



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – *Campus Luzerna*

EDITAL Nº 018/2016

TRANSFERÊNCIA INTERNA, EXTERNA, RETORNO DE GRADUADO E ALUNO ABANDONO

O Substituto do Diretor-Geral *pro tempore* do Instituto Federal Catarinense – *Campus Luzerna*, no uso de suas atribuições legais, vem tornar pública a abertura de inscrições para Ingresso por meio de Transferência Interna, Externa, Retorno de Graduado e Aluno abandono para o Primeiro Semestre de 2017.

1 DAS VAGAS

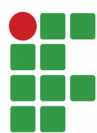
1.1 São disponibilizadas 43 vagas, distribuídas da seguinte forma:

Transferência Externa			
Curso	Vagas	Fase	Turno
Engenharia de Controle e Automação	4	7 ^a	Integral
Engenharia de Controle e Automação	5	5 ^a	Integral
Engenharia de Controle e Automação	1	3 ^a	Integral
Engenharia Mecânica	4	8 ^a	Integral
Engenharia Mecânica	1	6 ^a	Integral
Engenharia Mecânica	1	4 ^a	Integral
Transferência Interna			



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – *Campus Luzerna*

Engenharia de Controle e Automação	4	7 ^a	Integral
Engenharia de Controle e Automação	5	5 ^a	Integral
Engenharia de Controle e Automação	1	3 ^a	Integral
Engenharia Mecânica	4	8 ^a	Integral
Engenharia Mecânica	1	6 ^a	Integral
Engenharia Mecânica	1	4 ^a	Integral
Retorno de Graduados			
Engenharia de Controle e Automação	3	7 ^a	Integral
Engenharia de Controle e Automação	4	5 ^a	Integral
Engenharia Mecânica	4	8 ^a	Integral
Engenharia Mecânica	1	4 ^a	Integral
Retorno de Aluno abandono			
Engenharia de Controle e Automação	3	7 ^a	Integral





Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – *Campus Luzerna*

Engenharia de Controle e Automação	4	5 ^a	Integral
Engenharia de Controle e Automação	1	3 ^a	Integral
Engenharia Mecânica	3	8 ^a	Integral
Engenharia Mecânica	1	4 ^a	Integral

1.2 A transferência interna é destinada ao ingresso de aluno proveniente de outros cursos superiores do IFC, que desejam mudar de turno, de habilitação, de curso ou de *Campus*.

1.3 A transferência externa é destinada ao ingresso de alunos provenientes de outras Instituições de ensino públicas ou privadas que estejam cursando nível superior.

1.4 O ingresso ao retorno de portador de diploma é a destinação de vagas a candidatos com curso superior concluído.

1.5 O retorno do Aluno abandono é destinado aos estudantes que já tenham sido matriculados em um dos cursos superiores do Campus Luzerna e que tenham se desligado ou evadido da Instituição.

Parágrafo único. O candidato à modalidade de Retorno de aluno abandono sujeitar-se-á à grade vigente da turma em que ingressará, devendo efetuar o requerimento de aproveitamento de estudos para aquelas disciplinas em que há compatibilidade de ementas e cargas horárias, conforme requerimento do Anexo III.

1.6 Em caso de não serem preenchidas vagas de quaisquer das modalidades de ingresso, poderá haver remanejamento das vagas remanescentes para outras modalidades, respeitando, para isso, o curso e fase de oferta.

2 DOS PRÉ REQUISITOS

2.1 Transferência Interna e Externa:



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – *Campus Luzerna*

- a) possuir vínculo com a Instituição de origem (matrícula ativa ou trancada);
- b) não cursar a última fase no curso de origem.

2.2 Retorno de graduados:

- a) Ter concluído o curso Superior em Instituições devidamente reconhecidas pelo órgão competente.

2.3 Retorno de aluno abandono:

- a) Ter estudado em um dos cursos superiores do IFC *Campus Luzerna* e ter abandonado a instituição por meio de desligamento ou evasão;
- b) Ter aprovação em, no mínimo, uma disciplina do curso anterior.

