

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Leandro Chies
Siape:	2201759
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	CONTROLE AUTOMAÇÃO
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	1	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	Metodologia de Projeto de Produto	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Introdução à Engenharia de Controle e Automação	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Instrumentação e Sistemas de Medição	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Metodologia de Pesquisa	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Projeto Integrador III	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Instrumentação e medidas elétricas	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Eng. Controle e Automação	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Lucas Domingos Gava Barp	1

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Artigo: IOT aplicada no monitoramento dos recursos hídricos do câmpus Chapecó	Gabriel Vacarin	Em elaboração.	1
--	---	-----------------	----------------	---

Subtotal: 1.00

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° 125, de 3 de dezembro de 2020	Designar o servidor LEANDRO CHIES, para Coordenar as Atividades dos Trabalhos de Conclusão de Curso da Engenharia de Controle e Automação.	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 104, de 1 de setembro de 2022.	Designar o servidor LEANDRO CHIES, para a chefia do Laboratório de Instrumentação e Controle (F46)	4

Subtotal: 5.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 7, de 3 de fevereiro de 2023	Membro titular representante do segmento docente	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 12, de 16 de fevereiro de 2022	Membro representante da área de controle e automação no NDE do curso de Engenharia de Controle e Automação	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/03/2023 12:04:29

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. E que atende os limites máximos de carga horária de trabalho semanal, conforme regime de trabalho do servidor. 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
09/02/2023 10:48:55	09/02/2023 11:52:49