

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Rafael Silva Pippi
Siape:	1561330
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	3. Atividades de Extensão	6
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Técnico	Técnico em Eletroeletrônica	Circuitos Elétricos II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletroeletrônica	Circuitos Elétricos I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Circuitos Elétricos II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Eletrônica Analógica	Não	80	60	4

Subtotal: 12.00

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	Todos os alunos que procurarem o docente.	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Alunos em fluxo contínuo, sob demanda das coordenações.	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia de Controle e Automação e Técnico em Eletroeletrônica.	1

Subtotal: 4.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Projeto Intervalo Cultural 2023 (colaborador)	GABRIEL AUGUSTO WEBER JAIME YGOR DA SILVA MIRANDA GABRIEL DA SILVA GABRIEL ANDREATTA CARLOS EDUARDO SILVA DUQUE SANTIAGO CAMILLY MARIANA GONCALVES BRUNA EMANUELI VAZ DE OLIVEIRA RAIAN LOBATO VILARINHO RAFAEL LASSEN DOS SANTOS POLIANA DOS SANTOS CENCI NAUAN HENRIQUE DE MATTOS TEIXEIRA LUCAS FERNANDES DISCENTE BOLSISTA LARISSA BURIN DALLA RIVA JULIA FORMAGINI GIRARDELO JOAO PEDRO PEREIRA	2023_PROEX 02 - Permanente de arte e cultura APROVADO COM RECURSOS DA PROEX	3
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Projeto Tocata de Natal com IFSC 2023	Caroline Gomes (aguardando aprovação do projeto para cadastro)	2023_PROEX 15 - Edital de Câmpus_Chapécó. Financiamento Interno (Projeto ainda sob análise)	3

Subtotal: 6.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
50/2023	Comissão Permanente de Formatura	1
27/2023	Comitê de Pesquisa do Campus.	1
39/2022	Chefe de Laboratório da Eletroeletrônica - Lab. 14 - Eletrônica Analógica.	1
39/2023	Presidência do NDE do Curso de Engenharia de Controle e Automação.	1

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	106/2022	Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação.	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	39/2023	NDE do Curso de Engenharia de Controle e Automação.	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 30/08/2023 12:46:12

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
09/08/2023 08:14:12	10/08/2023 09:29:21