

Instituição: **UniFacema**

Unidade: **Caxias**

Escola: **Politécnica**

Curso: **ENGENHARIA ELÉTRICA** Híbrida

Missão: "Proporcionar a Formação de Profissionais reconhecidos pelo mercado a partir de um Ensino Superior diferenciado para o Brasil."

REFERÊNCIA: 1 Crédito ou Aula Semanal =		20		CARGA HORÁRIA							
Período	Componentes Curriculares	CRÉDITOS ou Aulas Semanais	Disciplinas Presenciais		Ativ. Complementares	TDE	EAD	TCC	Estágio	TOTAL	
			Teórica	Prática							
			1º		Atividades Complementares	1	0	0	20	0	0
		Física Básica para Engenharia	4	30	20	0	30	0	0	0	80
		Química Geral e Tecnológica	4	30	20	0	30	0	0	0	80
		Informática, Inovação e Tecnologia	4	0	0	0	0	80	0	0	80
		Desenho Técnico-Bidimensional	4	0	40	0	0	40	0	0	80
		Projeto Integrador: Engenharia e Mercado	4	0	40	0	0	40	0	0	80
		Subtotal 1º Período	21	60	120	20	60	160	0	0	420
2º		Atividades Complementares	1	0	0	20	0	0	0	0	20
		Geomática Aplicada a Engenharia	4	30	20	0	30	0	0	0	80
		Mecânica Aplicada a Engenharia	4	50	0	0	30	0	0	0	80
		Comunicação, Expressão e Vida Universitária	4	0	0	0	0	80	0	0	80
		Fundamentos da Matemática e Estatística	4	0	40	0	0	40	0	0	80
		Projeto Integrador: Algoritmos e Programação	4	0	40	0	0	40	0	0	80
		Subtotal 2º Período	21	80	100	20	60	160	0	0	420
		Atividades Complementares	1	0	0	20	0	0	0	0	20
		Fenômenos de Transporte, Hidráulica e Hidrologia	4	30	20	0	30	0	0	0	80
		Matemática Básica para Engenharia	4	50	0	0	30	0	0	0	80

3°	Metodologia da Pesquisa Científica	4	0	0	0	0	80	0	0	80
	Inglês e Prática Oratória	4	0	40	0	0	40	0	0	80
	Projeto Integrador: Eletricidade e Magnetismo	4	0	40	0	0	40	0	0	80
	Subtotal 3° Período	21	80	100	20	60	160	0	0	420
4°	Atividades Complementares	1	0	0	20	0	0	0	0	20
	Cálculo Diferencial e Integral	4	30	20	0	30	0	0	0	80
	Resistência dos Materiais	4	30	20	0	30	0	0	0	80
	Psicologia, Trabalho e Gestão	4	0	0	0	0	80	0	0	80
	Segurança do Trabalho	2	0	20	0	0	20	0	0	40
	Projeto Integrador: Introdução a Plataforma BIM	4	0	40	0	0	40	0	0	80
	Subtotal 4° Período	19	60	100	20	60	140	0	0	380
5°	Atividades Complementares	1	0	0	20	0	0	0	0	20
	Equações Diferenciais e Métodos Numéricos	4	50	0	0	30	0	0	0	80
	Circuitos Elétricos	4	30	20	0	30	0	0	0	80
	Responsabilidade Socioambiental	4	0	0	0	0	80	0	0	80
	Eletromagnetismo	4	0	40	0	0	40	0	0	80
	Projeto Integrador: Materiais e Projetos Elétricos	4	0	40	0	0	40	0	0	80
	Subtotal 5° Período	21	80	100	20	60	160	0	0	420

Período	Componentes Curriculares	CRÉDITOS ou Aulas Semanais	CARGA HORÁRIA							TOTAL
			Disciplinas Presenciais		Ativ. Complementares	TDE	EAD	TCC	Estágio	
			Teórica	Prática						
6°	Atividades Complementares	1	0	0	20	0	0	0	0	20
	Conversão Eletromecânica de Energia	4	50	0	0	30	0	0	0	80
	Eletrônica de Potência e Projetos Eletrônicos	4	30	20	0	30	0	0	0	80
	Economia e Empreendedorismo	4	0	0	0	0	80	0	0	80
	Circuitos Digitais	4	0	40	0	0	40	0	0	80
	Projeto Integrador: Instalações Elétricas	4	0	40	0	0	40	0	0	80

	Subtotal 6º Período	21	80	100	20	60	160	0	0	420
7º	Atividades Complementares	1	0	0	20	0	0	0	0	20
	Instalações Elétricas Industriais	4	50	0	0	30	0	0	0	80
	Eletrônica Analógica	4	50	0	0	30	0	0	0	80
	Máquinas Elétricas	4	30	20	0	30	0	0	0	80
	Geração, Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica	4	0	40	0	0	40	0	0	80
	Projeto Integrador: Meio Ambiente e Energias Renováveis	4	0	40	0	0	40	0	0	80
	Subtotal 7º Período	21	130	100	20	90	80	0	0	420
8º	Atividades Complementares	1	0	0	20	0	0	0	0	20
	Análise de Sistemas Elétricos de Potência	4	50	0	0	30	0	0	0	80
	Medição de Energia Elétrica e Proteção de Sistemas Elétricos	4	30	20	0	30	0	0	0	80
	Administração Aplicada à Engenharia	2	25	0	0	15	0	0	0	40
	Cultura, Sociedade e Direitos Humanos	4	0	0	0	0	80	0	0	80
	Projeto Integrador: Subestações e Equipamentos de Potência	4	0	40	0	0	40	0	0	80
	Subtotal 8º Período	19	105	60	20	75	120	0	0	380
9º	Atividades Complementares	1	0	0	20	0	0	0	0	20
	Estágio I	4	0	0	0	0	0	0	80	80
	TCC I	2	0	0	0	0	0	40	0	40
	Subtotal 9º Período	7	0	0	20	0	0	40	80	140
10º	Atividades Complementares	1	0	0	20	0	0	0	0	20
	Estágio II	4	0	0	0	0	0	0	80	80
	TCC II	2	0	0	0	0	0	40	0	40
	Eletiva	2	25	0	0	15	0	0	0	40
	Subtotal 10º Período	9	25	0	20	15	0	40	80	180

Missão: "Proporcionar a Formação de Profissionais reconhecidos pelo mercado a partir de um Ensino Superior diferenciado para o desenvolvimento da Sociedade, com atuação de práticas de ensino presencial e a distância, em todo território nacional."

Total Geral	180	700	780	200	540	1.140	80	160	3.600
	19,4%	21,7%	5,6%	15,0%	31,7%	2,2%	4,4%		



Caxias/MA @unifacema.centro
R. Aarão Réis, 1000.
Bairro Centro. CEP: 65606-020

Codó/MA @unifacemacodo
Av. Santos Dumont, 5132.
Bairro São Sebastião. CEP: 65400-00

Presidente Dutra/MA @unifacemadutra
Av. José Olavo Sampaio, 100.
Bairro Vila Militar. CEP: 65760-00