

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul
Nome:	Karine Thaise Rainert
Siape:	40
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	TÊXTIL
Titulação:	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	38	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	1
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	Beneficiamento Têxtil	Enobrecimento Têxtil	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Química	Processos Industriais	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Beneficiamento Têxtil	Trabalho de conclusão de curso - TCC	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Vestuário Subsequente matutino	Auxiliar Administrativo	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Vestuário Subsequente vespertino	Auxiliar Administrativo	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Beneficiamento Têxtil matutino	Auxiliar Administrativo	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Vestuário Subsequente/PROEJA/FC vespertino	Estampador de Tecidos	Não	80	55	4

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	ESTUDO COMPARATIVO DO USO DE FIBRAS NATURAIS DA MELANCIA (<i>Citrullus lanatus</i>) E DO COCO (<i>Cocos nucifera</i>) NA ADSORÇÃO DO CORANTE RBBR (Remazol Brilliant Blue Reactive) Amanda Karoline de Lima Ana Carolina Volkmann Luana Beatriz Sassi Lucas Diego Tomaselli Melissa Dominique de Sousa Krueger Muriele Macelai Stephany Cristine de Gois	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DOS RÓTULOS DE ÁGUAS MINERAIS ENVASADAS COMERCIALIZADAS EM JARAGUÁ DO SUL – SANTA CATARINA EDUARDO RENGEL GUSTAVO PONSTEIN DÖGE ISABELA BITTENCOURT RIBEIRO ISABELLA MILANEZ SUZIGAN JOÃO VITOR TERNUS DIVIN PSCHIEDT	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Concentração de Cloro nas águas de Jaraguá do Sul - Conectando da 3ª fase do Integrado em Química	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Utilização de corantes naturais no tingimento de fibras têxteis - Conectando da 3ª fase do Integrado em Química	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Técnico em Beneficiamento Têxtil, Vestuário e Química	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Curso Técnico em Vestuário - Francisco Jones e Edeson de Paul	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Curso Técnico em Beneficiamento Têxtil - Marcos, Geraldo, Marizani e Juliane	0.5
Atendimento extra-classe a discentes	Curso Técnico em Beneficiamento Têxtil, Vestuário e Química	2

Subtotal: 8.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	42/2017	TCC do curso técnico em Vestuário Subsequente e Projeja Certific	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço	Não há	À definir	1

Subtotal: 1.00

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 23/08/2017 16:01:06

Avaliador: catia.machado - Aprovado pela comissão de avaliação do PSAD. Portaria interna 20/2017.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
26/06/2017 11:33:08	19/08/2017 08:17:24