



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
**CAMPUS AVANÇADO IPATINGA**

Rua Maria Silva, 125, Veneza – Ipatinga – Minas Gerais – CEP 35164-261  
(31) 3829-8615 (31) 99734-7688 – gabinete.ipatinga@ifmg.edu.br

**ANEXO I**

**QUADRO DE VAGAS TUTORIA PARA O CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA**

<b>Docente - Orientador:</b> Marcos Flávio de Oliveira Silva	
<b>Disciplina (s):</b>	Física 1
<b>Método de seleção:</b>	Avaliação e Entrevista
<b>Conteúdo a ser estudado pelo candidato para a realização da seleção:</b>	Leis de Newton, Cinemática, Energia, Trabalho e Colisões
<b>Data da seleção:</b>	Avaliação: 30/08/18 às 10h00min Entrevista: 30/08/18 às 13h00min

<b>Docente - Orientador:</b> Verônica Lopes Pereira Oliveira	
<b>Disciplina (s):</b>	Cálculo II
<b>Método de seleção:</b>	Avaliação e Entrevista
<b>Conteúdo a ser estudado pelo candidato para a realização da seleção:</b>	1. Integral da função de Uma Variável Real 2. A Função de Várias Variáveis Reais 3. Limite de uma Função de Várias Variáveis 4. Continuidade de uma Função de Várias Variáveis 5. Derivada de uma Função de Várias Variáveis 6. Integrais Múltiplas
<b>Data da seleção:</b>	Avaliação: 30/08/18 das 19h00 às 21h00 – 5ª feira. Estação Qualifica - Centro Entrevista: 31/08/18 às 08h30min – 6ª feira, no <i>Campus</i> IFMG - Veneza

<b>Docente - Orientador:</b> Gustavo Rafael de Souza Reis	
<b>Disciplina (s):</b>	Circuitos Elétricos II
<b>Método de seleção:</b>	Avaliação e Entrevista
<b>Conteúdo a ser estudado pelo</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Transformada de Laplace aplicada em circuitos RL, RC e RLC.</li></ul>



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
**CAMPUS AVANÇADO IPATINGA**

Rua Maria Silva, 125, Veneza – Ipatinga – Minas Gerais – CEP 35164-261  
(31) 3829-8615 (31) 99734-7688 – gabinete.ipatinga@ifmg.edu.br

<b>candidato para a realização da seleção:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Função de transferência de circuitos e quadripolos.</li><li>• Circuitos trifásicos.</li><li>• Transformação Y-<math>\Delta</math>.</li><li>• Componentes simétricas e transformação de coordenadas.</li></ul>
<b>Data da seleção:</b>	Avaliação: 28/08/18 às 16h45min Entrevista: 29/08/18 às 16h45min

<b>Docente - Orientador:</b> Marlizete Franco da Silva	
<b>Disciplina (s):</b>	Cálculo 1 e 3
<b>Método de seleção:</b>	Avaliação e Entrevista
<b>Conteúdo a ser estudado pelo candidato para a realização da seleção:</b>	Fatoração, produtos notáveis e frações algébricas; Funções exponenciais e logarítmicas; Noções de trigonometria; Funções trigonométricas e suas inversas.  Limites e continuidade;  Derivadas e aplicações.  Técnicas de integração: integração imediata, integração por substituição, integração por partes, integração por decomposição, integração por frações parciais;  Equações diferenciais: Equações diferenciais de 1ª ordem com variáveis separáveis, equações diferenciais lineares de 1ª ordem com fatores integrantes; Equações diferenciais homogêneas; Equação de Bernoulli; Equações diferenciais exatas; Equações diferenciais de 2ª ordem com coeficientes constantes.
<b>Data da seleção:</b>	Avaliação: 29/08/18 às 09h00min Entrevista: 29/08/18 às 17h30min  Obs.: Para a entrevista, o candidato deverá vir preparado para resolver questões (como se estivesse dando uma aula) para a banca examinadora.

<b>Docente - Orientador:</b> Willian Marlon	
<b>Disciplina (s):</b>	Circuitos Elétricos 1
<b>Método de seleção:</b>	
<b>Conteúdo a ser estudado pelo candidato para a realização da seleção:</b>	Média de desempenho entre as disciplinas de circuitos elétricos 1 e eletricidade básica



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
**CAMPUS AVANÇADO IPATINGA**

Rua Maria Silva, 125, Veneza – Ipatinga – Minas Gerais – CEP 35164-261  
(31) 3829-8615 (31) 99734-7688 – gabinete.ipatinga@ifmg.edu.br

**ANEXO II**

**FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO DO ALUNO BOLSISTA**

<b>DISCIPLINA(S) DA BOLSA:</b>			
<b>CURSO:</b>		<b>TURMA:</b>	<b>MATRÍCULA:</b>
<b>NOME COMPLETO:</b>			
<b>ENDEREÇO (AV., RUA, ESTRADA):</b>			
<b>NÚMERO:</b>	<b>COMPLEMENTO(Exemplo: APTO)</b>	<b>BAIRRO:</b>	
<b>CIDADE:</b>		<b>ESTADO – UF:</b>	<b>CEP:</b>
<b>TELEFONE RESIDENCIAL:</b> ( )	<b>CELULAR:</b> ( )	<b>E-MAIL:</b>	
<b>CARTEIRA DE IDENTIDADE:</b>	<b>ÓRGÃO EXPEDIDOR:</b>	<b>DATA DE EXPEDIÇÃO:</b> ____/____/____	
<b>CPF:</b>		<b>TRABALHA? [ ] SIM [ ] NÃO</b>	
<b>BANCO:</b>	<b>AGÊNCIA:</b>	<b>CONTA:</b>	
<b>DISCIPLINA:</b>			

**DISPONIBILIDADE**

2ª feira	Início:	Término:
3ª feira	Início:	Término:
4ª feira	Início:	Término:
5ª feira	Início:	Término:
6ª feira	Início:	Término:

Ipatinga, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2018.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) Aluno(a)



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
**CAMPUS AVANÇADO IPATINGA**

Rua Maria Silva, 125, Veneza – Ipatinga – Minas Gerais – CEP 35164-261  
(31) 3829-8615 (31) 99734-7688 – gabinete.ipatinga@ifmg.edu.br

**ANEXO III**

**TERMO DE COMPROMISSO**

Eu, \_\_\_\_\_,  
aprovado em processo seletivo para o Programa de \_\_\_\_\_, estou ciente dos  
direitos e deveres do bolsista, exercendo-os em regime de 10 (dez) horas semanais de atividade.  
O presente Termo de Compromisso não se caracteriza como contrato de trabalho, podendo, a  
qualquer tempo, ser renunciado unilateralmente por ambas as partes, no caso de descumprimento  
de qualquer das obrigações assumidas. O Programa de Tutoria terá vigência de \_\_\_/\_\_\_/2018 a  
\_\_\_/\_\_\_/2018.

Declaro-me ciente de que o pagamento de cada mês será proporcional à frequência apurada.

Ipatinga, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2018.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do aluno(a) ou responsável legal