

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Ilca Maria Ferrari Ghiggi
Siape:	1669186
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MATEMÁTICA
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.05	4. Gestão e Representação	7.97
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.98		

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 1	Não	120	60	6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Cálculo 3	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Álgebra Linear	Não	80	60	4

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As aulas ocorreram conforme planejadas.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
A forma como foi planejada as aulas, onde os estudantes devem fazer exercícios em casa para correção em aula, não tem funcionado após a pandemia. Tenho percebido que perderam o hábito de estudar.
Para o próximo semestre serão pensadas novas formas.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento a todos os alunos matriculados nas disciplinas citadas acima	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião engenharia de controle e automação, reuniões de departamento e de direção geral.	1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Participação da banca de TCC da engenharia de controle e automação.	0.05

Subtotal: 3.05

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Para o atendimento extraclasse sempre tem estudantes, infelizmente sempre os mesmos. Inclusive tenho autorizado mensagem no whatsapp privado em qualquer horário, mas os mesmos que vem no atendimento são os que me chamam para auxiliar.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em eventos de extensão	Participação como Tutora do Reuni Challenge2022, com os estudantes da engenharia foram 60h de atividades intensas.	Alunos da Engenharia	certificado	0.7
Participação em eventos de extensão	Participação da comissão organizadora e representando o campus no II Seminário de Espiritualidade e Saúde, organizado por várias instituições parceiras. Foram 40h de evento mais 20h de organização.	Estudantes do IFSC, UFSS e comunidade em geral	certificado	0.28

Subtotal: 0.98

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Com certificação mas sem portaria

- . Participação como Tutora do Reuni Challenge2022, com os estudantes da engenharia foram 60h de atividades intensas.
- . Participação da comissão organizadora e representando o campus no II Seminário de Espiritualidade e Saúde, organizado por várias instituições parceiras. Foram 40h de evento mais 20h de organização.

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

Tipo	Portaria	Representação	CH
Comissão Própria de Avaliação (CPA)	2963	Representação do segmento docente na CPA	4
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	121	Participação na comissão de formatura do câmpus Chapecó	0.01

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	41	Participação em banca avaliadora dos projetos de extensão do edital PROEX 09/2022 - fomento às atividades de extensão do campus Chapecó	0.25
Representações externas	2856	Representação do IFSC na FCTER- Fundação de Ciência, Tecnologia de Energias Renováveis.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	84	Colegiado do curso de Engenharia de Controle e Automação do IFSC câmpus Chapecó	0.2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	2029	Participação na comissão de heteroidentificação do câmpus Chapecó	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	3559	Participação no Grupo de Trabalho (GT) "Espaço de Mediação no IFSC"	0.01
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	609	o Grupo de Trabalho (GT) de Implantação da Especialização em Ensino de Ciências e Matemática	2

Subtotal: 7.97

Resumo das atividades: 4.3 Representação

- . CPA - foram desenvolvidas várias atividades, desde a elaboração até a aplicação do instrumento de pesquisa. Também foi elaborado o novo regulamento da CPA, o qual foi encaminhado para avaliação no CONSUP. Para atender essas demandas, foram realizadas reuniões semanais. A comissão teve seu mandato prorrogado até dezembro 2022, Portaria do Reitor n. 3162.
- . Representação do IFSC na FCTER, no qual fiz parte da comissão organizadora do III Seminário em Energias Renováveis.
- . Colegiado da Engenharia de Controle e Automação: Fui escolhida como secretária do colegiado, dando apoio há várias atividades da coordenação.
- . As atividades da comissão de heteroidentificação do câmpus Chapecó se concentram no início do semestre com as bancas.
- . A Participação na banca avaliadora dos projetos de extensão do edital PROEX 09/2022 - foi pontual.
- . As atividades da comissão de formatura também são atividades pontuais.
- . Participação do Grupo de Trabalho (GT) de Implantação da Especialização em Ensino de Ciências e Matemática – DALTEC, cujo será planejar as unidades curriculares e o ambiente Moodle junto com os professores que irão atuar na oferta do curso de Especialização em Ensino de Ciências e Matemática em 2023/1.
- . Participação no Grupo de Trabalho (GT) "Espaço de Mediação no IFSC", com 1h semanal iniciados em Dezembro de 2022.

Participação sem portarias

- . Participação da banca de TCC da engenharia de controle e automação.
- . Participação como Tutora do Reuni Challenge2022, com os estudantes da engenharia foram 60h de atividades intensas.
- . Participação da comissão organizadora e representando o campus no II Seminário de Espiritualidade e Saúde, organizado por várias instituições parceiras. Foram 40h de evento mais 20h de organização.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/02/2023 15:08:43

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

10/11/2022 21:21:21

Última alteração

13/02/2023 17:23:17