

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Gabriel Beu Nogueira de Macedo
Siape:	1277949
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26.5	3. Atividades de Extensão	6
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	7.5	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	Graduação	Engenharia Elétrica	DST22002 - DESENHO TÉCNICO - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	DST22002 - DESENHO TÉCNICO - T02	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	MIC22006 - MICROPROCESSADORES 1	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Sistemas de Energia	DAC20801 - DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico Subsequente em Eletrotécnica	DET12201 - DESENHO TÉCNICO - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Eletrotécnica	IEL60204 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS II - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Eletrotécnica	IEL60204 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS II - T02	Não	40	60	2

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	5.5

Subtotal: 5.50

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	GABRIELA PEREIRA CARNEIRO GUSTAVO SCHUTZ FAUSTINO JOAO GABRIEL ESPINDOLA DA SILVA JOAO VITOR INACIO CARDOSO VINICIUS NASCIMENTO DE FREITAS	2
---	--	---

Subtotal: 6.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

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	PFLN 2108 0010 - Concepção de um protótipo testado em ambiente relevante de RPAS híbrido radiocontrolado para inspeção de linhas de transmissão de energia elétrica	Thiago Santos de Lira	Processo IFSC - 23292.018118/2021-16	3.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	PFLN 2303 0016 Sistema de Inspeção de Componentes de Linhas de Transmissão de Energia Baseado em Drones e Técnicas de Aprendizado de Máquina	Jean Monteiro Azevedo Chaves, Gregory Heck, João Pedro de Araújo Duarte, Ariel Fernandes, Maria Luiza dos Santos	Processo IFSC 23292.005842/2023-10	4

Subtotal: 7.50

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)	Equipe de Drones IFSC Campus Florianópolis	Thaine Martini, João Pedro de Araújo Duarte, Maria Eduarda Gonçalves, Rafael Aquino de Meireles, Sofia Garcia Bastos e Silva, Thiago Santos de Lira, Jean Monteiro Azevedo Chaves	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 444, de 26 de junho de 2023	6

Subtotal: 6.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 05/10/2023 18:26:11

Avaliador: earanha

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
07/07/2023 13:42:15	03/08/2023 14:03:13