

### III SALÃO DE PESQUISA E INOVAÇÃO

#### CRONOGRAMA

22/10/2018 (segunda-feira)					23/10/2018 (TERÇA-FEIRA)					24/10/2018 (quarta-feira)				
HORÁRIO	SALA	AUTOR	TRABALHO	ORIENTADOR	HORÁRIO	SALA	AUTOR	TRABALHO	ORIENTADOR	HORÁRIO	SALA	AUTOR	TRABALHO	ORIENTADOR
					08:00 - 08:30	F	PHÉLPE ALVES MOREIRA	ELABORAÇÃO DE BEBIDA À BASE DE CASTANHA-DO-BRASIL COM EXTRATO HIDROSSOLÚVEL DE YACON	CLAUDINÉIA APARECIDA SOARES	08:00 - 08:30	E	ARTUR KENZO DEZOTTI	SOFTWARE CAPAZ DE ESTIMAR A DENSIDADE POPULACIONAL DE INSETOS A PARTIR DE SINAIS ACÚSTICOS EMITIDOS	ALEXANDRE MORAES CARDOSO
					08:30 - 09:00	F	ELOHÁ NEVES DE OLIVEIRA	ELABORAÇÃO DE HAMBÚRGUER BOVINO FUNCIONAL COM ADIÇÃO DE PSILLIUM COMO SUBSTITUTO DE GORDURA	GISELE SANDOVAL JUNQUEIRA MENDES	08:30 - 09:00	E	LEONARDO DE CARVALHO ROSA	PROGRAMA DE MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS EM CITROS (MIP-CITROS) PARA AGRICULTURA FAMILIAR	ALEXANDRE MORAES CARDOSO
					09:00 - 09:30	F	EDUARDO HENRIQUE CHALES	EXTRATOS DE ANTOCIANINAS DE AMEIXA, BETERRABA E REPOLHO-ROXO PARA APLICAÇÃO EM EMBALAGENS	WELLINGTON DE FREITAS CASTRO	09:00 - 09:30	E	LEANDRO MARCHETTI STEVANATO	EFEITO DA TENSÃO DA ÁGUA NO SOLO E DAS ADUBAÇÕES POTÁSSICA E NITROGENADA NOS COMPONENTES DE PRODUÇÃO DA ALFACE CULTIVAR VERA.	EDUARDO PINHEIRO DE FREITAS
					08:00 - 08:30	E	CAROLINE OLIVEIRA SANTOS	ENSINO DE ESTRUTURA DE LEWIS PARA DV – ELABORAÇÃO DE PROTÓTIPO DE PRODUTO EDUCACIONAL.	ALEXANDRE RODRIGUES GASPARI	09:30 - 10:00	E	ANA EDUARDA TOLEDO DE MARCHI	CARACTERIZAÇÃO PRELIMINAR DE VARIEDADES DE TOMATE CRIOULO (SOLANUM LYCOPERSICUM) OBTIDOS POR DESHIBRIDIZAÇÃO EM F3.	MIRIAN CRISTINA MARETTI
					08:30 - 09:00	E	KAREN SHIMOYAMA	CINE-DEBATE: UMA PEQUENA CONTRIBUIÇÃO PARA A FORMAÇÃO INTEGRADA NO IFSP/BARRETOS	GILBERTO JOSÉ DE AMORIM	10:00 - 10:30	E	ISABELA DA SILVA SANTANA	HORTA DE PLANTAS MEDICINAIS, AROMÁTICAS E CONDIMENTARES NA FORMA DE MANDALA DO IFSP CAMPUS BARRETOS	MIRIAN CRISTINA MARETTI
					09:00 - 09:30	E	AMANDA RAMOS BOSQUE	OLHOS CERRADOS, UMA NOVA PERSPECTIVA NO ENSINO SOBRE BIOMA.	TATIANA BERCHIERI MIRANDA PALAZZO	10:30 - 11:00	E	MARIA GABRIELE ALVIM AVELINO VINICIUS SILVA MADUREIRA PEREIRA	ANÁLISE SENSORIAL DE GELÉIA DE TOMATES VERDES.	MIRIAN CRISTINA MARETTI
					09:30 - 10:00	E	CAROLINE OLIVEIRA SANTOS	ENSINO DE QUÍMICA PARA CEGOS: É NECESSÁRIO VER PARA APRENDER?	ALEXANDRE RODRIGUES GASPARI	08:00 - 08:30	F	BRUNO VITOR MENDONÇA DA COSTA	MINERAÇÃO DE DADOS WEB COM PROCESSOS ETL EM BASH SCRIPT	FABIO LUIZ VIANA
										08:30 - 09:00	F	DOUGLAS FABIO DA CRUZ JUNIOR	SISTEMA PARA IDENTIFICAÇÃO DE IMPRESSÕES DIGITAIS	JONES MENDONÇA DE SOUZA
										09:00 - 09:30	F	DANIELA BONFATTI	CRIANDO REGRAS NO SNORT PARA ANÁLISE DE TRÁFEGO DE REDE	LUCAS DE ARAÚJO OLIVEIRA
										09:30 - 10:00	F		IMPLEMENTAÇÃO DE ALGORITMOS DE PROCESSAMENTO DE IMAGENS DIGITAIS UTILIZANDO O PADRÃO OPENCV	TIAGO ALEXANDRE DÓCUSSE
<b>INTERVALO</b>														
HORÁRIO	SALA	AUTOR	TRABALHO	ORIENTADOR	HORÁRIO	SALA	AUTOR	TRABALHO	ORIENTADOR	HORÁRIO	SALA	AUTOR	TRABALHO	ORIENTADOR
