

DIRETORIA DE ENSINO SUPERIOR/COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO – DIVISÃO DE ENSINO SUPERIOR
APROVEITAMENTO DE ESTUDOS
A PARTIR DE 2015/2º

CURSO: BACHARELADO EM ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO

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

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

COORDENADOR DO CURSO: _____

Disciplina do Curso no IF-Fluminense Descrição	Horas	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							
Algoritmos e Técnicas de Programação	80	04							
2º PERÍODO									
Cálculo II	80	04							
Física I	80	04							
Física Experimental I	40	02							
Álgebra Linear e Geometria Analítica II	80	04							
Introdução à Ciência dos Materiais	60	03							
Probabilidade e Estatística	60	03							

DIRETORIA DE ENSINO SUPERIOR/COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO – DIVISÃO DE ENSINO SUPERIOR
APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

Disciplina do Curso no IF-Fluminense Descrição	Horas	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/ANO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador		
							Deferido	Indeferido	Rubrica
3º PERÍODO									
Cálculo com variáveis complexas e análise vetorial	80	04							
Física II	80	04							
Física Experimental II	40	02							
Equações Diferenciais	80	04							
Desenho Técnico para a Engenharia	80	04							
Cálculo Numérico	80	04							
4º PERÍODO									
Mecânica	60	03							
Física III	80	04							
Fenômenos de Transporte	80	04							
Instrumentação Industrial	80	04							
Técnicas e Sistemas Digitais	60	03							
Física Experimental III	40	02							
Circuitos Elétricos I	80	04							
Termodinâmica	60	03							
5º PERÍODO									
Física IV	40	02							
Física Experimental IV	40	02							
Mecânica dos Sólidos	80	04							
Arquitetura e Fundamentos de Computadores	60	03							
Modelagem de Sistemas	80	04							

DIRETORIA DE ENSINO SUPERIOR/COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO – DIVISÃO DE ENSINO SUPERIOR
APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

Disciplina do Curso no IF-Fluminense	Hora	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/ANO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador		
							Descrição	Deferido	Indeferido
Dinâmicos									
Equipamentos e Processos Industriais	80	04							
Eletrônica I	60	03							
Circuitos Elétricos II	80	04							
Laboratório de Eletrônica I	40	02							
6º PERÍODO									
Eletricidade Aplicada	60	03							
Ciências do Ambiente	40	02							
Eletrônica II	60	03							
Laboratório de Eletrônica II	40	02							
Microprocessadores e Microcontroladores	80	04							
Controle Clássico	80	04							
Sistemas de Transdução	60	03							
Comunicação de Dados	60	03							
7º PERÍODO									
Expressão Oral e Escrita	40	02							
Controle Moderno	80	04							
Processamento de Sinais	80	04							
Eletricidade Industrial	80	04							
Sistemas Pneumáticos para Automação	60	03							
Laboratório de Sistemas Pneumáticos	40	02							
Robótica Industrial	80	04							

DIRETORIA DE ENSINO SUPERIOR/COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO – DIVISÃO DE ENSINO SUPERIOR
APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

Controladores Lógicos Programáveis	60	03							
Laboratório de Controladores Lógicos Programáveis	40	02							
8º PERÍODO									
Economia	40	02							
Metodologia Científica e Tecnológica	40	02							
Sistemas Hidráulicos para Automação	60	03							
Atuadores	60	03							
Disciplina do Curso no IF-Fluminense	Horas	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/ANO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador		
Descrição							Deferido	Indeferido	Rubrica
Controle Digital	80	04							
Laboratório de Sistemas Hidráulico	40	02							
Protocolos de Redes Industriais	60	03							
Laboratório de Redes Industriais	40	02							
Laboratório de Controle e Sinais	80	04							
Sistemas Supervisórios de Processos Industriais	80	04							
9º PERÍODO									
Teoria Geral da Administração	60	03							
Direito, Ética e Cidadania	60	03							
Segurança e Higiene no Trabalho	60	03							
Instalações Elétricas em Atmosferas Explosivas	60	03							
Laboratório de Controle e Identificação	80	04							

DIRETORIA DE ENSINO SUPERIOR/COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO – DIVISÃO DE ENSINO SUPERIOR
APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

Projeto Final de Curso I	40	02							
10º PERÍODO									
Gestão Ambiental	60	03							
Gerenciamento de Projetos de Automação	40	02							
Projeto Final de Curso II	40	02							
Tópicos Avançados em Controle	80	04							
Empreendedorismo	80	04							