

Buri, 19 de outubro de 2015.

**Lista de Trabalhos aprovados para apresentação na II Jornada Acadêmica do  
Campus Lagoa do Sino da UFSCar**

<b>Título</b>	<b>Autores</b>	<b>Situação</b>
POTENCIAL DE <i>VETIVERIA ZIZANIOIDES</i> (CAPIM VETIVER) NA FITORREMEDIAÇÃO DE AMBIENTES AQUÁTICOS CONTAMINADOS POR ATRAZINA	Fabício C. Vaz, Ubaldo M. Neves, Thales A. M. Medeiros, Anne A. C. Neves	Aprovado sem alterações
AUMENTO DA VELOCIDADE DA BIODIGESTÃO DE CAMA DE FRANGO VIA INOCULAÇÃO DE DIFERENTES TIPO DE MICROORGANISMOS	Eduardo Luis de Oliveira, Caio de Freitas Tonon, Victória Rosália Silveira de Andrade, Anne A. C. Neves, Ubaldo Martins das Neves	Aprovado sem alterações
USO DA ENERGIA SOLAR PARA DESIDRAÇÃO DE FRUTAS	Leandro Antunes de Souza, Heráclito Dias Trindade. Ubaldo M. Neves	Aprovado sem alterações
EFEITOS DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL NA CONTAMINAÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS POR NITROGÊNIO E FÓSFORO DA AGRICULTURA INTENSIVA	Marcelo Zaffalon Bobato, Gustavo Fonseca de Almeida, Luiz Moraes Manoel de Camargo Almeida	Aprovado sem alterações
CARNEIRO HIDRÁULICO-IRRIGAÇÃO DE BAIXO CUSTO PARA AGRICULTURA FAMILIAR	Ulysses Bochenek de Oliveira, Ubaldo Martins Neves	Aprovado sem alterações
AValiação DO ESCORE DA CONdição CORPORAL DE OVINOS DA RAÇA SANTA INÊS CRIADOS EM PASTAGEM DE <i>BRACHIARIA DECUMBENS</i> COM ACESSO A SUPLEMENTAÇÃO NA SECA	Leonardo J Ferreira, João Paulo de Medeiros, Daniel Mendes Borges Campos, João Paulo Agapto e Gustavo F Almeida	Aprovado sem alterações
RESTAURAÇÃO FLORESTAL EM ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE NA FAZENDA LAGOA DO SINO	Vitória Guimarães, Alberto Carmassi	Aprovado sem alterações
ESTRATÉGIAS DE COLETA DE DADOS PARA ANÁLISE DE CICLO DE VIDA	Gabriela Giusti, Gustavo F. Almeida	Aprovado sem alterações
INTEGRIDADE FÍSICA, QUÍMICA E BIOLÓGICA DE CORPOS D'ÁGUA NA SUB-BACIA DO ALTO PARANAPANEMA	Helena Santos Eugenio, Giuliana Rondineli	Aprovado sem alterações
PAIOL DE SEMENTES CRIOLAS DO CAMPUS UFSCAR LAGOA DO SINO	Neide da Purificação Oliveira, João Victor Bartaquim, Gustavo Fonseca de Almeida, Ricardo S. Borsatto	Aprovado sem alterações
INFLUÊNCIA DA LUA NO NASCIMENTO DE CORDEIROS	Leandro Augusto Marcon, João Acácio Vieira, Yuri Elias Rezende da Silva, João Paulo Agápto e Gustavo Fonseca de Almeida	Aprovado sem alterações
CULTURA DO MILHO VERDE EM DIFERENTES ÉPOCAS E DOSES DE NITROGÊNIO NO SUL DO ESTADO DE SÃO PAULO	Vinícius Viana Scarpa, Denis Patrick da Silva Dell Anhol, Samuel César Ventura, Flávio Sérgio Afférrri	Aprovado sem alterações
CAPTORES DE NEBLINA: ALTERNATIVA PARA UMA IRRIGAÇÃO MAIS SUSTENTÁVEL NA AGRICULTURA FAMILIAR	Leonardo Miguel, Giuliana Rondineli Carmassi, Gustavo Fonseca de Almeida	Aprovado sem alterações
AValiação DOS EFEITOS GENOTÓXICOS DAS ÁGUAS DE UM SISTEMA ALTITUDINAL DE LAGOS INSERIDO EM UMA PAISAGEM DE AGRICULTURA INTENSIVA NO CAMPUS LAGOA DO SINO	Nicoli Gomes de Moraes, Alexandra Sanches	Aprovado sem alterações
O QUE JÁ NOS REVELA A RIQUEZA DE ESPÉCIES DE AVES NO CAMPUS LAGOA DO SINO SOBRE A QUALIDADE AMBIENTAL?	Paulo R. M. Almeida, Fabício C. Vaz, Fábio M. Labecca, Alexandra Sanches	Aprovado sem alterações
PROJETO: NEEEM NA FAZENDA LAGOA DO SINO – UFSCAR	Maria Julia Degli Esposti Bergamasco, Victória Rosália Silveira de Andrade, Waldir Cintra de Jesus Junior, Rodrigo Neves Marques, Daniel Baron, Flávio Sérgio Afférrri	Aprovado sem alterações

