

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Douglas Alexandre Rodrigues de Souza
Siape:	3061379
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	8
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	Eletrônica Digital II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Microprocessadores	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Programação I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Eletroeletrônica	Eletrônica Digital II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Eletroeletrônica	Eletrônica Digital II	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2

Subtotal: 4.00

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

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

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 66, de 9 de março de 2020	Encargo de Atividades relacionadas ao LabMAQ do Câmpus Itajaí	1
---	---	---

Subtotal: 1.00

4.3 Representação			
Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 67, de 9 de março de 2020	Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica do Câmpus Itajaí do IFSC - Representante da área de EEL.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 70, de 9 de março de 2020	GT WIKI, cujo objetivo será o de aprimorar os aspectostécnicos e, principalmente, a apresentação da Plataforma Institucional da WIKI no Câmpus Itajaí do IFSC.	3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 72, de 9 de março de 2020	GT SINAES que terá como objetivo, junto ao NDE, analisar o relatório de Reconhecimento do curso de Engenharia Elétrica do Câmpus Itajaí, conforme diretrizes do Sistema Nacional de Avaliação do Ensino Superior (SINAES) e propor melhorias na oferta do curso e no Projeto Pedagógico, visando o aprimoramento dos pontos apontados como fracos no curso.	3

Subtotal: 7.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO	
Aprovado pela chefia em 14/03/2021 02:54:09	
Avaliador: ana.schmidt - PSAD APROVADO - SEM PENDÊNCIAS	

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
14/10/2020 15:22:23	21/12/2020 14:51:10