

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Guilherme Ranzolin Piazzetta
Siape:	3132353
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	6.9
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1.1		

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	EEL9 T.E PARA ENGENHARIA: MEDIDAS E METROLOGIA	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA ELÉTRICA	EEL3 CIRCUITOS ELÉTRICOS I T02	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA ELÉTRICA	EEL10 CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA	CTE4 PROJETO INTEGRADOR III	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA	CTE4 DISPOSITIVOS TRANSDUTORES	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA ELÉTRICA	EEL6 PROJETO INTEGRADOR II T01	Não	10	60	0.5
Periódica	Não	Graduação	ENGENHARIA ELÉTRICA	EEL6 PROJETO INTEGRADOR II T02	Não	40	60	2

Subtotal: 12.50

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.5

Subtotal: 12.50

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião do curso técnico em eletroeletrônica. Reunião do curso de graduação em engenharia elétrica.	2

Atendimento extraclasse	Atendimento remoto via Whatsapp, e-mail ou sala virtual (preferencialmente nas quintas-feiras de 16h às 18h)	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação do Projeto	0.5
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação do Projeto	0.5

Subtotal: 5.00

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)	Aprimoramento de sistema de acionamento infravermelho para equipamentos de salas de aula	Aluna voluntária: Carolina Giusti Tisott	Projeto: PIITJ2283-2019 Edital: Nº 26/2019/PROPI/FLU XO CONTÍNUO	2

Subtotal: 2.00

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	Projeto de Extensão Rock & Metal Racing	Ainda sem discentes cadastrados na ação.	Código: PJ079-2021 Fonte de Financiamento: FINA NCIAMENTO INTERNO (PROEX Fluxo Contínuo - Projetos ou Cursos)	1
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Webnários semanais para a área elétrica	FRANCISCO EDUARDO GAZANIGA GUSTAVO GRAPP FURLANETTO ISABELLI SASDELLI TAVARES MARCELO ANTONIO RODRIGUES FILHO	Código: PJ184-2020 Fonte de Financiamento: FINA NCIAMENTO INTERNO (2019_PROEX 42 - Fluxo Contínuo Projetos ou Cursos 2020)	0.1

Subtotal: 1.10

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí Nº 178 de 24 de setembro de 2020	Equipe gestora do Laboratório IFMaker do Câmpus Itajaí do IFSC	2.9
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí Nº 136, de 3 de junho de 2020	Encargo de Atividade de Relações Externas	4

Subtotal: 6.90

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/07/2021 18:26:28

Avaliador: ana.schmidt - PSAD SEM PENDÊNCIAS - APROVADO

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
14/06/2021 19:51:08	15/07/2021 18:18:43