

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

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35.5	4. Gestão e Representação	4.3
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.2		

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	técnico de eletromecânica	MNT023104 - MANUTENÇÃO II - T01 - pendência 2021/1 40 horas	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	técnico de eletromecânica	MNT023104 - MANUTENÇÃO II - T01 - 80 horas 2022/1	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	técnico de mecatrônica	PII023403 - PROJETO INTEGRADOR I - T01 40 horas - 2022/1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	AEX182103 - ATIVIDADE DE EXTENÇÃO I - T01 40 horas - 2022/1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	GPR182109 - GESTÃO DA PRODUÇÃO - T01 40 horas dividida - 2022/1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	MQT182109 - MÁQUINAS TÉRMICAS - T01 40 horas dividida - 2022/1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	VRA182107 - VENTILAÇÃO, REFRIGERAÇÃO E COND. DE AR - T01 80 horas - 2022/1	Não	80	60	4

Subtotal: 18.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as unidades curriculares foram atendidas em seu horários e cargas horárias

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As disciplinas de atividade de extensão I e Projeto Integrador I tiveram suas cargas horárias de preparação e aplicação de procedimentos pedagógicos superados na estimativa definida pelo desenvolvimento dos alunos, busca de materiais extra Campus e desenvolvimento de atividades extras com comunidade externa como visitas técnicas, elaboração de questionários, eventos de extensão e procura de materiais específicos de projetos desenvolvidos nas UCs.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extra classe para cursos técnicos e de graduação	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Atendimento de acompanhamento estágio e TCC1 - Isabella Segovia, Maickon Noro, Guilherme Joaquim, Murilo Pierre.	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de área, reuniões pedagógicas	0.5

Subtotal: 2.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

A carga horária de reuniões pedagógicas foram preenchidas por reuniões de área, reuniões de projeto, atendimento de comissão avaliadora do curso de engenharia mecânica e parceiros de eventos no campus.

Os atendimentos extra classe se mantiveram conforme demandas de alunos e acompanhamento de projetos e eventos de extensão universitária.

O acompanhamento de TCC1 ficou restrito ao aluno Victor Fochezatto

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Foram realizadas inscrições de projetos de extensão e pesquisa no portal SIGAA conforme disponibilidade de edital e respectiva aprovação via submissão do mesmo.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Formação de programa de extensão campus Lages	Turma eng. Mecânica - 3º período Resultado de pesquisa da disciplina Atividade de extensão	Em andamento	0.2

Subtotal: 0.20

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Fora trabalhados temas de extensão universitária com participação direta dos alunos e servidores orientadores. A escrita do programa de extensão Engenharia na Extensão Universitária. Carga de dedicação 2 horas semanais.

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
29 de 22/02/2022 carga horária 4h/s	coordenação laboratórios de hidráulica e pneumática, e manutenção e retífica	0.5

Subtotal: 0.50

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Carga horária utilizada nas condições de coordenação, inventário, organização e manutenção, ultrapassando as 4 horas semanais definidas em portaria

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	portaria 152 de 06/08/2021	Comissão interna de saúde do servidor público - CISSP	0.3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	portaria 32 de 23/02/2022 carga horária 2h/s	GT de estruturação cursos técnicos	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	portaria 44 de 08/03/2022 Carga horária 1 h/s	NDE - Graduação engenharia mecânica	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	portaria 2886 de 03/09/2021 carga horária - 2h/s	CISSP - comissão interna de saúde do servidor público	0.5
Colegiado de Desenvolvimento de Pessoas (CDP/CPD)	portaria 2886 de 03/09/2021 carga horária - 4h/s	CPPD	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	portaria 12 de 10/02/2022 carga horária - 1h/s	comité técnico campus lages	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	portaria 11 de 08/02/2022 carga horária - 2h/s	GT de contingência para segurança em saúde - Campus Lages	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	portaria 28 de 22/02/2022 carga horária - 2h/s	GT de compras para processos industriais campus Lages	0.5

Subtotal: 3.80

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Utilização da e carga horária média de 4 horas semanais dentro das especificações de portaria sendo as reuniões alternadas e não sequenciais.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 02/09/2022 10:41:28

Avaliador: depe.lgs - RSAD OK

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

22/06/2022 14:19:43

Última alteração

01/08/2022 15:41:34