

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-2

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	5.66
2. Atividades de Pesquisa	4.34	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0		

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	Graduação	Engenharia de controle e automação	CTM028002 - CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em eletromecânica - proeja	Metrologia (turma 2)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em eletromecânica - proeja	Metrologia (turma 1)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em eletromecânica - proeja	TDM060703 - TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em mecânica	TTE063302 - TRATAMENTO TÉRMICO E ENSAIOS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em mecânica	TEC063301 - TECNOLOGIA DOS MATERIAS	Não	60	60	3

Subtotal: 13.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Produção de glossário a partir de termos técnicos encontrados em catálogos de matéria-prima da área da mecânica.		Resultado final do Edital nº 23/2020/PROPPI/DAE	0.02
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Análise da modificação microestrutural do aço AISI 8640 submetido ao ensaio de temperabilidade Jominy		Resultado final do Edital nº 21/2020/PROPPI	0.02
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)	Análise da modificação microestrutural do aço AISI 8640 submetido ao ensaio de temperabilidade Jominy		Resultado final do Edital nº 21/2020/PROPPI	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto e desenvolvimento de um equipamento para arrefecimento de rolamentos submetidos a cargas compostas em máquinas rotativas e alto desempenho.		Resultado final do Edital nº 21/2020/PROPPI	0.1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto de equipamento para controle da geometria do arco elétrico em processos de soldagem		Resultado final do Edital nº 21/2020/PROPPI	0.1
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Análise da modificação microestrutural do aço AISI 8640 submetido ao ensaio de temperabilidade Jominy		Resultado final do Edital nº 34/2020/PROPPI	0.1

Subtotal: 4.34

3. Atividades de Extensão (não informado)

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 17, de 5 de março 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	0.01

Subtotal: 4.01

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado de Desenvolvimento de Pessoas (CDP/CPPD)	Portaria do Reitor N 2886 de 3 de setembro de 2020	Representante CDP e CPPD	1
Colegiado de Desenvolvimento de Pessoas (CDP/CPPD)	Portaria da Direção-Geral do Câmpus N 108, de 19 de outubro de 2020	Representante do colegiado do curso de engenharia de controle e automação	0.55
Colegiados dos Câmpis	Portaria nº 101 de 30 de setembro de 2020	Representante do colegiado do campus	0.1

Subtotal: 1.65

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/02/2021 19:03:33

Avaliador: giovani.ropelato - Aprovo o planejamento semestral de atividades do(a) referido(a) servidor(a), considerando que o mesmo encontra-se em conformidade com as Resoluções 23/2014/CONSUP, 100/2019/CEPE e 64/2020/CEPE. Demais atividades a serem desenvolvidas ao decorrer do semestre, serão informadas no relatório semestral de atividades docentes.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/12/2020 17:08:37	01/12/2020 17:31:53