

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Vinicius Berndsen Peccin
Siape:	2091942
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	26	4. Gestão e Representação	12
2. Atividades de Pesquisa	2	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	Sinais e Sistemas Lineares	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Teoria e Prática de Controle	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Projeto Integrador I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Projeto Integrador III	Não	20	60	1

Subtotal: 11.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11

Subtotal: 11.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	João Pedro Brunoni	1

Subtotal: 4.00

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)	Desenvolvimento de equipamento do tipo Hardware-in-the-loop para ensaio e validação de controladores avançados embarcados.	João Pedro Brunoni	EDITAL Nº 30/2021/PROPPI/CCO	2
---	--	--------------------	------------------------------	---

Subtotal: 2.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Nº 2357 de 10 de julho de 2020	Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação	FCC	9

Subtotal: 9.00

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº 08 de 2021	Comitê de pesquisa do câmpus Chapecó	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Nº 16 de 2021	NDE do curso de Engenharia de Controle e Automação	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº 68, de 30 de setembro de 2021	Comissão de Acompanhamento das Ações de Permanência e Êxito (CAPE) do câmpus Chapecó	1

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 27/10/2021 20:11:16

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. 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
11/10/2021 18:07:23	