

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
<b>Nome:</b>	Ricardo Luiz Alves
<b>Siape:</b>	2619555
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	ELETROTÉCNICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	18	4. Gestão e Representação	10
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	4
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 Subsequente de Eletrotécnica	Máquinas Elétricas III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Sistemas de Energia	Eficiência Energética Aplicada	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Sistemas de Energia	Projeto Integrador	Não	40	60	2

Subtotal: 8.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	5

Subtotal: 5.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extra Classer	1
Supervisão e orientação direta de estágio	ANA LUIZA HECK ESPINDULA BRENA GOMES AMORIM BRUNO IVANILTON LUCAS VIEIRA EDUARDA CAROLINE ENGELKE COLOMBO PEDRO ANTONIO ESPEZIM DA ROSA VICTOR SODRE CÉ	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Angelo Santos Varela Ed Abelardo Arlei Dias Arnaldo Grabriel	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 5.00

## 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	GEPAI - Grupo de Pesquisa e Acionamento Industriais	Marcela Duarte de Carvalho Nogueira Ueliton Vinicio Batista João Pedro de Sousa Filipe Nunes Felipe Eduardo Espit Centenaro Matheus Varela Branco Artur Vinícius Ilha Zimmermann Vanderlei Nienkoetter Jr. Lícia Brum Gonçalves	<a href="http://www.gepai.com.br/">http://www.gepai.com.br/</a>	0.25
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Dimensionamento de indutores a partir de cálculos analíticos e simulações com o método de elementos finitos e confecção de um indutímetro para testes experimentais	João Vitor Sousa Soeiro, Felipe da Silva	EDITAL 04/2022/PROPIFLU XO CONTÍNUO (Código no SIGAA: PVFPL2953-2022)	0.75
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto EV-IFSC III	Selecionados via Edital	Edital Chamada Pública FAPESC Nº39/2022	1

**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 - Energias Renováveis -e Eficiência Energética na Rede Federal de Educação	Selecionados de acordo com chamada pública	Processo SIPAC Nº23292.003992/202 2	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° 119, de 28 de fevereiro de 2023	Comissão de Acompanhamento da Extensão do CST em Sistemas de Energia, do Campus Florianópolis	3
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 101, de 28 de fevereiro de 2023	Articulador de Extensão do Curso de Engenharia Elétrica	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 138, de 1 de março de 202	Coordenador do Laboratório G024/G024A - DAE - Laboratório de Máquinas Elétricas II	2

**Subtotal: 7.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Câmpus Florianópolis N° 369 de 15 de julho de 2021	Colegiado do Departamento Acadêmico de Eletrotécnica (DAE)	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção Geral do CF N°583 de 2022	NDE engenharia Elétrica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção Geral do CF N°585 de 2022	Colegiado CSTSE - Sistemas de Energia	1

**Subtotal: 3.00**

#### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	Ofício Circular N°102/2022/GAB/SETec/SETec-ME C de 04 de Agosto de 2022	Capacitação em Hidrogênio Verde - Projeto H2 - Brasil	4

**Subtotal: 4.00**

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/03/2023 21:00:19

Avaliador: earanja

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
24/02/2023 16:22:50	17/03/2023 14:01:50