3 DOS CRITÉRIOS PARA PREENCHIMENTO DAS VAGAS

3.1 O preenchimento das vagas disponíveis para as modalidades deste edital ocorrerá na sequência:

I - Critérios de preenchimento de vagas para a Transferência Interna e Retorno de Aluno abandono:

- a) mudança de curso no mesmo *Campus* do IFC;
- b) mudança entre curso e *Campus* do IFC;
- c) retorno de aluno abandono para o mesmo curso de ingresso anterior;
- d) retorno de aluno abandono para curso diferente do ingresso anterior.

II - Critérios de preenchimento de vagas para a Transferência Externa:

- a) provenientes de outras instituições de ensino para o mesmo curso;
- b) provenientes de outras instituições de ensino para curso da mesma área de conhecimento;
- c) provenientes de outras instituições de ensino para outro curso.

III- Critérios de preenchimento de vagas para Retorno de Graduado:

- a) aluno graduado da mesma área de conhecimento do curso pretendido;
- b) aluno graduado em área de conhecimento diversa do curso pretendido.

3.2 O desempate obedecerá a seguinte ordem:

- a) IAA (índice de aproveitamento acumulado ou equivalente);
- b) proveniente de instituição de ensino superior público;
- c) maior idade.

3.4 As análises dos requerimentos serão feitas pelas respectivas Coordenações de Curso.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – *Campus Luzerna*

4 DAS INSCRIÇÕES

4.1 Os interessados deverão protocolar seu requerimento junto a Secretaria Acadêmica do IFC *Campus Luzerna*, nos seguintes dias e horários:

Dias	Horário de atendimento
06/12/2016 a 16/12/2016	08h às 19h
02/01/2017 a 20/01/2017	08h às 14h

4.2 O requerimento deve ser protocolado em envelope fechado contendo os seguintes documentos:

- a) Requerimento destinado ao Coordenador de Curso preenchido e assinado pelo interessado (ANEXO I);
- b) Carteira de Identidade (cópia autenticada em cartório);
- c) CPF (cópia autenticada em cartório);
- d) Atestado de matrícula ou trancamento emitido pela Instituição de ensino de origem (para transferências, original);
- e) Histórico Escolar atualizado, no máximo sessenta dias a contar da data de emissão (para transferências e retorno de aluno abandono, original ou cópia autenticada em cartório);
- f) Histórico Escolar Final (para retorno de portador de diploma, original ou cópia autenticada em cartório);
- g) Planos de Ensino das disciplinas aprovadas no curso de origem das quais pretende-se análise de aproveitamento (cópia simples, grades disponíveis no ANEXO IV);
- h) Diploma do Curso Superior (para retorno de portador de diploma, cópia autenticada em cartório);
- i) Requerimento das disciplinas para aproveitamento preenchido (ANEXO III).

§1º O interessado não precisará entregar pessoalmente o envelope com os documentos, podendo encaminhá-lo por outra pessoa, desde que o envelope esteja identificado com seu nome e número de CPF.

§2º Não serão recebidos requerimentos por correio.

§3º É de responsabilidade do candidato a conferência de todos os documentos entregues, sendo que a falta de qualquer deles impossibilitará a análise pelas Coordenações de Curso e culminará na sua **desclassificação**.

§4º O candidato para a modalidade de Aluno abandono deverá observar os prazos da



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – *Campus Luzerna*

instituição para solicitar os documentos necessários para inscrição, sendo de cinco dias úteis.

§5º Os planos de ensino referentes às disciplinas não aproveitadas poderão ser retirados pelo interessado após a finalização do processo.

5 DOS RECURSOS E RESULTADOS

5.1 O resultado parcial será divulgado no site www.luzerna.ifc.edu.br e nos murais do IFC *Campus Luzerna* no dia 27 de janeiro de 2016.

5.2 O interessado poderá apresentar recurso ao resultado parcial até 31 de janeiro de 2017, preenchendo o formulário constante no ANEXO II do presente edital, na Secretaria Acadêmica do IFC *Campus Luzerna*.

5.3 Os recursos recebidos serão analisados pelo Diretor do Departamento de Desenvolvimento Educacional e serão divulgados com o resultado final, no dia 02 de fevereiro de 2017, no site institucional e nos murais do *Campus*.

