

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Savio Alencar Maciel
Siape:	1967181
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	33	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	7
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	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Informática Industrial	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Pneutrônica e Hidrônica	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Modelagem e Controle de Sistemas Automatizados	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Tópicos Especiais	Não	20	60	1

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

Subtotal: 15.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia de Controle e Automação	1
Atendimento extraclasse	Engenharia de Controle e Automação	2

Subtotal: 3.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
055/2016	Coordenador de Estágios do Curso de Engenharia de Controle e Automação	2
Nº 104, de 1 de setembro de 2022	Chefia do laboratório de Automação e Redes Industriais (Sala: F45) do Curso Superior de Engenharia de Controle e Automação do Câmpus Chapecó	4
Nº 106, de 2 de setembro de 2022	Membro titular do Colegiado do Curso Superior de Engenharia de Controle e Automação do IFSC Câmpus Chapecó	1

Subtotal: 7.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 30/08/2023 11:40:17

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
18/07/2023 15:23:39	