

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

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:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32.6	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	4.4	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	Sinais e Sistemas Lineares	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	Teoria e Prática de Controle	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Inteligência Artificial	Não	26	60	1.3

Subtotal: 13.30

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Ocorreu conforme planejado.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.3

Subtotal: 13.30

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

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Eloísa Barichelo Hertz	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Eduardo Marek	1

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Gustavo Palmas	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os alunos Eduardo Marek e Gustavo Palmas não defenderam o TCC no referido semestre.

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
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 Controlador Preditivo com Restrições Embarcado de Cômputo Rápido para a Indústria 4.0		EDITAL 02/2022/PROPI - EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA	2
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Desenvolvimento de Controlador Preditivo com Restrições Embarcado de Cômputo Rápido para a Indústria 4.0	Eloisa Barichelo Hertz e Mateus Zanco Tatsch	EDITAL 02/2022/PROPI - EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA	2
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de Pesquisa - LABICON		Registrado no Diretório de grupos de pesquisa do CNPQ e aprovado pelo IFSC.	0.4

Subtotal: 4.40

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Ocorreu conforme planejado.

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 (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

No planejamento havia a chefia do laboratório de Robótica, entretanto, a portaria ainda não foi emitida. As atividades foram desenvolvidas mas retirei a designação pela falta do documento de comprovação.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 84, de 8 de agosto de 2022	Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 12 de 16 de fevereiro de 2022	Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Controle e Automação	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do Reitor N° 1582 de 24 de maio de 2023	Grupo de Trabalho para criação do Regimento do Fórum das Engenharias do IFSC	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades ocorreram conforme o planejado. Inclui o GT para criação do Regimento do Fórum das Engenharias do IFSC que não havia incluído no plano.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 28/07/2023 14:26:39

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	28/07/2023 13:51:33