

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Otávio Gobbo Junior
Siape:	1062368
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	6	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	6		

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	MEC028004 - MECÂNICA DOS SÓLIDOS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	PRO063302 - PROJETO INTEGRADOR I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	DES063302 - DESENHO TÉCNICO II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ensino Médio EJA-EPT (Proeja)	PRO060702 - PROJETO INTEGRADOR I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ensino Médio EJA-EPT (Proeja)	DET060702 - DESENHO TÉCNICO II - CAD	Não	40	60	2

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as unidades curriculares foram ofertadas presencialmente conforme previsto, seguindo o calendário acadêmico do campus, incluindo alguns sábados presencial, outros por atividade não presencial, ambos casos previstos nos planos de ensino de cada UC.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As principais atividades realizadas foram:

- Elaboração do plano de ensino;
- Desenvolvimento de material de ensino;
- Preparação das aulas;
- Produção e correção das avaliações;
- Registro das informações acadêmicas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento aos alunos das disciplinas ministradas.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões dos cursos Técnico em Mecânica, Técnico em Eletromecânica (Proeja) e Engenharia de Controle e Automação.	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC do aluno Lucas Ismael Toffoli	1

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atividades conforme planejado, sendo reuniões semanais conforme calendário de reuniões, atendimento extraclasse aos alunos conforme previsto nos planos de ensino das UC's, e encontros semanais de orientação de TCC.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projetos Integradores I, II e III do curso Técnico em Eletromecânica – PROEJA - IFSC Chapecó 2022.1		EDITAL Nº 06/2022/PROPPI/DP/CCO	3
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projetos integradores do curso Técnico em Mecânica		EDITAL Nº 06/2022/PROPPI/DP/CCO	3

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Atividades conforme previsto, sendo, em ambos projetos, participação no desenvolvimento dos projetos integradores dos cursos técnicos em Mecânica e Eletromecânica - Proeja.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS DE TECNOLOGIA ASSISTIVA DE BAIXO CUSTO - FASE II	Discentes bolsistas: Pedro de Paiva Queiroz, Isabela Silva Soares e Dante Hisamitsu Satake Neto	Edital PROEX 02/2022	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Atividades conforme planejado, destacando encontros periódicos, sendo: reuniões presenciais, orientação aos bolsistas, pesquisa e desenvolvimento do projeto, compra de materiais, fabricação de protótipos e produtos finais (tecnologias assistivas destinadas a pessoas com deficiências).

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° 40, de 27 de abril de 2022	Chefia do Laboratório de Manutenção Mecânica F11	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividades de organização, estudo de melhorias, acompanhamento de manutenção e segurança das máquinas e equipamentos, sendo que até a data de 27 de abril, as atividades eram relacionadas ao laboratório F23, pela Portaria da Direção Geral do Campus Chapecó N°22, de 11 de março de 2020.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção Geral do Câmpus Chapecó N° 103, de 02 de outubro de 2020.	Participação no Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso técnico em Eletromecânica do IFSC – Câmpus Chapecó.	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades conforme planejado, sendo participação em reuniões periódicas entre os membros do NDE.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/09/2022 15:01:44

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
22/06/2022 14:19:40	23/08/2022 22:50:57