

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Mathias Alberto Schramm
Siape:	1296015
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	PESCA E AQUICULTURA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	8	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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	Química - Campus Gaspar	Microbiologia - Turma Q8	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Química - Campus Gaspar	Microbiologia - Turma Q6	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Recursos Pesqueiros Integrado - Campus Itajaí	Controle de Qualidade do Pescado - Turma IV	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Recursos Pesqueiros Subsequente - Campus Itajaí	Controle de Qualidade do Pescado - Turma II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica - Campus Itajaí	Metodologia da Pesquisa - Turma I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Clima e Ambiente - Campus Itajaí	Biogeoquímica	Não	40	55	2

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Atividades de ensino realizadas em conformidade ao planejamento, abordando todos os conteúdos previstos. Aulas teóricas e práticas realizadas sem nenhuma ocorrência grave ou que mereça registro. Visita à empresa Camil em Navegantes realizada com grande aproveitamento da turma RPIV. Atividades avaliativas desenvolvidas ao longo do semestre letivo com bom aproveitamento das turmas.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Evandro Mafrá	2
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Viviane Tranker	2
Atendimento extra-classe a discentes		2

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Participação nas reuniões pedagógicas e de áreas, quando possível em função dos horários de aula. Orientação dos alunos de mestrado Evandro, Viviane e Aline (retornou do trancamento) realizado ao longo das semanas no Laboratório de Algas Nocivas e Ficotoxinas.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Rede de pesquisa em detecção e acompanhamento de florações de algas e suas relações com a pesca e a aquicultura em Santa Catarina		Edital FAPESC chamada 06/2016 - Processo 23292.044405/2017-73	4
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Investigação de ficotoxinas lipofílicas e ficotoxinas emergentes em Parques Aquícolas Marinhos de Santa Catarina	A selecionar	Edital Universal 02/2018 PROPPI-IFSC	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Determinação de pigmentos fotossintéticos de microalgas - PVITJ 173-2018	A selecionar	Edital 01-2018 PIBIC-EM	2

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Coordenação e participação dos projetos de pesquisa no Laboratório de Algas Nocivas e Ficotoxinas, de acordo com o plano de trabalho. Orientação dos alunos bolsistas do projeto de pesquisa (Marcelo e Alessandro), com a realização de atividades e treinamento básico para o cumprimento das metas estabelecidas em plano de trabalho. Implementação e adequação das metodologias de coleta, extração e análise de ficotoxinas em amostras de água, fitoplâncton e moluscos.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Estruturação do laboratório de algas nocivas para prestação de serviços internos em cromatografia líquida aos grupos de pesquisa do IFSC.		Em andamento	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Atividades reduzidas ao contato com outros Grupos de Pesquisa que tem interesse em realizar ensaios químicos de cromatografia e espectrometria de massas no Laboratório de Algas Nocivas e Ficotoxinas. Demonstraram interesse até o momento professores dos campus Urupema, Gaspar, Florianópolis e Garopaba.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria 122/2012 MPA	Coordenador do Laboratório Oficial LAQUA-Itajaí/SC	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

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 06/02/2019 10:10:54

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/07/2018 12:30:04	03/12/2018 09:42:34