

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Rafael Nilson Rodrigues
Siape:	1586543
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	24	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	9		

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	Aspectos de Segurança em Eletricidade	Não	40	60	2	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Aspectos de Segurança em Eletricidade	Não	40	60	2	
Periódica	Não	Graduação	CST Sistemas de Energia	Segurança do Trabalho	Não	40	60	2	
Periódica	Não	Graduação	CST Sistemas de Energia	Materiais e Equipamentos Elétricos	Não	40	60	2	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Materiais e Equipamentos Elétricos	Não	40	60	2	

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
CONFORME PLANEJADO

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
CONFORME PLANEJADO

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Departamento Acadêmico de Eletrotécnica	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

CONFORME PLANEJADO

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de Pesquisa em Redes Elétricas Inteligentes		dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/6701691745869973	1
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)	Projeto smartIFSC		Projeto CODIR-IFSC Rede	1
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Projeto smartIFSC	Fabio Schmitt Avelino Arthur Henrique de Assis Ferreira Gabriel Antônio Massuyama João Victor Maciel da Veiga	Projeto CODIR-IFSC Rede	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

CONFORME PLANEJADO

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	Convênio Eletrobrás/Procel, IFSC e FEESC - Implantação de um Portal de Gerenciamento Energético (PGEN)		SIPAC Processo: 23292.020 407/2021-02	8
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)	Acordo de Cooperação Internacional IFSC-Usach (Universidade de Santiago do Chile) PROCESSO IFSC N° 23292.046768/2018-50 Coordenador geral. Acordo Específico IFSC-Usach		SIPAC Processo: 23292.046768/2018-50	1

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

CONFORME PLANEJADO

Elaboração e submissão de projeto para sediar evento internacional no IFSC: IEEE SACVLC 2022. Proposta aprovada na etapa interna no IFSC e submetida à Fapesc.

Elaboração e submissão de Programa para o Edital 01/2022 Integração EPE IFSC Fpolis.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

CONFORME PLANEJADO

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria DGCF 420 de 19/08/2021	Comissão SEG Fpolis	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

CONFORME PLANEJADO

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 369, de 15 de julho de 2021	Representante pelo curso de bacharelado em Engenharia Elétrica	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

CONFORME PLANEJADO

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

CONFORME PLANEJADO

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/03/2022 13:46:57

Avaliador: earanha

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:04	15/03/2022 20:06:00