

	<b>EDITAL PARA PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA</b>		<b>CÓDIGO:</b>	
			<b>CCG-FOR-33</b>	
<b>APROVADO POR:</b> SUPERINTENDENTE ACADÊMICA	<b>DATA:</b> 05/02/2020	<b>VERSÃO:</b> 07		

<b>UNIDADE:</b>	UNINORTE CENTRO
<b>CURSO:</b>	Eng. Elétrica e Eng. de Controle e Automação

O Coordenador (a) Emiliano Augusto Reis Corrêa dos Cursos de Eng. Elétrica e Eng. de Controle e Automação da unidade Centro, no uso de suas atribuições e de acordo com o disposto no inciso II do art. 8º do Regulamento de Monitoria desta IES, resolve:

Art. 1º. Ficam abertas as inscrições para o processo seletivo de monitoria no período de 07/03/2022 a 14/03/2022 no link: [https://bit.ly/MonitoriaEletrica2022\\_1](https://bit.ly/MonitoriaEletrica2022_1) ou através do Código QR abaixo.



Art. 2º. O processo seletivo será realizado nos dias 15 e 18 de março e constará de prova escrita sobre todos os assuntos do programa da disciplina à qual o (a) discente está se candidatando, além da avaliação do histórico escolar do candidato.

Art. 3º. A banca examinadora será constituída de 03 (três) professores (as) do curso, ministrantes da disciplina afim, sendo um deles, designado pelo Coordenador do Curso para presidir os trabalhos.

Art. 4º. A nota final será a média aritmética das notas atribuídas pela banca examinadora à prova teórica e/ou prática (peso = 6) e ao **histórico escolar do aluno (peso = 4)**.

Art. 5º. As demais regras para o concurso são aquelas constantes no Regulamento de Monitoria.

Art. 6º. A vaga será destinada à (s) disciplina (s) constante no quadro abaixo:

Professor (s)	Disciplina (s)	Curso(s)	Vagas
ALEXANDRE ROBERTO DA SILVA CAMPOS	REDES DIGITAIS E INDÚSTRIAS	ENG. ELÉTRICA	01
DJALMA ALBERTO BENTES DE OLIVEIRA	CONVERSÃO ELETROMECÂNICA DE ENERGIA	ENG. DE ELÉTRICA	01
DJALMA ALBERTO BENTES DE OLIVEIRA	GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	ENG. DE ELÉTRICA	01

	<b>EDITAL PARA PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA</b>		<b>CÓDIGO:</b>		
			CCG-FOR-33		
<b>APROVADO POR:</b>	<b>SUPERINTENDENTE ACADÊMICA</b>	<b>DATA:</b>	<b>05/02/2020</b>	<b>VERSÃO:</b>	<b>07</b>

DJALMA ALBERTO BENTES DE OLIVEIRA	PRINCÍPIOS DE COMUNICAÇÃO	ENG. DE ELÉTRICA	01
DENNY CORREA NOGUEIRA	ELEMENTOS, PROJETO E CONSTRUÇÃO DE MÁQUINAS	ENG. DE CONTROLE	01
ELDA NUNES DE CARVALHO	REDES INDUSTRIAIS	ENG. DE CONTROLE	01
ELDA NUNES DE CARVALHO	ENGENHARIA ASSISTIDA POR COMPUTADOR	ENG. DE CONTROLE	01
ELDA NUNES DE CARVALHO	ROBÓTICA	ENG. DE CONTROLE	01
ELDA NUNES DE CARVALHO	MANUFATURA ASSISTIDA POR COMPUTADOR	ENG. DE CONTROLE	01
ELIAS AZEVEDO DE AGUIAR	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	ENG. ELÉTRICA/ENG. DE CONTROLE	01
ELIAS AZEVEDO DE AGUIAR	INSTALAÇÕES E EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS	ENG. DE ELÉTRICA	01
ELIAS AZEVEDO DE AGUIAR	CONTROLE I	ENG. ELÉTRICA/ENG. DE CONTROLE	01
EMILIANO AUGUSTO REIS CORRÊA	ACIONAMENTOS ELÉTRICO	ENG. DE ELÉTRICA	01
DENNY CORREA NOGUEIRA	ELEMENTOS, PROJETO E CONSTRUÇÃO DE MÁQUINAS	ENG. DE CONTROLE	01
HENRIQUE DE SOUZA VIEIRA	CONTROLE II	ENG. ELÉTRICA/ENG. DE CONTROLE	01
JOSE CLAUDIO MOURA BENEVIDES	ENGENHARIA E SEGURANÇA DO TRABALHO	ENG. ELÉTRICA	01
KARLA NUNES DA SILVA	QUÍMICA ORGÂNICA	ENG. ELÉTRICA	02
KLEBER SANTANA	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	ENG. ELÉTRICA	01
LINCOLN FERREIRA LIMA	MICROCONTROLADORES E APLICAÇÕES	ENG. DE CONTROLE	01
LINCOLN FERREIRA LIMA	ELETROTÉCNICA	ENG. ELÉTRICA	02
WILSON GONÇALVES DE ARAÚJO	MÁQUINAS ELÉTRICAS	ENG. ELÉTRICA	01

	<b>EDITAL PARA PROCESSO SELETIVO DE MONITORIA</b>			<b>CÓDIGO:</b>	
				CCG-FOR-33	
<b>APROVADO POR:</b>	SUPERINTENDENTE ACADÊMICA	<b>DATA:</b>	05/02/2020	<b>VERSÃO:</b>	07

WILSON GONÇALVES DE ARAÚJO	ACIONAMENTOS E MOTORES ELÉTRICOS	ENG. DE CONTROLE	01
----------------------------	----------------------------------	------------------	----

Art. 7º. Os casos omissos serão resolvidos por esta Coordenação do curso.

Art. 8º. Não haverá revisão de provas nem das notas atribuídas.

Manaus, 03 de março de 2022

---

PROF. EMILIANO CORRÊA  
COORDENAÇÃO DE CURSOS