

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Bruna Savi Tonelli
Siape:	1129181
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	3. Atividades de Extensão	1
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Técnico	Técnico em Mecânica	Elementos de Máquinas	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica	Elementos de Máquinas	Não	80	60	4
Periódica	Não	FIC	Curso Extensão Pagé - Turma 1	Leitura e interpretação de desenho	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Técnico	Pendência sem constituição de turma - integrado eletromecânica	Elementos de Máquinas	Não	16	60	0.8
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	DESENHO TÉCNICO APLICADO	Não	60	60	3

Subtotal: 12.30

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Aulas dadas de forma presenciais - EXCETO as disciplinas que preveem EaD no Técnico em Mecânica, conforme PPC do curso e planejamento das disciplinas. O curso de metrologia (extensão) ocorreu na empresa Pagé durante 2 meses (1 turma foi desfeita). Pendência realizada de forma individual para 3 alunos do TIEM3. Cessão ao câmpus Tubarão após início do semestre.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.3

Subtotal: 12.30

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Organização ocorreu conforme planejado. Todo tempo foi utilizado para preparação de aulas, correção e criação de atividades e avaliações.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos curso técnico subsequente e integrado	2

Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	André Gomes, Vinicius Caetano, Giovanna Dassoler e Juliana Velasques	0.4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	reunião subsequente e integrado	2

Subtotal: 4.40

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Reuniões quinzenais da eletromecânica e mensal integrado - ocorreram conforme datas previstas pelos coordenadores.

Atendimento ao aluno tem ocorrido mais por e-mail/whatsapp do que presencial, não seguindo o horário fixo previsto. Atendimento presencial a alunos de PI principalmente.

Quanto as disciplinas, poucos alunos procuram atendimento (2 no máximo).

Orientação dos alunos do TIEM encerrada e aprovados.

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
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Saberes e intervenções do Laboratório de Tecnologia Assistiva para o desenvolvimento de TA no contexto escolar do extremo sul catarinense	-	Congresso de Educação e Tecnologia Assistiva-CBTA 2023	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)	Influência dos parâmetros de impressão 3D nas propriedades mecânicas de peças produzidas com PLA utilizando o processo FDM	ANDRE LUIS GOMES FARIAS e VINICIUS MARTINS CAETANO (Bolsa PIBI-EM)	Código: PIARA3108-2022 Edital nº 04/2022/PROPPI - Fluxo Contínuo	3

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Carga horária do projeto de pesquisa de 4 para 3 h devido ao acúmulo de atividades. Execução e orientação dos bolsistas ocorreram até novembro.

Objetos e resultados alcançados. Artigo foi aceito no congresso mas não pode ser apresentado devido a indisponibilidade das autoras.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Formação continuada em Leitura e Interpretação de Desenho Básico e Metrologia	-	Código: CRxxx-2023 Edital Fluxo Contínuo Extensão	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Projeto executado durante o ano.

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 Araranguá N° 45 de 7 de julho de 2020	Chefia Laboratório Metrologia	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Carga horária de chefia alterada de 4 para 2 h devido ao acúmulo de atividades.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Comitê Permanente de Avaliação de Propostas de Ensino, Pesquisa e Extensão do Câmpus Araranguá do IFSC	Portaria da Direção do Câmpus Araranguá N° 22 de 27 de fevereiro de 2023	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Comissão SICT-Sul	Portaria do(a) Reitor(a) N° 2306 de 25 de julho de 2023	3

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Avaliação de trabalhos realizadas pelo Comitê de Avaliação.

Comissão SICT - reuniões e definições do evento ocorrendo semanalmente. Evento ocorreu no campus, tudo conforme planejado> certificados prontos e anais publicados.

Laboratório em ordem - atividades de supervisão realizadas.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 27/02/2024 19:26:47

Avaliador: fabiana.fernandes

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:04	19/02/2024 14:27:03