

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 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	3. Atividades de Extensão	0.05
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	7.2
2. Atividades de Pesquisa	0.75	5. Atividades de Capacitação	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

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Nada consta.

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
Nada consta.

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	0.45
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Mateus André Hilgert	0.45
Supervisão e orientação direta de estágio	Pedro Henrique Mueller	0.1

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Houve acréscimo de estudantes sob minha orientação.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

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	Programação􏰏􏰐 matem􏲋ática aplicada ao sequenciamento da furaçã􏰏􏰐o CNC em placas de circuito impresso	Lucas Corrêa Possar	https://proceedings.science/p/164990?lang=pt-br	0.01
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Desenvolvimento de sistema de aquisição de esforços de usinagem durante processo de torneamento externo.	Mateus André Hilgert	https://proceedings.science/p/165211?lang=pt-br	0.01
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Monitoramento remoto dos recursos hídricos e reuso d'água no IFSC C􏲐ampus Chapec􏲑ó.	Gabriel Vacarin	https://proceedings.science/p/165018?lang=pt-br	0.2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Bancada didática para o estudo, instrumentação e controle ativo de vibrações em vigas tipo cantilever.	Eduardo Turcatto	Código do projeto no Sigaa PVCCO3088-2023	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)	Bancada didática para o estudo, instrumentação e controle ativo de vibrações em vigas tipo cantilever.	Eduardo Turcatto	Código do projeto no Sigaa PVCCO3088-2023	0.43

Subtotal: 0.75

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Houve acréscimo de artigos submetidos e de um projeto submetido e aprovado com recurso.

3. Atividades de Extensão

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

Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	2023/1 - Mostra Tecnológica de Engenharia de Controle e Automação: Tecnologia como Extensão Transformadora	Estudantes dos projetos integradores.	EV023-2023	0.01
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	2023 - Intervenções nos setores da sociedade através de projetos de extensão.	Estudantes dos projetos integradores.	PG001-2023	0.03
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	2023 - Intervenções nos setores da sociedade através de projetos de extensão.	Estudantes de Metodologia de Projeto de Produto.	PG001-2023	0.01

Subtotal: 0.05

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Houve inclusão de atividades de extensão.

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° 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° 38, de 31 de março de 2023	Designar o servidor LEANDRO CHIES, para a chefia do Laboratório de Instrumentação e Controle (F46)	4
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 57, de 18 de maio de 2023	Planejamento e execução da autoformação docente em práticas de metodologias ativas no Curso Superior em Engenharia de Controle e Automação.	0.1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 18, de 16 de fevereiro de 2023	Comissão de Acompanhamento de Curso (CAC) técnico em Eletromecânica Integrado ao Ensino Médio EJA/EPT do IFSC – Câmpus Chapecó.	0.1

Subtotal: 5.20

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Houve acréscimo de designações.

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

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 28/07/2023 14:27:13

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
14/04/2023 11:17:10	04/07/2023 15:32:14