

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

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Campus: | Florianópolis |
| Departamento: | Departamento Acadêmico de Eletrônica |
| Nome: | Pedro Giassi Junior |
| Siape: | 1967295 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | ELETRÔNICA |
| Titulação: | Doutor |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|------|------------------------------|-----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 36.7 | 4. Gestão e Representação | 3.3 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 0 | 5. Atividades de Capacitação | 0 |
| 3. Atividades de Extensão | 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 | Técnico | Técnico Integrado em Eletrônica | Projetos Eletrônicos | Não | 40 | 60 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Técnico Integrado em Eletrônica | Microcontroladores | Não | 80 | 60 | 4 |
| Periódica | Não | Técnico | Técnico Subsequente em Eletrônica | Projetos Eletrônicos | Não | 80 | 60 | 4 |
| Periódica | Não | Graduação | Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial | Eletrônica Digital II | Não | 80 | 60 | 4 |
| Periódica | Não | Pós-Graduação | Especialização em Computação Científica para a Indústria | Aprendizado de Máquina | Não | 30 | 60 | 1.5 |
| Periódica | Não | Pós-Graduação | Especialização em Computação Científica para a Indústria | PROJETO INTEGRADOR 1 TRANSFORMAR DADOS EM INFORMAÇÕES | Não | 5 | 60 | 0.25 |

Subtotal: 15.75

| Resumo das atividades: 1.1 Aulas |
|---|
| Todas as atividades foram realizadas conforme o planejamento! |

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|-------|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 15.75 |

Subtotal: 15.75

| Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino |
|--|
| Todas as atividades foram realizadas conforme o planejamento! |

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) | Vitor Faccio (Engenharia Eletrônica) | 0.3 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Gabriel Ferreria Mees (Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial) | 0.3 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Victória Fabris de Souza (Superior de Tecnologia em Eletrônica Industrial) | 0.3 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Cristovão de Medeiros (Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos) | 0.3 |

Subtotal: 5.20

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Todas as atividades foram realizadas conforme o planejamento!

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Todas as atividades foram realizadas conforme o planejamento!

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Todas as atividades foram realizadas conforme o planejamento!

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Todas as atividades foram realizadas conforme o planejamento!

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Todas as atividades foram realizadas conforme o planejamento!

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|---|---|--|-----|
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 161, de 6 de abril de 2022 | Grupo de Trabalho para realizar a reformulação do PPC do Curso Técnico em Eletrônica | 2 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 573 de 6 de setembro de 2022 | Acolhimento de alunos ingressantes do CST Eletrônica Industrial | 0.3 |

| | | | |
|---|---|--|-----|
| Colegiado Acadêmico de Curso | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 443 de 26 de julho de 2022 | Colegiado Acadêmico do Curso de Pós-graduação Lato Sensu - Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos | 0.5 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 138 de 4 de abril de 2022 | GT - Implantação de novas ofertas de cursos - DAELN | 0.5 |

Subtotal: 3.30

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas as atividades foram realizadas conforme o planejamento!

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Todas as atividades foram realizadas conforme o planejamento!

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 01/02/2023 14:41:38

Avaliador: golberi

Informações sobre preenchimento do relatório

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 10/11/2022 21:21:24 | 19/12/2022 18:53:25 |