



INSTITUTO FEDERAL  
Catarinense

**Relatório Individual de Atividades (RIA)**  
**INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CAMPUS LUZERNA**

Professor (a): Diego Rodolfo Simões de Lima

Matrícula: 1882018

Semestre: 2017-1

Categoria: (X) Efetivo ( ) Substituto ( ) Temporário

Regime de trabalho: ( ) 20h ( ) 40h ( ) DE (X)

**1. ATIVIDADES DE ENSINO**

**1.1 AULAS E ATIVIDADES DE MANUTENÇÃO/ORGANIZAÇÃO DO ENSINO**

Disciplinas	Curso/Turma	C.H. da disciplina sob responsabilidade do docente	C.H. Semanal (horas)	C.H. Manutenção/Organização Ensino Semanal
Conformação Mecânica	EMC	60	3	1
Tecnologia Mecânica	EMITAI	67 (anual)	1,68	1
Projeto Mecânico	EMIMEC	67 (anual)	1,68	1
Introdução a Engenharia Mecânica	EMC	15	0,75	0,5
Processos de Fabricação III*	TMC	6,6	0,33	0
Matemática Aplicada	TMC	30	1,5	1
<b>TOTAL</b>			<b>8,3</b>	<b>4,5</b>

Observações: EMC - Engenharia Mecânica. EMITAI – Médio Integrado a Técnico em Automação Industrial. EMIMEC – Médio Integrado ao Técnico em Mecânica. TMC - Técnico em Mecânica.

A disciplina de Processos de Fabricação III foi lecionada em substituição ao Prof. Everton Costa, que foi redistribuído antes do fim da disciplina. Estas informações podem ser comprovadas nos diários de classes impressos e arquivados na secretaria acadêmica do campus.

**1.2 APOIO AO ENSINO**

**Atendimento ao Aluno**

Disciplina/Turma/Curso	Atividade Realizada	C.H. Semanal
Conformação Mecânica / EMC	Reforço de conteúdos, saneamento de dúvidas.	1
Tecnologia Mecânica / EMITAI	Reforço de conteúdos, saneamento de dúvidas.	1
Projeto Mecânico / EMIMEC	Reforço de conteúdos, saneamento de dúvidas.	1
Introdução a Engenharia Mecânica / EMC	Reforço de conteúdos, saneamento de dúvidas.	1
Processos de Fabricação III* / TMC	Reforço de conteúdos, saneamento de dúvidas.	0
Matemática Aplicada / TMC	Reforço de conteúdos, saneamento de dúvidas.	0,5
<b>TOTAL</b>		<b>4,5</b>

Observações: EMC - Engenharia Mecânica. EMITAI – Médio Integrado a Técnico em Automação Industrial. EMIMEC – Médio Integrado ao Técnico em Mecânica. TMC - Técnico em Mecânica. As atividades foram desenvolvidas principalmente para sanar as dúvidas dos alunos em exercícios/trabalhos fornecidos durante as aulas.

**Demais atividades**

Atividade (Projeto de Ensino, Monitoria, Regência, Orientação, etc)	Detalhamento (nome do projeto ou nome do orientado ou portaria ou turma ou...)	C.H. Semanal
---	--	--------------

*Handwritten signature and initials*





INSTITUTO FEDERAL  
Catarinense

**Relatório Individual de Atividades (RIA)**  
**INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CAMPUS LUZERNA**

Núcleo Docente Básico / EMIMEC	039/GAB/DG/CLUZ/IFC/2017	0,4
Colegiado de Curso / EMIMEC	046/GAB/DG/CLUZ/IFC/2017	0,4
Núcleo Docente Básico / TMC	047/GAB/DG/CLUZ/IFC/2017	0,4
Colegiado de Curso / TMC	069/GAB/DG/CLUZ/IFC/2016	0,4
Núcleo Docente Estruturante / EMC	063/GAB/DG/CLUZ/IFC/2016	0,4
Colegiado de Curso / EMC	068/GAB/DG/CLUZ/IFC/2016	0,4
Colegiado de Curso / ECA	066/GAB/DG/CLUZ/IFC/2017	0,4
Comissão de Avaliação de Atividades Complementares EMI	054/GAB/DG/CLUZ/IFC/2017	0,3
Comissão de Acompanhamento de Egressos	042/GAB/DG/CLUZ/IFC/2017	0,3
Reunião Pedagógica	Convocação semanal	0,3
<b>TOTAL</b>		<b>3,7</b>

Observações: As portarias do NDE, NDB, Colegiados e Comitê de Extensão estão disponíveis no site: <http://portarias.luzerna.ifc.edu.br/>. As atividades relacionadas em cada item podem ser comprovadas através das atas das reuniões que estão com a coordenação dos cursos e com o presidente do comitê de extensão.

