

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Lages
<b>Nome:</b>	Fernando Da Silva Osorio
<b>Siape:</b>	2355643
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.5	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	1.5	5. Atividades de Capacitação	0.5
3. Atividades de Extensão	3.5		

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 Mecânica	GMN182110 - GESTÃO DA MANUTENÇÃO - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	MFT182108 - MÁQUINAS DE FLUXO E TUBULAÇÕES INDUSTRIAIS - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	MNT023104 - MANUTENÇÃO II - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	PSO023103 - PROCESSOS DE SOLDAGEM - T01	Não	60	60	3

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14.5

Subtotal: 14.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Será fornecido horário de atendimento antecedente aos horários de aula noturno para atendimento dos alunos em ambos os cursos.	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Conforme demanda	1

Subtotal: 2.00

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)	DETERMINAÇÃO DO COEFICIENTE DE PERFORMANCE PARA GERADOR HÍBRIDO DE VAPOR À BAIXA PRESSÃO	Lyan Dalpra	Edital 26/2019/PROPI Pesquisa Fluxo contínuo PILGS2820-2019	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Microplanta de Geração à Biomassa	LUAN NETO ERMEL	Edital 26/2019/PROPI Projeto pesquisa PILGS1606-2019	0.5

**Subtotal: 1.50**

### 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)	ENGENHARIA MECÂNICA NA EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA - Ifsc.Lages	Voluntários 3º fase eng. mecânica	Programa de extensão PG005-2022	1
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)	MELHORAMENTO DE ATIVIDADES PRODUTIVAS EM PROPRIEDADES RURAIS NA SERRA CATARINENSE - LAGES E REGIÃO	Joyce, Victor, mel, Lyan e Camille	Protagonismo discente de extensão PJ221-2022	0.5
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)	QUANTIFICAÇÃO DE RESÍDUOS DOMÉSTICOS PARA PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS SUSTENTÁVEIS	CAMILE COELHO ARRUDA MEL PAULINE ZANCHETT	Projeto - extensão PJ237-2022	1
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Ambientes paisagísticos sustentáveis para socialização da comunidade do IFSC - Campus Lages.	ISAIAS DA SILVA SANTOS WERTER MICHEL SILVA DOS SANTOS	Projeto - extensão PJ233-2022	1

**Subtotal: 3.50**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
CISSP - comissão interna de saúde do servidor público	Presidente	CD1	0.5

**Subtotal: 0.50**

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
29 de 22/02/2022	Coordenação de Laboratórios de Manutenção e Retífica	1

Subtotal: 1.00

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	32 de 23/02/2022	GT de estudos da reestruturação dos cursos técnicos da área de processos industriais	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	1687	Comitê permanente de propostas de extensão	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	44 de 08/03/2022	Membro NDE Engenharia mecânica	0.5

Subtotal: 1.50

#### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	A ser confirmada	Curso brigadista - Preventivo de incêndio	0.5

Subtotal: 0.50

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/10/2022 11:36:54

Avaliador: depe.lgs - psad ok

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/08/2022 16:10:51	13/10/2022 00:29:13