

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Matheus Fontanelle Pereira
Siape:	1875220
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	6	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 Mecânica - Noturno	Mecânica dos Fluidos I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica - Matutino	Mecânica dos Fluidos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica - Noturno	Máquinas Térmicas	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica - Noturno	Ciência, Tecnologia e Sociedade	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica - Matutino	Metodologia da Pesquisa	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

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)	Microplanta de Geração à Biomassa	-	PILGS1606-2019	6
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	---	----------------	---

Subtotal: 6.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	DG - Nº45 de 2022	Membro do Colegiado do curso de Engenharia Mecânica	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	DG - Nº44 de 2022	Presidente do Núcleo Docente Estruturante da Engenharia Mecânica	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/05/2022 10:59:15

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
23/03/2022 15:14:23	06/04/2022 16:01:11