

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Keli Vanessa Salvador Damin
Siape:	2198344
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	4.8
2. Atividades de Pesquisa	3.2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

1. Atividades de ensino								
1.1 Aulas								
Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	CH
Periódica	Não	Técnico	Técnico em mecânica	TEC063301 - TECNOLOGIA DOS MATERIAS	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em mecânica	TTE063302 - TRATAMENTO TÉRMICO E ENSAIOS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM ELETROMECAÂNICA - PROEJA	TDM060703 - TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de controle e automação	CTM028002 - CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de controle e automação	Processos de Fabricação	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM ELETROMECAÂNICA - PROEJA	Metrologia (turma 1)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM ELETROMECAÂNICA - PROEJA	Metrologia (turma 2)	Não	40	60	2

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11

Subtotal: 11.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	2
--	---

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Avaliação de diferentes tratamentos térmicos na microestrutura e na microdureza do aço AISI 8640	Thiago Xavier	Projeto aprovado no edital PROPPI N 30/2019	3
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Desenvolvimento de Projetos Integradores no Curso de PROEJA de Eletromecânica		EDITAL Nº 40/2019/PROPPI/DP/CHAPECÓ	0.2

Subtotal: 3.20

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	A arte do metal		Projeto aprovado no edital PROEX N 17/2019	2

Subtotal: 2.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó Nº 117, de 5 de agosto de 2020	chefia de laboratório da Mecânica: ENSAIOS DE MATERIAIS - (E16)	4
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó Nº 133, de 29 de agosto de 2019	Participante da Comissão de Padronização e Avaliação dos Bens Permanentes de Mecânica	0.8

Subtotal: 4.80

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 08/04/2020 17:52:08

Avaliador: giovani.ropelato

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

14/02/2020 14:22:39

Última alteração

17/02/2020 16:23:30