6 DAS MATRÍCULAS

6.1 Os candidatos classificados deverão efetivar a matrícula, de 03 a 08 de fevereiro de 2017, com a presença dos pais ou responsável legal para os menores de 18 anos, munidos, **obrigatoriamente**, dos seguintes documentos:

- a) 02 fotos 3x4 (recentes);
- b) Cópia da Carteira de Identidade (acompanhadas do original);
- c) Cópia da Certidão de Nascimento ou Casamento (acompanhada do original);
- d) Cópia do Cadastro de Pessoa Física (CPF) (acompanhada do original);
- e) Cópia do Certificado de conclusão do Ensino Médio ou documento equivalente (acompanhada do original);
- f) Cópia do Histórico Escolar do Ensino Médio (acompanhada do original);
- g) Cópia do Título de Eleitor e Certidão de Quitação com a Justiça Eleitoral, no caso de maiores de 18 anos (acompanhada do original);
- h) Cópia do Certificado de Alistamento Militar, de Dispensa de Incorporação ou de Reservista, no caso de maiores de 18 anos do sexo masculino (acompanhada do original);
- i) Declaração negativa de matrícula simultânea em dois ou mais cursos de graduação em instituições públicas de ensino superior ou nos termos da Lei 12.089/2009, e que não estuda em instituições privadas utilizando Bolsa Prouni;
- j) Se, realizou estudos equivalentes ao Ensino Médio, no todo ou em parte, no exterior,





Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – *Campus Luzerna*

deverá apresentar parecer de equivalência de estudos da Secretaria Estadual de Educação;

k) Se apresentar documentos em língua estrangeira, estes deverão estar visados pela autoridade consular brasileira no país de origem e acompanhados da respectiva tradução oficial;

l) Cópia do Cartão de vacinação constando a vacina contra rubéola, no caso dos candidatos de sexo feminino com idade até 40 anos, nos termos da Lei Estadual no 10.196 de 24/07/96 (acompanhada do original);

m) Os candidatos procedentes de outros países deverão apresentar, ainda, 01 cópia da cédula de identidade de estrangeiro (RNE), e/ou outro documento comprobatório com validade nacional (acompanhada do original);

n) Cópia de comprovante de residência (acompanhada da original). Se o comprovante estiver em nome de terceiros, trazer uma declaração de residência assinada pelo titular do comprovante (acompanhada do original);

o) Cópia do cartão de vacinação constando a vacina do tétano, (acompanhado do original).

6.2 Na falta de qualquer documento listado neste edital, o candidato não poderá efetuar a matrícula sendo considerado **desclassificado**, perdendo o direito à vaga.

6.3 O candidato classificado que não puder comparecer pessoalmente, poderá constituir procurador para efetivar a matrícula, no prazo estabelecido, mediante procuração com assinatura reconhecida em cartório e apresentação de documento de identificação pessoal (cópia e original).

7 DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1 A inscrição do candidato neste processo seletivo implica em ciência e tácita aceitação das condições estabelecidas no presente edital, das quais não poderá alegar desconhecimento.

7.2 Os casos omissos serão resolvidos pela Diretoria de Departamento de Desenvolvimento Educacional.

Luzerna/SC, 05 de dezembro de 2016.

Marcos Fiorin

Substituto do Diretor-Geral pro tempore do IFC *Campus Luzerna*

Portaria nº 28 de 18/02/2014

Publicada no DOU em 20/02/2014



INSTITUTO FEDERAL

Catarinense

Campus Luzerna



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – *Campus Luzerna*

ANEXO I

REQUERIMENTO

Protocolo nº _____

Luzerna, _____ de _____ de _____

Ilmo(a) Senhor(a)
Coordenador do Curso de _____
IFC– *Campus Luzerna*

Eu, _____, CPF nº _____,
RG nº _____, residente na Rua _____, nº _____,
Bairro _____, Cidade _____, CEP _____,
telefone _____, email _____, venho por
meio deste, solicitar _____ para o curso de
_____, _____ fase.

Nestes termos,
Pede Deferimento.

