

## DESTAQUES DO SALÃO DO CONHECIMENTO 2016

ÁREA: CIÊNCIA ALIMENTANDO O BRASIL	
EVENTO	TRABALHO/AUTOR
XXI JORNADA DE PESQUISA	<p><b>Trabalho:</b> A TECNOLOGIA DE HIDROGEL À EFICIÊNCIA DE USO DE NITROGÊNIO PARA O TRIGO NO BRASIL COM EMPREGO DE LÓGICA FUZZY NA SIMULAÇÃO DA PRODUTIVIDADE</p> <p><b>Autores:</b> ÂNGELA TERESINHA WOSCHINSKI DE MAMANN, RUBIA DIANA MANTAI, ANA PAULA BREZOLIN, OSMAR BRUNESLAU SCREMIN, DOUGLAS CÉZAR REGINATTO, JOSÉ ANTONIO GONZALEZ DA SILVA</p>
VI SEMINÁRIO DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA	<p><b>Trabalho:</b> A TECNOLOGIA DE MANEJO DO NITROGÊNIO NAS RELAÇÕES DE CAUSA EFEITO SOBRE A PRODUTIVIDADE DE GRÃOS PELOS COMPONENTES DA PANÍCULA DE AVEIA VOLTADA A ALIMENTAÇÃO</p> <p><b>Autores:</b> RUBIA DIANA MANTAI, OSMAR BRUNESLAU SCREMIN, ARI HIGINO SCREMIN, ELDAIR F. DORNELLES, RAFAEL Z. FRANZ, JOSÉ ANTONIO GONZALEZ DA SILVA</p>
	<p><b>Trabalho:</b> A TECNOLOGIA DO HIDROGEL EM AVEIA NA EFICIÊNCIA DE USO DO NITROGÊNIO E A PROPOSTA DE SIMULAÇÃO DA PRODUTIVIDADE DE GRÃOS BASEADO EM LÓGICA FUZZY NO SISTEMA SOJA/AVEIA</p> <p><b>Autores:</b> OSMAR BRUNESLAU SCREMIN, RUBIA DIANA MANTAI, ANDERSON MAROLLI, ÂNGELA TERESINHA WOSCHINSKI DE MAMANN, ARI HIGINO SCREMIN</p>
	<p><b>Trabalho:</b> A TECNOLOGIA DE USO DO HIDROGEL COMO ESTRATÉGIA DE AUMENTO DA EFICIÊNCIA DE USO DO NITROGÊNIO SOBRE A PRODUTIVIDADE DE BIOMASSA E GRÃOS DE AVEIA</p> <p><b>Autores:</b> MARIA EDUARDA GZERGORCZICK, ANDRESSA RAQUEL CYZESKI DE LIMA, DIONATAS RODRIGUES DA SILVA, LORENZO GHISLENI ARENHARDT, OSMAR BRUNESLAU SCREMIN, JOSÉ ANTONIO GONZALEZ DA SILVA</p>

**ÁREA: CIÊNCIAS AGRÁRIAS**

EVENTO	TRABALHO/AUTOR
XVII JORNADA DE EXTENSÃO	<p><b>Trabalho:</b> BABESIOSE CANINA  <b>Autores:</b> RAQUEL SANGALLI DE ALMEIDA, BRUNA SALVATI, CRISTIANE ELISE TEICHMANN, DENIZE DA ROSA FRAGA, HELLEN FIALHO HARTMANN</p>
XXI JORNADA DE PESQUISA	<p><b>Trabalho:</b> DETECÇÃO DE PATÓGENOS EM APARELHO DE ANESTESIA INALATÓRIA VETERINÁRIA  <b>Autores:</b> ANDRÉIA KUSIACK GOLLO, LUCIANE MARTINS VIANA, TATIANA MILENA CADURI, SILVANA KONAJESKI DALLA ROSA, FERNANDO SILVÉRIO FERNANDO DA CRUZ</p>
	<p><b>Trabalho:</b> NÍVEIS DE UREIA, CREATININA E GLICOSE SANGUÍNEA E URINÁRIA DE VACAS HOLANDESAS SUBMETIDAS À DIETA COM ALTA PROTEÍNA  <b>Autores:</b> TAINÁ DECKER FISCHER, DENIZE DA ROSA FRAGA, ANA PAULA HUTTRA KLEMMANN, BRUNA DE SOUZA COSTANTIN, CRISTIANE BECK, LUCIANA MORI VIERO</p>
VI SEMINÁRIO DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA	<p><b>Trabalho:</b> ATRIBUTOS FÍSICOS DO SOLO NA IDENTIFICAÇÃO DA COMPACTAÇÃO EM PASTAGEM DE TIFTON 85 (CYNODON DACTYLON) COM IRRIGAÇÃO E DOSES DE NITROGÊNIO  <b>Autores:</b> ISLEDI WILLIAM DA SILVA, LEONIR TEREZINHA UHDE, LETÍCIA SCHÄFER LUCCA, JONAS GASPARINI DO CARMO, RICARDO DE OLIVEIRA AGRIDEM SCHNEIDER, PATRICIA CARINE HULLER GOERGEN</p>
XXIV SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA	<p><b>Trabalho:</b> MASTOCITOMA EM UM CANINO E A EXPERIÊNCIA COM A FITOTERAPIA CHINESA COMO TRATAMENTO ADJUVANTE  <b>Autores:</b> ANAÍSA FUHRMANN BRUDNA, ANA CLÁUDIA TOURRUCOO, CRISTIANE BECK, CRISTIANE ELISE TEICHMANN</p>

**ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

EVENTO	TRABALHO/AUTOR
XVII JORNADA DE EXTENSÃO	<p><b>Trabalho:</b> AVALIAÇÃO MORFOLÓGICA DO FÍGADO DE UM EXEMPLAR DE VEADO CATINGUEIRO ((MAZAMA GOUAZOUBIRA, FISCHER, 1814)  <b>Autores:</b> BRUNA CAROLINA ULSENHEIMER, EDUARDO DOS SANTOS MARQUES, GUILHERME HAMMARSTROM DOBLER, CRISTIANE ELISE TEICHMANN, GABRIELLE MARIA CALLEGARO SERAFINI</p> <p><b>Trabalho:</b> AVALIAÇÃO MORFOLÓGICA DA ÁRVORE BRONQUICA E DOS PULMÕES DE UM EXEMPLAR DE VEADO CATINGUEIRO (MAZAMA GOUAZOUBIRA, FISCHER, 1814)  <b>Autores:</b> ARTUR SCHOENMEIER WOECICHOSHI, ANDIARA DIULIA MENEGOL, ORESTES MORAES CABELEIRA, GABRIELLE MARIA CALEGARO SERAFINI, CRISTIANE ELISE TEICHMANN, GUILHERME HAMMARSTROM DOBLER</p>
XXI JORNADA DE PESQUISA	<p><b>Trabalho:</b> AVALIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO DA ÁGUA E DO SOLO POR COLIFORMES EM ÁREA ADJACENTE A APLICAÇÃO DE DEJETO LÍQUIDO DE SUÍNOS (DLS) NO MUNICÍPIO DE TRÊS PASSOS/RS  <b>Autores:</b> VANESSA LUANA THOMAS, ELIANA APARECIDA CADONÁ, EDUARDO LORENSI DE SOUZA, DANIEL ERISON FONTANIVE, EDUARDA CARVALHO RAMPINELLI, MASTRÂNGELLO ENÍVAR LANZANOVA</p> <p><b>Trabalho:</b> VALORES DE FÓSFORO SOLÚVEL EM POÇOS DE ABASTECIMENTO HUMANO EM ÁREAS COM ATIVIDADE SUINÍCOLA INTENSA  <b>Autores:</b> ELIANA APARECIDA CADONÁ, CLEDIMAR ROGÉRIO LOURENZI, EDUARDO LORENSI DE SOUZA, ANGELO MUNARETTO KRINSKI, RENAN BIANCHETTO</p>
XXIV SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA	<p><b>Trabalho:</b> TRABALHANDO CONCEITOS BOTÂNICOS COM DEMONSTRAÇÕES: UMA ANÁLISE DAS AULAS DE ESTÁGIO NOS TERCEIROS ANOS DO ENSINO MÉDIO  <b>Autores:</b> SOELI STEINMETZ SEMPREBON, ELIANE GONÇALVES DOS SANTOS</p>
VI MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA JÚNIOR	<p><b>Trabalho:</b> PARASITOS INTESTINAIS EM ALFACES COMERCIALIZADAS EM MUNICÍPIOS DA REGIÃO NOROESTE DO RIO GRANDE DO SUL  <b>Autores:</b> LILIAN ESTER VON MUHLEN, KARINE GEHRKE GRAFFUNDER, GUSTAVO PEDROSO DE MORAES, GERSON AZULIM MULLER</p>