ROTAÇÃO DAS CULTURAS DO FEIJÃO E MILHO VERDE EM RESPOSTA A DIFERENTES ESTRATÉGIAS DE FERTILIZAÇÃO	Wellington da Silva Toledo, João Paulo Agapto, Laíze Aparecida Ferreira Vilela Gustavo Fonseca de Almeida	Aprovado sem alterações
EFEITO DA APLICAÇÃO DE SILÍCIO EM PLANTAS DE MILHO SOBRE A INCIDÊNCIA DE PRAGAS FOLIARES	Camila Apolinario de Oliveira, Taynara Aparecida Bernardo, Waldir Cintra de Jesus Junior, Flávio Sérgio Afférrri, Daniel Baron, Rodrigo Neves Marques	Aprovado sem alterações
UFSCAR – LAGOA DO SINO NA COMUNIDADE: APRESENTANDO OS CONCEITOS DE BOAS PRÁTICAS NA MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS – TEORIA E PRÁTICA	Natalia Alvarez Rodrigues, Edison T. K. Junior, Beatriz C. B. De S. Mello	Aprovado sem alterações
RACIONALIZAÇÃO DO USO DE FUNGICIDA PARA O MANEJO DA FERRUGEM ASIÁTICA DA SOJA COM A ASSOCIAÇÃO DE SILICATO DE POTÁSSIO E INDUTOR DE RESISTÊNCIA	Flávia Aparecida Ferreira, Vanessa Caroline Lopes, Nathalia Hidalgo Leite, Silvio Arap Filho, Rodrigo Neves Marques, Waldir Cintra de Jesus Júnior	Aprovado sem alterações
ESTAQUIA DE AMOREIRA-PRETA ( <i>RUBUS SP.</i> ) UTILIZANDO DIFERENTES SUBSTRATOS	Vinicius Pinheiro Sala, Angélica Laureano de Oliveira, Evellin Caetano Souza, Josiele Aparecida de Oliveira; Leandro Antunes Souza, Flávio Sérgio Afférrri, Rodrigo Neves Marques, Waldir Cintra de Jesus Júnior e Daniel Baron	Aprovado sem alterações
CONTROLE DE IRRIGAÇÃO POR APLICATIVO ANDROID	Lucas Bernardi, Natan Mello, Gustavo Fonseca de Almeida	Aprovado sem alterações
ÍNDICE DE CRESCIMENTO ECONÔMICO- SOCIAL DO MUNICÍPIO DE CAMPINA DO MONTE ALEGRE, SP	Christopher Adrnelson Passarinho, Janaína de Fátima Aparecida da Silva, Karina Reimi Futenma, Patrícia da Silva Siqueira e Thais Moreira Gutierrez; Luiz Moraes Manoel de Camargo Almeida	Aprovado sem alterações
DESENVOLVIMENTO DE TESTE RÁPIDO DE DNA PARA IDENTIFICAÇÃO DE GALINHAS DE OVOS AZUIS	Melissa Balaminate, Millor Fernandes do Rosario	Aprovado sem alterações
OTIMIZAÇÃO DA ENERGIA SOLAR PARA DESIDRAÇÃO DE FRUTAS	Leandro Antunes de Souza, Heráclito Ubaldo M. Neves	Aprovado sem alterações
APLICAÇÃO DE SILÍCIO NA CULTURA DO FEIJÃO SOB DIFERENTES DENSIDADES DE SEMEADURA	João Victor Gil Willmersdorf, Giovana Vire Tonon, Júlia Proença Moreira, Leandro Antunes De Souza, Thiago M. Costa, Daniel Baron, Flávio Sérgio. Afférrri	Aprovado sem alterações
SILÍCIO APLICADO VIA FOLIAR NA CULTURA DO MILHO ( <i>ZEA MAYS L.</i> )	Marta Donato de Souza, Giovana Michele da Cruz, Raquel Caroline dos Santos, Marcelo Zaffalon Bobato, Flávio Sérgio Afférrri, Rodrigo Neves Marques, Waldir Cintra de Jesus Júnior e Daniel Baron	Aprovado sem alterações
ÍNDICES FISIOLÓGICOS NA CULTURA DO MILHO VERDE SOB DIFERENTES DISPONIBILIDADES DE SILÍCIO VIA SOLO	Raquel Caroline dos Santos, Giovana Michele da Cruz, Marta Donato de Souza, Marcelo Zaffalon Bobato, Flávio Sérgio Afférrri, Rodrigo Neves Marques, Waldir Cintra de Jesus Júnior e Daniel Baron	Aprovado sem alterações
CRESCIMENTO DE PLANTAS DE MILHO VERDE ( <i>ZEA MAYS L.</i> ) SOB DIFERENTES DISPONIBILIDADES DO ELEMENTO MINERAL SILÍCIO	Giovana Michele da Cruz, Raquel Caroline dos Santos, Marta Donato de Souza, Marcelo Zaffalon Bobato, Flávio Sérgio Afférrri, Rodrigo Neves Marques, Waldir Cintra de Jesus Júnior e Daniel Baron	Aprovado sem alterações
A UTILIZAÇÃO DO DIAGNÓSTICO RURAL PARTICIPATIVO (DRP) COMO INSTRUMENTO DE INCLUSÃO SOCIOPRODUTIVA DE AGRICULTORES FAMILIARES: O CASO DO ASSENTAMENTO 23 DE MAIO, LOCALIZADO EM ITAPETININGA-SP	Bruna Carolina de Meira, Ricardo Serra Borsatto	Aprovado sem alterações
LEVANTAMENTO POPULACIONAL DE INSETOS PRAGAS NA CULTURA DO FEIJÃO E DA SOJA NA FAZENDA LAGOA DO SINO COMO BASE PARA IMPLEMENTAÇÃO DO MIP	Matheus Roseiro Mendes, Vitor Adriano da Silva Neto, Silvio Arap Filho, Rodrigo Neves Marques	Aprovado sem alterações
CONTROLE BIOLÓGICO DA BROCA-DA-CANA-DE-AÇÚCAR COM O USO DE PARASITOIDE DE LAGARTAS: UM CASO DE SUCESSO	Eduardo Lopes Doracenzi, Rodrigo Neves Marques	Aprovado sem alterações
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE INSETICIDA DE CONÍDIOS EM PÓ DE <i>BEAUVERIABASSIANA</i> E MICROENCAPSULADOS SOBRE <i>A</i>	Ana Carolina Milanez, Rodrigo Neves Marques, Andreia Pereira Matos	Aprovado sem alterações

