

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

| Dados Cadastrais | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Campus: | Florianópolis |
| Departamento: | Departamento Acadêmico Eletrotécnica |
| Nome: | Bruno Scortegagna Dupczak |
| Siape: | 2094072 |
| 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 | 17 | 3. Atividades de Extensão | 2 |
| 1.4 Projetos de Ensino | 0 | 4. Gestão e Representação | 13 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 8 | 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 | Eng. Elétrica | Eletrônica de Potência I (ELP22006) | Não | 80 | 60 | 4 |
| Periódica | Não | Graduação | Eng. Elétrica | Qualidade e Eficiência Energética (QEF22007) | Não | 60 | 60 | 3 |
| Periódica | Não | Pós-Graduação | Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica | Qualidade de Energia Elétrica (QEE68301) | Não | 15 | 60 | 0.75 |

Subtotal: 7.75

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|------|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 4.25 |

Subtotal: 4.25

| 1.3 Atividades apoio ao ensino | | |
|---|--|----|
| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
| Atendimento extraclasse | | 2 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | | 2 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Orientação TCC curso de Eng. Elétrica (Samuel Hack Meurer) | 1 |

Subtotal: 5.00

| 1.4 Projetos de Ensino (não informado) |
|--|
|--|

| 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) | PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA PÓS-GRADUAÇÃO (PDPG) – PARCERIAS ESTRATÉGICAS NOS ESTADOS III – EDITAL CAPES Nº 38/2022 | Em definição | A ser cadastrado no SIGAA | 6 |
| Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição | Coordenação do Grupo de Pesquisa em Eletrônica de Potência (GEPAL) | Diversos | dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/8931781674 792183 Sala dos grupos de pesquisa 319-A | 2 |

Subtotal: 8.00

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) | Medições e Análise da Qualidade da Energia Elétrica - 2023/2 | Diversos discentes dos cursos de Eng. Elétrica e Mestrado em Sistemas de Energia Elétrica | Projeto registrado no SIGAA com o código PJ171-2023 | 2 |

Subtotal: 2.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

| Portaria | Função | CD/FG/FCC | CH |
|--|--|-----------|----|
| Portaria do Reitor N. 767 de 11 de março de 2021 | Coordenador do Curso de Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica. | FCC | 10 |

Subtotal: 10.00

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|---|--|--|----|
| Colegiado Acadêmico de Curso | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N. 291, de 20 de abril de 2023 (validade até 31/03/2024) | Colegiado do Mestrado Profissional em Sistemas de Energia Elétrica | 1 |
| Colegiado Acadêmico de Departamento | Membro nato (coordenador de curso) | Colegiado do Departamento Acadêmico de Eletrotécnica | 1 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N. 222, de 16 de março de 2023 (validade até 31/12/2023) | Conselho de Pós-Graduação do Câmpus Florianópolis | 1 |

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 05/10/2023 18:27:10

Avaliador: earanha

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

17/07/2023 08:53:24

Última alteração

20/07/2023 13:39:21