de Enfermagem com a Sondagem Nasoentérica, Nasogástrica e Administração de Alimentos por Sonda;
8. Práticas de Enfermagem na Prevenção ao Câncer de Mama e do Colo Uterino;
9. Assistência de Enfermagem ao Paciente Hospitalizado;
10. Administração em Enfermagem.

NUTRIÇÃO

1. Introdução ao estudo da nutrição
2. Alimentação e metabolismo dos alimentos
3. Carências alimentares
4. Orientações nutricionais na obesidade
5. Necessidade e recomendações nutricionais para gestantes
6. Necessidade e recomendações nutricionais para idosos
7. Necessidade e recomendações nutricionais para crianças no desenvolvimento saudável
8. Sistema de Informação de Vigilância Alimentar e Nutricional (SISVAN)
9. Biodisponibilidade de Nutrientes

ENGENHARIAS (ENGENHARIA CIVIL)

ENGENHARIA CIVIL 01

1. Estabilidade de Taludes
2. Obras de Contenção em Solos
3. Deslocamentos de Estruturas Lineares



4. Linha de Influência de Estruturas Isostáticas
5. Estudo de Traçado
6. Projeto Geométrico de Rodovias
7. Terraplenagem

ENGENHARIA CIVIL 02

1. Integração às técnicas e processos construtivos
2. Mão de obra
3. Canteiro e Locação de Obras
4. Execução e detalhes de construção: fundações convencionais, alvenarias, impermeabilizações, revestimentos e pinturas, esquadrias, ferragens e coberturas usuais.

ENGENHARIA CIVIL 03

1. Projetos de instalações Elétricas
2. Bacia Hidrográfica
3. escoamento Superficial
4. Medição de Vazões
5. Esforços Solicitantes
6. Lei de Hooke
7. Tração, Compressão
8. Flexão Geral

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA (FÍSICA)

1. Notação científica e Algarismos significativos;
2. Instrumentos de Medição;
3. Unidades de Medida;
4. Cinemática unidimensional: trilho de ar;
5. Pêndulo Simples



ANEXO V – TEMAS PARA A PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

BIOLOGIA GERAL (1)

1. Introdução ao estudo da Biofísica.
2. Forças nos fluídos: pressão arterial.
3. Biofísica de membranas.
4. Caracterização genética das populações.
5. O equilíbrio de Hardy-Weinberg.
6. Processos de mudança nas frequências gênicas e alélicas.

BIOLOGIA GERAL (2)

1. Bases Citológicas da Hereditariedade.
2. Bases Moleculares da Hereditariedade.
3. Ligação, Recombinação e Mapeamento Genético.
4. Mutações Gênicas e Cromossômicas.
5. Evolução cromossômica.
6. Conceitos e técnicas moleculares na citogenética
7. Métodos de estudo em genética humana e aconselhamento genético.

ZOOLOGIA/BIODIVERSIDADE

1. Morfologia, fisiologia, classificação e ecologia dos Equinodermos, Hemicordados, Urocordados, Cefalocordados;
2. Morfologia, fisiologia, classificação e ecologia dos Vertebrados não-amniotos (Peixes e anfíbios);
3. Morfologia, fisiologia, classificação e ecologia de vertebrados amniotos Lepidossauros, Quelônios, Crocodilianos, Aves e Mamíferos;
4. Morfologia, fisiologia, classificação e ecologia de vertebrados amniotos;
5. Origem do universo, formação e movimentos da Terra. Vulcanismos;
6. Padrões de distribuição; Biogeografia de Ilhas e Teoria dos Refúgios;
7. Biogeografia filogenética e Biogeografia cladística.

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

ZOOTECNIA

1. Formação, estabelecimento e manutenção de pastagens.
2. Lotação e pressão de pastejo.
3. Sistemas de pastejo. Degradação e recuperação de pastagens.
4. Metabolismo dos nutrientes em monogástricos e ruminantes.
5. Definições básicas em nutrição e alimentação animal.
6. Cálculo e Formulação de rações.
7. Sistemas de Produção, Manejo nutricional, reprodutivo e sanitário de bovino de corte.



CIÊNCIAS DA SAÚDE

ENFERMAGEM (1)

1. Infecção hospitalar;
2. Precauções Padrão;
3. Controle de Infecção Hospitalar;
4. Prevenção de acidentes de trabalho;
5. Medidas de Prevenção de Doenças Infecto Contagiosas;
6. Práticas Assépticas no Controle de Infecção
7. Processamento de artigos médico-hospitalares;
8. Controle e destinação dos resíduos dos serviços de saúde.

ENFERMAGEM (2)

1. Preparo e Administração de Medicamentos;
2. Exame Físico;
3. Assistência de Enfermagem Perioperatória;
4. Assistência de Enfermagem em Unidade de Tratamento Intensivo;
5. Parada Cardio Respiratória: Suporte Básico e Avançado de Vida;
6. Assistência de Enfermagem no Pré-natal, Parto e Puerpério;
7. Cuidados de Enfermagem com a Sondagem Nasoentérica, Nasogástrica e Administração de Alimentos por Sonda;
8. Práticas de Enfermagem na Prevenção ao Câncer de Mama e do Colo Uterino;
9. Assistência de Enfermagem ao Paciente Hospitalizado;
10. Administração em Enfermagem.

