

Professor (a): Rodrigo Cardoso Costa	Matrícula: 2395633	Semestre: 2017-2
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

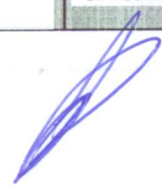
Disciplinas	Curso/Turma	C.H. da disciplina sob responsabilidade do docente	C.H. Semanal (horas)	C.H. Manutenção/Organização Ensino Semanal
Metrologia	ECA2016	60	3	2,25
Metrologia	EMC2016	60	3	2
Metrologia especial	EMC	60	3	3
Materiais e Ensaio	TMC2015	60	3	3
Materiais de construção mecânica	QP	10	1	1
Metrologia dimensional	Qp	10	1	3
TOTAL			16	14,25
Observações: ECA – Engenharia de Controle e Automação; EMC Engenharia Mecânica, EMITAI - Integrado em Automação Industrial; EMITST - Ensino Médio Integrado em Segurança do Trabalho; EMIMEC - Ensino Médio Integrado em Mecânica; TAI - Técnico em Automação Industrial. QP - Curso de Qualificação Profissional em Ajustador Mecânico.				

1.2 APOIO AO ENSINO

Atendimento ao Aluno		
Disciplina/Turma/Curso	Atividade Realizada	C.H. Semanal
Metrologia ECA	Atendimento ao aluno	0,75
Metrologia EMC	Atendimento ao aluno	0,75
Materiais e ensaios TMC	Atendimento ao aluno	0,25
NDE	124/GAB/DG/CLUZ/IFC/2017, de 01 de agosto de 2017	1
Reunião pedagógica Geral	122/GAB/DG/CLUZ/IFC/2017, de 01 de agosto de 2017	1
NUPE	120/GAB/DG/CLUZ/IFC/2017, de 01 de agosto de 2017	4
CAEG	140/GAB/DG/CLUZ/IFC/2017, de 27 de setembro de 2017	0,5
TOTAL		8,25
Observações: As portarias do NDE, NUPE, CAEG e Reunião pedagógica geral estão disponíveis no site: http://portarias.luzerna.ifc.edu.br/ . As atividades aos alunos podem ser comprovadas pelo diário de classe na secretaria acadêmica.		

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



Orientação: Lucas Barp	Orientação de estágio obrigatório	0,5
	TOTAL	0,5

Observações: O termo de compromisso de estágio obrigatório (TCE) pode ser encontrado no setor de estágio

2. ATIVIDADES DE PESQUISA

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
Elaboração de artigo	Autor	Em andamento	1
		TOTAL	1

Observações: O artigo intitulado "Estudo sobre o índice de respingo em soldagem GMAW-MAG em modo CCCI" foi submetido a revista Soldagem & Inspeção. O artigo neste momento encontra-se na fase de análise por parte dos avaliadores.

3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
		TOTAL	

Observações:

4. ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO E REPRESENTAÇÃO

Atividade	Portaria	Início	Término	C.H. Semanal
				TOTAL

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
16	14,25	8,75	1				40

Observações:

DATA: ___/___/___

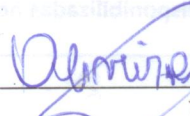
Rudica (PDS) Costa

Assinatura Professor(a)

PARECER PESQUISA

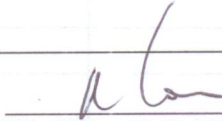
Relatório Individual de Atividades (RIA)
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CAMPUS LUZERNA

DATA: 25/05/18


Haroldo Gregório de Oliveira
Coordenador de Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação
IFC - Campus Luzerna
Portaria nº 37 DOU de 06/02/2018
Assinatura Coordenador(a)

PARECER EXTENSÃO

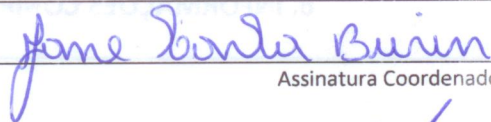
DATA: 26/05/18



Marcelo Massocco Cendron
Coordenador de Extensão,
Estágios e Egressos
IFC - Campus Luzerna
Portaria nº 35 DOU de 06/02/2018
Assinatura Coordenador(a)

PARECER ENSINO

DATA: 29/05/18



Assinatura Coordenador(a)

