

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Canoinhas
Nome:	Rangel Fernandes Pacheco
Siape:	1361424
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AGROECOLOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	8		

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	Agroecologia	Criações Alternativas	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Agroecologia	Projeto Integrador III	Sim	60	55	3
Periódica	Não	FIC	Bovinocultura de Corte: Produção de qualidade do pasto ao prato	Sistemas de produção de bovinos de corte	Sim	8	55	0.4
Periódica	Não	FIC	Bovinocultura de Corte: Produção de qualidade do pasto ao prato	Alimentos e alimentação de bovinos de corte	Sim	20	55	1
Periódica	Não	FIC	Bovinocultura de Corte: Produção de qualidade do pasto ao prato	Produção, manejo e conservação de forrageiras	Sim	12	55	0.6
Periódica	Não	FIC	Bovinocultura de Corte: Produção de qualidade do pasto ao prato	Manejo sanitário de bovinos de corte	Sim	8	55	0.4
Periódica	Não	FIC	Bovinocultura de Corte: Produção de qualidade do pasto ao prato	Oportunidades atuais do mercado de carne bovina	Sim	8	55	0.4
Periódica	Não	FIC	Nutrição em bovinocultura de leite (Turma 1)	Nutrição em bovinocultura de leite	Não	40	55	2

Subtotal: 8.80

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades foram realizadas em conformidade com o Plano Semestral de Atividade Docente.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.05

Subtotal: 8.05

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades foram realizadas em conformidade com o Plano Semestral de Atividade Docente.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Juceli Mastey - Curso de Pós-Graduação em Desenvolvimento Sustentável	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Barbara Cristine Moraes - Curso Superior de Alimentos Victor Yuji Yakamasaki Takaiosi - Curso técnico em Agroecologia. Bolsistas PIPCIT discente de projeto de pesquisa Aspectos de criação de bovinos leiteiros do Planalto Norte Catarinense sobre o teor de gordura do leite. Aprovado no Edital 02/2018/PROPI	1
Revisão textual de trabalhos de conclusão de curso	Trabalhos de conclusão de curso do Curso de Pós-Graduação em Desenvolvimento Sustentável	1
Atendimento extra-classe a discentes	Alunos do curso de Agroecologia e FIC	2
Participação em banca de defesa de dissertação ou tese (mestrado e doutorado)	Banca de defesa de dissertação de mestrado de Camille Carijo Domingues na Universidade Federal de Santa Maria - Santa Maria - RS	0.65
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso técnico em Agroecologia (Concomitante e Proeja)	3.5

Subtotal: 9.15

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades foram realizadas em conformidade com o Plano Semestral de Atividade Docente.

O aluno SIZENANDO RIBEIRO DA SILVA passou a ser orientado nesse semestre.

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Aspectos comportamentais de vacas leiteiras criadas em sistema de Compost Barn	Barbara Cristine Moraes - Curso Superior de Alimentos Victor Yuji Yamasaki Takaiosi - Curso Técnico em Agroecologia	Ainda será submetido	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Aspectos de criação de bovinos leiteiros no Planalto Norte Catarinense sobre o teor de gordura do leite	Barbara Cristine Moraes - Curso Superior de Alimentos Victor Yuji Yamasaki Takaiosi - Curso Técnico em Agroecologia	Aprovado em Edital interno (02/2018/PROPI)	4

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto Aspectos comportamentais de vacas leiteiras criadas em sistema de Compost Barn foi redigido e aguarda edital específico para ser submetido.

O projeto Aspectos de criação de bovinos leiteiros no Planalto Norte Catarinense sobre o teor de gordura do leite está sendo executado.

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	Agroecologia itinerante em ações de extensão com produtores de leite no Planalto Norte Catarinense	Alunos do módulo III do curso técnico em Agroecologia	Ainda será submetido	1
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Capacitação sobre o uso correto de equipamentos de proteção individual (EPI) e destinação correta de embalagens vazias de agrotóxicos no município de Canoinhas.	Barbara Cristine Moraes - Curso Superior de Alimentos Victor Yuji Yamasaki Takaioi - Curso Técnico em Agroecologia	Em Fluxo Contínuo - Código: PJxxx-2018	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Artigo 1 - Reproductive performance of heifers of different weights on the first and second breeding season Artigo 2 - Chance of tenderness of the meat of confined cows - Approach analytical Artigo 3 - Pregnancy rate of beef heifers and primiparous in subtropical environment Artigo 4 - Morfogênese de pastagens de milheto ou capim sudão submetidas ao pastejo contínuo	A definir	Ainda serão submetidos	2
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Implantação do Núcleo de Estudos em Agroecologia do Planalto Norte Catarinense – NEAPLAN	Aristeu Ferreira de Souza, Milena Romanovicz	02/2016 MAPA/CNPq/MEC	4

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto Agroecologia itinerante em ações de extensão com produtores de leite no Planalto Norte Catarinense teve o nome alterado para "Mais leite: manejo sustentável de vacas leiteiras. Ele foi submetido e aprovado no edital 2018_PROEX 18 - APROEX 02_2 meses com financiamento. Será concluída a etapa de campo no dia 19 de dezembro.

Os demais projetos ainda estão em execução.

Os quatro artigos foram encaminhados em revistas científicas de Qualis B2 e B5. Tendo parecer favorável para publicação ao início do ano de 2019 de um deles: Reproductive performance of heifers of different weights on the first and second breeding season, na revista SEMINA. Outro artigo, Chance of tenderness of the meat of confined cows - Approach analytical, foi encaminhado a revista SEMINA, ele encontra-se em processo avançado de avaliação, os revisores avaliaram e sugeriram algumas alterações para aprovação. O artigo Pregnancy rate of beef heifers and primiparous in subtropical environment, está em processo de avaliação pelos revisores na revista SEMINA. O artigo Morfogênese de pastagens de milheto ou capim sudão submetidas ao pastejo contínuo, foi encaminhado a revista Agrotecossistemas e ainda não ha parecer.

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 da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas Nº 140, de 8 de agosto de 2018	Comissão de Estruturação do Curso de Agronomia do Câmpus Canoinhas	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades estão sendo realizadas.

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 21/02/2019 10:13:27

Avaliador: andreia.hoepers

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
17/07/2018 09:10:12	04/12/2018 17:23:20