

## **EDITAL FMT Nº 01/2019**

### **SELEÇÃO DE PROFESSORES PARA OS CURSOS DE DIREITO ENGENHARIA ELÉTRICA**

A Diretora Acadêmica da Faculdade Madre Thais – FMT, no uso de suas atribuições que lhe são conferidas pela legislação vigente, torna pública a realização de Exame de Seleção para admissão de professores para os cursos de Direito e Engenharia Elétrica, oferecidos pela FMT, com previsão de admissão para o período letivo 2019.1 ou cadastro de docente.

#### **1. DOS CANDIDATOS**

1.1 Poderão inscrever-se no Exame de Seleção a Admissão de Professor para os cursos de Direito e Engenharia Elétrica da FMT, sob regime regulamentado por esta Instituição, candidatos com pós-graduação *lato senso e/ou stricto senso* em área indicada no Anexo I, deste edital.

1.2 Somente serão considerados os títulos, graus, diplomas e certificados conferidos na forma da legislação vigente.

1.3 De universidade estrangeira só serão aceitos diplomas de graduação e pós-graduação expedidos nos termos do §§ 2º e 3º do art 48 da Lei 9.394/96.

#### **2. DOS DOCUMENTOS**

2.1 No ato da inscrição o candidato deverá apresentar:

- a) Currículo Lattes
- b) Comprovação da pós-graduação *lato senso e/ou stricto senso*
- c) Cópia da Carteira de Identidade
- d) Cópia do CPF

2.2 Após aprovação o candidato deverá apresentar:

- a) Carteira de Identidade (cópia)
- b) CPF (cópia)
- c) Certificado de reservista
- d) Título de eleitor com comprovante da última eleição
- e) Currículo Lattes, devidamente comprovado, inclusive diplomas e certificados dos últimos 03 anos.
- f) Carteira de Trabalho.

#### **3. DA INSCRIÇÃO**

3.1. O candidato fará a inscrição na FMT – Avenida Itabuna, 1491 – Gabriela Center, Ilhéus BA, no período de 08/01 a 18/01 de 2019, das 14h00min às 20h00min e no dia 19/01, das 07:30 as 12:30, na Secretaria Acadêmica da FMT.

#### **4. DA SELEÇÃO**

- 4.1. A Coordenação do Curso constituirá uma comissão de seleção a quem competirá analisar os documentos apresentados pelos candidatos e realizar a prova didática.
- 4.2. A primeira fase constará da análise do Currículo com peso 3 (três).
- 4.3. A segunda fase será a realização de uma prova didática de um ponto escolhido pelo candidato entre os temas apresentados neste edital, com peso 7 (sete).
- 4.4. A prova didática acontecerá no mesmo espaço da Inscrição, na sala 118, nos dias 23 e 24 de janeiro de 2019, a partir das 16:00 horas.
- 4.5. É obrigatória a entrega de três vias do plano de aula para a banca avaliadora.
- 4.6. A nota final será o resultado da soma das duas etapas.
- 4.7. A Comissão de Seleção encaminhará à Direção Acadêmica o Relatório Final de Classificação dos Candidatos por disciplina.
- 4.8. O resultado final será homologado pela Direção Acadêmica, publicado em murais e no site da IES no dia 26 de janeiro de 2019 (podendo ser divulgado antes dessa data).
- 4.9. O candidato selecionado terá os dias 28 a 30 de janeiro de 2019, das 15h00min às 21:00 horas para se apresentar na Instituição, na Secretaria Acadêmica, munido da documentação comprobatória do currículo que serão analisados pelo setor de RH. O não comparecimento do candidato ou a não apresentação da documentação implicará na sua desclassificação.

## **5. DA AVALIAÇÃO CURRICULAR**

- 5.1 Os fatores de avaliação curricular e os parâmetros de pontuação estão no barema do Anexo II, deste Edital;
- 5.2 Os pontos atribuídos não são acumuláveis, considerando apenas o de maior valor;
- 5.3 Somente será admitida produção intelectual ou científica que esteja relacionada com a área de inscrição do candidato e que constitua peça técnica profissional;
- 5.4 O número de pontos alcançados pelo candidato não poderá ultrapassar o limite estabelecido em cada item. Os pontos que ultrapassarem devem ficar a margem para efeito de desempate.

Ilhéus – Ba, 02 de janeiro de 2019.

