

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

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	24.08	4. Gestão e Representação	9.92
2. Atividades de Pesquisa	4	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	FIC	Operador de máquinas e implementos agrícolas	Segurança no trabalho	Não	22	55	1.1
Periódica	Não	FIC	Operador de máquinas e implementos agrícolas	Operação de máquinas e implementos agrícolas	Não	53	55	2.65
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Aquicultura	Introdução a aquicultura	Não	80	45	3.27
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Aquicultura	Aquicultura e legislação ambiental	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Aquicultura	Topografia	Sim	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Aquicultura	Instalações e construções aquícolas	Sim	20	45	0.82

Subtotal: 11.12

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>As atividades de ensino foram divididas em duas modalidades, curso técnico e curso de formação inicial e continuada (FIC). O curso FIC de Operador de Máquinas e Implementos Agrícolas foi iniciado no primeiro semestre do ano e prolongou-se pelo 2º semestre onde foram abordados os conteúdos de Segurança no trabalho e operação de máquinas e implementos agrícolas. Nesta etapa, normas de segurança e ergonomia foram trazidas para o contexto de sala de aula, bem como o conhecimento do funcionamento de máquinas e implementos agrícolas quanto às suas funcionalidades para que suas operação estejam em pleno conhecimento do operador para extraia o melhor desempenho da máquina com segurança, durabilidade, conforto e baixo custo operacional. No curso técnico, foram ministradas duas disciplinas para o primeiro módulo e duas para o segundo módulo. A disciplina de Introdução a aquicultura engloba um panorama global da aquicultura e atuação profissional do estudante, onde foi possível passar para os estudantes conhecimentos situadores da atuação bem como reflexões da ética profissional e responsabilidade social. Na disciplina de Aquicultura e legislação ambiental, foram expostas as principais leis, decretos, instruções normativas federais e estaduais relevantes para o entendimento dos procedimentos legais de legalização de cultivos e responsabilidades legais pertinentes ao profissional. Além disso, foi possível, mediante uma palestra de importante analista ambiental do órgão estadual responsável pelo licenciamento ambiental trazendo sua experiência profissional, as dificuldades, entraves dos procedimento de licenciamento ambiental para a aquicultura. No segundo módulo, na disciplina de topografia foi possível trabalhar conceitos básicos sobre o conteúdo em virtude da pequena carga horária disponível, trazendo conteúdos como geometria, altimetria e planimetria de forma simples e aplicada à atividade profissional com aulas práticas onde os alunos puderam manusear os instrumentos e equipamentos usuais dos levantamentos topográficos, como nível, trena, mediação de ângulos, áreas e distâncias. A disciplina de Instalações e construções aquícolas foi dividida com o professor Cleomar e a parte ministrada por mim foi referente a seleção de áreas para cultivos e os tipos de viveiros, seu dimensionamento e construção, filtros e sistemas de aeração e materiais para construção.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.96

Subtotal: 8.96

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização de ensino foram importantes para o planejamento das aulas, revisão e atualização das disciplinas que não eram novas e construção de novos materiais para as disciplinas novas, bem como estudo constante sobre os temas, aplicação de atividades avaliativas e replanejamento das disciplinas conforme o andamento da turma, limitações e virtudes.

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

A atividades de atendimento extra-classe aos alunos foi utilizada para tirar dúvidas com os estudantes sobre exercícios e avaliações, porém em pequeno volume. As reuniões de área e geral foram utilizadas para o debate sobre as atividades de planejamento dos novos cursos, discussão sobre os cursos em andamento e planejamento das atividades do câmpus para o novo semestre e perspectivas futuras.

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				4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

A elaboração de resumos e artigos científicos foram importantes para a participação do Seminário e ensino, pesquisa e extensão do IFSC (SEPEI) realizado no câmpus Criciúma onde foi escrito 3 resumos e um foi publicado, intitulado "Análise do Cultivo de peixes na Microrregião de Chapecó, Santa Catarina". Além desses, foram redigidos e enviados para a publicação dois artigos científicos para duas revistas intitulados "Demanda energética de concepções tradicionais e inovadora para descompactação mecânica do solo" e "Desenvolvimento e avaliação de mecanismo acondicionador de palha para escarificação invisível do solo" relativos a minha tese de doutorado.

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	HORTA COMUNITÁRIA COM COMPOSTAGEM DE LIXO ORGÂNICO DOS SERVIDORES E DO IFSC CÂMPUS SÃO CARLOS			2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Foi elaborado um projeto para o edital interno de extensão APROEX 02/2016 com o título "HORTA COMUNITÁRIA COM COMPOSTAGEM DE LIXO ORGÂNICO DOS SERVIDORES E DO IFSC CÂMPUS SÃO CARLOS", o qual foi aprovado mas não foi recebido previsão de recursos do câmpus para a execução do projeto em sua magnitude, foi apenas iniciado sem perspectiva de finalização em virtude de não haver recurso envolvido. Foi iniciado apenas a compostagem, mas a estufa com a horta não foi possível de ser construída em virtude de necessitar recursos financeiros para a compra do material construtivo.

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/SGA	Grupo de trabalho responsável pela organização das atividades da semana nacional de ciência e tecnol	3
047/DG/SCA	Responsável pelo Laboratório de Pesca e Processamento de Pescado	2

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

A participação do grupo de trabalho responsável pela organização da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do IFSC câmpus São Carlos foi destinada a organização do cronograma de atividades, espaço físico e estrutura para o evento. Foram realizadas diversas palestras técnicas específicas para os cursos técnicos em aquicultura e edificações e também palestras abertas ao público externo com ampla participação da comunidade interna e externa. Além disso, foi criada a primeira feira de ciências e mostra de trabalhos de ensino, pesquisa e extensão do câmpus com participação da escola estadual Irineu Bornhausen e dos servidores e alunos do câmpus, onde todos apresentaram seus trabalhos desenvolvidos durante o ano.

Como responsável pelo Laboratório de Pesca e Processamento de Pescado, foram organizados os equipamentos no locais e planejado a aquisição de outros, bem como utensílios básicos para a oferta da disciplina de Processamento e beneficiamento de pescado para o curso técnico em aquicultura.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando portaria	Grupo de trabalho para viabilização de cursos técnicos na modalidade integrado	2.92
Colegiados dos Campi	Termo de posse	Conselheiro titular docente	2

Subtotal: 4.92

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Particpei como representante no grupo de trabalho para viabilização de cursos técnicos na modalidade integrado onde planejamos os cursos técnicos integrados de Agropecuária e Edificações, suas ementas, planejamento para novos professores e viabilização da estrutura física do câmpus para esta possibilidade.

Como representante titular docente no colegiado foi possível apreciar pautas de novos cursos técnicos, graduação e de formação inicial e continuada, bem como a discussão sobre o planejamento do câmpus e das atividades futuras.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/02/2017 22:12:07

Avaliador: margaoe

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

25/08/2016 15:49:17

Última alteração

19/12/2016 14:48:30