

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Jessica De Aguiar Franca
Siape:	2284188
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MATEMÁTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	38	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros	Matemática 1	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros	Matemática 3	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros	Matemática 5	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Matemática 3	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Matemática 5	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Matemática 7	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros	Pendência de Matemática 1	Não	40	55	2

Subtotal: 18.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as disciplinas tiveram a carga horária integralizada conforme o planejado. Algumas aulas tiveram de ser repostas fora do horário padrão pois houve cancelamento decorrente das manifestações dos servidores públicos 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	13.5

Subtotal: 13.50

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 extraclasse		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Curso Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros U.C.: Matemática V Aluna: Mariza Hoff	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Cursos Integrados em Mecânica e Recursos Pesqueiros	2
Nivelamento, sem constituição de turma	Acompanhamento do Aluno Kaian Aguiar, definida em Conselho de classe.	0
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Aluna Naiara Sampaio Silva, da Especialização em Ciências Marinhas Aplicadas ao Ensino.	2

Subtotal: 6.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

A atividade de atendimento aos discentes foi realizada em mais horas do que o planejado devido à elevada demanda dos alunos. Nesse horário os alunos, principalmente do Integrado (Matemática 3) e da Engenharia (Cálculo 2), resolveram exercícios, tiraram dúvidas e solicitaram ajuda na elaboração dos projetos das diferentes disciplinas. Os atendimentos foram realizados às segundas e terças de 13h30 às 15h20.

O aluno Kaian Aguiar foi acompanhado durante o semestre, porém o aluno não manteve uma frequência regular, de forma que me procurava esporadicamente quando tinha dúvidas.

Não houve preparação dos alunos classificados na segunda fase da OBMEP por falta de compatibilidade de horários.

A disciplina de pendência de Matemática 5 ocorreu conforme planejada, totalizando 10h. Mais informações estão disponíveis no diário de classe.

A participação nas reuniões dos cursos integrados foi feita sob demanda da coordenação. Participei em todas as que não coincidiram com os momentos de aula ou atendimento aos discentes.

A aluna Naiara Sampaio Silva foi orientada na preparação do texto de seu trabalho de conclusão de curso. Ela está desenvolvendo uma sequência didática de educação financeira para pescadoras, a ser aplicada na forma de cursos em seu emprego, na EPAGRI.

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	Fernanda Cardoso Ana Caroline Lana Beatriz Seemann	PJ227-2019	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto de extensão A Menina que Calculava foi realizado em duas escolas da rede pública municipal de ensino fundamental de Itajaí. As alunas Ana Lana e Beatriz Seemann participaram integralmente durante o semestre. A aluna Fernanda Cardoso participou apenas durante parte do semestre, precisando se afastar das atividades do projeto por motivos de saúde. Mais informações estarão disponíveis no relatório do projeto, entregue ao fim de sua execução.

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 da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 192 de 11 de setembro de 2019 me designou como uma das servidoras responsáveis pela elaboração do PPC do Curso Formação de Formadores - Mecânica para Professores de Matemática e Física. As reuniões do grupo foram marcadas para um horário em que eu estava lecionando, e portanto, não pude participar das atividades presenciais da comissão durante este semestre.

Portaria do(a) Reitor(a) N° 2982 de 11 de setembro de 2019 me nomeou parte da Comissão de Elaboração e Revisão do Exame de Classificação 2020, alterada pela Portaria do(a) Reitor(a) N° 3640, de 19 de novembro de 2019. Para esta atividade, foram elaboradas 4 questões para o exame de classificação, com alocação de 3 horas para cada questão (12h no total).

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Participei do II Seminário de Mentalidade Matemáticas nos dias 18 e 19 de setembro (carga horária 12h), com autorização da Chefia imediata (Coordenação de Mecânica). O Seminário versou sobre diferentes formas de ensino de matemática e foi realizado na cidade de São Paulo.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 21/02/2020 10:55:36

Avaliador: elisardo.porto - Tudo correto!

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

24/07/2019 13:10:12

Última alteração

19/12/2019 17:40:38