Assinatura do Requerente





Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – *Campus Luzerna*

ANEXO II

RECURSO

Protocolo nº _____

Ilmo(a) Senhor(a)

Diretor do Departamento de Desenvolvimento Educacional

IFC– *Campus Luzerna*

Nome do Requerente: _____

Modalidade de Ingresso/Curso/Fase: _____

Justificativa do Recurso: _____

Documentos anexos: _____

Assinatura do Requerente



ANEXO IV

Grade Curricular do Curso Superior em Engenharia de Controle e Automação

<i>PRIMEIRO SEMESTRE</i>				
<i>Código</i>	<i>Disciplina</i>	<i>Carga horária</i>	<i>Créditos</i>	<i>Pré - requisitos</i>
<i>ECA 01</i>	<i>Introdução à Engenharia de Controle e Automação</i>	<i>15</i>	<i>1</i>	<i>-</i>
<i>LET 01</i>	<i>Metodologia Científica</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>-</i>
<i>FSC 01</i>	<i>Física Geral I</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
<i>FSC 1E</i>	<i>Física Experimental I</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>-</i>
<i>MTM 01</i>	<i>Cálculo I</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
<i>MTM 04</i>	<i>Geometria Analítica</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
<i>INF 01</i>	<i>Informática para a Engenharia</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
<i>DET 01</i>	<i>Desenho Técnico</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
TOTAL SEMESTRE		375	25	

<i>SEGUNDO SEMESTRE</i>				
<i>Código</i>	<i>Disciplina</i>	<i>Carga horária</i>	<i>Créditos</i>	<i>Pré - requisitos</i>
<i>FSC 02</i>	<i>Física Geral II</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>FSC 01</i> <i>MTM 01</i>
<i>FSC 2E</i>	<i>Física Experimental II</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>FSC 01</i> <i>MTM 01</i>
<i>MTM 02</i>	<i>Cálculo II</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>MTM 01</i>
<i>MTM 05</i>	<i>Álgebra Linear</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>MTM 04</i>
<i>QMC 01</i>	<i>Química Tecnológica Geral</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
<i>QMC 1E</i>	<i>Química Tecnológica Geral Experimental</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>-</i>
<i>ELT 01</i>	<i>Sistemas Digitais</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>

<i>ELT 1E</i>	<i>Sistemas Digitais Experimental</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>-</i>
TOTAL SEMESTRE		390	26	

TERCEIRO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré - requisitos
<i>FSC 03</i>	<i>Física Geral III</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>FSC 02</i>
<i>FSC 3E</i>	<i>Física Experimental III</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>FSC 02</i>
<i>MTM 03</i>	<i>Cálculo III</i>	<i>90</i>	<i>6</i>	<i>MTM 02</i>
<i>ELT 02</i>	<i>Microcontroladores</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>ELT 01,</i> <i>INF 01</i>
<i>ELT 2E</i>	<i>Microcontroladores Experimental</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>ELT 01</i> <i>INF 01</i>
<i>INF 02</i>	<i>Probabilidade e Estatística</i>	<i>45</i>	<i>3</i>	<i>-</i>
<i>MEC 02</i>	<i>Mecânica dos Sólidos</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>FSC 01</i>
TOTAL SEMESTRE		375	25	

QUARTO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré - requisitos
<i>ELT 03</i>	<i>Circuitos elétricos</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>FSC 03</i> <i>MTM 03</i>
<i>ELT 3E</i>	<i>Circuitos Elétricos Experimental</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>FSC 03</i> <i>MTM 03</i>
<i>MET 01</i>	<i>Metrologia</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
<i>INF 03</i>	<i>Cálculo Numérico</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>INF 01</i> <i>MTM 02</i> <i>MTM 05</i>

<i>MEC 03</i>	<i>Fenômenos de Transporte</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>FSC 02</i> <i>MTM 02</i>
<i>ECA 02</i>	<i>Sinais e Sistemas Lineares I</i>	<i>90</i>	<i>6</i>	<i>MTM 03</i> <i>MTM 05</i>
TOTAL SEMESTRE		360	24	

QUINTO SEMESTRE				
<i>Código</i>	<i>Disciplina</i>	<i>Carga horária</i>	<i>Créditos</i>	<i>Pré - requisitos</i>
<i>ELT 04</i>	<i>Eletrônica Básica</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>ELT 03</i>
<i>ELT 4E</i>	<i>Eletrônica Básica Experimental</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>ELT 03</i>
<i>ELT 05</i>	<i>Conversão de Energia</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>ELT 03</i>
<i>ELT 5E</i>	<i>Conversão de Energia Experimental</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>ELT 03</i>
<i>ADM 01</i>	<i>Gestão de Projetos</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>LET 01</i>
<i>INF 04</i>	<i>Modelagem e Controladores Lógicos Programáveis</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>ELT 02</i>
<i>ECA 03</i>	<i>Sinais e Sistemas Lineares II</i>	<i>90</i>	<i>6</i>	<i>ECA 02</i>
TOTAL SEMESTRE		390	26	

