

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Joinville
<b>Nome:</b>	Anael Preman Krelling
<b>Siape:</b>	2044137
<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>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 39.9			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	21.06	4. Gestão e Representação	15.84
2. Atividades de Pesquisa	2.5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.5		

### 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	Técnico	Mecânica Integrado	Tratamentos Térmicos e Termoquímicos	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Metodologia da Pesquisa	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Mecânica Concomitante	Tratamentos Térmicos e Termoquímicos	Não	40	50	1.82
Periódica	Não	Técnico	Mecânica Concomitante	Ciência dos Materiais	Não	80	50	3.64

Subtotal: 9.46

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.1

Subtotal: 7.10

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Cleber Hercilio Jacques	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área - Mecânica	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Abner de lima e Lucas Roger Sestrem	0.5

Subtotal: 4.50

### 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Tratamento termoquímico de cementação sólida em substratos ferrosos com baixo teor de carbono	Alunos de TTT dos cursos técnicos em Mecânica Integrado e Concomitante	Edital 02/DEPE/CJ/2017	0.5

Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Cinética e propriedades mecânicas do aço Vanadis 10 boretado por via sólida	Alexcier Krawczuk Capitani	Edital 02/2017/PROPPI	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Microestrutura e propriedades mecânicas do aço Vanadis 10 boretado	Gabrielli Zavatini	Edital 01/2017/PROPPI	0.5
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Microestrutura e propriedades mecânicas do aço Vanadis 10 boretado por via sólida	Artur de Lima Caetano, Ana Carolina Paiva de Souza	Edital 20/2017/PROPPI/DAE	0.5

**Subtotal: 2.50**

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Reciclagem e cápsulas metálicas de café - Etapa I		Edital interno de fluxo contínuo. Aguardando aprovação da chefia	0.5

**Subtotal: 0.50**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria 564 - DOU 05/02/2016 e Portaria 14/2016/CJ/DG	Coordenação de Curso de Engenharia Mecânica	FCC	15.64

**Subtotal: 15.64**

#### 4.2 Designação (não informado)

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	41/2017/CJ/DG	Colegiado do Curso de bacharelado em Engenharia Mecânica	0.1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	138/2017/CJ/DG	NDE do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica	0.1

**Subtotal: 0.20**

### 5. Capacitação (não informado)

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 21/08/2017 11:28:26

Avaliador: maick.viana

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
31/07/2017 16:03:57	03/08/2017 17:19:34