**Tatiana Almeida Rocha Barcelos**  
**Diretora Acadêmica**

**ANEXO I – PROCESSO SELETIVO PARA DOCENTE – 2019.1**

**CURSO DE DIREITO**

<b>Disciplina(s)</b>	<b>Pontos da ementa</b>	<b>Titulação</b>	<b>Vaga</b>
<p><b>DIREITO DO TRABALHO I</b></p> <p><b>Horário de aula:</b></p> <p>4a. feira - Matutino</p> <p><b>7:30 ÀS 11:40</b></p>	<p>Direito do Trabalho: histórico, conceito, divisão e fontes. Princípios peculiares do Direito do trabalho. Direito Individual do Trabalho. Os sujeitos da relação de emprego. Empregado e empregador. Reestruturação produtiva, terceirização e intermediação de mão de obra. Responsabilidade subsidiária e solidária. Contrato individual de trabalho: formação, execução. Sujeitos do contrato de trabalho: empregado e empregador. Salário e remuneração: tipos de salário. Participação nos lucros da empresa. Jornada de trabalho, repouso intra e inter jornada de trabalho. Banco de horas. Suspensão e interrupção do contrato de trabalho. Adicionais de hora extra, noturno, insalubridade, periculosidade e transferência. Formas de estabilidade. FGTS. Formas de extinção do contrato de Trabalho. Aviso prévio, Férias e 13º salário. Prescrição e decadência. Cálculos trabalhistas</p>	<p>Graduação em Direito, com especialização, mestrado e/ou doutorado na área ou áreas afins. Experiência em docência no ensino superior</p>	<p>01</p>

<b>Disciplina(s)</b>	<b>Pontos da ementa</b>	<b>Titulação</b>	<b>Vaga</b>
<p><b>DIREITO PROCESSUAL DO TRABALHO</b></p> <p><b>Horário de aula:</b></p> <p>2a. feira - Matutino</p> <p>7:30 ÀS 11:40</p>	<p>Direito processual do Trabalho, histórico, características, princípios. Justiça do trabalho: organização e competência. Jurisdição. Jurisdição voluntária. Competência. Modificações da competência. Questões atuais quando a competência da justiça do trabalho: dano moral, acidente do trabalho, reparação de danos materiais. Processo. Procedimento. Altos e fatos processuais. Prazos processuais. Nulidades. Partes. Litisconsórcio. Assistência. Substituição processual. Intervenção de terceiros. Petição inicial. Defesa do reclamado. Exceções. Recomendações. Audiência de conciliação de instrução. Prova. Sentença. Requisitos. Coisa julgada. Recursos na execução. Ações especiais. Dissídio coletivo. Requisitos. Formalidade. Instrução. Sentença normativa. Recursos nos processos de dissídio coletivo. Tópicos especiais: Declaração universal dos direitos Humanos e OIT. Meio ambiente do trabalho.</p>	<p>Graduação em Direito, com especialização, mestrado e/ou doutorado na área ou áreas afins. Experiência em docência no ensino superior</p>	01

## **CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA**

<b>Disciplina(s)</b>	<b>Pontos da ementa</b>	<b>Titulação</b>	<b>Vaga</b>
<p><b>CIRCUITOS ELETRÔNICOS</b></p>	<p>Amplificadores operacionais (AMP OP). Aplicações dos amplificadores operacionais. Filtros ativos. Gráficos de bode.</p>	<p>Graduação em Engenharia Elétrica, com especialização, mestrado e/ou doutorado na área ou</p>	01

<p><b>Horário de aula:</b></p> <p>2a. feira - Noturno</p> <p><b>18:30 ÀS 20:10</b></p>	<p><b>Objetivos:</b> Prever as relações de fase em amplificadores diferentes. Determinar o parâmetro CMRR de amplificadores diferenciais. Calcular a largura de banda de potência de amplificadores operacionais. Determinar o ganho de tensão de amplificadores operacionais. Determinar a largura de banda de pequenos sinais de amplificadores operacionais. Identificar várias aplicações de amplificadores operacionais.</p>	<p>áreas afins. Experiência em docência no ensino superior</p>	
<p><b>ELETRÔNICA DE POTÊNCIA I</b></p> <p>5a. feira - Noturno</p> <p><b>18:30 ÀS 20:10</b></p>	<p>Retificação de Potência. Retificação Controlada. Estudo de semicondutores de potência utilizados no acionamento de dispositivos eletroeletrônicos. Busca de compreensão do funcionamento e das características dos principais conversores de potência.</p> <p>I – Introdução à Eletrônica de Potência  II – Dispositivos Semicondutores de Potência  III – Eficiência e Perdas em Circuitos Chaveados  IV – Teoria Básica de Conversores Estáticos  V – Circuitos de Comando para Acionamento de Chaves Eletrônicas  VI – Avaliação e Projeto de Conversores  VII – Elementos Magnéticos.</p>	<p>Graduação em Engenharia Elétrica, com especialização, mestrado e/ou doutorado na área ou áreas afins. Experiência em docência no ensino superior</p>	<p>01</p>

**ANEXO II**  
**BAREMA RESUMIDO TÍTULOS - PROCESSO SELEÇÃO PARA DOCENTE 2019.1**

DOCENTE:
ENDEREÇO:
FONE:
DISCIPLINA:

Critérios para avaliação curricular

- Os pontos atribuídos não são acumuláveis, considerando-se apenas o de maior valor;
- Somente será admitida produção intelectual ou científica que esteja relacionada com a área de inscrição do candidato e que constitua peça técnica profissional;
- O número de pontos alcançados pelo candidato não poderá ultrapassar o limite estabelecido em cada item. Os pontos que ultrapassarem devem ficar a margem para efeito de desempate.

