

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Campus: | Lages |
| Nome: | Carolina Berger |
| Siape: | 1616519 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | QUÍMICA |
| Titulação: | Doutor |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|----|------------------------------|----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 28 | 4. Gestão e Representação | 12 |
| 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 | Graduação | Engenharia Química | Orgânica I | Não | 80 | 60 | 4 |
| Periódica | Não | Técnico | Análises Químicas | Orgânica II - Turma A | Não | 80 | 60 | 4 |
| Periódica | Não | Técnico | Análises Químicas | Orgânica II - Turma B | Não | 80 | 60 | 4 |

Subtotal: 12.00

| Resumo das atividades: 1.1 Aulas |
|--|
| As aulas foram ministradas conforme planejado em ANP |

| 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 |
|---|
| As atividades foram realizadas, mas demandaram maior tempo do que o planejado |

| 1.3 Atividades apoio ao ensino | | |
|---|-----------------------|----|
| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
| Atendimento extraclasse | | 1 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | | 1 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | BRUNO PAGNO LEMOS | 1 |
| Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Lucas Bueno | 1 |

Subtotal: 4.00

| Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino |
|--|
| As atividades foram realizadas conforme planejadas |

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

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 Lages N° 112, de 13 de maio de 2021 | a responsabilidade pelo Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos no câmpus Lages | 5.5 |

Subtotal: 5.50

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades foram realizadas conforme o planejado

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|---|---|--|-----|
| Colegiado Acadêmico de Curso | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 115, de 19 de maio de 2021 | Colegiado do Curso Superior em Processos QUÍMICOS | 1 |
| Colegiados dos Campi | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 78, de 30 de março de 2021 | Suplente Docente do Colegiado do Campus Lages | 0.5 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 34, de 4 de março de 2021 | Grupo de Trabalho responsável pela compra de itens para os laboratórios de Química e Biologia da área de Ambiente e Saúde: | 3 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 146 de 29 de julho de 2021 | Designa discente e servidoras para comporem a Comissão responsável pela elaboração da minuta do edital para eleição de coordenações do Câmpus Lages 2022/2023 Compatibilidade com o leitor de tela ativada. | 0.5 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Considerando a Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 27 de 1 de março de 2021, | Grupo de Trabalho responsável pela implementação do Curso Superior de Engenharia Química no Câmpus Lages; | 1.5 |

Subtotal: 6.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades foram realizadas conforme planejada

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 29/03/2022 09:43:49

Avaliador: depe.lgs - RSAD OK

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

13/01/2022 13:16:16

Última alteração

31/01/2022 11:47:06