14:00 - 14:30	E	MEI ZHEN LI	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS CERÂMICOS DE ALTA ALUMINA 85% Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , PARA APLICAÇÕES EM REVESTIMENTOS DE TURBINAS FOGUETES	ARNALDO CARLOS MORELLI	14:00 - 14:30	E	GUILHERME ISQUIBOLA	ESTUDO DA DEGRADAÇÃO DE DIPIRONA SÓDICA COMERCIAL POR MEIO DE LUZ ULTRAVIOLETA E VISÍVEL.	EMANUEL CARLOS RODRIGUES	14:00 - 14:30	E	CAROLINA ANDREAZZA DE ALMEIDA	ESTUDO PRELIMINAR SOBRE ABELHAS (HYMENOPTERA, APOIDEA) E SUAS VISITAS ÀS FLORAÇÕES: RIQUEZA DE ESPÉCIES DE FAUNA E FLORA APÍCOLA NO CAMPUS DO IFSP- BARRETOS/SP	ALESSANDRA SANTANTA
14:30 - 15:00	E	DANILO DOVIDIO CARVALHO	ANÁLISE E INTERPRETAÇÃO DE DADOS OBTIDOS DE EFLUENTES E QUALIDADE DOS CORPOS D'ÁGUA PERTENCENTES A UMA BACIA HIDROGRÁFICA VISANDO O ESTUDO DA AUTODEPURAÇÃO – FASE 2	CLAUDIA REGINA MEGDA	14:30 - 15:00	E	HENRIQUE NASCIMENTO DE ARAÚJO	VERIFICAÇÃO DA DEGRADAÇÃO DO CORANTE INDIGO BLUE POR MEIO DE LUZ UV/VIS, UTILIZANDO CURVA ANALÍTICA.	EMANUEL CARLOS RODRIGUES	14:30 - 15:00	E	PAMELA RISSÃO PIRES	ASSOCIAÇÃO DE SUIRIRI CAVALEIRO (MACHETORNIS RIXOSA RIXOSA, AVES: TYRANNIDAE) AO GADO: VANTAGEM OU HÁBITO?	MARINA TELLES
15:00 - 15:30	E	IGOR AUGUSTO COSTA DE OLIVEIRA	MELHORIA DO PROJETO DE QUANTIFICAÇÃO E TRATAMENTO DE ÁGUA PELA OXIDAÇÃO DO FERRO VI IMPLANTANDO ENERGIA SOLAR	NORBERTO LUIZ AMSEI JÚNIOR	15:00 - 15:30	E	JANAÍNE APARECIDA DE PAULA	DETERMINAÇÃO DA DUREZA EM ÁGUA DE ABASTECIMENTO DE INDÚSTRIAS ALIMENTÍCIAS NO MUNICÍPIO DE BARRETOS/SP E ESTUDO DE SEUS PRINCIPAIS IMPACTOS EM ALIMENTOS, EQUIPAMENTOS E SAÚDE.	EMANUEL CARLOS RODRIGUES	15:00 - 15:30	E	VAGNER MEIRA COTRIM	FRUGIVORIA POR AVES EM ÁREA VERDE DE COLINA, SP	MARINA TELLES
					15:30 - 16:00	E	FERNANDA SOUZA BENTO	COMPARAÇÃO DE PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DE DOCE À BASE DE LEITE E SOJA E DOCE À BASE DE LEITE E AMENDOIM	EMANUEL CARLOS RODRIGUES	15:30 - 16:00	E	ROGER AUGUSTO DE SOUSA CANDIDO FERREIRA	FENOLOGIA DA SUCUPIRA BRANCA (PITERODON EMARGINATUS VOGEL) EM ÁREA DE CERRADO NA UNIDADE AGRÍCOLA DO IFSP – CAMPUS BARRETOS	EVERALDO RODRIGO DE CASTRO
					16:00 - 16:30	E	LUCIA HELENA BARROS MAZER LUCATTI	ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA DE GRÃOS DE LENTILHA (LENS CULINARIS MEDIK) E SUA COMPARAÇÃO COM A COMPOSIÇÃO NUTRICIONAL DE CARNE DE FRANGO.	EMANUEL CARLOS RODRIGUES	14:00 - 14:30	F	GABRIELA DE ALMEIDA TOLEDO MARTINS	CARACTERIZAÇÃO DO PERFIL GLICÍDICO MUSCULAR E HEPÁTICO DE LITHOBATES CASTESBEIANUS SUBMETIDOS À DOSE SUBLETAL DE CROMO HEXAVALENTE	RODRIGO CAMILO
					16:30 - 17:00	E	CAMILA CRISTINA DE OLIVEIRA MACHADO	SÍNTESE DE MATERIAL COMPÓSITO A BASE DE CARBONO NANOESTRUTURADO E AZUL DA PRÚSSIA	WELLINGTON JOSÉ ALVES SANTOS GOMES	14:30 - 15:00	F	GABRIELA DE ALMEIDA TOLEDO MARTINS	EFEITO DE EFEITO DE UMA DOSE SUBLETAL DE CROMO HEXAVALENTE SOBRE A ATIVIDADE DA SUPERÓXIDO DISMUTASE HEPÁTICA DE LITHOBATES CASTESBEIANUS	RODRIGO CAMILO
										15:00 - 15:30	F	ÉRICA DA SILVA MACIEL	ANÁLISE TESTICULAR DO LAGARTO AMEIVA AMEIVA (SQUAMATA, TEIIDAE) DURANTE AS ESTAÇÕES INVERNO E VERÃO.	RODRIGO ZIERI
										15:30 - 16:00	F	ARTUR KENZO DEZOTTI	REESTRUTURAÇÃO ORGANIZACIONAL – CONFLITOS DE UMA RENOVAÇÃO	ANTONIO DEZOTTI FILHO