

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

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	34	3. Atividades de Extensão	4
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	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	Termodinâmica	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Transferência de Calor	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Máquinas Térmicas	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	TCC - II	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	alunos da engenharia mecânica	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	-	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Murilo Pierre Gabriel, Lyan Dalpra e Kauan Otaki.	3

Subtotal: 6.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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	GRALHA AZUL AeroDesign	LUIGI JOSE REISER, HUGO DANIEL SCHNEIDER BORGES, PEDRO HENRIQUE DE TOFFOL DE CONTO, ICARO GALLO SALES, FRANCIELE WARMLING BRANCO	PJ022-2023	4
---	------------------------	--	------------	---

Subtotal: 4.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	DG Nº26 de 2023	Presidente do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Mecânica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	DG Nº134 de 2023	Membro do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/10/2023 08:51:28

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/08/2023 10:26:49	05/10/2023 16:39:58