

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Guilherme Manoel Da Silva
Siape:	2289203
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELÉTRICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23	3. Atividades de Extensão	2
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	13
2. Atividades de Pesquisa	2	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 Sub. em Eletrotécnica	PI IV	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Sub. em Eletrotécnica	PEI	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Sub. em Eletrotécnica	PEP	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Sub. em Edificações	PIE1	Não	40	60	2

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades de ensino foram realizadas conforme planejamento semestral.

Na aula de PEI os alunos entregaram um projeto industrial ao final da disciplina e as atividades podem ser consultadas detalhadamente no plano de ensino da disciplina e diário de aula do SIGAA.

Na aula de PEP os alunos entregaram um projeto predial ao final da disciplina e as atividades podem ser consultadas detalhadamente no plano de ensino da disciplina e diário de aula do SIGAA.

Na aula de PI IV os alunos desenvolveram projetos de melhoria de laboratórios do IFSC (F03, B06, B04 e B03) e as atividades podem ser consultadas detalhadamente no plano de ensino da disciplina e diário de aula do SIGAA.

Na aula de PIE1 os alunos realizaram 3 avaliações individuais e o desenvolvimento aulas práticas de instalações elétricas e as atividades podem ser consultadas detalhadamente no plano de ensino da disciplina e diário de aula do SIGAA.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividades de organização de ensino foram realizadas conforme planejamento do docente. Preparação de materiais, avaliações e correções de avaliações.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento conforme publicação aos discentes.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de área.	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Coordenação de 03 projetos integradores da disciplina de PIV	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação de Estágio Aluno Douglas Pereira - Engenharia Mecatrônica	1

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimentos extraclasse realizados conforme agenda disponibilizadas aos alunos.

Reuniões pedagógicas realizadas conforme agenda institucional e da área de Eletrotécnica.

Orientação/Coordenação de 3 projetos integradores do do curso de Eletrotécnica IV - Estruturação/Modificação do LAB de instalações, B06, B04 e B03.

Supervisão e Orientação de estágio do Aluno Douglas Pereira - Engenharia Mecatrônica.

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
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)	Avaliação das influências da Iluminância na precisão da identificação de Pragas em Culturas de Maçãs.	Leonardo Balestrin	Edital 02/2023 Universal	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Projeto deu início em Agosto de 2023, com desenho da caixa de luz que será utilizada para coleta de dados. Após foram realizadas as compras de materiais eletroeletrônico necessários para a instrumentação e estudos de funções matemáticas para tratamento dos dados que serão coletados na ultima etapa do projeto.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Plataforma de Acessibilidade para cadeirante em escadas - Comissionamento	-	PROEX 05/2023	1

Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Projeto e Construção de uma Plataforma Elevatória para Alunos Cadeirantes do Bairro da Juventude	-	2023_PROEX 17 - Edital de Câmpus_Criciúma)	1
---	--	---	--	---

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Em relação ao projeto de extensão : Plataforma de Acessibilidade para Cadeirantes em Escadas - Comissionamento Elétrico e Instalação In Loco foram desenvolvidas as seguintes etapas:

- Projeto, comissionamento e execução do acionamento elétrico de uma plataforma automatizada, pré-existente, capaz de fazer "subir e descer" uma cadeira de rodas, com o paciente, em lances de escadas.
- Desenvolvimento do projeto elétrico em conformidade aos requisitos de segurança de operação e manutenção;
- Execução do projeto elétrico;
- Instalação da plataforma em uma parede do bloco D do IFSC;
- Aplicação de testes de funcionamento;

Em relação ao Projeto e Construção de uma Plataforma Elevatória para Alunos Cadeirantes do Bairro da Juventude foram realizadas as seguintes etapas:

- Pesquisa técnica e científica para estabelecer os elementos que melhor atendem esta situação;
- Desenvolvimento do projeto mecânico em conformidade aos requisitos específicos de segurança de operação e manutenção;

As demais atividades serão desenvolvidas no próximo ano, pois o edital foi prorrogado até 09/07/2024.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria Nº 2370, D.O.U. nº 145 de 01 de agosto de 2023, seção 2, pág. 44	Coordenador do curso Técnico Sub. em Eletrotécnica	FCC	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades de coordenação realizadas conforme planejamento: acompanhar a execução das ações e projetos relativos ao ensino, à pesquisa, à extensão e ao desenvolvimento dos cursos e dos estágios; prestar informações quanto aos cursos ofertados e sua estrutura, turno, duração, processo de ingresso e gratuidade; acompanhar e articular a execução, avaliação e aprimoramento curricular; articular e acompanhar o planejamento de atividades realizadas nos laboratórios; acompanhar e participar do planejamento de eventos vinculados ao curso; informar as estimativas de suas demandas de compras, assim como descrição e orçamentos para inclusão de itens nas licitações; revisar, organizar, documentar e publicar os procedimentos relacionados à área; participar do processo de acolhida/recepção de discentes; acompanhar a consolidação das turmas no sistema institucional junto à Coordenadoria de Registro Acadêmico; planejar, em conjunto com os demais coordenadores e o Chefe do Departamento de Ensino, Pesquisa e Extensão, a distribuição da carga horária dos docentes, a distribuição do espaço físico e dos recursos materiais; autorizar os pedidos de alteração/substituição de aulas e de horários dos docentes; emitir parecer técnico sobre as solicitações de matrícula, transferências, validações, certificados e outras relacionadas ao processo de ensino-aprendizagem; organizar e participar do planejamento, execução e avaliação dos conselhos de classe e de reuniões de avaliação;

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
----------	------------	----

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 34, de 1 de março de 2023	Responsabilidade pelo Laboratório de Instalações Elétricas	2
--	--	---

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividades de compras de materiais para uso em aulas práticas e em nesse semestre foram realizadas diversas atividades no laboratório no que diz respeito a mudança física e de estruturas do mesmo.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 41 de 9 de março de 2023	Art. 1º Constituir o Colegiado do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica, do Câmpus Criciúma	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Como membro adjunto do colegiado, foram analisados documentos e solicitações de alunos, além da participação em reuniões do colegiado, sempre que solicitado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 10/03/2024 15:05:36

Avaliador: niguelfme.arruda

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:10	14/12/2023 19:34:27