

## SESSÃO ORAL 1 – 26/09/2019

**HORÁRIO: 13h30-14h30**

| <b>ÁREA: CIÊNCIAS AGRÁRIAS</b> |  |                                     |
|--------------------------------|--|-------------------------------------|
| <b>HORÁRIO</b>                 | <b>TÍTULO DO TRABALHO</b>  | <b>AUTOR PRINCIPAL</b>              |
| 13h30-13h45                    | AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE EXTRATOS DE ORÉGANO, MANJERICÃO E ALHO                | Daniele Cristina Savoldi            |
| 13h45-14h00                    | CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE POLPA ARAÇÁ AMARELO LIOFILIZADO                             | Thayna Oliveira                     |
| 14h00-14h15                    | ELABORAÇÃO DE CERVEJA ARTESANAL COM LÚPULO FRESCO  | Bianca de Lima                      |
| 14h15-14h30                    | INFLUÊNCIA DA UMIDADE E LIPÍDIOS NA TEXTURA DE QUEIJO COLONIAL ARTESANAL DURANTE A MATURAÇÃO | Fabiane Andresa de Oliveira Pereira |

| <b>ÁREA: CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS</b> |   |                             |
|---|---|-----------------------------|
| <b>HORÁRIO</b>                          | <b>TÍTULO DO TRABALHO</b>   | <b>AUTOR PRINCIPAL</b>      |
| 13h30-13h45                             | ESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA (C&T): UMA ANÁLISE TEÓRICA ACERCA DA TRÍPLICE HÉLICE E DOS SISTEMAS DE INOVAÇÃO | ANDRESSA NEIS               |
| 13h45-14h00                             | SEGURANÇA NA UTILIZAÇÃO DA PONTE ROLANTE: ESTUDO DE CASO NO SETOR DE PRODUÇÃO DE UMA EMPRESA DE LAMINADOS DE ALUMÍNIO               | André Luís Di Domenico      |
| 14h00-14h15                             | A IMPORTÂNCIA DA INSERÇÃO DE CORTINAS VERDES PARA O CONFORTO TÉRMICO EM EDIFICAÇÕES   | Taiana Cristina Vinciguerra |
| 14h15-14h30                             | SISTEMA PRODUTIVO BRASILEIRO DE ENERGIAS RENOVÁVEIS: CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (C,T&I) EM ENERGIA EÓLICA E SOLAR               | Fabiano Geremia             |

**ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA**

| <b>HORÁRIO</b> | <b>TÍTULO DO TRABALHO</b>   | <b>AUTOR PRINCIPAL</b>             |
|----------------|---|------------------------------------|
| 13h30-13h45    | ELABORAÇÃO DO MAPA HIPSOMÉTRICO DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MARRECCAS UTILIZANDO O SOFTWARE SPRING   | Gabriela de Quadros                |
| 13h45-14h00    | AJUSTE DAS CURVAS DE SOLUBILIDADE EM FUNÇÃO DA TEMPERATURA PARA DIFERENTES SAIS INORGÂNICOS   | JOÃO PAULO GOLLNER-REIS            |
| 14h00-14h15    | ANÁLISE EXPLORATÓRIA DOS DADOS DE PIEZÔMETROS   | Luiz Gustavo Bertuol               |
| 14h15-14h30    | ANÁLISE DOS RESULTADOS DAS AULAS DE MATEMÁTICA PREPARATÓRIAS À PROVA DO ENEM PARA ALUNOS DE ESCOLAS PÚBLICAS DOS MUNICÍPIOS DE FRANCISCO BELTRÃO E AMPÉRE | Marcos Henrique Tomazini Mikoanski |

**ÁREA: CIÊNCIAS DA SAÚDE**

| <b>HORÁRIO</b> | <b>TÍTULO DO TRABALHO</b>   | <b>AUTOR PRINCIPAL</b>     |
|----------------|---|----------------------------|
| 13h30-13h45    | AS INFLUÊNCIAS DO NEOLIBERALISMO NA RELAÇÃO PÚBLICO-PRIVADA NOS 30 ANOS DE SUS  | Ianka Cristina Celuppi     |
| 13h45-14h00    | Avaliação do potencial antioxidante da pitanga e acerola e aplicação tecnológica para agregação de valor e aumento de vida pós-colheita | Luana Bachi                |
| 14h00-14h15    | O PROCESSO DE TRABALHO EM ENFERMAGEM E AS INFLUÊNCIAS PARA A SATISFAÇÃO DOS USUÁRIOS NA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE                        | DANIELA SAVI GEREMIA;      |
| 14h15-14h30    | ALIMENTAÇÃO ESCOLAR DA REDE MUNICIPAL DE FRANCISCO BELTRÃO: IMPLANTAÇÃO DE AÇÕES PARA MELHORIA DA QUALIDADE                             | Natália Moraes de Oliveira |

