

RSAD - Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2014/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Gaspar
Nome:	Andressa Schneider Alves
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Capacitação - Doutorado
Tipo de Afastamento:	Afastamento total
Área principal de atuação:	VESTUÁRIO
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Ensino	0	4. Administração e Representação	0
2. Didático pedagógicas	0	5. Complementares	0
3. Pesquisa e Extensão	0	6. Capacitação	40

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas (não informado)

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Nada consta.

1.2 Aulas de componentes curriculares novas (não informado)

Resumo das atividades: 1.2 Aulas Novas

Nada consta.

1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos (não informado)

Resumo das atividades: 1.3 Atividades não incluídas acima - com atendimento de alunos

Nada consta.

2. Atividade didático pedagógicas

Atividade	CH Semanal
Atividade didático pedagógicas	0
Reuniões Pedagógicas	0.00

Subtotal: 0

Resumo das atividades: 2. Atividade didático pedagógicas

Nada consta.

3. Pesquisa e Extensão

3.1 Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 3.1 Pesquisa

Nada consta.

3.2 Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3.2 Extensão

Nada consta.

4. Atividades Administrativas e de Representação

4.1 Administração (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Administração

Nada consta.

4.2 Gts e Comissões (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Gts e Comissões

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Atividades Complementares (não informado)

Resumo das atividades: 5. Atividades Complementares

Nada consta.

6. Capacitação

Título	Tema, área ou título da pesquisa	CH Semanal
Doutorado	Design do Vestuário: Encaixe de Moldes em Tecidos Listrados	40

Subtotal: 40

Resumo das atividades: 6. Capacitação

No dia 22/08/2014 qualifiquei e obtive aprovação pela banca. No semestre 2014/2 finalizei a implementação do algoritmo proposto para o problema de encaixe de moldes em tecidos listrados. Também no segundo semestre de 2014, publiquei 3 artigos, listados abaixo, 2 em Revistas Indexadas e 1 apresentado e publicado nos anais do Congresso Brasileiro de Pesquisa e Desenvolvimento em Design.

1. ALVES, A. S. ; AYMONE, J. L. F. . Algoritmo Heurístico para o Problema do Corte Bidimensional de Peças Irregulares na Indústria do Vestuário. Pesquisa Operacional para o Desenvolvimento, v. 6, p. 434-450, 2014.

2. ALVES, A. S. ; AYMONE, J. L. F. . Representação Gráfica e Encaixe de Moldes em Tecidos Listrados. Projética, v. 5, p. 107-124, 2014.

3. ALVES, A. S. ; CARLAN, C. P. ; AYMONE, J. L. F. ; SILVA, R. P. ; SILVA, T. L. K. ; LUMMERTZ, B. . Etapas iniciais do projeto de um carrinho para bebê. In: 11º Congresso Brasileiro de Pesquisa e Desenvolvimento em Design, 2014, Gramado. Anais do 11º Congresso Brasileiro de Pesquisa e Desenvolvimento em Design, 2014.

Informações sobre avaliação do relatório

Aprovado pela chefia em 27/03/2015 10:50:55

Avaliador: ana.paula

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

04/02/2015 17:00:33

Última alteração