LAGARTA-DO-CARTUCHO DO MILHO EM CAMPO		
CULTIVANDO NAS ALTURAS: QUALIDADE ALIMENTAR ALIADA À SUSTENTABILIDADE NO MEIO URBANO	Caio de Freitas Tonon, Eduardo Luis de Oliveira e Isabella Christina Athayde Sfair, Laíze Aparecida Ferreira Vilela	Aprovado sem alterações
IMPACTOS DAS ATIVIDADES AGRÍCOLAS NO SISTEMA HÍDRICO DA FAZENDA LAGOA DO SINO: AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS FÍSICOS E QUÍMICOS	Pedro Paulo Kropf Abib Ladeira, Mônica Helena Marcon Teixeira Assumpção	Aprovado sem alterações
OBTENÇÃO DE GENÓTIPOS DE MILHO VERDE EFICIENTES NO USO DE NITROGÊNIO, VISANDO AGRICULTURA FAMILIAR	Samuel Cesar Ventura, Dênis Patrick Dell Anhol, Vinícius Scarpa, Waldir Cintra de Jesus Junior, Flávio Sérgio Afféri	Aprovado sem alterações
CONTROLE BIOLÓGICO DA BROCA-DA-CANA-DE-AÇÚCAR COM O USO DE PARASITOIDE DE LAGARTAS: UM CASO DE SUCESSO	Eduardo Lopes Doracenzi, Rodrigo Neves Marques	Aprovado sem alterações
ESTAQUIA DE AMOREIRA-PRETA ( <i>RUBUS</i> SP.) UTILIZANDO DIFERENTES SUBSTRATOS	Vinicius Pinheiro Sala, Angélica Laureano de Oliveira, Evellin Caetano Souza, Josiele Aparecida de Oliveira; Leandro Antunes Souza, Daniel Baron	Aprovado sem alterações
DESENVOLVIMENTO DE SENSOR INTELIGENTE PARA INDICAÇÃO VISUAL E RÁPIDA DE CONTAMINAÇÃO MICROBIOLÓGICA EM ALIMENTOS	Ana Nathália Fernandes da Cruz, Edison Tutomu Kato Junior	Aprovado sem alterações
OBTENÇÃO DE IMAGENS TERMOGRÁFICAS DE PLANTAS ISOLADAS E DE CULTURAS AGRÍCOLAS VIA SISTEMA DE BAIXO CUSTO	Glauco Henrique Pinheiro Maciel, Ubaldo Martins das Neves	Aprovado sem alterações
EFETIVIDADE DO PROGRAMA DE AQUISIÇÃO DE ALIMENTOS (PAA) NA ORGANIZAÇÃO SOCIAL DOS AGRICULTORES DOS ASSENTAMENTOS DA FAZENDA PIRITUBA, ITAPEVA-SP E ITABERÁ-SP	Edmilson Carlos de Almeida Lopes Junior, Bruna Carolina de Meira, Eduardo Lopes Doracenzi, André Camargo Macedo, Larissa Cristina de Campos Silva, Ricardo Serra Borsatto	Aprovado sem alterações
AVALIAÇÃO DA COESÃO SOCIAL DAS REDES FORMADAS A PARTIR DE PROGRAMAS SOCIAIS VOLTADOS PARA A AGRICULTURA FAMILIAR NO ASSENTAMENTO 23 DE MAIO	André de Camargo Macedo, Ricardo Serra Borsatto	Aprovado sem alterações
