

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Jessica De Aguiar Franca
Siape:	2284188
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	34	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	6		

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	Graduação	Engenharia Elétrica	Cálculo 2	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Mecânica	Matemática 3	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Mecânica	Matemática 5	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Mecânica	Matemática 7	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Recursos Pesqueiros	Matemática 3	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Recursos Pesqueiros	Matemática 5	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Recursos Pesqueiros	Matemática 1	Não	40	55	2

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As disciplinas foram integralizadas conforme planejado. Algumas aulas tiveram de ser repostas fora do horário padrão pois houve cancelamento decorrente das manifestações dia 15/05 e de atestados médicos. Todas as informações pertinentes às disciplinas estão nos diários de classe.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização das disciplinas (formulação das aulas, elaboração de atividades avaliativas, correção das atividades avaliativas, entre outras) foram realizadas conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Cursos Integrado em Mecânica, Integrado em Recursos Pesqueiros e Engenharia Elétrica	3
--	--	---

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os atendimentos extra-classe foram realizados inicialmente em um horário e depois precisaram ser ajustados pois assumi duas pendências. A carga horária destes atendimentos foi cumprida integralmente, e os alunos foram avisados da mudança antecipadamente.

As reuniões pedagógicas foram realizadas conforme demanda das coordenações. Compareci a todas as reuniões exceto as marcadas para o horário de atendimento discente (3a feira 13h30).

No início de abril, a coordenação de Mecânica solicitou que eu assumisse as pendências (sem constituição de turma) de matemática 2 do curso integrado de mecânica (4 alunos) e do curso integrado em recursos pesqueiros (3 alunos de recursos pesqueiros e um aluno da mecânica). Dessa forma, foram realizados 10 horas de encontro com cada uma dessas pendências, além de todas as atividades planejadas.

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	A Menina que Calculava	Kênia Morgana de Vasconcelos Fanfa; Elisa Kalil Elias; Keitiely Pereira Freitas Pedrosa; Beatriz Miranda Molinari; Isabelli Sasdelli Tavares	Aprovado no Edital 2018_PROEX 21 - Apoio à curricularização da extensão	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O Projeto foi executado conforme planejado. Foram realizadas reuniões com a Secretaria de Educação, as Diretoras das escolas envolvidas, e reuniões com as monitoras envolvidas. As alunas atuaram em seis escolas públicas e Itajaí e Balneário Camboriú, atendendo cerca de 50 alunas, acompanhando-as durante o semestre. Durante a semana, as monitoras eram orientadas na elaboração das atividades a serem desenvolvidas com as alunas. O trabalho foi inscrito e aprovado para apresentação oral no SEPEI. Demais informações sobre a execução do projeto constarão no relatório do Projeto de Extensão entregue à PROEX.

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

A portaria 24/2019 da Direção do Câmpus Itajaí me designou como uma das servidoras responsáveis pelo recebimento, distribuição, acompanhamento e supervisão da oferta de alimentos pelo Programa Nacional de Alimentação Escolar – PNAE, no IFSC – Câmpus Itajaí, sem designar carga horária para tal. Dessa forma, auxiliei na distribuição dos alimentos aos discentes de forma esporádica ao longo do semestre.

A Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 26, de 18 de fevereiro de 2019 me designou como uma das servidoras responsáveis por organizar a Olimpíada Brasileira de Matemática no Câmpus Itajaí do IFSC. Dessa forma, durante o semestre, foi realizada a divulgação da olimpíada entre os discentes, articulação de sua aplicação entre os docentes dos cursos integrados, correção das provas de todos os discentes dos cursos integrados e entrega de relatório à comissão central da OBMEP. Para esta atividade, foram destinadas 20 horas ao longo do semestre.

Nos dias 06/07 e 07/07 estive no Câmpus Florianópolis acompanhando as alunas da Engenharia Elétrica no JIFSC. Conforme orientação da comissão organizadora, tal atividade não foi formalizada via portaria e sim via declaração do articulador do Câmpus (Gabriel da Silva Pacheco).

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 24/07/2019 09:15:57

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
07/02/2019 14:31:10	09/07/2019 13:56:57