



Anexo VI – Quadro do curso por período

Matérias 1o período	Matérias 2o período	Matérias 3o período	Matérias 4o período	Matérias 5o período	Matérias 6o período	Matérias 7o período	Matérias 8o período	Matérias 9o período	Matérias 10o período
Química Presencial / 3 / 60	Informática Aplicada Presencial / 2 / 40 EAD / 1 / 20	Arquitetura e Fundamentos de Computadores EAD / 3 / 60	Física Experimental III Presencial / 2 / 40 Laboratório	Termodinâmica Presencial / 4 / 80	Eletrônica I Presencial / 3 / 60	Laboratório de Máquinas Elétricas Presencial / 2 / 40 Laboratório	Metodologia Científica e Tecnológica Presencial / 2 / 40	Direito, Ética e Cidadania EAD / 3 / 60	Administração de Recursos Humanos Presencial / 2 / 40
Química Experimental Presencial / 2 / 40 Laboratório	Cálculo II Presencial / 4 / 80	Cálculo III Presencial / 4 / 80	Materiais Elétricos - / / EAD / 3 / 60	Economia - / / EAD / 3 / 60	Gestão Ambiental - / / EAD / 3 / 60	Eletrônica II Presencial / 3 / 60	Eletrônica de Potência Presencial / 4 / 80	Segurança e Higiene no Trabalho Presencial / 3 / 60	Empreendedorismo e Análise de Negócio EAD / 2 / 40
Álgebra Linear e Geometria Analítica I Presencial / 4 / 80	Física I Presencial / 4 / 80	Física II Presencial / 4 / 80	Cálculo IV Presencial / 4 / 80	Circuitos Elétricos I Presencial / 4 / 80	Mecânica dos Sólidos Presencial / 4 / 80	Controladores Lógicos Programáveis Presencial / 3 / 60 Laboratório	Sistemas Supervisórios de Processos Industriais Presencial / 3 / 60 Laboratório	Gerência da Manutenção Presencial / 2 / 40 EAD / 1 / 20	Trabalho de Conclusão de Curso II Presencial / 4 / 80
Cálculo I Presencial / 6 / 120	Física Experimental I Presencial / 2 / 40 Laboratório	Física Experimental II Presencial / 2 / 40 Laboratório	Física III Presencial / 4 / 80	Eletromagnetismo Presencial / 4 / 80 Marcos	Circuitos Elétricos II Presencial / 4 / 80	Instrumentação Industrial Presencial / 3 / 60	Controle Clássico Presencial / 3 / 60	SPDA Presencial / 2 / 40	Projeto de Subestação Presencial / 2 / 40
Introdução à Engenharia Elétrica Presencial / 2 / 40	Álgebra Linear e Geometria Analítica II Presencial / 4 / 80	Desenho Técnico para a Engenharia Presencial / 4 / 80	Fenômenos do Transporte Presencial / 4 / 80	Técnicas e Sistemas Digitais Presencial / 4 / 80	Máquinas Elétricas I Presencial / 3 / 60 Marcos	Expressão Oral e Escrita EAD / 2 / 40	Gerência de Projetos Presencial / 2 / 40 EAD / 1 / 20	Proteção de GTD Presencial / 3 / 60 Rafael	
Informática EAD / 3 / 60	Probabilidade e Estatística Presencial / 2 / 40 EAD / 1 / 20	Introdução a Ciência dos Materiais Presencial / 3 / 60	Teoria Geral da Administração Presencial / 3 / 60	Eletricidade Aplicada Presencial / 3 / 60	Acionamento e Controle de Motores Elétricos Presencial / 4 / 80 Laboratório	Máquinas Elétricas II Presencial / 3 / 60	Linhas de Transmissão Presencial / 2 / 40 Rafael	Trabalho de Conclusão de Curso I Presencial / 4 / 80	
Lógica Matemática EAD / 2 / 40	Algoritmos e Técnicas de Programação Presencial / 4 / 80 Laboratório	Cálculo Numérico Presencial / 4 / 80	Instalações de BT Presencial / 3 / 60	Projetos Prediais Presencial / 3 / 60 Rafael	Integração de Sistemas (Automação Predial) Presencial / 4 / 80	Modelagem de Sistemas Dinâmicos Presencial / 4 / 80	Análise de Sistemas Elétricos II Presencial / 2 / 40	Medidas Elétricas Aplicadas Presencial / 3 / 60	
		Inglês I Presencial / 2 / 40	Comunicação de dados e redes Presencial / 3 / 60	Laboratório de Técnicas e Sistemas Digitais Presencial / 2 / 40 Laboratório	Laboratório de Eletrônica I Presencial / 2 / 40 Laboratório	Geração, Transmissão, Distribuição e Consumo Presencial / 2 / 40	Equipamentos Elétricos na Engenharia de Petróleo Presencial / 2 / 40		
			Laboratório de Instalações de BT Presencial / 2 / 40 Laboratório			Análise de Sistemas Elétricos I Presencial / 2 / 40	Inglês II Presencial / 2 / 40		
						Laboratório de Eletrônica II Presencial / 2 / 40 Laboratório			