

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

Dados Cadastrais	
Campus:	São Carlos
Nome:	Mateus Potrich Belle
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	PESCA E AQUICULTURA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22.57	4. Gestão e Representação	13.23
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.2		

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	Técnico	Técnico em Aquicultura	Introdução à Aquicultura	Sim	80	45	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Aquicultura	Aquicultura e Legislação Ambiental	Sim	40	45	1.64
Periódica	Não	FIC	Operador de máquinas e implementos agrícolas	Mecanização agrícola	Não	60	55	3
Periódica	Não	FIC	Operador de máquinas e implementos agrícolas	Operação de máquinas e implementos agrícolas	Não	40	55	2

Subtotal: 9.91

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As disciplinas já ministradas anteriormente apresentaram planejamento adequado para o tempo disponível, aproveitando as experiências anteriores. A disciplina de introdução foi importante para mostrar de uma forma geral o curso técnico em aquicultura, o panorama mundial, nacional, estadual e regional sobre a aquicultura e a reflexão sobre a futura atuação profissional dos alunos e a necessidade da ética profissional nas atividades desenvolvidas. Além disso, houve uma visita técnica para aproximação do aluno com a realidade profissional junto ao projeto Piraquê do Instituto Goio-en onde há a reprodução de peixes nativos da bacia do rio Uruguai. Na disciplina de aquicultura e legislação ambiental foram expostas as legislações federais e estaduais para que os alunos tenham a reflexão da necessidade de cumprir as leis e a ética profissional. Além disso, foi debatido constantemente os impactos ambientais, econômicos, sociais e culturas dos cultivos e a necessidade do profissional ser crítico e reflexivo quanto as decisões profissionais e o que isso representará para a sociedade e as gerações futuras.

O curso FIC de Operador de máquinas e implementos agrícolas apresenta planejamento excelente, transitando entre os conhecimentos teóricos e práticos para que alunos pudessem compreender o funcionamento, regulagem, manutenção e operação do trator agrícola e seus sistemas, e os implementos para o preparo do solo, semeadura, adubação, plantio e transplantio.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.66

Subtotal: 8.66

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

O tempo para o planejamento das disciplinas foi extremamente importante para a construção dos materiais utilizados nas novas disciplinas e também para atualização e revisão das disciplinas já ministradas anteriormente. Além disso, foi possível a troca de experiências com outros professores a fim de aproximar as diferentes disciplinas dentro do técnico em aquicultura e também propiciando a programação de aulas práticas externas ao IFSC para o curso de operador de máquinas e implementos agrícolas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Foi disponibilizado tempo para o reforço do conteúdo das disciplinas de introdução a aquicultura e aquicultura e legislação ambiental para que, por uma eventual ausência ou dúvida de conteúdo. As reuniões pedagógicas foram realizadas todas as segundas-feiras e utilizadas para os informes dos cursos, assuntos gerais e o planejamento estratégico do câmpus para fomentar a instituição e ampliar a grade de cursos oferecidos e a população atendida.

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	Não consta até o momento o vínculo com projeto de pesquisa do IFSC		Não consta até o momento o vínculo com projeto de pesquisa do IFSC	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Foi dedicado tempo para a escrita e construção de 3 resumos expandido para o seminário de ensino, pesquisa e extensão do IFSC. Além destes, 3 artigos científicos foram construídos e escritos em parceria com outros pesquisadores e publicação na Revista Cultivar Máquinas, Revista Tecnológica e Revista Energia na Agricultura.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em ações de extensão	Combate biológico ao mosquito Aedes aegypt		32/2016	0.2

Subtotal: 0.20

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Foram realizadas palestras sobre o combate ao mosquito da dengue Aedes aegypt para a comunidade interna do câmpus e também para a comunidade externa em escolas de ensino médio.

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
021/DG/SCA	Grupo de trabalho responsável pela organização das atividades da Semana Nacional de Ciência	2
019/DG/SCA	Responsável pelo Laboratório de Pesca e Processamento de Pescado	11.23

Subtotal: 13.23

Resumo das atividades: 4.2 Designação

O grupo de trabalho da semana nacional de ciência e tecnologia executou atividades de planejamento e organização da grade de eventos para a comunidade interna e externa do câmpus. Estão sendo planejadas palestras técnicas para os alunos e também para a população externa explorando o tema "ciência alimentando o Brasil". Sobre a responsabilidade pelo Laboratório de Pesca e Processamento de Pescado foram realizadas visitas a outros câmpus para o conhecimento de estruturas e equipamentos utilizados para o levantamento da lista de equipamentos a serem adquiridos e a descrição dos mesmos para a solicitação de orçamento junto aos fabricantes para que a utilização do recurso seja racional e os equipamentos possam ser utilizados permanentemente.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 19/08/2016 15:30:28

Avaliador: margaoe

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
29/03/2016 14:08:35	29/06/2016 20:31:00