

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

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:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34.3	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	2.6
2. Atividades de Pesquisa	3.1	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	Teoria e Prática de Controle	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Sinais e Siatemas 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	Projeto Integrador II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Inteligência Artificial	Não	27	60	1.35

Subtotal: 15.35

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades ocorreram conforme planejado.

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15.35

Subtotal: 15.35

#### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades ocorreram conforme planejado.

#### 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)	Eduardo Marek	0.1

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Hérique Zanco	0.1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Matheus Spolti	0.1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Eduardo Gavinhos	0.1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Yuri Ozelame	0.1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Mateus Zanco Tatsch	0.1

Subtotal: 3.60

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades ocorreram conforme planejado, exceto o aluno Eduardo Gavinhos que optou não defender o TCC nesse semestre e continuar no próximo.

### 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 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	0.1
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)	Algoritmo de caminhada para robô bípede com controle de equilíbrio		EDITAL 02/2023/PROPPI - EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA	2
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Algoritmo de caminhada para robô bípede com controle de equilíbrio	Rafaela Moreno	EDITAL 02/2023/PROPPI - EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA	1

Subtotal: 3.10

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades ocorreram 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

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 38 de 31 de março de 2023	Chefia do Laboratório de Robótica	0.5

Subtotal: 0.50

###### Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades ocorreram conforme planejado.

##### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
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	0.1
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

Subtotal: 2.10

###### Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades ocorreram conforme planejado.

#### 5. Capacitação (não informado)

###### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/02/2024 15:32:15

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
19/10/2023 18:03:10	20/12/2023 15:29:30