

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	James Silveira
Siape:	1031617
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	7	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	6		

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 Integrado em Eletrotécnica	MEL60208 - T1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Eletrotécnica	MEL60208 - T2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Eletrotécnica	MEL60208 - T3	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	CEL22003 - T2	Não	80	60	4

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião dos professores do DAE	1
Atendimento extraclasse	Atendimento aos alunos do Técnico Integrado e Engenharia	1

Subtotal: 2.00

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	Inserção de Veículos Elétricos em Frotas Públicas, através da Conversão de Veículos a Combustão para Tração Elétrica	Definido por Edital e vinculados às coordenações das equipes	Chamada Pública P&D - Edital ANEEL 022/2018	7

Subtotal: 7.00

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)	Projeto IFSC-EnergIF-Procel: Energias renováveis e eficiência energética na rede federal de educação profissional, científica e tecnológicas.	Fabio Schmitt Avelino Gabriel Antônio Massuyama Greicili dos Santos Ferreira João Victor Maciel da Veiga Juliana Loureiro Valentim Silva	SIGAA - PJ142-2021 SIPAC - 23292.003992/2022-1 1	6

Subtotal: 6.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N 98 de 24 de março de 2022	Coordenador do Laboratório de Máquina Elétricas I	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 491, de 07 de outubro de 2021	Núcleo Docente Estruturante do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 518, de 18 de agosto de 2022	Representante de Departamento Associado no Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia Eletrônica	0.5

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 11/10/2022 16:31:16

Avaliador: earanha

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
19/08/2022 16:13:02	11/10/2022 16:24:11