NUTRIÇÃO

1. Introdução ao estudo da nutrição
2. Alimentação e metabolismo dos alimentos
3. Carências alimentares
4. Orientações nutricionais na obesidade
5. Necessidade e recomendações nutricionais para gestantes
6. Necessidade e recomendações nutricionais para idosos
7. Necessidade e recomendações nutricionais para crianças no desenvolvimento saudável
8. Sistema de Informação de Vigilância Alimentar e Nutricional (SISVAN)
9. Biodisponibilidade de Nutrientes

ENGENHARIA CIVIL

ENGENHARIA CIVIL 01

1. Estabilidade de Taludes
2. Obras de Contenção em Solos
3. Deslocamentos de Estruturas Lineares



4. Linha de Influência de Estruturas Isostáticas
5. Estudo de Traçado
6. Projeto Geométrico de Rodovias
7. Terraplenagem

ENGENHARIA CIVIL 02

1. Integração às técnicas e processos construtivos
2. Mão de obra
3. Canteiro e Locação de Obras
4. Execução e detalhes de construção: fundações convencionais, alvenarias, impermeabilizações, revestimentos e pinturas, esquadrias, ferragens e coberturas usuais.

ENGENHARIA CIVIL 03

1. Projetos de instalações Elétricas
2. Bacia Hidrográfica
3. Escoamento Superficial
4. Medição de Vazões
5. Esforços Solicitantes
6. Lei de Hooke
7. Tração, Compressão
8. Flexão Geral

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA (FÍSICA)

1. Notação científica e Algarismos significativos;
2. Instrumentos de Medição;
3. Unidades de Medida;
4. Cinemática unidimensional: trilho de ar;
5. Pêndulo Simples



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

1.	Ficha Funcional devidamente preenchida e assinada (ANEXO VIII)
2.	Registro geral – RG – fotocópia e original (para ser conferida pelo servidor da UNEMAT)
3.	Cadastro de pessoal física – CPF– fotocópia e original (para ser conferida pelo servidor da UNEMAT)
4.	Título eleitoral – fotocópia e original (para ser conferida pelo servidor da UNEMAT)
5.	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
6.	Certidão de nascimento ou casamento – fotocópia e original (para ser conferida pelo servidor da UNEMAT)
7.	Certidão de nascimento dos filhos menores de idade ou dependentes – fotocópia e original (para ser conferida pelo servidor da UNEMAT)
8.	Carteira de reservista (para candidatos homens) – fotocópia e original (para ser conferida pelo servidor da UNEMAT)
9.	Fotocópia do PIS ou PASEP, com DATA E ANO de emissão
10.	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.
11.	Comprovante de Conta Corrente – Agência do Banco do Brasil
12.	Declaração (padrão) de acúmulo de cargo, para o (a) candidato (a) que já possui outro cargo público, discriminando a carga horária cumprida.
13.	Declaração de compatibilidade de acúmulo de cargos e horários, emitida pelo órgão/instituição pública que o docente possui cargo, para o (a) candidato (a) que já possui outro cargo público.
14.	Declaração de compatibilidade de horários, emitida pelo curso/faculdade ao qual o docente estará vinculado.
15.	Declaração (padrão) de não acúmulo de cargo, caso o candidato não possua cargo público
16.	Curriculum na Plataforma Lattes não encadernado (não há necessidade de apresentar comprovantes para a celebração do contrato)
17.	Fotocópia autenticada em cartório do diploma de graduação e do comprovante de maior titulação. (Caso o título seja estrangeiro, deverá constar tradução oficial e Revalidação em Instituição Nacional equivalente).
18.	Atestado de sanidade física e mental, expedida por médico credenciado pela medicina do trabalho, não superior a 30 (trinta) dias
19.	Certidão negativa da Justiça Federal, Cível e Criminal
20.	Certidão negativa da Justiça Estadual ou Distrital, Cível e Criminal
21.	Declaração de Não Impedimento de Nomeação, Designação ou Contratação (Anexo Único Decreto nº 05/2015).



ANEXO VIII – FICHA FUNCIONAL

Nome Completo (sem abreviação):					
Nome do Pai:			Nome da Mãe:		
Sexo:	Data Nascimento:	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:	UF:
f) Documento Militar (Sexo Masculino)	Ministério: <input type="checkbox"/> Exército <input type="checkbox"/> Marinha <input type="checkbox"/> Aeronáutica		Série:	Categoria:	UF:
g) Dados de Conta Corrente					
Banco do Brasil: 001		Agência:	Conta Bancária:		
h) Comprovação de Endereço					
Logradouro:		Nº	Complemento:		
Bairro:	Município: <input type="checkbox"/> Alta Floresta <input type="checkbox"/> Alto Araguaia <input type="checkbox"/> Barra do Bugres <input type="checkbox"/> Cáceres <input type="checkbox"/> Colíder <input type="checkbox"/> Diamantino <input type="checkbox"/> Juara <input type="checkbox"/> Nova Mutum <input type="checkbox"/> Nova Xavantina <input type="checkbox"/> Pontes e Lacerda <input type="checkbox"/> Sinop <input type="checkbox"/> Tangará da Serra <input type="checkbox"/> Cuiabá <input type="checkbox"/> Outra localidade (Município/Estado)				UF
CEP:	Telefone c/ prefixo:		Celular c/ prefixo:		
Escolaridade					
<input type="checkbox"/> Ensino Médio Completo <input type="checkbox"/> Superior Completo <input type="checkbox"/> Superior Incompleto <input type="checkbox"/> Especialização <input type="checkbox"/> Mestrado <input type="checkbox"/> Doutorado					
Curso de Habilitação (conforme a escolaridade)					
INFORMAÇÕES ABAIXO 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 E DATA

Ass.: _____