

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

| Dados Cadastrais                  |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Campus:</b>                    | Florianópolis                           |
| <b>Departamento:</b>              | Departamento Acadêmico Construção Civil |
| <b>Nome:</b>                      | Luciana da Rosa Espíndola               |
| <b>Siape:</b>                     | 2775524                                 |
| <b>Regime de trabalho:</b>        | 40 horas DE                             |
| <b>Efetivo:</b>                   | Sim                                     |
| <b>Afastamento:</b>               | Não                                     |
| <b>Área principal de atuação:</b> | ARQUITETURA                             |
| <b>Titulação:</b>                 | Doutor                                  |

| RESUMO - CH TOTAL: 40     |       |                              |      |
|---------------------------|-------|------------------------------|------|
| Atividade                 | CH    | Atividade                    | CH   |
| 1. Atividades de Ensino   | 33.99 | 4. Gestão e Representação    | 0.01 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 6     | 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    | Graduação     | Engenharia Eletrônica     | DST22102 - DESENHO TÉCNICO - T01                  | Não   | 40       | 60            | 2  |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Engenharia Eletrônica     | DST22102 - DESENHO TÉCNICO - T02                  | Não   | 40       | 60            | 2  |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Engenharia Civil          | DST22201 - DESENHO TÉCNICO - T01                  | Não   | 40       | 60            | 2  |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Engenharia Civil          | DST22201 - DESENHO TÉCNICO - T02                  | Não   | 40       | 60            | 2  |
| Periódica               | Não    | Graduação     | Engenharia Civil          | EMD22209 - ESTRUTURAS DE MADEIRA                  | Não   | 80       | 60            | 4  |
| Periódica               | Não    | Técnico       | Edificações               | DES60305 - DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR - T02 | Não   | 40       | 60            | 2  |
| Periódica               | Não    | Técnico       | Edificações - Subsequente | INFO10302 - INFORMÁTICA                           | Não   | 40       | 60            | 2  |

**Subtotal: 16.00**

| Resumo das atividades: 1.1 Aulas            |
|---|
| Atividades executadas conforme planejamento |

| 1.2 Atividades de organização de ensino |      |
|---|------|
| Atividade                               | CH   |
| Atividades de organização de ensino     | 9.99 |

**Subtotal: 9.99**

| Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino |
|--|
| Atividades executadas conforme planejamento                    |

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

| Tipo  | Estudantes envolvidos  | CH  |
|---|--|-----|
| Atendimento extraclasse   |  | 2   |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)  | DACC   | 2   |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Giulia Barbosa da Luz (PTCC - Engenharia Civil)                        | 2   |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Daniela Pfaffenseller Flores (TCC - Engenharia Civil)                  | 1   |
| Participação em banca de trabalho de conclusão de curso                                       | Brenda de Souza Neiva (PTCC - Engenharia Civil)                        | 0.5 |
| Participação em banca de trabalho de conclusão de curso                                       | Carlos Eduardo Leepkalm e Inaê da Silva Rosa (PTCC - Engenharia Civil) | 0.5 |

**Subtotal: 8.00**

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atividades executadas conforme planejamento

## 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) | Medidas construtivas para preservar a madeira na construção de edificações | Luísa Diniz Silva de Aguiar (Design)<br>Cecília Torres Rego (Edificações) | EDITAL nº 01/2022<br>PROEX/PROPPI/DPP<br>E Câmpus<br>Florianópolis | 6  |

**Subtotal: 6.00**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Atividades executadas conforme planejamento

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

### 4.2 Designação

| Portaria  | Designação   | CH   |
|---|--|------|
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 326 de 15 de junho de 2021 | Coordenadora do Laboratório de Cad (H211) do Departamento de Construção Civil – DACC | 0.01 |

**Subtotal: 0.01**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividades executadas conforme planejamento

#### 4.3 Representação (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

#### 5. Capacitação (não informado)

##### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 11/09/2022 19:51:50

Avaliador: vicente.naspolini - Aprovado.

#### Informações sobre preenchimento do relatório

##### Preenchimento inicial

22/06/2022 14:19:40

##### Última alteração

11/09/2022 19:48:46