

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Jaraguá do Sul
<b>Nome:</b>	Heiderose Herpich Piccoli
<b>Siape:</b>	1586394
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	TÊXTIL
<b>Título:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.41	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	7	5. Atividades de Capacitação	0.59
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	Têxtil - Beneficiamento	Estampador de Tecidos	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Têxtil	Estamparia II vesp	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Têxtil	Estamparia II not	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Têxtil	Química ves	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Têxtil	Química not	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Química	PRI II	Sim	14	55	0.7

Subtotal: 12.70

#### 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.7

Subtotal: 11.70

#### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Alunos dos cursos técnicos PROEJA Vestuário, Têxtil Beneficiamento e Têxtil.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Cursos técnico Têxtil - Beneficiamento e Têxtil.	1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Cursos técnico Têxtil - Beneficiamento. Todos os grupos do curso (5 grupos).	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Doutorado de Karine T. Reinert, no tema Estamparia, realizado pelo programa de mestrado da Engenharia Têxtil da UFSC.	0.01

Subtotal: 4.01

### 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	Desenvolvimento de ferramentas e metodologia para registro de matrizes serigráficas no processo de gravação da imagem	Sem aluno.	Edital 39/2018/PROPPI	6

Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Educando com estilo	Servidores e alunos	dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/8924385992 979273	1
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------	---------------------	-------------------------------------------------------	---

**Subtotal: 7.00**

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

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
PI 08/2019	Coordenação Laboratório Estamparia	2
PI 08/2019	Coordenação Laboratório Controle de Qualidade	2

**Subtotal: 4.00**

#### 4.3 Representação (não informado)

### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço	Não há.	Não há.	0.59

**Subtotal: 0.59**

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/03/2019 22:11:40

Avaliador: catia.machado - Aprovado pela comissão de avaliação do PSAD. Portaria interna N° 22, 21 de fevereiro de 2019.

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
11/12/2018 13:34:15	18/03/2019 08:29:56