

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Jean Senise Pimenta
<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: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34.25	4. Gestão e Representação	5.75
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Técnico	Técnico em Mecânica	Ensaio dos Materiais (vespertino)	Sim	54	50	2.45
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Ensaio dos Materiais (noturno)	Sim	54	50	2.45
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Ensaio dos Materiais	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Ciência e Tecnologia dos Materiais	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Ciência e Tecnologia dos Materiais	Não	36	55	1.8
Periódica	Não	FIC	Fundamentos do Ensaio Mecânico de Dureza	Ensaio de Dureza	Não	18	55	0.9
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Processos de Conformação (noturno)	Não	54	50	2.45

**Subtotal: 16.05**

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>-- Os conteúdos programáticos das disciplinas foram cumpridos, segundo planejamento estabelecido nos respectivos planos de ensino. Houve avaliações ao longo do semestre letivo, incluindo-se avaliações intermediárias e no final do semestre, visando a recuperação continuada dos alunos com desempenho insuficiente até aquele momento.</p> <p>-- Foram realizadas 2 visitas técnicas no período noturno à empresa WEG Equipamentos Elétricos S.A., sediada em Jaraguá do Sul-SC, especificamente no setor Fábrica de Fios (Trefilação) e no setor de Manutenção com alunos e com três professores do curso Técnico em Mecânica (4º módulo). Estas visitas foram importantes atividades para melhoria da relação ensino-aprendizagem dos alunos do módulo IV do técnico em Mecânica que tiveram aulas de Processos de Conformação e de Manutenção Mecânica neste último período do curso.</p> <p>-- O curso FIC Fundamentos do Ensaio Mecânico de Dureza foi devidamente realizado no período de 30/08/2016 até 16/09/2016.</p> <p>-- Houve integral reposição de aulas devido ao último período de greve, reposições que foram realizadas em alguns sábados de manhã e registradas nos diários de classe do docente.</p> <p>-- O horário de atendimento aos alunos foi cumprido pelo docente. Entretanto, no decorrer do período letivo poucos alunos vieram para sanar dúvidas sobre os conteúdos das unidades curriculares.</p>

## 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.76

**Subtotal: 13.76**

### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

-- O horário de atendimento aos alunos foi cumprido pelo docente. Entretanto, no decorrer do período letivo poucos alunos vieram para sanar dúvidas sobre os conteúdos das unidades curriculares.

-- As atividades de preparação de aulas, incluindo-se desde estudos de temas de aulas e preparação de slides até a elaboração de listas de exercícios e as atividades de avaliação (com as devidas correções e posterior retorno/esclarecimentos para os alunos) foram desenvolvidas no decorrer do semestre letivo.

## 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Alunos do curso técnico em mecânica, superior de tecnologia em fabricação mecânica e eng. elétrica.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Alunos do curso técnico em mecânica, superior de tecnologia em fabricação mecânica e eng. elétrica.	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Aluno: Dirceu Souza (curso técnico em Mecânica)	0.24
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Aluna: Priscila Eduarda K. Lopes (Tecnologia em Fabricação Mecânica), Lab. Ensaios dos Materiais.	0.2

**Subtotal: 4.44**

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

-- O horário de atendimento aos alunos foi cumprido pelo docente. Entretanto, no decorrer do período letivo poucos alunos vieram para sanar dúvidas sobre os conteúdos das unidades curriculares.

-- Participação em reuniões pedagógicas de área no decorrer do semestre letivo entre os professores do curso técnico em mecânica e do superior de tecnologia em fabricação mecânica, contando com a participação dos coordenadores do campus. Nestas reuniões foram compartilhadas informações e discutidas ideias, buscando-se uma melhoria continuada na relação ensino-aprendizagem com os alunos e na divulgação de informes dos cursos.

-- Supervisão e Orientação direta de estágio: aluno Dirceu Souza (curso Técnico em Mecânica) concluiu sua validação de estágio obrigatório em set/2016.

-- Orientação e supervisão da bolsista de monitoria: a bolsista Priscila Eduarda K. Lopes concluiu com bom desempenho o seu período de monitoria no Laboratório de Ensaios de Materiais do campus.

-- Orientação de trabalho de conclusão de curso (TCC): nos dois últimos meses orientou pré-projeto de TCC da aluna Natália Gonçalves Garcia.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

-- Foram realizadas 2 visitas técnicas no período noturno à empresa WEG Equipamentos Elétricos S.A., sediada em Jaraguá do Sul-SC, especificamente no setor Fábrica de Fios (Trefilação) e no setor de Manutenção com alunos e com três professores do curso Técnico em Mecânica (4º módulo). Estas visitas foram importantes atividades para melhoria da relação ensino-aprendizagem dos alunos do módulo IV do técnico em Mecânica que tiveram aulas de Processos de Conformação e de Manutenção Mecânica neste último período do curso.

#### 4. Atividades de Gestão e Representação

##### 4.1 Gestão (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

##### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria Interna Nº 091/2016	Responsável pelo Laboratório de Ensaios dos Materiais	2.25

**Subtotal: 2.25**

##### Resumo das atividades: 4.2 Designação

-- Atuação com responsável pelo Laboratório de Ensaios dos Materiais do campus, orientando e auxiliando bolsista de monitoria na organização e arrumação do layout do laboratório, na preparação e organização das aulas práticas de laboratório no atendimento aos alunos da disciplina Ensaios de Materiais dos cursos Técnico em Mecânica e do Superior de Fabricação Mecânica, bem como no atendimento aos alunos em trabalho de conclusão de curso (TCC).

-- Orientação e supervisão da bolsista de monitoria: a bolsista Priscila Eduarda K. Lopes concluiu com bom desempenho o seu período de monitoria no Laboratório de Ensaios de Materiais do campus.

-- Realização de estimativas para aquisição de equipamentos e/ou materiais de consumo para uso neste laboratório.

##### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Portaria Interna Nº156/2015	Docente titular	2
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria Interna Nº023/2016	Docente	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Interna Nº046/2016	Grupo de Trabalho para Elaboração de PPC de Engenharia Mecânica	0.5

**Subtotal: 3.50**

##### Resumo das atividades: 4.3 Representação

-- Participou de reuniões do Núcleo Docente Estruturante (NDE), referente a temas direcionados ao curso superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica do campus; nova portaria foi emitida.

-- Participou regularmente das reuniões e decisões do Colegiado do Campus como representante docente (membro titular), sendo realizadas na última 4ªfeira do mês (das 18h às 20h).

-- Acompanhamento das discussões do grupo de trabalho na elaboração de PPC de Eng. Mecânica (Portaria Interna Nº 046/2016).

#### 5. Capacitação (não informado)

##### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 21/02/2017 08:13:09

Avaliador: delcio.demarchi

**Informações sobre preenchimento do plano**

**Preenchimento inicial**

07/08/2016 17:44:56

**Última alteração**

19/12/2016 11:29:22