

DIRETORIA DE GESTÃO ACADÊMICA/COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO ENSINO SUPERIOR
APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

CURSO: BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

SEMESTRE/ANO: ____/____ **DATA DE ENTRADA NA COORDENAÇÃO:** ____/____/____ **DATA DE SAÍDA DA COORDENAÇÃO:** ____/____/____

NOME DO ALUNO: _____ **CÓDIGO:** _____

COORDENADOR DO CURSO: _____

Disciplina do Curso no IFFluminense Descrição	CH	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/ANO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador		
							Deferido	Indeferido	Rubrica
1º PERÍODO									
Química	60	03							
Química Experimental	40	02							
Álgebra Linear e Geometria Analítica I	80	04							
Cálculo I	120	06							
Informática	60	03							
Lógica Matemática	40	02							
Introdução à Engenharia Elétrica	40	02							
2º PERÍODO									
Cálculo II	80	04							
Física I	80	04							
Física Experimental I	40	02							
Álgebra Linear e Geometria Analítica II	80	04							
Probabilidade e Estatística	60	03							
Algoritmos e Técnicas de	80	04							

DIRETORIA DE GESTÃO ACADÊMICA/COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO ENSINO SUPERIOR
APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

Programação												
Informática Aplicada	60	03										
Disciplina do Curso no IFFluminense		CH	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/A NO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador				
Descrição								Deferido	Indeferido	Rubrica		
3º PERÍODO												
Cálculo III		80	04									
Física II		80	04									
Física Experimental II		40	02									
Desenho Técnico para Engenharia		80	04									
Introdução a Ciências dos Materiais		60	03									
Cálculo Numérico		80	04									
Introdução à Arquitetura e Fundamentos de Computação		60	03									
Equações Diferenciais		80	04									
4º PERÍODO												
Cálculo IV		80	04									
Física III		80	04									
Física Experimental III		40	02									
Fenômenos do Transporte		80	04									
Ciências dos Ambiente		40	02									
Materiais Elétricos		60	03									
Comunicação de Dados		60	03									
Instalações Bt		60	03									
5º PERÍODO												
Termodinâmica Aplicada		80	04									
Circuitos Elétricos I		80	04									

DIRETORIA DE GESTÃO ACADÊMICA/COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO ENSINO SUPERIOR
APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

Eletromagnetismo	80	04							
Eletricidade Aplicada - Medidas Elétricas	60	03							
Técnicas e Sistemas Digitais	80	04							
Projetos Prediais	80	04							
Disciplina do Curso no IFFluminense Descrição	CH	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/A NO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador		
							Deferido	Indeferido	Rubrica
6º PERÍODO									
Mecânica dos Sólidos	80	04							
Eletrônica I	80	04							
Circuitos Elétricos II	80	04							
Máquinas Elétricas I	80	04							
Comandos e Controle de Motores	80	04							
Integração de Sistemas	80	04							
7º PERÍODO									
Expressão Oral e Escrita	40	02							
Eletrônica II	80	04							
Geração, Transmissão, Distribuição e Consumo	100	10							
Máquinas Elétricas II	60	03							
Controladores Lógicos Programáveis	60	03							
Fundamentos de Controle de Processos	80	04							
Fontes Alternativas, Renováveis e Conservação	60	03							
8º PERÍODO									
Metodologia Científica e Tecnológica	40	04							
Teoria Geral da Administração	60	03							

DIRETORIA DE GESTÃO ACADÊMICA/COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO ENSINO SUPERIOR
APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

Projeto de Instalações Elétricas Industriais	80	04							
Eletrônica de Potência	80	04							
Gerência de Projetos	60	03							
Análise de Sistemas de Energia	80	04							
Gestão Energética	60	03							
Controles e Servomecanismos	60	03							
Disciplina do Curso no IFFluminense	CH	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/A NO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador		
Descrição							Deferido	Indeferido	Rubrica
9º PERÍODO									
Gerência da Manutenção	60	03							
Direito, Ética e Cidadania	60	03							
Segurança e Higiene no Trabalho	60	03							
Projeto Final de Curso I	80	04							
Proteção de Gtd	60	03							
Medidas Elétricas Aplicadas	60	03							
Tópicos Especiais I	40	02							
Instalações e Equipamentos Elétricos para Atmosferas Explosivas	60	03							
10º PERÍODO									
Economia	60	03							
Gestão Ambiental	60	03							
Projeto Final de Curso II	80	04							
Administração de Recursos Humanos	40	02							
Tópicos Especiais II	40	02							
Empreendedorismo e Análise de Negócios	40	02							
Automação de Sistemas Elétricos	60	03							

**DIRETORIA DE GESTÃO ACADÊMICA/COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO ENSINO SUPERIOR
APROVEITAMENTO DE ESTUDOS**

Atividades Acadêmicas, Culturais e Complementares	20	01							
Projetos Complementares	60	03							
Introdução à Engenharia do Petróleo	40	02							