

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Fernando Michelin Marques
Siape:	2324865
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	19	4. Gestão e Representação	15
2. Atividades de Pesquisa	6	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	Técnico	técnico em mecânica	usinagem	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	técnico em mecânica	usinagem	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	ECA	FENOMENOS DOS TRANSPORTES	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	ECA	PROJETOS DE SISTEMAS MECANICOS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	ECA	PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	técnico em mecânica	Pratica mecânica	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Ocorreu dentro das normalidades

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Aulas para alunos com necessidades especiais realizadas em períodos fora da preparação de aula e atendimento ao aluno.

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

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Ocorreu dentro das normalidades

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	Influência dos elementos de liga nas curvas de temperabilidade Jominy	ricardo perin	PICCO2114-2021	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Análise da modificação microestrutural do aço AISI 1045 submetido ao ensaio de temperabilidade Jominy	ricardo perin	PICCO2312-202	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)	Projeto e desenvolvimento de sistema de aquisição de dados de desgaste de microabrasividade em equipamento tipo esfera livre	felipe gubert	PICCO1637-2020	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)	DESENVOLVIMENTO E ANÁLISE POR EXTENSOMETRIA DOS ESFORÇOS DE PRESSÃO DE CONTATO EM EQUIPAMENTO DE DESGASTE MICROABRASIVO TIPO ESFERA ROTATIVA EM MATERIAIS IMPLANTAVEIS	eloisa barrichelo	PICCO2111-2021	3

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Ocorreu dentro das normalidades

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
2954/2017	coordenador de curso de mecanica	FCC	10.02

Subtotal: 10.02

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Ocorreu dentro das normalidades

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Nº 55, de 6 de julho de 2021	chefia de laboratório de usinagem	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Ocorreu dentro das normalidades

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE)	representante CEPE	Portaria nº 1032 de 08 de abril de 2021	0.98

Subtotal: 0.98

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Ocorreu dentro das normalidades

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 23/03/2022 20:32:41

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 13:16:00	07/03/2022 16:54:48