

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Carise Elisane Schmidt
Siape:	1754556
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MATEMÁTICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	9	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	Cálculo II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Estatística e Probabilidade	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Cálculo Numérico	Não	80	60	4

Subtotal: 11.00

#### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades de ensino foram executadas conforme o previsto.

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11

Subtotal: 11.00

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

As atividades de organização de ensino foram executadas conforme o previsto.

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Sala E26 - 1	2
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Franklin Krukoski - Programa de Métodos Numéricos em Engenharia (UFPR), nível de doutorado.	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Lucas William Zimmer Arthur Rodrigues Lima Bortolanza Luis Henrique Lorenzi	3
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia de Controle e Automação/DEPE/Direção Geral	0.5

Subtotal: 6.00

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

Todas as atividades de apoio ao ensino foram executadas de acordo com o que foi previsto. O discente Luis Henrique Lorenzi não concluiu o TCC e dará continuidade no próximo semestre. Os discentes Lucas William Zimmer e Arthur Rodrigues Lima Bortolanza concluíram o trabalho, apresentaram o mesmo à banca e foram aprovados. A coorientação de doutorado (externo) do discente Franklin Krukoski continua em andamento.

### 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
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	O Problema do Caixeiro Viajante dependente do Tempo de Viagem: novas abordagens de resolução	Nathan Batistelli de Oliveira	PVCCO3124-2023 Edital 02/2023/PROPPI - Edital Universal de Pesquisa	2
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)	O Problema do Caixeiro Viajante dependente do Tempo de Viagem: novas abordagens de resolução	Nathan Batistelli de Oliveira	PVCCO3124-2023 Edital 02/2023/PROPPI - Edital Universal de Pesquisa	6
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	O problema do carteiro chinês aplicado na construção de rotas para coleta de resíduos urbanos	Lucas Côrrea Possar	PVCCO2974-2022	1

Subtotal: 9.00

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

A coordenação do projeto de pesquisa PVCCO3124-2023 foi realizada conforme o previsto.

Um novo bolsista foi incluído no projeto de pesquisa PVCCO3124-2023. A orientação dos dois discentes bolsistas, Nathan Batistelli de Oliveira e Eduardo Paz Putti, foi realizada conjuntamente, conforme a carga horária prevista.

Os resultados de pesquisa relativos ao projeto PVCCO2974-2022 foram enviados para submissão em um evento internacional (IFLOG - Congresso Internacional de Logística), aprovados e apresentados pelo discente bolsista. O relatório final e esses resultados foram encaminhados via SIGAA, dentro do prazo, mas aguardam avaliação para finalização.

Além do previsto:

Um artigo intitulado "Seleção de hiperparâmetros para uma rede neural Multi-Layer Perceptron aplicada na predição do preço da soja" foi submetido e aceito na Revista Tecnia e aguarda publicação.

Um artigo, intitulado "O problema de roteamento de veículos dependente do tempo com múltiplos depósitos e frota mista" foi submetido e apresentado no LV SBPO (Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional).

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Não foram previstas atividades de extensão.

#### 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 do(a) Reitor(a) N° 2521, de 14 de agosto de 2023	Membro da Comissão Colaboradora do Exame de Classificação 2024/1	3

Subtotal: 3.00

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

As atividades como membro da Comissão Colaboradora do Exame de Classificação 2024/1 foram executadas conforme previsto.

##### 4.3 Representação (não informado)

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

Nada foi previsto, mas foram realizadas as atividades pertinentes, a partir da designação a seguir descrita:

Membro suplente do Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação do campus - Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 128, de 4/10/23

Membro titular (segmento docente) do Colegiado do Câmpus Chapecó - Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 131, de 09/10/23

#### 5. Capacitação (não informado)

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

Nenhuma atividades foi prevista.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/02/2024 15:29:01

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 18:03:05	20/12/2023 17:54:34