

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-1

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	27	4. Gestão e Representação	9
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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	FIC	Graduação em Engenharia Mecânica	Metrologia	Não	80	60	4
Periódica	Não	FIC	Graduação em Engenharia Mecânica	Gestão da Produção	Não	40	60	2
Periódica	Não	FIC	Graduação em Engenharia Mecânica	Máquinas Térmicas	Não	40	60	2
Periódica	Não	FIC	Graduação em Engenharia Mecânica	Ventilação, Refrigeração e Condicionamento de Ar	Não	80	60	4

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Graduandos em Engenharia em Mecânica	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões, capacitações e atividades pedagógicas	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Vinícius, Lucas Hidelbrando, Fernando, Thainara e Murilo.	1

Subtotal: 5.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Grupo de pesquisa em eficiência energética	Willian	Portaria 193 de 24/11/2020	1

Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Avaliador Ad hoc Comitê técnico Campus Lages		Portaria 99 de 03/05/2021	1
--	---	--	------------------------------	---

Subtotal: 2.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Desenvolvimento e produção de protetores faciais por manufatura aditiva		Portaria 171 de 22/10/2020	0.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Desenvolvimento de totens para aplicação de álcool gel por aproximação		Portaria 214 de 28/12/2020	0.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Coordenador de projeto Desenvolvimento de Totens para álcool gel com acionamento mecânico		Portaria 173 de 22/10/2020	1

Subtotal: 2.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria 59 de 16/03/2021	Coordenação dos laboratórios de Manutenção e Retífica, Usinagem, Manutenção	2

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria 23 de 25/02/2021	NDE	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria 69 25/03/2021	GT desenvolvimento Kart Elétrico	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria 64 17/03/2021	GT PPC pós graduação processos industriais	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria 97 de 19/04/2021	Vice presidente da comissão interna de saúde do servidor público - CISSP	1
Colegiado de Desenvolvimento de Pessoas (CDP/CPD)	Portaria 2886 de 03/09/2020	CPPD	2

Subtotal: 7.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 08/07/2021 10:23:10

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
07/07/2021 13:34:52	08/07/2021 00:17:02