### 2. ATIVIDADES DE PESQUISA

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
Coordenação de projeto	Estudo da variação da microestrutura e propriedades mecânicas de um ferro fundido nodular em função do tempo de solidificação.	Publicação de resultados	3
Orientação de aluno de Iniciação Científica – Bolsa de Pesquisa	Eduardo Dalmolin (Edital 12/16 IFC/LUZ)	Publicação de resultados	1
Orientação de aluno de Iniciação Científica – Bolsa de Pesquisa	Joélcio Wojciechowski Junior (Edital 162/16 IFC/PROEX/PROPI)	Publicação de resultados	1
<b>TOTAL</b>			<b>5</b>

Observações: \*Os projetos podem ser comprovados na Coordenação de Pesquisa do IFC Luzerna.

### 3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
Coordenação de projeto	Controle de areias e moldagens para a indústria de fundição do Meio-Oeste Catarinense.	Em andamento	3
Orientação de aluno de Iniciação Científica – Bolsa de Extensão	Igor Casagrande Miotto (Edital 162/16 IFC/PROEX/PROPI)	Publicação de resultados	1
Coordenação de projeto	Estudo da variação da microestrutura e propriedades mecânicas de um ferro fundido nodular em função do tempo de solidificação.	Publicação de resultados	3
Orientação de aluno de Iniciação Científica	Raphael Franklin Oliveira Ferreira (Edital 11/16 IFC/LUZ)	Publicação de resultados	1





INSTITUTO FEDERAL  
Catarinense

**Relatório Individual de Atividades (RIA)**  
**INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CAMPUS LUZERNA**

TOTAL 8

Observações: \*Os projetos podem ser comprovados na Coordenação de Extensão do IFC Luzerna.

**4. ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO E REPRESENTAÇÃO**

Atividade	Portaria	Início	Término	C.H. Semanal
Coordenador de curso Técnico em Mecânica	187/GAB/DG/CLUZ/IFC/2016	02/12/2016	01/12/2017	6
TOTAL				6

Observações: As portarias mencionadas estão disponibilizadas no site: <http://portarias.luzerna.ifc.edu.br/>

**5. ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO EM SERVIÇO**

Tipo	Portaria/Edital	Início	Término	C.H. Semanal
TOTAL				

Observações:

**6. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES**

**7. DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA**

Aulas	Ativ. Manut./ Organiz. Ensino	Ativ. Apoio Ensino	Pesquisa	Extensão	Ativ. Admin. e Repres.	Capacitação e Formação	Total
8,3	4,5	8,2	5	8	6	0	40,0

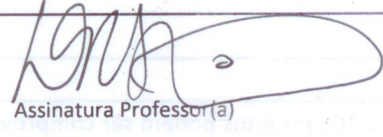
Observações:

DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_



INSTITUTO FEDERAL  
Catarinense

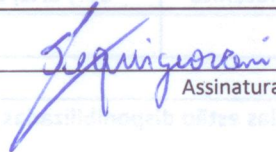
**Relatório Individual de Atividades (RIA)**  
**INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CAMPUS LUZERNA**



Assinatura Professor(a)

PARECER PESQUISA


DATA: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_



Assinatura Coordenador(a)

PARECER EXTENSÃO

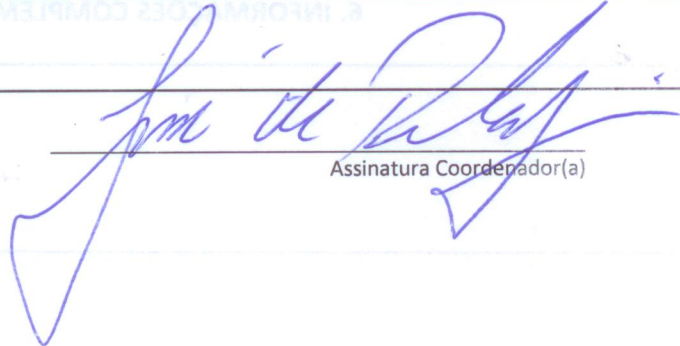
DATA: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_



Assinatura Coordenador(a)

PARECER ENSINO

DATA: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_



Assinatura Coordenador(a)