

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Guilherme De Santana Weizenmann
Siape:	2131593
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AUTOMAÇÃO
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34	4. Gestão e Representação	5
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	PROJETO INTEGRADOR 1	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de controle e Automação	MICROCONTROLADORES	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de controle e Automação	ROBÓTICA	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de controle e Automação	MANUTENÇÃO	Não	40	60	2

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Tudo ocorreu conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Tudo ocorreu conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Tudo ocorreu conforme planejado.

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)	Projeto de equipamento para controle da geometria do arco elétrico em processos de soldagem		edital 21/2020/PROPI	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Projeto de pesquisa foi finalizado e apresentado na mostra científica do IFSC
(<https://www.ifsc.edu.br/documents/832555/6424421/115+Controle+magne%CC%81tico+da+geometria+do+arco+ele%CC%81trico+no+processo+TI+G.pdf/aff6ae27-ad12-47fe-8361-794f6176e0df>)

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

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
38/2020	Chefe do laboratório de robótica	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Tudo ocorreu conforme planejado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	74/2021	Membro titular do colegiado do curso de Engenharia de controle e automação	1

Subtotal: 1.00

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 23/03/2022 20:37:56

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

13/01/2022 13:16:04

Última alteração

16/03/2022 09:07:29