

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Jessica De Aguiar Franca
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MATEMÁTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	2
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	Integrado em Mecânica	Matemática I - Turma 111	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Mecânica	Matemática I - Turma 112	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Mecânica	Matemática I - Turma 121 - Pendência	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Estatística e Probabilidade	Sim	54	60	2.95

Subtotal: 14.95

Resumo das atividades: 1.1 Aulas	
Todas as unidades curriculares foram realizadas conforme planejado.	

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14.95

Subtotal: 14.95

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividades realizadas conforme planejado.	

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Manoela Bona Saldanha e Fabricio Simões Fonseca Hermes	0.4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		3.7

Subtotal: 6.10

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

As atividades de atendimento extra-classe a discente ocorreram conforme o planejado.

Para as atividades de orientação e supervisão de monitores e bolsistas, houve apenas dois selecionados, de forma que foram realizadas apenas 0.4 horas semanais. Dessa forma, as 0.2 horas semanais previamente destinadas a um terceiro monitor foram realocadas para reuniões de área, que ocorreram conforme o planejado.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	THE FUTURE OF MATHEMATICS TEACHING: ANALYSIS OF THE EXPECTATIONS OF UNDERGRADUATES IN THE FEDERAL DI		a definir	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O referido trabalho foi apresentado no ICME 13, realizado em Hamburgo (Alemanha) entre os dias 24 e 31 de Julho de 2016, conforme portaria citada no item 5 abaixo.

Devido a esse afastamento para participação no congresso, a elaboração do projeto de pesquisa planejado (Projeto 300) foi postergada para outro semestre.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Congressos, feiras ou seminários	Nº 1645 de 25/05/2016	Educação Matemática	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

A atividade de participação no 13º Congresso Internacional de Educação Matemática (ICME-13), não incluída no PSAD por estar aguardando a publicação da portaria, foi realizada com sucesso. Estive presente no congresso entre os dias 24 e 31 de Julho, apresentando o trabalho referido no item 2, bem como um workshop de 90 minutos.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 04/08/2016 10:02:30

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
08/03/2016 14:17:35	30/07/2016 17:58:43