

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Lara Popov Zambiasi Bazzi Oberderfer
Siape:	1825179
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	INFORMÁTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	0	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	40

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas (não informado)

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Nada consta.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	0

Subtotal: 0.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nada consta.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

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

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Doutorado	Nº 3152, de 25 de outubro de 2022	Doutorado em Engenharia de Automação e Sistemas	40

Subtotal: 40.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

- Cursando a disciplina Tese
- Elaboração da Revisão Sistemática de Literatura para publicação em artigo e para a qualificação para a tese
- Elaboração, submissão do artigo aceito: Metaverse-based Softbot Tutors for Inclusive Industrial Workplaces: Supporting Impaired Operators 5.0 na conferência: APMS 2023 Conference, Trondheim 17-21 September Production Management Systems for Responsible Manufacturing, Service, and Logistic Futures.
- Elaboração, submissão do artigo (aguardando aceite): A Softbot Reference Architecture for Immersive Training of Impaired Operator 5.0 na sessão: "Marco Garetti Doctoral workshop" como pré banca de qualificação na conferência: APMS 2023 Conference, Trondheim 17-21 September Production Management Systems for Responsible Manufacturing, Service, and Logistic Futures.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 31/07/2023 13:28:45

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
12/05/2023 10:00:32	27/06/2023 15:11:34