

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul (GW)
<b>Nome:</b>	Laline Broetto
<b>Siape:</b>	2237106
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	SEGURANÇA DO TRABALHO
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25	4. Gestão e Representação	11.5
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	3.5		

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	Técnico em Química	Segurança e Higiene do Trabalho	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Planejamento da Manutenção e Segurança	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Engenharia e Cidadania	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Segurança em Eletricidade	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica - Vespertino	Segurança e Higiene do Trabalho	Não	30	55	1.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica - Noturno	Segurança e Higiene do Trabalho	Não	30	55	1.5

**Subtotal: 11.00**

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Atividades realizadas conforme planejamento.
- Aulas teóricas e práticas;
- Realização de visitas técnicas: Bombeiros voluntários e Barco Escola.
As aulas de Segurança e Higiene do Trabalho do Curso Técnico em Química foram ministradas no câmpus Jaraguá do Sul.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.25

**Subtotal: 8.25**

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Atividades realizadas: preparação de aulas e correção de atividades avaliativas.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Atendimento extra-classe a discentes	Engenharia Elétrica, Fabricação Mecânica, Técnico em Eletrotécnica e Técnico em Química	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia Elétrica, Fabricação Mecânica, Técnico em Eletrotécnica e Técnico em Química	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Jeferson Gorges	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Fabio Jonas Kegler	0.75

**Subtotal: 5.75**

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

Atividades realizadas conforme planejado.

Os alunos Jeferson Gorges e Fabio Jonas Kegler finalizaram o TCC e defenderam dentro do previsto.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

## 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	Segurança no trabalho: integração entre ensino, pesquisa e extensão	LUAN HUBNER; RAFAEL SANTOS GONCALVES	PJ014-2018	2.5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Horta na escola e engenharia elétrica na comunidade: um projeto de irrigação automática	FRANCISCO POVOAS; EDUARDO F. MACHADO; MATHEUS GONCALVES;	PJ019-2018	1

**Subtotal: 3.50**

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

PJ014-2018: Foram realizadas visitas nas empresas parceiras do projeto. Atualmente 2 empresas participam do projeto. Projeto finaliza em dezembro de 2018.

PJ019-2018: Após várias atividades realizadas na escola Julius Karsten, a horta não pode ser implantada no local. Dessa forma ficou definido que para o próximo semestre a horta será implantada no câmpus. Projeto finaliza em dezembro de 2018.

Além destes projetos foram executados mais 1 projeto e 1 ação de extensão:

- Ação: Conversando sobre Infecções Sexualmente Transmissíveis (ISTs) (EV057-2018).
- Projeto: Ensino, Pesquisa e Extensão na Comunidade (PJ212-2018).

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
718 DE 9 DE MARÇO DE 2017.	Coordenadora de Extensão	FG2	10

**Subtotal: 10.00**

#### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades realizadas:

- divulgação dos editais de extensão;
- pagamento de bolsistas e coordenadores de projetos fomentados com recurso do câmpus;
- treinamentos individuais sobre a utilização do SIGAA extensão;
- esclarecimentos de dúvidas da comunidade acadêmica sobre assuntos relacionados a extensão.

#### 4.2 Designação (não informado)

#### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 130, de 1 de dezembro de 2017	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Fabricação Mecânica	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria Interna 053.2017	Comissão de divulgação permanente do câmpus	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 88, de 23 de agosto de 2017	Colegiado do Curso Superior em Engenharia Elétrica	0.5

**Subtotal: 1.50**

#### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Comissão de divulgação permanente do câmpus: participação das reuniões para definir estratégias de divulgação e participação nos eventos de divulgação.

Colegiado Acadêmico de Curso: participação das reuniões nos colegiados dos cursos de Engenharia Elétrica e Fabricação Mecânica.

#### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 02/08/2018 11:00:26

Avaliador: delcio.demarchi

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
07/02/2018 15:46:02	01/08/2018 16:39:41