1.TÍTULOS UNIVERSITÁRIOS	Pontuação Máxima = 70	Pontuação
GRADUAÇÃO NA ÁREA ESPECÍFICA	40	
GRADUAÇÃO EM ÁREA AFIM	30	
Pós-Graduação		
• Doutorado na área específica	30	
• Doutorado	25	
• Mestrado na área específica	20	
• Mestrado	15	
• Especialização na área específica	10	
• Especialização	05	

2.CURSO DE APERFEIÇOAMENTO NA ÁREA	Pontuação Máxima = 05	Pontuação
Mais de 100 horas na área específica	04	
Menos de 100 horas na área específica	03	
Curso de aperfeiçoamento em áreas afins	02	

3.ATIVIDADES DIDÁTICAS	Pontuação Máxima = 15	Pontuação
Docência em curso de pós-graduação (acima de 150 horas)	03	
Docência em curso de pós-graduação (até 150 horas)	02	
Ensino superior (acima de 2 semestres)	03	
Ensino superior (até 2 semestres)	03	
Ensino de 1º e 2º graus (acima de 2 semestres)	02	
Ensino de 1º e 2º graus (até 2 semestres)	01	
Cargo de chefia / direção (ensino superior)	02	
Participação em banca examinadora (superior) por banca	01	
Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso	02	
Conferência / palestra proferida em congresso da área (por unidade)	01	

4.OUTRAS ATIVIDADES	Pontuação Máxima = 10	Pontuação
Aprovação em concurso público na área específica (nível superior)	03	
Livro publicado na área específica (por unidade)	03	
Pesquisa concluída na área específica (por unidade)	01	
Artigo ou ensaio publicado na área específica (por unidade)	01	
Artigo ou ensaio publicado em áreas afins	01	
Organização de eventos, congressos, exposições e feiras	01	
TOTAL GLOBAL		

Ilhéus – Ba, \_\_\_\_\_ de janeiro de 2019.

Banca Examinadora: \_\_\_\_\_

**ANEXO II  
BAREMA PARA AVALIAÇÃO DA PROVA DIDÁTICA – PROCESSO SELETIVO 2019.1**

DOCENTE:
ENDEREÇO:
FONE:
DISCIPLINA:

**Critérios para avaliação curricular**

1. Os pontos atribuídos não são acumuláveis, considerando-se apenas o de maior valor;
2. Somente será admitida produção intelectual ou científica que esteja relacionada com a área de inscrição do candidato e que constitua peça técnica profissional;
3. O número de pontos alcançados pelo candidato não poderá ultrapassar o limite estabelecido em cada item. Os pontos que ultrapassarem devem ficar a margem para efeito de desempate.

<b>CRITÉRIOS</b>	<b>Pontuação Máxima = 70</b>	<b>Pontuação</b>
<b>PLANO DE AULA</b>		
Clareza dos objetivos	2	
Adequação dos objetivos ao conteúdo	2	
Coerência na subdivisão do conteúdo	2	
Adequação do conteúdo ao tempo disponível	2	
Seleção apropriada do material didático	2	
<b>DESENVOLVIMENTO DA AULA</b>		
Relação de continuidade entre o plano e o desenvolvimento da aula	9	
Linguagem clara, correta e adequada ao conteúdo	9	
Abordagem das idéias fundamentais do conteúdo	9	
Seqüência lógica do conteúdo dissertado	9	
Articulação entre as idéias apresentadas, permitindo a configuração do seu todo	9	
Conteúdo com informação correta	9	
Adequação do conteúdo em função do tempo estipulado	9	
Estrutura de aula, evidenciando a introdução, desenvolvimento e conclusão	9	
Apresentação do professor: dicção e variação de estímulos	9	
Uso adequado do material didático	9	

<b>TOTAL GLOBAL</b>	<b>Nota/10</b>	
---------------------	----------------	--

Ilhéus – Ba, \_\_\_\_\_ de janeiro de 2019.

Banca Examinadora:

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) Examinador(a)

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) Examinador(a)

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) Examinador(a)