AVALIAÇÃO DA COESÃO SOCIAL DAS REDES FORMADAS A PARTIR DE PROGRAMAS SOCIAIS VOLTADOS PARA A AGRICULTURA FAMILIAR NO ASSENTAMENTO DA FAZENDA PIRITUBA DE ITAPEVA E ITABERÁ-SP	André de Camargo Macedo, Bruna Carolina Meira, Larissa Cristina de Campos Silva, Edmilson Carlos de Almeida Lopes Junior, Eduardo Lopes Doracenzi, Ricardo Serra Borsatto	Aprovado sem alterações
EFEITO DA APLICAÇÃO DE SILICATO DE POTÁSSIO, DE FORMA ISOLADA, ALTERNADA E EM CONJUNTO COM A APLICAÇÃO DE FUNGICIDAS NO MANEJO DAS DOENÇAS DO MILHO VERDE	Vanessa Caroline Lopes, Flávia Aparecida Ferreira, Nathália Hidalgo Leite, Rodrigo Neves Marques, Waldir Cintra de Jesus Junior	Aprovado sem alterações
LEVANTAMENTO POPULACIONAL DOS PRINCIPAIS INSETOS-PRAGAS PARA AS CULTURAS DE MILHO E TRIGO	Taynara Aparecida Bernardo, Camila Apolinario de Oliveira, Rodrigo Neves Marques	Aprovado sem alterações
CARACTERIZAÇÃO DO PROCESSO DE FABRICAÇÃO E QUALIDADE DOS QUEIJOS PORUNGO PRODUZIDOS NA REGIÃO DE CAMPINA DO MONTE ALEGRE	Ketilin Siqueira de Aguiar, Natan J. Pimentel Filho	Aprovado sem alterações
USO DO SILÍCIO NA CULTURA DO MILHO VERDE VISANDO REDUÇÃO DE AGROTÓXICOS, EM BURI – SP	Denis Patrick da Silva Dell Anhol, Samuel Cesar Ventura, Vinicius Viana Scarpa. Rodrigo Neves Marques, Flavio Sérgio Afféri	Aprovado sem alterações
MITOS E VERDADES SOBRE A CARNE DE FRANGO E OVOS	Ana Nathalia Fernandes da Cruz, Carlos Vinicius de Lima Bacili, Giovana Vire Tonon, Gustavo Branco de Almeida, João Victor de Oliveira Bartaquim, Marian Caroline Canova, Paola Caroline Araujo Brito Santos, Yuri Elias Rezende da Silva, Tiago Santi, Millor Fernandes do Rosário	Aprovado sem alterações
DESEMPENHO DE BOVINOS DE CORTE SUBMETIDOS AO DESMAME PRECOCE EM SEMI-CONFINAMENTO	Gustavo Figueira, Fabiana Santos Cotrim, Millor Fernandes do Rosário	Aprovado sem alterações
DESEMPENHO DE BOVINOS DE CORTE SUBMETIDOS AO DESMAME PRECOCE EM SEMI-CONFINAMENTO	Gustavo Figueira, Fabiana Santos Cotrim, Millor Fernandes do Rosário	Aprovado sem alterações
OBTENÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS DE UVA DO MATO ( <i>CISSUS VERTICILLATA</i> ) POR DIFERENTES	Sarah Mafeis de Jesus, Juliana Martin do Prado	Aprovado sem alterações

