



## Programação Científica – Sessões Orais

### Bolsistas CNPq – Ciências Agrárias

SESSÃO	SALA	DATA	HORA	PÔSTER	ÁREA	INSTITUIÇÃO	NOME	TÍTULO	ORIENTADOR
C1	Auditório FAMV - G3	02/Dez	14:00	1	Ciências Agrárias	UPF	ALINE RAMBO	Produção E Qualidade De Morangueiro Produzido Sob Diferentes Telas De Sombreamento	EUNICE OLIVEIRA CALVETE
C1	Auditório FAMV - G3	02/Dez	14:15	2	Ciências Agrárias	UPF	DANIELA BATISTA DOS SANTOS	Mineralogia E Propriedades Associadas De Solos Formados A Partir De Material Vulcânico Em Uma Toposequência Do Rio Grande Do Sul	EDSON CAMPANHOLA BORTOLUZZI
C1	Auditório FAMV - G3	02/Dez	14:30	3	Ciências Agrárias	UPF	HENRIQUE GABRIEL ZANATTA	Alternativas De Manejo E Controle De Conyza Bonariensis	MAURO ANTÔNIO RIZZARDI
C1	Auditório FAMV - G3	02/Dez	14:45	4	Ciências Agrárias	UPF	WILLIAM LUIZ MORSELLI	Efeito Da Rotação De Culturas Na Incidência De Podridões Radiculares Da Cultura Da Soja	ERLEI MELO REIS
C1	Auditório FAMV - G3	02/Dez	15:00	5	Ciências Agrárias	UPF	EZEQUIEL DAVI DOS SANTOS	Imunologia De Peixes Nativos: Determinação Dos Efeitos Imunossupressores Do Atrazine Em Alevinos De Jundiá (Rhamdia Quelen)	LUIZ CARLOS KREUTZ
C1	Auditório FAMV - G3	02/Dez	15:15	6	Ciências Agrárias	UPF	ELIA FERNANDA MORAIS DE CAMPOS	Metodologia Adaptada Para Quantificação De Salmonella Sp Em Diferentes Pontos Da Tecnologia De Abate De Frangos De Corte	LUCIANA RUSCHEL DOS SANTOS
C1	Auditório FAMV - G3	02/Dez	15:30	7	Ciências Agrárias	UPF	JOÃO GABRIEL SANTOS DA ROSA	Exposição A Doses Sub-Letais Do Inseticida Parationato Metílico Provoca Estresse Oxidativo Em Alevinos De Jundiá (Rhamdia Quelen)	LEONARDO JOSÉ GIL BARCELLOS
C1	Auditório FAMV - G3	02/Dez	15:45	8	Ciências Agrárias	UPF	JOÃO PEDRO SCUSSEL FERANTI	Resultados Da Inseminação Intra-Uterina Laparoscópica Em Ovinos Em Posição Quadrupedal Ou Em Cefalodeclive.	MAURÍCIO VELOSO BRUN
C1	Auditório FAMV - G3	02/Dez	16:00	9	Ciências Agrárias	UPF	MATHEUS BASEGGIO	Propriedades Físico-Hídricas De Um Solo Arenoso Sob Plantio Direto Irrigado Em Luis Eduardo Magalhães	VILSON ANTONIO KLEIN

