

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Campus: | Florianópolis |
| Departamento: | Departamento Acadêmico Metal-Mecânica |
| Nome: | Jucelia Salete Giacomini da Silva |
| Siape: | 1734769 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | DESIGN |
| Titulação: | Doutor |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|----|------------------------------|----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 33 | 4. Gestão e Representação | 3 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 0 | 5. Atividades de Capacitação | 0 |
| 3. Atividades de Extensão | 4 | | |

| 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 | Tecnologia em Design de Produto | Modelagem II - Turmas A e B | Não | 160 | 60 | 8 | |
| Periódica | Não | Graduação | Tecnologia em Design de Produto | Empreendimento | Não | 40 | 60 | 2 | |
| Periódica | Não | Graduação | Bacharelado em Design | Projeto Integrador I | Não | 40 | 60 | 2 | |

Subtotal: 12.00

| Resumo das atividades: 1.1 Aulas |
|--|
| Não houveram alterações nestas atividades. |

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|----|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 12 |

Subtotal: 12.00

| Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino |
|--|
| Não houveram alterações nestas atividades. |

| 1.3 Atividades apoio ao ensino | | |
|---|---|----|
| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
| Atendimento extraclasse | CST - Design de Produto e Bacharelado em Design | 2 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Ingrid Hoeltgebaum de Almeida Correia | 2 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Gabriela Costa Martins | 2 |
| Orientação e supervisão de monitores e bolsistas | Maria Alice do Rosário (PET Design) | 1 |

| | | |
|---|--|---|
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Luiz Eduardo Brand Flores - Engenharia de Materiais (UFSC) | 1 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | CST - Design de Produto e Bacharelado em Design | 1 |

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Não houveram alterações nestas atividades.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Não houveram alterações nestas atividades.

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) | Empesa Júnior A3 Design | Aline Cidral de Carvalho Ana Luiza dos Santos Camargo Fernanda Cardoso Ratola Gabriele Karina Schio Isabella Rodrigues Ezirio | Edital PROEX - Fluxo Contínuo Programas, Projetos ou Cursos | 4 |

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Não houveram alterações nestas atividades.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Não houveram alterações nestas atividades.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Não houveram alterações nestas atividades.

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|---|---|---|----|
| Colegiado Acadêmico de Curso | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 224, de 20 de maio de 2021 | Membro do Colegiado Acadêmico do CST - Design de Produto | 1 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 2 de 3 de janeiro de 2022 | Grupo de Trabalho (GT) para construção do Projeto Pedagógico do Curso de Pós-graduação do Departamento Acadêmico de Metal Mecânica, Campus Florianópolis: | 2 |

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Não houveram alterações nestas atividades.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não houveram alterações nestas atividades.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 30/08/2022 14:32:49

Avaliador: mcsilva

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

22/06/2022 14:19:41

Última alteração

25/07/2022 21:37:25