SEXTO SEMESTRE				
<i>Código</i>	<i>Disciplina</i>	<i>Carga horária</i>	<i>Créditos</i>	<i>Pré - requisitos</i>
<i>ELT 06</i>	<i>Instalações Elétricas Prediais</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>ELT 03</i> <i>DET 01</i>
	<i>Optativa 01</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	
<i>MEC 04</i>	<i>Processo de Fabricação Metal-Mecânica</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>MET 01</i> <i>DET 01</i>
<i>DRT 01</i>	<i>Legislação, Ética e Sociedade</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
<i>ECA 04</i>	<i>Sistemas Realimentados</i>	<i>90</i>	<i>6</i>	<i>ECA 03</i>

				INF 03
ECA 05	Projeto Integrador I	60	4	INF 04 ELT 04 ADM 01
TOTAL SEMESTRE		390	26	

SÉTIMO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré – requisitos
	Optativa 02	60	4	
INF 05	Redes Industriais e Sistemas Supervisórios	60	4	INF 04
MEC 05	Hidráulica e Pneumática	90	6	MEC 03 ELT 01
ECA 06	Controle Multivariável	60	4	ECA 04
ECA 07	Instrumentação para Controle	60	4	ELT 04
ECA 08	Introdução à Robótica Industrial	60	4	ECA 04
TOTAL SEMESTRE		390	26	

OITAVO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré – requisitos
	Optativa 03	60	4	
ELT 10	Processamento Digital de Sinais	60	4	ECA 03
AGR 04	Conservação dos Recursos Naturais	30	2	-
ECA 09	Sistemas Não-Lineares	60	4	ECA 06
ECA 10	Controle Discreto	60	4	ECA 06
TOTAL SEMESTRE		270	18	

NONO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré – requisitos
<i>ELT 11</i>	<i>Conservação de Energia</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>ELT 07</i>
	<i>Optativa 04</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	
<i>SEG 01</i>	<i>Segurança do Trabalho</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
<i>ADM 02</i>	<i>Engenharia Econômica e Empreendedorismo</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
<i>GQP 01</i>	<i>Gestão da Produção e da Qualidade</i>	<i>90</i>	<i>6</i>	<i>-</i>
<i>ECA 11</i>	<i>Introdução à Identificação de Sistemas</i>	<i>30</i>	<i>2</i>	<i>ECA 06</i>
<i>ECA 12</i>	<i>Projeto Integrador II</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>ECA 05</i> <i>ECA 07</i> <i>MEC 05</i>
TOTAL SEMESTRE		360	24	

DÉCIMO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré – requisitos
<i>ECA 13</i>	<i>Estágio em Controle e Automação</i>	<i>360</i>	<i>24</i>	<i>2800 horas</i>
<i>ECA 14</i>	<i>Trabalho de Curso</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>3200 horas</i>
TOTAL SEMESTRE		420	30	

Grade Curricular do Curso Superior em Engenharia Mecânica

PRIMEIRO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré - requisitos
MEC 01	Introdução à Engenharia Mecânica	15	1	-
LET 01	Metodologia Científica	30	2	-
INF 01	Informática para a Engenharia	60	4	-
MTM 01	Cálculo I	60	4	-
MTM 04	Geometria Analítica	60	4	-
DET 01	Desenho Técnico	60	4	-
FSC 01	Física Geral I	60	4	-
FSC 1E	Física Experimental I	30	2	-
TOTAL SEMESTRE		375	25	

SEGUNDO SEMESTRE				
Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré - requisitos	
Mecânica Geral – Estática				
Desenho Técnico Avançado				
DET 01				
Química Tecnológica Geral Experimental				
302-Química Tecnológica Geral				
604-Álgebra Linear				
604MTM 04Cálculo II				
604MTM 01Física Experimental II				
302FSC 01Física Geral II				
604FSC 01Código				
MGE 01				
DET 02				
QMC 1E				
QMC 01				
MTM 05				
MTM 02				
MTM 01				