**ÁREA: CIÊNCIAS DA SAÚDE**

EVENTO	TRABALHO/AUTOR
<b>XVII JORNADA DE EXTENSÃO</b>	<b>Trabalho:</b> O HOMEM IDOSO E SUAS COMPREENSÕES SOBRE A SAÚDE <b>Autores:</b> GABRIELA ANTES KUHN, LEOPOLDO SCHONARDIE FILHO, JEAN CARGNELUTTI DALLA ROSA
<b>XXI JORNADA DE PESQUISA</b>	<b>Trabalho:</b> POTENCIAIS INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS GRAVES ENTRE ANTI-HIPERTENSIVOS E OUTROS MEDICAMENTOS EM USO POR MULHERES CLIMATÉRICAS <b>Autores:</b> GABRIELA TASSOTTI GELATTI, JERRY BERLEZI KAL, DAIANA MEGGIOLARO GEWEHR, KARLA RENATA DE OLIVEIRA, CHRISTIANE DE FÁTIMA COLET, EVELISE MORAES BERLEZI
<b>XXIV SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA</b>	<b>Trabalho:</b> A EXPOSIÇÃO AO RESIDUAL OIL FLY-ASH ALTERA O EQUILÍBRIO REDOX CARDÍACO DE CAMUNDONGOS <b>Autores:</b> LÍLIAN CORRÊA COSTA BEBER, ANALÚ BENDER DOS SANTOS, YOHANNA HANNA DONATO, MAICON MACHADO SULZBACHER, THIAGO GOMES HECK
	<b>Trabalho:</b> EXERCÍCIO AERÓBIO MODERADO EXPOSTOS AO ROFA AUMENTA A ATIVIDADE DA ENZIMA CATALASE MUSCULAR EM CAMUNDONGOS <b>Autores:</b> LUCAS MACHADO SULZBACHER, ANALÚ BENDER DOS SANTOS, MAICON MACHADO SULZBACHER, YOHANNA HANNAH DONATO, MIRNA STELA LUDWIG, THIAGO GOMES HECK
<b>VI MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA JÚNIOR</b>	<b>Trabalho:</b> TREINAMENTO AERÓBIO MODERADO DE CURTA DURAÇÃO DIMINUI A CONCENTRAÇÃO DE LACTATO DURANTE TESTE DE ESFORÇO SEM ALTERAR OS NÍVEIS DE GLICOGÊNIO EM RATAS <b>Autores:</b> JOÃO SCHMIDT CORSO, ANALÚ BENDER DO SANTOS, ELIANE DOMANSKI, FERNANDA GIESEL BALDISSERA, MIRNA STELA LUDWIG, THIAGO GOMES HECK

**ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA**

EVENTO	TRABALHO/AUTOR
<b>XVII JORNADA DE EXTENSÃO</b>	<b>Trabalho:</b> MODELAGEM MATEMÁTICA POR REDE NEURAL ARTIFICIAL NA SIMULAÇÃO DA PRODUTIVIDADE DE GRÃOS DE AVEIA BRASILEIRA NO APROVEITAMENTO DO NITROGÊNIO NO SISTEMA SOJA/AVEIA <b>Autores:</b> OSMAR BRUNESLAU SCREMIN, RUBIA DIANA MANTAI, ANGELA TERESINHA WOSCHINSKI DE MAMMANN, ARI HIGINO SCREMIN, DOUGLAS CÉZAR REGINATTO, JOSÉ ANTONIO GONZALEZ DA SILVA
<b>XXI JORNADA DE PESQUISA</b>	<b>Trabalho:</b> DETERMINAÇÃO DA CURVA CARACTERÍSTICA DA RELAÇÃO DA ÁREA ILUMINADA APARENTE PELA POTÊNCIA DA LÂMPADA <b>Autores:</b> LUIZA DE PAULA GHISLENI, KETHLEEN DA SILVA, PETERSON CLEYTON AVI
	<b>Trabalho:</b> MODELAGEM MATEMÁTICA DO TEMPO DE VIDA DE BATERIAS DE LÍTIO ÍON POLÍMERO A PARTIR DE UM MODELO ELÉTRICO <b>Autores:</b> SUELEN CIBELI WOTTRICH, MARCIA DE FÁTIMA BRONDANI, AIRAM TERESA ZAGO ROMCY SAUSEN, PAULO SÉRGIO SAUSEN
<b>VI SEMINÁRIO DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA</b>	<b>Trabalho:</b> MODELAGEM DE UMA SOLUÇÃO DE INTEGRAÇÃO PARA AUTOMATIZAR A EMISSÃO DOS BOLETOS DE IPTU E ISSQN NO MUNICÍPIO DE IJUÍ <b>Autores:</b> IVAN E. M. KÜHNE, RAFAEL Z. FRANTZ
<b>XXIV SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA</b>	<b>Trabalho:</b> PROPOSTA DE UMA SOLUÇÃO DE INTEGRAÇÃO UTILIZANDO GUARANÁ CLOUD <b>Autores:</b> EDINALDO GASPAS DA SILVA, FABRICIA ROOS FRANTZ

