

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Eduardo Cardoso Castaldo
<b>Siape:</b>	1857819
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<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. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	12	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	Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	Elementos de Máquinas	Não	120	55	6
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	Resistência dos Materiais	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Mecânica dos Sólidos	Não	40	55	2

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Meycool Jackson Luchtenberg	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	Startup de um reator de nitretação a plasma - Coordenador do projeto: Prof. Joel Stryhalski	A definir	Conforme edital 23/2018 PROPI/DAE	4

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Cementação sólida em engrenagens cilíndricas de dentes retos de aço SAE 4320 - Estudo e prática experimental	Josimar Cardoso	Conforme edital de Chamada Interna 01/2019	2
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Construção e validação experimental de um equipamento didático para realizar ensaios de fadiga por flexão alternada simétrica em barras rotativas.	Luiz Eduardo Moreira Guimarães - Bolsista com IVS	Conforme edital de Chamada Interna 01/2019	6

**Subtotal: 12.00**

### 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	Portaria nº101 de 07 de agosto de 2018	A portaria PI_101-2018 Constitui Colegiado CSTFM	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	A definir	NDE Curso Superior em Engenharia Mecânica	1

**Subtotal: 2.00**

### 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/03/2019 19:54:08

Avaliador: delcio.demarchi - O docente registrou suas atividades de acordo com o estabelecido nas regulamentações vigentes. No RSAD o docente deverá registrar o número da portaria faltante referente ao item 4.

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
21/02/2019 14:23:30	11/03/2019 14:02:04