FSC 2E			
MTM 01			

30236024

TERCEIRO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré - requisitos
MTM 03	Cálculo III	90	6	MTM 02
FSC 03	Física Geral III	60	4	FSC 02
FSC 3E	Física Experimental III	30	2	FSC 02
MAT 01	Fundamentos da Ciência dos Materiais	45	3	QMC 01
MET 01	Metrologia	60	4	-
INF 02	Probabilidade e Estatística	45	3	-
MEC 02	Mecânica dos Sólidos	60	4	FSC 01 MTM 02
TOTAL SEMESTRE		390	26	

QUARTO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré - requisitos
MGE 02	Mecânica Geral – Dinâmica	60	4	MGE 01
FAB 01	Fabricação: Ajustagem e Usinagem Convencional	60	4	DET 01 MET 01
TER 01	Termodinâmica	75	5	MTM 03 FSC 02
MAT 02	Materiais de Construção Mecânica I	45	3	MAT 01
INF 03	Cálculo Numérico	60	4	INF 01 MTM 02 MTM 05

AGR 04	Conservação dos Recursos Naturais	30	2	-
TOTAL SEMESTRE		330	22	

QUINTO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré - requisitos
EMQ 01	Elementos de Máquinas	90	6	MGE 02 MEC 02
MET 02	Instrumentação para a Mecânica	30	2	MET 01
ELT 13	Eletrotécnica	90	6	FSC 03
MAT 03	Materiais de Construção Mecânica II	45	3	MAT 02
TER 02	Transferência de Calor	75	5	TER 01
TOTAL SEMESTRE		330	22	

SEXTO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré - requisitos
FAB 02	Fabricação: CNC	30	2	FAB 01
TER 03	Mecânica dos Fluidos	60	4	FSC 02 MTM 03
ORG 01	Organização Industrial	30	2	-
GPQ 01	Gestão da Produção e da Qualidade	90	6	-
MGE 03	Mecanismos	60	4	MGE 02
FAB 03	Conformação Mecânica	45	3	MAT 03
ORG 02	Contabilidade Gerencial e Custos	30	2	-
TOTAL SEMESTRE		345	23	

SÉTIMO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré – requisitos
TER 04	Máquinas de Fluxo	75	5	TER 03
ADM 01	Gestão de Projetos	60	4	-
FAB 04	Fabricação: soldagem	75	5	DET 01 MAT 03
MEC 04	Hidráulica e Pneumática	90	6	MET 02 ELT 13
PJI 01	Projeto Integrador I	60	4	2000 h
TOTAL SEMESTRE		360	22	
OITAVO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré - requisitos
TER 05	Máquinas Térmicas: Vapor	75	5	TER 02
FAB 05	Fundição	30	2	MAT 03
PDP 01	Metodologia de Projeto de Produtos	45	3	-
VIB 01	Vibrações e Acústica	90	6	INF 03 EMQ 01
MNT 01	Manutenção Industrial	90	6	MET 02
TOTAL SEMESTRE		330	24	

NONO SEMESTRE				
Código	Disciplina	Carga horária	Créditos	Pré - requisitos
TER 06	Motores de Combustão Interna	60	4	TER 05
TER 07	Refrigeração e Climatização	90	6	TER 05
ADM 02	Engenharia Econômica e Empreendedorismo	60	4	-

<i>SEG 01</i>	<i>Segurança do Trabalho</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
<i>DRT 01</i>	<i>Legislação, Ética e Sociedade</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
<i>PJI 02</i>	<i>Projeto Integrador II</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>PJI 01</i> <i>2500 h</i>
TOTAL SEMESTRE		390	26	

DÉCIMO SEMESTRE				
<i>Código</i>	<i>Disciplina</i>	<i>Carga horária</i>	<i>Créditos</i>	<i>Pré - requisitos</i>
<i>EEM 01</i>	<i>Estágio em Engenharia Mecânica</i>	<i>360</i>	<i>24</i>	<i>2800 horas</i>
<i>TC 01</i>	<i>Trabalho de Curso</i>	<i>60</i>	<i>4</i>	<i>3200 horas</i>
TOTAL SEMESTRE		420	28	

TOTAL SEMESTRE

FSC 02