



INSTITUTO FEDERAL
SANTA CATARINA

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Sergio Augusto Bitencourt Petrovcic
Siape:	1844026
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36.93	3. Atividades de Extensão	1
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	0.06
2. Atividades de Pesquisa	2.01	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	Eletroeletrônica	Eletrônica Digital I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Eletroeletrônica	Controlador Lógico Programável	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Automação Industrial	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projeto Integrador III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Tópicos Especiais: Introdução à Realidade Estendida	Não	40	60	2

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Executado conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Executado conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Supervisão e orientação direta de estágio		1

Coordenação, orientação e cororientação de projetos integradores	Pamela e Matheus - PI II Gustavo Henrique Silva Zanetti - PI III João Celso Vicente do Nascimento - PI III Gabriel Mota - PI III Agnaldo Luiz do Amaral Júnior - PI III	1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Elisardo - Mestrado em Clima e Ambiente Matheus Alves Monteiro - Engenharia Elétrica Mateus Célio - Superior Engenharia Elétrica	0.93

Subtotal: 6.93

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Executado conforme planejado. Exceto orientação de trabalho de conclusão de curso, pois os alunos (Luís Guilherme Riveiro Pereira - Engenharia Elétrica, Vitor Bernardo Fernandes - Superior Engenharia Elétrica e Felipe Antunes de Lima - Superior Engenharia Elétrica) não compareceram às reuniões. Inclusive, já encaminhei um áudio a respeito para a coordenação do curso para tomarmos uma ação no intuito de notificar e, posteriormente, punir os alunos que fazem este tipo de coisa.

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	PLUGIN PARA SOFTWARE DE DESENHO CAD PARA AUTOMAÇÃO DE ESQUEMAS UNIFILARES	Gustavo Henrique Silva Zanetti	12º SICTSUL	0.01
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de Pesquisa XRAI - Realidade Estendida e Inteligência Artificial	Matheus Eduardo Tesch Pamela Regina dos Santos Amaral Vitor Bernardo Fernandes Gustavo Henrique Silva Zanetti	http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/774908	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)	Criação de cenário 3D do complexo portuário de Itajaí	Matheus Eduardo Tesch	EDITAL 09/2022/PESQUISA/ITJ	1

Subtotal: 2.01

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Executado conforme planejado.

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)	Sistema de monitoramento de ambientes de ensino	Gabriel Mota	Aprovado no Edital Interno PROEX 23/2023	1
---	---	--------------	--	---

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Executado conforme planejado.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Executado conforme planejado.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 1170, de 12 de abril de 2023	Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior de Engenharia Elétrica. Permitido até 1,0 h. Alocado 0,01 h.	0.01
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 55 de 7 de março de 2023	Encargo do Laboratório de Automação Industrial. Permitido até 4,0 h. Alocado 0,01 h.	0.01
Portaria 165 de 19/06/2023	Suplente do Colegiado do Câmpus Itajaí. Alocado 0,01 h.	0.01
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 248, de 11 de setembro de 2023	Comissão Técnico-Científica do Câmpus Itajaí. Permitido até 1,0 h. Alocado 0,01 h.	0.01
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 266, de 2 de outubro de 2023	Membro do GT SINAES do IFSC Câmpus Itajaí. Permitido até 3 h. Alocado 0,01 h.	0.01
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 289, de 24 de outubro de 2023	Membro da Comissão de Desfazimento de Bens do Câmpus Itajaí. Permitido até 0,5 h. Alocado 0,01 h.	0.01

Subtotal: 0.06

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Executado conforme planejado.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Executado conforme planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Executado conforme planejado.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/03/2024 17:34:22

Avaliador: ana.schmidt - APROVADO COM CONSIDERAÇÕES: o docente registrou CH de 1h para atividades de supervisão e orientação direta de estágio, no entanto não indicou o nome dos alunos envolvidos. As demais atividades estão de acordo com as normativas vigentes.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

19/10/2023 18:03:05

Última alteração

15/03/2024 15:58:42