

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

Professor (a): Aloysio Fogliatto	Matrícula: 1088031	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
Ajustagem e Usinagem Convencional	EMC/2015	60	3	1,5
Soldagem	EMC/2013	75	3,75	1,2
Processos de Fabricação IV	TMC/2016	60	3	1,05
<b>TOTAL</b>			<b>9,75</b>	<b>3,75</b>

Observações: EMC Engenharia Mecânica; TMC Técnico em Mecânica Subsequente.  
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
Ajustagem e Usinagem Convencional	Dúvidas relacionadas ao conteúdo ministrado.	0,5
Soldagem	Dúvidas relacionadas ao conteúdo ministrado.	0,5
Processos de Fabricação IV	Dúvidas relacionadas ao conteúdo ministrado.	0,5
<b>TOTAL</b>		<b>1,5</b>

Observações: O horário agendado para todas as disciplinas foi segundas-feiras das 18 às 19h30.

**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
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>

Observações:

**2. ATIVIDADES DE PESQUISA**

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
Coordenador	Análise da influência dos ciclos térmicos de soldagem nas propriedades mecânicas e metalúrgicas de aços alta resistência e baixa liga (ARBL) visando à otimização de processos de fabricação de estruturas/equipamentos na indústria metal mecânica. Alunos de graduação: Maicon Zago e Marieli Faccin.	Em andamento	4
<b>TOTAL</b>			<b>4</b>

Observações: Projeto de Pesquisa/Extensão contemplado no Edital 162/2016 e cadastrado na CAPP do campus.



## Relatório Individual de Atividades (RIA)

### INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CAMPUS LUZERNA

#### 3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
Colaborador	Aplicação da Soldagem em Campo em Conduitos SAC 350 FCAW-S na empresa HISA Grupo WEG.	Em andamento	1
<b>TOTAL</b>			1

Observações: Projeto de Extensão contemplado no Edital 11/2016.

#### 4. ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO E REPRESENTAÇÃO

Atividade	Portaria	Início	Término	C.H. Semanal
<b>TOTAL</b>				0

Observações:

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

Tipo	Portaria/Edital	Início	Término	C.H. Semanal
PIQIFC - redução de carga horária p/ cursar doutorado	3.052/2016 (Portaria de prorrogação 662/2017)	01/09/2016	04/03/2018	20
<b>TOTAL</b>				20

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

#### 6. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

0	<b>TOTAL</b>
---	--------------

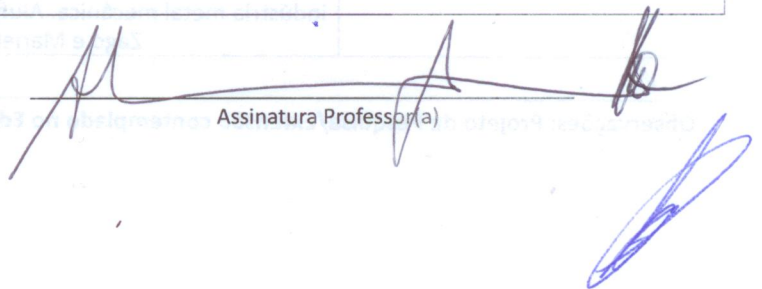
#### 7. DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

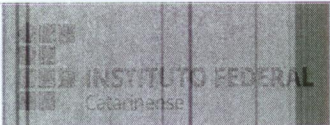
Aulas	Ativ. Manut./ Organiz. Ensino	Ativ. Apoio Ensino	Pesquisa	Extensão	Ativ. Admin. e Repres.	Capacitação e Formação	Total
9,75	3,75	1,5	4	1	0	20	40

Observações:

DATA: 12/09/18

Assinatura Professor(a)



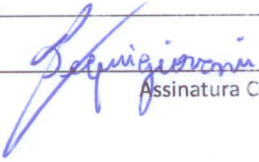


**Relatório Individual de Atividades (RIA)**  
**INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CAMPUS LUZERNA**

PARECER PESQUISA

[Empty box for research opinion]

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

  
Assinatura Coordenador(a)

PARECER EXTENSÃO

[Empty box for extension opinion]

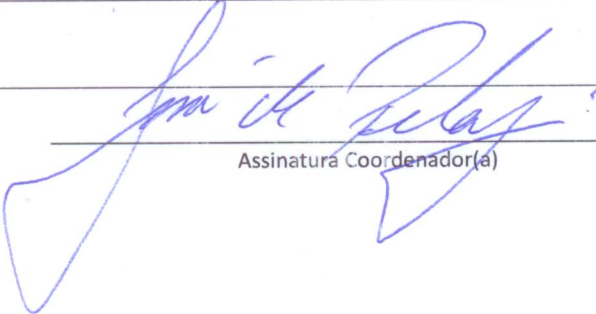
DATA: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

  
Assinatura Coordenador(a)

PARECER ENSINO

[Empty box for teaching opinion]

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

  
Assinatura Coordenador(a)