**ÁREA: EXTENSÃO**

| <b>HORÁRIO</b> | <b>TÍTULO DO TRABALHO</b>   | <b>AUTOR PRINCIPAL</b>           |
|----------------|---|----------------------------------|
| 13h30-13h45    | AVALIAÇÃO REGIONAL DO ESTADO DE CONSERVAÇÃO DE ANFÍBIOS AMEAÇADOS DE EXTINÇÃO NO ESTADO DO PARANÁ | Caroline Thaina Rovani Rodrigues |
| 13h45-14h00    | MAPEAMENTO DOS PRODUTORES DE QUEIJO COLONIAL ARTESANAL DA REGIÃO SUDOESTE DO PARANÁ               | Matheus Sbruzzi Fiebig           |
| 14h00-14h15    | QUANTIFICAÇÃO DA GERAÇÃO DE COPOS DESCARTÁVEIS NA EXPOFEIRA MULHER 2019                           | Cristian Eduardo Spicker         |
| 14h15-14h30    | ENSINO LÚDICO DE PROGRAMAÇÃO PARA APLICATIVOS MOVÉIS  | Gustavo de Almeida Duarte        |

**ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

| <b>HORÁRIO</b> | <b>TÍTULO DO TRABALHO</b>   | <b>AUTOR PRINCIPAL</b>           |
|----------------|---|----------------------------------|
| 13h30-13h45    | CITOTOXICIDADE DO EXTRATO HEXÂNICO DE <i>Croton echinoides</i> BAILL. PARA AS CÉLULAS TUMORAIS HEPÁTICAS  | Suzan Roberta Tombini Venturella |
| 13h45-14h00    | Avaliação do efeito da composição do meio de cultivo na produção de biossurfactante por <i>Saccharomyces cerevisiae</i>                           | Israel do Nascimento Santos      |
| 14h00-14h15    | ACIDEZ TROCÁVEL DO SOLO DA REGIÃO UNIVERSITÁRIA DA UTFPR CAMPUS FRANCISCO BELTRÃO   | Victor Pereira Rodrigues         |
| 14h15-14h30    | Avaliação da toxicidade para <i>Eisenia fetida</i> das águas do rio Chopim, dentro e no entorno do Refúgio de Vida Silvestre dos Campos de Palmas | Inara Giacobbo de Marco          |

**ÁREA: ENGENHARIAS**

| <b>HORÁRIO</b> | <b>TÍTULO DO TRABALHO</b>   | <b>AUTOR PRINCIPAL</b>              |
|----------------|---|-------------------------------------|
| 13h30-13h45    | INJEÇÃO DE AR ATMOSFÉRICO EM BIODIGESTOR PARA DESSULFURIZAÇÃO MICROBIOLÓGICA DE BIOGÁS  | PEDRO AUGUSTO KRIEGER               |
| 13h45-14h00    | CONSTRUÇÃO DE TERMO-HIGRÔMETRO DE BAIXO CUSTO COM MICROCONTROLADOR ARDUINO  | Rafael Cazarotto                    |
| 14h00-14h15    | CORRELAÇÃO ESPACIAL ENTRE GEODIVERSIDADE E BIODIVERSIDADE NA REGIÃO SUDOESTE DO ESTADO DO PARANÁ ATRAVÉS DO BANCO DE DADOS DA PLATAFORMA SPECIESLINK. | ALICE BEATRIZ PATEKOSKI SANTOS NETO |
| 14h15-14h30    | FOTOCATÁLISE NA DEGRADAÇÃO DE VERMELHO REMAZOL: ESTUDO DE PARÂMETROS VISANDO O ESCALONAMENTO  | Gabriel Steffen                     |

