

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Jacson Rodrigo Dreher
Siape:	1556416
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	3	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	CEI063304-COMANDOS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	ELE063302-ELETROTÉCNICA	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	ACE060706-ACIONAMENTOS ELETROELETRÔNICOS	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	ELE028008-ELETROÔNICA INDUSTRIAL	Não	80	60	4

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião dos cursos: Técnico em Mecânica, Técnico em Eletromecânica, Técnico em Eletroeletrônica e Engenharia de Controle e Automação.	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	LUIZ FERNANDO CAPELEZZO RODRIGO BASSANI CRISTIAN TORTELI	1

Subtotal: 5.00

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)	Bancada didática de energia fotovoltaica.	Bancada didática de energia fotovoltaica.	PICCO2308-2021 (6h/semana até 25 de abril)	2.25
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Energias Renováveis - IFSC		dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/4049548986 902996	0.75

Subtotal: 3.00

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 N° 96 de 16 de dezembro de 2021	Desenvolvimento e manutenção de um sistema, utilizando as ferramentas do GSuit, para registro de atendimentos a estudantes e docentes	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 6 de 7 de fevereiro de 2022	Docente	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 108 de 19 de outubro de 2020	Engenharia de Controle e Automação Docente Eletroeletrônica	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 29/04/2022 16:48:50

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
-----------------------	------------------

08/03/2022 10:44:17

13/04/2022 16:38:32