

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Xanxerê
<b>Nome:</b>	Jean Monteiro De Pinho
<b>Siape:</b>	2046783
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Capacitação - Doutorado
<b>Tipo de Afastamento:</b>	Afastamento parcial
<b>Área principal de atuação:</b>	MECÂNICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26.4	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	3	5. Atividades de Capacitação	5.6
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	Equipamentos Térmicos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Mecânica dos Fluidos I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Projeto Integrador II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Ventilação, Refrigeração e Ar Condicionado	Não	80	60	4
								Subtotal: 14.00
1.2 Atividades de organização de ensino								
Atividade								CH
Atividades de organização de ensino								8.4
								Subtotal: 8.40
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
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Desenvolvimento de Uma Ferramenta para Geração de Malha Tridimensional para Solução de Problemas de Transferência de Calor e Escoamentos em Geometrias Complexas.	A Definir	A definir	1.5

Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Turbulent Round Jet Modelling with LES: An Analysis of SubgridScale Model Sensibility	Não possui	A definir	1.5
--	---	------------	-----------	-----

**Subtotal: 3.00**

### 3. Atividades de Extensão (não informado)

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Verificar	Coordenação Laboratório de hidráulica e Pneumática	4

**Subtotal: 4.00**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso		Membro NDE Engenharia Mecânica	1

**Subtotal: 1.00**

### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Doutorado	Portaria do(a) Reitor(a) N° 4160 de 27 de dezembro de 2019	Afastamento Parcial para Doutorado em Engenharia Química	5.6

**Subtotal: 5.60**

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/04/2020 16:04:56

Avaliador: eliane.michieli

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
03/02/2020 17:44:15	31/03/2020 14:35:36