**ÁREA: CIÊNCIAS HUMANAS**

EVENTO	TRABALHO/AUTOR
<b>XVII JORNADA DE EXTENSÃO</b>	<b>Trabalho:</b> A EXTENSÃO COMO PRINCÍPIO DA FORMAÇÃO DOCENTE <b>Autores:</b> JULIETA IDA DALLEPIANE, ISELDA SAUSEN FEIL, VANIA LISA COSSETIN
<b>XXI JORNADA DE PESQUISA</b>	<b>Trabalho:</b> CONSIDERAÇÕES SOBRE A PESQUISA EM PSICANÁLISE <b>Autores:</b> MARCELE TEIXEIRA HOMRICH RAVASIO
	<b>Trabalho:</b> TRABALHADORAS RURAIS E IMAGENS DO FACEBOOK: UMA ANÁLISE DO DISCURSO <b>Autores:</b> NAIRA LETICIA GIONGO MENDES PINHEIRO
	<b>Trabalho:</b> OS DESAFIOS NO CONSTITUIR-SE PROFESSOR E AS INFLUÊNCIAS DAS LEMBRANÇAS DE DOCÊNCIA REGISTRADAS NA MEMÓRIA DE LICENCIANDOS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS <b>Autores:</b> TAMINI WYZKOWSKI, MARLI DALLAGNOL FRISON
	<b>Trabalho:</b> O USO DOS FILMES COMERCIAIS NO ENSINO DE CIÊNCIAS: UMA BREVE ANÁLISE DO EVENTO ENPEC <b>Autores:</b> MARGIÉLI PASINI, ELIANE GONÇALVES DOS SANTOS, CAROLINE SANTOS DOS ANJOS
	<b>Trabalho:</b> OS SABERES DOS PROFESSORES COMO ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DA PROFISSÃO DOCENTE: PERSPECTIVAS CONTEMPORÂNEAS <b>Autores:</b> ROSMARI MARODIN GOBO
<b>XXIV SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA</b>	<b>Trabalho:</b> A PROMOÇÃO DO CONVÍVIO COMUNITÁRIO PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES EM ACOLHIMENTO INSTITUCIONAL <b>Autores:</b> JÉSSICA HOFFMANN DIDONÉ, SUÉLEM LOPES SILVA, SAMARA SILVA DOS SANTOS
	<b>Trabalho:</b> O QUE DIZEM OS ESTUDANTES SOBRE A LEITURA NA ESCOLA CONTEMPORÂNEA? <b>Autores:</b> JAQUELINE MARIA CONRAD, SUZANA FELDENS SCHWERTNER
<b>VI MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA JÚNIOR</b>	<b>Trabalho:</b> FILMES E O ENSINO DE CIÊNCIAS: TENDENCIAS DO EREBIOSUL NOS ANOS DE 2011- 2013 <b>Autores:</b> JOSÉ RENAN CORRÊA PETRI, KARINE RUDEK, ELIANE SANTOS

