

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Fernanda Isabel Marques Argoud
Siape:	1515329
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	37	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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	Graduação	Engenharia Elétrica	DIG1 - Eletrônica Digital 1 373 car	Não	120	60	6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	MIC1 - Microprocessadores	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	MIC2 - Microcontroladores	Não	100	60	5
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	T.E. ENG - Informática Médica	Não	40	60	2

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

Subtotal: 16.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	ENGENHARIA ELÉTRICA - Campus Itajaí	2
Supervisão e orientação direta de estágio	MARIANA CHARÃO DA FONSECA	1

Subtotal: 5.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	portaria 67, de 9 de março de 2020	Engenharia Elétrica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 81, de 17 de junho de 2021	Grupo de Trabalho de elaboração de projeto pedagógico do curso de Mestrado em Engenharia Biomédica, do Câmpus Itajaí do IFSC:	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria 68, de 09 de março de 2020	Engenharia Elétrica	1

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/05/2022 21:45:01

Avaliador: ana.schmidt - APROVADO COM PENDÊNCIAS: aprovo o PSAD da servidora com as seguintes PENDÊNCIAS que devem ser ajustadas quando do preenchimento do RSAD 2022-1: 1) Atualizar a portaria do Colegiado da Eng. Elétrica para Portaria da Direção-Geral do campus Itajaí No 97 de 11 de maio de 2022; 2) Atualizar a portaria do NDE da Eng. Elétrica para Portaria da Direção-Geral do campus Itajaí No 171 de 15 de novembro de 2021.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
06/04/2022 10:21:35	06/04/2022 10:31:38