

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	São Miguel do Oeste
Nome:	Aquidauana Miqueloto
Siape:	2354971
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AGRONOMIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	21.2	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	8.8	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4		

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	Floricultura e Paisagismo	Agronomia	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Fundamentos da agricultura	Tecnico em Agropecuaria	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Projeto integrador	Concomitante agropecuária	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Tratamento de resíduos	Concomitante agropecuária	Sim	30	55	1.5

Subtotal: 8.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as aulas forma ministradas conforme o planejamento acima.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.5

Subtotal: 8.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
A preparação e planejamento foram realizadas de acordo com o planejamento acima. Entretanto o tempo foi insuficiente para preparação requerendo horários semanais e noturnos para a realização das mesmas.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Atividades de apoio ao ensino a atividade de reunião pedagógica	2
Atendimento extra-classe a discentes	Atividades de apoio ao ensino a atividade de atendimento extra-classe. (Quarta-feira das 14 as 16h)	2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitor de Fisiologia Vegetal (Rodrigo Macena)	0.2

Subtotal: 4.20

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Todas as atividades foram realizadas conforme o planejamento acima.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação na equipe editorial de revistas científicas	AGRI-ENVIRONMENTAL SCIENCES	nao se aplica	declaracao	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE, PROPRIEDADES NUTRACÊUTICAS E ANATOMIA DA RAIZ DE BATATA-DOCE	Kevin Mateus Ledur, Nair Cristiane dos Santos, Maikon Luan Zanetti e Gabriel Dal Cin	resultado Final do Edital nº 20/2017/PROPP/DAE	4
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Ação de fitorreguladores na conservação pós-colheita de frutos de araçá e pitanga	Genaina Cristofoli e Jenyfer Pamela Gaedicke	Resultado final do Edital nº 02/2017/PROPP	3.8

Subtotal: 8.80

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades foram realizadas de acordo com o planejamento acima.

Além disso, atuei como co-orientadora dos discentes Dougnas de Ros, Fabricio Baviera Scalco, Fernanda Kich da Costa, Gustavo Andrei Belink, Luiz Guilherme Daltoé Black do projeto intitulado "RESFRIAMENTO RÁPIDO, ÁCIDO SALICÍLICO E ATMOSFERA MODIFICADA NA CONSERVAÇÃO PÓS-COLHEITA DE PITANGA".

Participação da banca de defesa do mestrado de ANGELA PREZA RAMOS com dissertação intitulada AÇÃO DE AUXINA E BRASSINOSTEROIDE NA FUNCIONALIDADE DO XILEMA, COMPOSIÇÃO MINERAL, ESTRESSE OXIDATIVO E QUALIDADE DE MAÇÃS GALAXY da Universidade do Estado de Santa Catarina.

Foram escritos e submetidos projetos para o edital didático com princípio educativo (edital 34/2017) e para o edital IFSC-FAPESC (EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 05/2017 APOIO A PROJETOS DE PESQUISA APLICADA DO INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA)

Participação da banca de defesa em Ciência de Alimentos dos discentes Rafael Malmann e Ronei Fagundes com o trabalho intitulado: Amido resistente em bananas ao longo do seu período de maturação pré-colheita.

Participação da banca de defesa do projeto integrador intitulado "Desenvolvimento de Waffle semipronto sem adição de ovo e leite" dos alunos Êmily Cristina Cunico, Kassiel Giaretta, Ketlin Bach, Monica Schmidt, Rafaela Steinmetz orientada pela professora Fernanda Stoffel

Orientação de defesa do aluno Alcir Diel do curso de alternância em Agropecuária.

Orientação dos acadêmicos Jenyfer Pamela Gaedicke; Genaina Cristofoli; Maikon Luan de Zanetti; Nair Cristiane dos Santos; Gabriel Dal Cin; Kevin Mateus Ledur, dos projetos de pesquisas acima citados.

Aprovação do edital Fapesc Researcher Conect 2017.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Herbário virtual de plantas de interesse agrícola do Extremo Oeste Catarinense: estratégia para disseminar conhecimento de forma integrada	Jhonatan Bigaton	RESULTADO FINAL - EDITAL APROEX 01/2017	2
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Semana Academica da Agronomia		Edital de Apoio a Eventos de Extensão EDITAL PROEX 09/2017	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades foram desenvolvidas segundo o planejamento acima. Entretanto o tempo foi insuficiente para organização requerendo horários semanais e noturnos e finais de semana para a realização das mesmas.

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 IFSC-SMO 121-2017	Participacao da Semana Nacional de Ciencia e Tecnologia	1
Portaria IFSC-SMO Nº 122/2017-DG	Designa servidores Comitê de Infraestrutura Física	2
Portaria Interna nº 051/2017	Coordenação do laboratório de Fisiologia e Fitossanidade Vegetal	2

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividades atendidas conforme descrito acima. Além disso, atuou como coordenado da I Semana Acadêmica da Agronomia 2017

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria IFSC-SMO 073-2017	Participacao no colegiado do curso de agronomia	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades atendidas conforme descrito acima

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Participação no Simpósio de Fruticultura em Pato Branco-PR em novembro e do SICT-SUL de 23 a 25/10 em Criciúma-SC. Além disso, participação do SATA 2017 no IFSC Câmpus São Miguel do Oeste.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 02/02/2018 12:13:20

Avaliador: tahis.bau

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
12/07/2017 09:43:27	18/12/2017 10:07:45