

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Aline Medeiros Moraes
Siape:	1361810
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	1	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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 Eletromecânica -TEM 431	Soldagem II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica -TEM 432	Soldagem II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica -TEM 331	Soldagem I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica -TEM 332	Soldagem I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletromecânica -TEM 231/232	Projeto Integrador 2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado Eletromecânica -TIEM 03 – Mat.	Projeto Integrador 3	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado Eletromecânica -TIEM 03 – Vesp.	Projeto Integrador 3	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado Eletromecânica -TIEM 03 – Mat.	Projeto de Ensino Inspeção Veicular	Não	40	60	2

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As disciplinas foram concluídas conforme cronograma. As aulas transcorreram conforme esperado. As atividades avaliativas foram desenvolvidas em sala de aula, práticas de laboratório ou postadas no Sigaa, dependendo da turma.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As aulas práticas foram preparadas em laboratório e algumas aulas teóricas foram preparadas fora da instituição.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento aos alunos no laboratório de soldagem	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião do curso técnico em eletromecânica.	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Participei das reuniões da eletromecânica. As reuniões de eletromecânica aconteceram dentro do prazo estimado e conversamos sobre os mais diferentes temas.

O atendimento aos alunos ocorreram também com aulas de reforço. E alguns alunos que faltaram aula e marcaram para vir em outro horário.

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	Materiais para desenvolvimento sustentável		http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/3110714416195164	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Participação no Grupo de pesquisa - Pesquisadora no grupo de pesquisa ProMat - Tecnologia em Materiais, do(a) Instituto Federal de Santa Catarina. Em fase de conclusão de artigo para submissão em revista científica.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Orientação de bolsistas ou voluntários nas atividades Aprovadas pela instituição	Sistema de navegação robótico utilizando a plata-forma de prototipagem Arduino - para apresentação nas escolas	LUCAIAN MACIEL FEIJO FABIO NATAN OLIVEIRA BITTENCOURT ALEFI MARQUES DA CUNHA	FINANCIAMENTO INTERNO (2022_Edital PROPI/PROEX 02/2022 Fomento às atividades EPE do IFSC Câmpus Araranguá)	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto como título "Sistema de navegação robótico utilizando a plataforma de prototipagem Arduino - para apresentação nas escolas" foi aprovado no Edital de Financiamento Interno (2022_Edital PROPPI/PROEX 02/2022 Fomento às atividades EPE do IFSC Câmpus Araranguá) com participação de LUCAIAN MACIEL FEIJO estudante voluntário, FABIO NATAN OLIVEIRA BITTENCOURT estudante voluntário, ALEFI MARQUES DA CUNHA - estudante BOLSISTA, FABIEL RAMBO SCHARDONG como TAE COLABORADOR. O protótipo foi montado e sua programação arduino funciona plenamente. O artigo foi escrito, mas, ainda não foi aceito em evento. O protótipo foi apresentado na aula de PI do TIEM2.

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° 101, de 19 de setembro de 2022	GT Eventos	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Participei das reuniões de planejamento e na organização e solenidades de formaturas conforme atribuições estabelecidas na Resolução 16/2022;

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 07/02/2023 12:30:34

Avaliador: fabiana.fernandes

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/11/2022 12:31:16	22/12/2022 12:14:17