

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

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	31	4. Gestão e Representação	5.22
2. Atividades de Pesquisa	2.78	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de controle e automação	PROCESSOS DE FABRICAÇÃO MECÂNICA	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico em eletromecânica - proeja	Metrologia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em eletromecânica - proeja	PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em eletromecânica - proeja	TECNOLOGIA DOS MATERIAS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em mecânica	TECNOLOGIA DOS MATERIAS	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em mecânica	TRATAMENTO TÉRMICO E ENSAIOS	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As disciplinas foram ministradas com sucesso.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização de ensino foram realizadas com sucesso.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio ao ensino foram realizadas com sucesso.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
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	Eloisa Barichello Hertz	Resultado final do Edital nº 21/2020/PROPPI	0.01
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de um equipamento didático para ensaio de tração		Resultado final do Edital nº 34/2020/PROPP	0.01
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	DESENVOLVIMENTO E ANÁLISE POR EXTENSOMETRIA DOS ESFORÇOS DE PRESSÃO DE CONTATO EM EQUIPAMENTO DE DESGASTE MICROABRASIVO TIPO ESFERA ROTATIVA EM MATERIAIS IMPLANTAVEIS		resultado final EDITAL 02/2020/PROPPI EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA	0.01
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)	Estudo das fases formadas nos aços SAE 1045 e SAE 4140 sob diferentes tratamentos térmicos	Ricardo Perin	Resultado final do Edital nº 21/2020/PROPPI	0.1
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)	Influência dos elementos de liga nas curvas de temperabilidade Jominy	Ricardo Perin	resultado final EDITAL 02/2020/PROPPI EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA I	1.65
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 1045 submetido ao ensaio de temperabilidade Jominy	Jeft	Resultado final do Edital nº 17/2021/PROPPI (Projetos de IC e IT Chapecó)	1

Subtotal: 2.78

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Além das atividades acima, foram submetidos 2 projetos de pesquisa aos editais:

02/2022 - Título do projeto: Avaliação do tratamento criogênico profundo na resistência ao desgaste microabrasivo do aço ferramenta AISI D2 e,

03/2022 - Produção de glossário a partir de termos técnicos encontrados em catálogos de matéria-prima da área da mecânica.

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)	Conhecendo os processos da fabricação	Ricardo Perin e Jeft	resultado final PROEX 21 - Edital Interno do Campus.	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades de extensão foram realizadas com sucesso.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 43, de 21 de maio de 2021	Comissão IFSC sustentável campus chapeco	0.01
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 55, de 6 de julho de 2021	Chefia de laboratório E16	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 133, de 29 de agosto de 2019	Participante da Comissão de Padronização e Avaliação dos Bens Permanentes de Mecânica	0.01

Subtotal: 1.02

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades de designação foram realizadas com sucesso.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado de Desenvolvimento de Pessoas (CDP/CPD)	Portaria do Reitor N 2886 de 3 de setembro de 2020	Representante CDP e CPPD titular	4
Colegiado Acadêmico de Curso	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	0.1

Colegiados dos Campi	Portaria nº 101 de 30 de setembro de 2020	Representante do colegiado do campus	0.1
----------------------	---	--------------------------------------	-----

Subtotal: 4.20

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades de Representação foram realizadas com sucesso.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 04/04/2022 19:49:59

Avaliador: giovani.ropelato - Aprovo o relatório 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. Informo que, conforme estabelece a legislação, a soma das horas de cada atividade do(a) servidor(a) cumpre a jornada de trabalho semanal.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:12	04/03/2022 18:32:00