

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

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|------------------|
| Campus: | Lages |
| Nome: | Jeferson Fraytag |
| Siape: | 1120018 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | ELETROELETRÔNICA |
| Titulação: | Doutor |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|----|------------------------------|----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 22 | 4. Gestão e Representação | 18 |
| 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 | MECATRÔNICA | CIR023402 - CIRCUITOS ELÉTRICOS | Não | 60 | 60 | 3 |
| Periódica | Não | Técnico | ELETROMECAÂNICA | ETR023102 - ELETRÔNICA | Não | 60 | 60 | 3 |
| Periódica | Não | Técnico | MECATRÔNICA | PII023404 - PROJETO INTEGRADOR II | Não | 40 | 60 | 2 |
| Periódica | Não | FIC | ELETRICISTA DE SISTEMAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS | SIS070301 - SISTEMAS FOTOVOLTAICOS E ESTUDOS DE VIABILIDADE | Não | 20 | 60 | 1 |

Subtotal: 9.00

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|----|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 9 |

Subtotal: 9.00

| 1.3 Atividades apoio ao ensino | | |
|--|--|----|
| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
| Atendimento extraclasse | Atendimento extraclasse: Técnico em Mecatrônica, Técnico em Eletromecânica e FIC de Eletricista de Sistemas de Energias Renováveis. | 2 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | Reuniões periódicas da área de Processos Industriais e dos cursos Técnico em Mecatrônica, Técnico em Eletromecânica e FIC de Eletricista de Sistemas de Energias Renováveis. | 2 |

Subtotal: 4.00

| 2. Atividades de Pesquisa (não informado) |
|---|
|---|

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

| Portaria | Função | CD/FG/FCC | CH |
|---|--|-----------|----|
| Portaria do(a) Reitor(a) N° 710, de 17 de março de 2022 | Coordenador do Curso Técnico em Eletromecânica | FCC | 10 |

Subtotal: 10.00

4.2 Designação

| Portaria | Designação | CH |
|---|---|----|
| Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 29, de 22 de fevereiro de 2022 | Responsável pelo laboratório de Eletrônica Geral - Processos Industriais. | 4 |

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|---|---|---|----|
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 12, de 10 de fevereiro de 2022 | Comitê Técnico-científico, ligado a Coordenação de Pesquisa e Inovação, no IFSC Câmpus Lages. | 1 |
| Colegiado Acadêmico de Curso | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 53, de 18 de março de 2022 | Colegiado do Curso de Ciência da Computação no IFSC Câmpus Lages. | 1 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 174 de 29 de agosto de 2022. | Grupo de Trabalho de Estudo e de Reestruturação dos cursos técnicos da área de Processos Industriais. | 1 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 79, de 8 de abril de 2022 | GT para análise e operação dos processos de compras da área de Processos Industriais. | 1 |

Subtotal: 4.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/10/2022 23:26:07

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|------------------|
| 05/09/2022 15:15:44 | |