### Bolsistas CNPq – Ciências Agrárias, Biológicas e da Saúde

C2	Auditório FO	02/Dez	14:00	10	Ciências Agrárias	UPF	CASSIANE DE OLIVEIRA	Efeito Do Estádio De Desenvolvimento De Plantas De Trigo No Momento Da Inoculação Com BYDV-PAV, Sobre Os Componentes Do Rendimento	JUREMA SCHONS
C2	Auditório FO	02/Dez	14:15	11	Ciências Agrárias	UPF	TANARA SARTORI	Utilização De Sabugo De Milho E Farelo De Soja Como Substratos Para Obtenção De Celulase Fúngica Via Fermentação Em Estado Sólido	TELMA ELITA BERTOLIN
C2	Auditório FO	02/Dez	14:30	12	Ciências Agrárias	UPF	MORGANA BERVIAN	Estabilidade De Massas Alimentícias Enriquecida Com Aveia E Spirulina Platensis	LUIZ CARLOS GUTKOSKI
C2	Auditório FO	02/Dez	14:45	13	Ciências Biológicas e da Saúde	UPF	ANDREISSI MILESKI MUNIZ	Rebrota E Sobrevivência De Cultivares De Alfafa Tipo-Feno E Tipo-Pastejo Sob Distintos Intervalos De Corte	SIMONE MEREDITH SCHEFFER-BASSO
C2	Auditório FO	02/Dez	15:00	14	Ciências Biológicas e da Saúde	UPF	FERNANDA DE OLIVEIRA LAZZARETTI	Efeitos Da Migração Intra-Urbana E Fatores Maternos E Neonatais Sobre A Morbidade Referida Em Menores De Cinco Anos Em Passo Fundo	LORENA TERESINHA CONSALTER GEIB
C2	Auditório FO	02/Dez	15:15	15	Ciências Biológicas e da Saúde	UPF	GRAZIELE BILIBIO	A Efetividade Da Substância Triclosan Sobre O Controle De Microrganismos Da Cavidade Oral	ÁLVARO DELLA BONA
C2	Auditório FO	02/Dez	15:30	16	Ciências Biológicas e da Saúde	UPF	FERNANDA MISSIO CAMARGO	Efeito Da Relação Canforoquinona:Amina No Grau De Conversão, Dureza, Absorção E Solubildiade De Compósitos Experimentais.	LUIS FELIPE JOCHIMS SCHNEIDER
C2	Auditório FO	02/Dez	15:45	17	Ciências Biológicas e da Saúde	UPF	LUCIANO AMARAL ANTUNES	Inovações Tecnológicas E Didáticas Para O Ensino De Cor Na Odontologia.	ÁLVARO DELLA BONA
C2	Auditório FO	02/Dez	16:00	18	Ciências Biológicas e da Saúde	UPF	SABRINA GUERRA	Efeito Da Concentração De Canforoquinona Nos Valores De Dureza E Grau De Amarelo De Resinas Experimentais.	LARISSA MARIA ASSAD CAVALCANTE

