

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

CURSO: BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA
SEMESTRE/ANO: ____/____ **DATA DE ENTRADA NA COORDENAÇÃO:** ____/____/____ **DATA DE SAÍDA DA COORDENAÇÃO:** ____/____/____

NOME DO ALUNO: _____ **MATRÍCULA:** _____ **PASTA:** _____

COORDENADOR DO CURSO: FLÁVIO NASSUR ESPINOSA

Disciplina do Curso no IFFluminense 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							
Probabilidade e Estatística	60	03							
Ciências do Ambiente	40	02							
Desenho Técnico para Engenharia	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							
Informática	60	03							
Introdução à Engenharia	40	02							
Mecânica I – Estática	60	03							
Metrologia Mecânica	40	02							

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

Disciplina do Curso no IFFluminense Descrição	Horas	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/ANO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador		
							Deferido	Indeferido	Rubrica
3º PERÍODO									
Cálculo III	80	04							
Física II	80	04							
Física Experimental II	40	02							
Engenharia de Materiais I	80	04							
Algoritmos e Técnicas de Programação	80	04							
Mecânica II – Dinâmica	60	03							
Desenho Mecânico	60	03							
4º PERÍODO									
Cálculo IV	60	03							
Mecanismos e Dinâmica das Máquinas	60	03							
Engenharia de Materiais II	60	03							
Resistência dos Materiais I	80	04							
Mecânica dos Fluidos I	80	04							
Termodinâmica I	60	03							
Gestão da Manutenção	40	02							
5º PERÍODO									
Lubrificação	40	02							
Termodinâmica II	80	04							
Resistência dos Materiais II	80	04							
Transferência de Calor e Massa	80	04							
Cálculo Numérico	80	04							
Elementos de Máquinas I	60	03							
Mecânica dos Fluidos II	60	03							

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

Disciplina do Curso no IFFluminense Descrição	Horas	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/ANO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador		
							Deferido	Indeferido	Rubrica
6º PERÍODO									
Eletricidade Aplicada	80	04							
Máquinas de Fluxo I	60	03							
Usinagem de Materiais I	60	03							
Elementos de Máquinas II	60	03							
Gestão Ambiental	60	03							
Máquinas Térmicas I	60	03							
Tubulações Industriais	60	03							
7º PERÍODO									
Vibrações Mecânicas	80	04							
Soldagem	80	04							
Máquinas Térmicas II	60	03							
Hidráulica e Pneumática	80	04							
Máquinas de Fluxo II	80	04							
Inspeção e Ensaio Não-destrutivos	60	03							
Extensão	120	06							
8º PERÍODO									
Economia	40	02							
Segurança no Trabalho Industrial	60	03							
Expressão Oral e Escrita	40	02							
Projeto Mecânico I – Máquinas de Elevação e Transporte	60	03							
Extensão II	120	06							
9º PERÍODO									
Teoria Geral da Administração	60	03							
Metodologia Científica e Tecnológica	40	02							
Projeto Final de Curso I	80	04							

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

Projeto Mecânico II – Vasos de Pressão e Tanque de Armazenamento	60	03							
Estágio I	100	05							
Extensão III	120	06							
Disciplina do Curso no IFFluminense Descrição	Horas	Créditos	Disciplina Equivalentes Aproveitamento de Estudos	CH	SEM/ANO	Faculdade de Origem	Parecer do Coordenador		
							Deferido	Indeferido	Rubrica
10º PERÍODO									
Projeto Final de Curso II	80	04							
Direito, Ética e Cidadania	60	03							
Climatização e Laboratório de Refrigeração	80	04							
Atividades Complementares	60	03							
Estágio II	100	05							
Extensão IV	120	06							