## SESSÃO ORAL 2 – 26/09/2019

**HORÁRIO: 17h-18h**

| <b>ÁREA: CIÊNCIAS AGRÁRIAS</b> |  |                              |
|--------------------------------|--|------------------------------|
| <b>HORÁRIO</b>                 | <b>TÍTULO DO TRABALHO</b>  | <b>AUTOR PRINCIPAL</b>       |
| 17h00-17h15                    | VIABILIDADE DA FARINHA DE CASCAS DE BETERRABA: CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS E BIOATIVAS | Jean Lucas Ribeiro de Farias |
| 17h15-17h30                    | ANÁLISE DA QUALIDADE MICROBIOLÓGICA DE FRUTAS DESIDRATADAS EM SECADOR SOLAR                | Laís Fabiana Serafini        |
| 17h30-17h45                    | TEOR DE CLORETO DA ÁGUA DE BEBEDOUROS DA UTFPR - CAMPUS FRANCISCO BELTRÃO                  | Samuel Victor Santos         |
| 17h45-18h00                    | IMPLANTAÇÃO E MANUTENÇÃO DE POMAR DE FRUTÍFERAS NATIVAS                                    | Cléverson Venzon             |

| <b>ÁREA: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA</b> |   |                            |
|---|---|----------------------------|
| <b>HORÁRIO</b>                          | <b>TÍTULO DO TRABALHO</b>   | <b>AUTOR PRINCIPAL</b>     |
| 17h00-17h15                             | ANÁLISE DA APRENDIZAGEM MATEMÁTICA DO ENSINO MÉDIO DE ESCOLAS PÚBLICAS DO MUNICÍPIO DE FRANCISCO BELTRÃO                    | Beatriz Da Silva Rodrigues |
| 17h15-17h30                             | ANÁLISE DE UMA MÁQUINA DO TEMPO BASEADA EM MECÂNICA QUÂNTICA  | Jhefferson Luiz Schiavini  |
| 17h30-17h45                             | ANÁLISE DESCRITIVA DAS SÉRIES DE DADOS DE PÊNDEULOS   | Tarcísio Oro Niehues       |
| 17h45-18h00                             | ANÁLISE DAS ÁREAS DE RESERVA LEGAL E PRESERVAÇÃO PERMANENTE DA UTFPR CAMPUS FRANCISCO BELTRÃO SOBRE A LEGISLAÇÃO PERTINENTE | Gracieli Mapelli           |

**ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

| <b>HORÁRIO</b> | <b>TÍTULO DO TRABALHO</b>   | <b>AUTOR PRINCIPAL</b>             |
|----------------|---|------------------------------------|
| 17h00-17h15    | CITOTOXICIDADE DA CAPSAICINA E SEU ANÁLOGO N-BENZILOCTANAMIDA PARA CÉLULAS TUMORAIS HEPÁTICAS   | Vanessa Andreis Marafon dos Santos |
| 17h15-17h30    | DETERMINAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS DE IDENTIDADE E QUALIDADE DO QUEIJO COLONIAL ARTESANAL PRODUZIDO PELA AGRICULTURA FAMILIAR DO SUDOESTE DO PARANÁ | Gabriel Henrique Coelho de Macedo  |
| 17h30-17h45    | Avaliação da Atividade Citotóxica da Paraína, Isolada de <i>Picrasma crenata</i>  | Bruna Luiza Viegas                 |
| 17h45-18h00    | AVALIAÇÃO DA MUTAGENICIDADE DA ÁGUA DO RIO MARRECAS UTILIZANDO <i>Lithobates catesbeianus</i> COMO BIOINDICADOR                                   | Flavia Isabelli dos Santos         |

**ÁREA: ENGENHARIAS**

| <b>HORÁRIO</b> | <b>TÍTULO DO TRABALHO</b>  | <b>AUTOR PRINCIPAL</b>        |
|----------------|--|-------------------------------|
| 17h00-17h15    | USO DO BIOINDICADOR <i>Allium cepa</i> L. PARA MONITORAR A QUALIDADE DAS ÁGUAS DO RIO CHOPIM, DENTRO DO REFÚGIO DE VIDA SILVESTRE DOS CAMPOS DE PALMAS E SEU ENTORNO | DAIANA LAUXEN                 |
| 17h15-17h30    | REMOÇÃO DE CHUMBO E NÍQUEL UTILIZANDO MEMBRANA LÍQUIDA EMULSIONADA   | Maria Clara Faria de Oliveira |
| 17h30-17h45    | Caracterização química e física do solo de uma área impactada com resíduos sólidos em Francisco Beltrão  | Adenilson Becker              |
| 17h45-18h00    | DETERMINAÇÃO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL EM CAMPO E EM LABORATÓRIO   | Dauany Wicznovski             |