### Bolsistas CNPq – Ciências Exatas, da Terra e Engenharias

C3	Auditório ICEG – B5	02/Dez	13:45	19	Ciências Exatas, da terra e engenharias	UPF	AFONSO ALBAN	Uma Proposta De Sistema Multiagente Para Auxiliar Na Comunicação Síncrona Da Cv-Muzar	ANA CAROLINA BERTOLETTI DE MARCHI
C3	Auditório ICEG – B5	02/Dez	14:00	20	Ciências Exatas, da terra e engenharias	UPF	FELIPE NARDON DOS SANTOS	Otimização De Rotinas E Funções Da Biblioteca C-XSC	CARLOS AMARAL HÖLBIG
C3	Auditório ICEG – B5	02/Dez	14:15	21	Ciências Exatas, da terra e engenharias	UPF	EDUARDO PAVAN KORF	Influência Da Estrutura Do Solo E Do Ph Da Solução Contaminante Nos Parâmetros De Atenuação De Cádmiu No Solo Residual De Passo Fundo - RS	ANTÔNIO THOMÉ
C3	Auditório ICEG – B5	02/Dez	14:30	22	Ciências Exatas, da terra e engenharias	UPF	FELIPE DE BRITO RODRIGUES	Instrumento De Auditoria Para Sustentabilidade (Aishe)	LUCIANA LONDERO BRANDLI
C3	Auditório ICEG – B5	02/Dez	14:45	23	Ciências Exatas, da terra e engenharias	UPF	LEONARDO CAPELETO DE ANDRADE	Caracterização Da Contaminação Ambiental De Uma Antiga Área De Recebimento De Resíduos Sólidos Urbanos	EVANISA FÁTIMA REGINATO QUEVEDO MELO
C3	Auditório ICEG – B5	02/Dez	15:00	24	Ciências Exatas, da terra e engenharias	UPF	ELIARA RIASYK PORTO	Identificação De Fatores De Calibração Para Modelos De Desempenho Aplicáveis A Pavimentos Flexíveis Restaurados	PEDRO DOMINGOS MARQUES PRIETTO
C3	Auditório ICEG – B5	02/Dez	15:15	25	Ciências Exatas, da terra e engenharias	UPF	ENIO CARLOS MESACASA JÚNIOR	Implementação De Um Sistema Computacional Para Os Métodos De Dimensionamento De Perfis De Aço Conformados A Frio Propostos Na ABNT NBR 14762:2009	ZACARIAS MARTIN CHAMBERLAIN PRAVIA
C3	Auditório ICEG – B5	02/Dez	15:30	26	Ciências Exatas, da terra e engenharias	UPF	GUILHERME FLEITH DE MEDEIROS	Otimização Da Geometria De Treliças Metálicas De Cobertura Em Duas Águas	MOACIR KRIPKA
C3	Auditório ICEG – B5	02/Dez	15:45	27	Ciências Exatas, da terra e engenharias	UPF	RENATA REINEHR	Gestão De Resíduos Sólidos Nos Estabelecimentos Assistenciais De Saúde	ADALBERTO PANDOLFO
C3	Auditório ICEG – B5	02/Dez	16:00	28	Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes	UPF	ADRIANE VASSOLER	Paisagem Urbana Na Região Da Produção	ROSA MARIA LOCATELLI KALIL
C3	Auditório ICEG – B5	02/Dez	16:15	29	Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes	UPF	DAMIANE COMIN	Passo Fundo E O Processo De Integração Regional	ADRIANA GELPI

### Bolsistas CNPq – Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes

C4	Auditório IFCH – B3	02/Dez	14:00	30	Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes	UPF	FRANCIELE SILVESTRE GALLINA	Educação Estética E Arteterapia Com Adolescentes Em Conflito Com A Lei.	GRACIELA RENE ORMEZZANO
C4	Auditório IFCH – B3	02/Dez	14:15	31	Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes	UPF	THAÍS DALLA CORTE	Planejamento Urbano E Direito Das Águas: O Município E A Gestão Dos Recursos Hídricos	JANAÍNA RIGO SANTIN
C4	Auditório IFCH – B3	02/Dez	14:30	32	Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes	UPF	HENRIQUE MIOTTO	Objetivos Da Educação: Uma Concepção Deweyana	ALTAIR ALBERTO FÁVERO
C4	Auditório IFCH – B3	02/Dez	14:45	33	Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes	UPF	LIZBETH KOSSMANN	O Tema Das Paixões Em Rousseau	CLÁUDIO ALMIR DALBOSCO
C4	Auditório IFCH – B3	02/Dez	15:00	34	Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes	UPF	CARINA ANZOLIN	Relações Entre Brasil E Chile E O Pacto Abc	ADELAR HEINSFELD
C4	Auditório IFCH – B3	02/Dez	15:15	35	Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes	UPF	JULIANO AUGUSTO MULLER	As Relações Brasil E Argentina Na Década De 1970	ANA LUIZA SETTI RECKZIEGEL
C4	Auditório IFCH – B3	02/Dez	15:30	36	Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes	UPF	RAQUEL APARECIDA CESAR DA SILVA	A Identidade Histórica, Social E Cultural De Moçambique Nas Diferentes Vozes De Terra Sonâmbula.	MÁRCIA HELENA SALDANHA BARBOSA
C4	Auditório IFCH – B3	02/Dez	15:45	37	Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Letras e Artes	UPF	DEISI DANIELA BORGES DA SILVA	Os Resultados Da Avaliação De Larga Escala: O Que Pensar Sobre O Futuro Da Educação Nacional?	ROSIMAR SERENA SIQUEIRA ESQUINSANI