**ÁREA: CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS**

EVENTO	TRABALHO/AUTOR
<b>XVII JORNADA DE EXTENSÃO</b>	<b>Trabalho:</b> PLURAIS: RELATO DE EXPERIÊNCIA DE UM PROJETO DE COMUNICAÇÃO PARA A EMPATIA <b>Autores:</b> LARA NASI, NILSE MARIA MALDANER
<b>XXI JORNADA DE PESQUISA</b>	<b>Trabalho:</b> ORIGEM DOS PRINCIPAIS ALIMENTOS HORTIGRANJEIROS CONSUMIDOS NOS RESTAURANTES COMERCIAIS DE SANTA ROSA – RS <b>Autores:</b> CARLOS THOME, LIDIANE KASPER
<b>XXIV SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA</b>	<b>Trabalho:</b> ANÁLISE DO SITE DA MEDIANEIRA TRANSPORTES <b>Autores:</b> LAURA ALLEBRANDT, DEISE DE FREITAS CÔRTEZ, VICTÓRIA EDUARDA MAYER SOUZA, CAMILA CHARÃO DOS SANTOS, EDUARDO CRISTIANO SIQUEIRA DA SILVA
	<b>Trabalho:</b> PROJETO DE UM MOBILIÁRIO URBANO UTILIZANDO-SE DE REAPROVEITAMENTO DE TIPOS DE MADEIRAS <b>Autores:</b> LUCAS EDUARDO GOLFETTO, TIAGO DOS SANTOS DALRI
	<b>Trabalho:</b> ADAPTAÇÕES AS MUDANÇAS DO AMBIENTE ORGANIZACIONAL: UM ESTUDO SOBRE O PROCESSO DE MUDANÇAS ESTRATÉGICAS EM UMA INDÚSTRIA DA REGIÃO NOROESTE DO RIO GRANDE DO SUL <b>Autores:</b> ALVARO NESTOR WEBER HOFFMANN, JORGE ONEIDE SAUSEN, DILSON TRENNEPOHL
	<b>Trabalho:</b> MERCANTILIZAÇÃO DO CORPO HUMANO NO ORDENAMENTO JURÍDICO BRASILEIRO: UM DILEMA KANTIANO <b>Autores:</b> LAURA MALLMANN MARCHT, JOÃO DELCIOMAR GATELLI, ALFREDO COPETTI NETO, FELIPE HALFEN NOLL
	<b>Trabalho:</b> PROJETO ROCKET CAR <b>Autores:</b> DAHLIN G. NEGREIROS JR.
<b>VI MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA JÚNIOR</b>	<b>Trabalho:</b> O DESAFIO DE PRODUZIR: BARREIRAS À ADOÇÃO E MANUTENÇÃO ÀS NORMAS PÚBLICAS DE PRODUÇÃO DE ALIMENTOS <b>Autores:</b> EMANUELA ARMANI MAIOLI SECCON VOLPATO, BRUNO PRATES DA SILVA, FRANCISCO SPEROTTO FLORES

## ÁREA: ENGENHARIAS

EVENTO	TRABALHO/AUTOR
<b>XXI JORNADA DE PESQUISA</b>	<b>Trabalho:</b> RESISTENCIA AL USO CORRECTO DE LOS ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL EN LA INDUSTRIA MADERERA <b>Autores:</b> AMARO FABIAN ARIEL
<b>VI SEMINÁRIO DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA</b>	<b>Trabalho:</b> DESENVOLVIMENTO DE UMA GARRA ROBÓTICA DO TIPO VENTOSA PARA UM ROBÔ GANTRY COM ACIONAMENTO PNEUMÁTICO <b>Autores:</b> ANDREI FIEGENBAUM, IVAN JUNIOR MANTOVANI, FELIPE OLIVEIRA BUENO, ANTONIO CARLOS VALDIERO
<b>XXIV SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA</b>	<b>Trabalho:</b> CLASSIFICAÇÃO DE SOLOS DA REGIÃO NOROESTE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL PELA METODOLOGIA MCT <b>Autores:</b> NICOLE DECKMANN CALLAI, LUCAS PUFAL, ANNA PAULA SANDRI ZAPPE, GABRIELA ALMEIDA BRAGATO, CLAUDIO LUIZ QUEIROZ, CARLOS ALBERTO SIMÕES PIRES WAYHS



**ÁREA: LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES**

EVENTO	TRABALHO/AUTOR
XVII JORNADA DE EXTENSÃO	<b>Trabalho:</b> JORNAL METAMORFOSE: ESPAÇO DE DIVULGAÇÃO E GERAÇÃO DE INFORMAÇÕES E APRENDIZAGENS NA UERGS, ANO 3 <b>Autores:</b> DAIANE WEISS, JULIANA APARECIDA MENENZES SOTT, DALVANA LETÍCIA KERKOFF CHAVALLERES, LUCIANE SIPPERT, MASTRÂNGELLO ENÍVAR LANZANOVA
	<b>Trabalho:</b> O PIBID NA FORMAÇÃO DO FUTURO PROFESSOR DE LÍNGUAS <b>Autores:</b> MARISTELA RIGHI LANG
XXI JORNADA DE PESQUISA	<b>Trabalho:</b> ANÁLISE SISTÊMICA DA ESTRUTURA TEMÁTICA DE TEXTOS DE ALUNOS DO ENSINO SUPERIOR <b>Autores:</b> LUCIANE SIPPERT
XXIV SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA	<b>Trabalho:</b> TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO: ANÁLISE DE LEGISLAÇÃO E UMA METODOLOGIA A SER PENSADA <b>Autores:</b> ROSANA SOUZA DE VARGAS, FABIANA DINIZ KURTZ