METODOLOGIAS DE EXTRAÇÃO		
OBTENÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS DE <i>PLINIA OBLONGATA</i> POR DIFERENTES METODOLOGIAS DE EXTRAÇÃO	Laura Oliveira Silva, Juliana Martin do Prado	Aprovado sem alterações
LEVANTAMENTO DE MAMÍFEROS DE MÉDIO E GRANDE PORTE DO CAMPUS LAGOA DO SINO	Danielle Picão de Melo, Margareth Sekiama	Aprovado sem alterações
CAPTAÇÃO DE ÁGUA DA CHUVA ATRAVÉS DE SISTEMA SUSTENTÁVEL NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS - CAMPUS LAGOA DO SINO	Patricia da Silva Siqueira, Rebeca Carvalho Siqueira, Anaí Floriano Vasconcelos	Aprovado sem alterações
DIAGNÓSTICO DAS ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE DO CAMPUS LAGOA DO SINO - UFSCAR	Camila R. Cremasco, Giulianna Rondineli	Aprovado sem alterações
VALORIZAÇÃO DO TRABALHO FEMININO EM FAMÍLIAS DE AGRICULTORES FAMILIARES PARTICIPANTES DA REDE DO PROGRAMA DE AQUISIÇÃO DE ALIMENTOS (PAA) EM CAMPINA DO MONTE ALEGRE –SP	Larissa Cristina de Campos Silva, Ricardo Serra Borsatto	Aprovado sem alterações
EFEITO DA APLICAÇÃO DE SILÍCIO EM PLANTAS DE MILHO SOBRE A INCIDÊNCIA DE PRAGAS FOLIARES	Camila Apolinario de Oliveira, Taynara Aparecida Bernardo, Rodrigo Neves Marques	Aprovado sem alterações
FEIJÃO IRRIGADO TAA SOB DIFERENTES DOSES DE NITROGÊNIO E POTÁSSIO EM COBERTURA	Angélica Laureano de Oliveira, Caroline GobboCampitelli, Évellin Caetano Souza, Josiele Aparecida de Oliveira & Vinicius Pinheiro Sala, Flávio Sérgio Afféri	Aprovado sem alterações
APROVEITAMENTO DE PARTES NÃO CONVENCIONAIS DE VEGETAIS NA ALIMENTAÇÃO HUMANA	Leticia Beraldo da Silva Vicente, Gustavo das Graças Pereira	Aprovado sem alterações
EFEITO DO FUNGO <i>Beauveria bassiana</i> (BALS.) VUILL. SOBRE AS PRINCIPAIS PRAGAS DA SOJA EM DUAS FORMULAÇÕES DIFERENTES	Silvio Arap Filho, Andréia Pereira Matos, Waldir Cintra De Jesus Junior, Flávio Sérgio Afféri, Daniel Baron, Flavia A. Ferreira, Vanessa C. Lopes e Nathalia H. Leite, Rodrigo Neves Marques	Aprovado sem alterações

**ATENÇÃO** : Caso seu trabalho não esteja na lista acima e não tenha recebido nenhuma mensagem da Comissão Científica, envie email imediatamente para o endereço oficial da II Jornada Acadêmica solicitando informações.

Sem mais,

---

Comissão Científica da II Semana Acadêmica  
Campus Lagoa do Sino - UFSCar