

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Henrique Cezar Pavanati
Siape:	1576743
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	6
2. Atividades de Pesquisa	2	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 Mecatrônica	CTM22302 - Ciência e tecnologia dos materiais I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	MAT22303 - Ciência e tecnologia dos materiais II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em mecânica	CAD10102 - Desenho assistido por computador I - T02	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em mecânica	CAD10102 - Desenho assistido por computador II - T03	Não	66	55	3.3
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em mecânica	MAT10102 - Tecnologia dos materiais - T01	Não	46	55	2.3
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em mecânica	MAT10102 - Tecnologia dos materiais - T02	Não	46	55	2.3

Subtotal: 14.90

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.18

Subtotal: 11.18

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de projeto integrador da turma módulo 2 Noturno do Curso Técnico em Mecânica.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de departamento, reuniões de curso e reuniões de articulação	1.92

Subtotal: 5.92

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	Pesquisa e Desenvolvimento de Novas Tecnologias para Aquecimento Indutivo	A definir	EDITAL 02/2018/PROPP/PR OEX Câmpus Florianópolis	2

Subtotal: 2.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Em elaboração	Coordenação do laboratório de materiais	4
Em elaboração	Coordenação do laboratório de metalografia	2

Subtotal: 6.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/08/2019 20:28:01

Avaliador: fernandojose - Aprovado.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
26/07/2019 17:12:49	22/08/2019 17:34:41