



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
FACULDADE DE TECNOLOGIA
X Workshop da Pós-Graduação da FT

CRONOGRAMA GERAL

28 DE SETEMBRO DE 2018 (SEXTA-FEIRA)

LOCAL: PA 07 – ANFITEATRO DA FACULDADE DE TECNOLOGIA

9H ÀS 10H30 – ABERTURA

PALESTRA: “BOAS PRÁTICAS NA PESQUISA”

PROF. DR. JACKS JORGE

(PRESIDENTE DO GRUPO DE TRABALHO “BOAS PRÁTICAS DE PESQUISA”)

10H30 ÀS 10H45 – INTERVALO PARA O CAFÉ

10H45 ÀS 13H – APRESENTAÇÕES ORAIS (PERÍODO DA MANHÃ)

LOCAL: PA 07 – ANFITEATRO DA FACULDADE DE TECNOLOGIA

13H ÀS 14H – INTERVALO PARA O ALMOÇO

14H ÀS 16H – APRESENTAÇÕES ORAIS (PERÍODO DA TARDE)

LOCAL: PA 07 – ANFITEATRO DA FACULDADE DE TECNOLOGIA

14H ÀS 18H45 – APRESENTAÇÃO DE PÔSTERES

LOCAL: PAS

*** O PERÍODO DE AVALIAÇÃO DOS PÔSTERES SERÁ DAS 16H ÀS 18H45**

19H – ENCERRAMENTO E PREMIAÇÃO



CRONOGRAMA APRESENTAÇÕES ORAIS

10h45 às 13h

LOCAL: PA 07 – ANFITEATRO DA FACULDADE DE TECNOLOGIA

HORÁRIO	ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	TÍTULO DO TRABALHO
1 10h45	Loreno Menezes da Silveira	Edson Luiz Ursini	Bloqueio do tráfego de transbordo celular em redes heterogêneas
2 11h	Ana Caroline Costa Nogueira	Carmenlucia Santos Giordano Penteadó	Avaliação do ciclo de vida ambiental e social do gerenciamento dos resíduos sólidos urbanos do município de Limeira/SP
3 11h15	Carlos Roberto de Jesus	Marcos Augusto Francisco Borges	Proposição e análise de um método de avaliação lean it aplicado em empresas de tecnologia de informação
4 11h30	Fernando Sambinelli	Marcos Augusto Francisco Borges	Strategies to increase customer value in agile software development
5 11h45	José Paulo Diogo Júnior	Renato Falcao Dantas	Simulação de desinfecção de efluente com carbonato e nitrato como interferentes
6 12h	Sandra Maria Cardoso	Lubienska Cristina Lucas Jaquie Ribeiro	Otimização multiobjetivo e extração de regras para alocação de sensores de qualidade de água em redes de distribuição
7 12h15	Edison Luis Candian Filho	Simone Andrea Pozza	Resistência à compressão de concreto permeável com incorporação de areia descartada de fundição
8 12h30	Amanda de Cássia da Cunha	Elaine Cristina Catapani Poletti	Processos que compõem a autodepuração em sistemas intermediários
9 12h45	Matheus Fernando Pereira	Varese Salvador Timoteo	Dependência paramétrica da equação da difusão em uma e duas dimensões



CRONOGRAMA APRESENTAÇÕES ORAIS

14H ÀS 16H

LOCAL: PA 07 – ANFITEATRO DA FACULDADE DE TECNOLOGIA

HORÁRIO	ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	TÍTULO DO TRABALHO
10 14h	Pedro Henrique Andrade Borges	Carmenlucia Santos Giordano Penteadó	Resíduos x Coprodutos: uma discussão sobre o enquadramento legal das escórias de aciaria no Brasil
11 14h15	Tiago Barreto Rocha	Carmenlucia Santos Giordano Penteadó	Avaliação do ciclo de vida aplicada à logística reversa de resíduos eletroeletrônicos no Estado de São Paulo
12 14h30	Eva Carolline Martins Oliveira	Lubienska Cristina Lucas Jaquie Ribeiro	Ataques químicos em redes de distribuição de água: detecção em tempo real e tratamento
13 14h45	Carina Cristina de Jesus Azevedo	Cassiana Carolina Montagner Raimundo	Avaliação do risco ambiental dos corantes CI Solvent Yellow 2 e CI Basic Yellow 34
14 15h	Pedro Victor Vieira de Paiva	Marco Antonio Garcia de Carvalho	Morfologia matemática em nuvens de pontos não organizadas por meio de adjacência de Voxels
15 15h15	Franciene Duarte Gomes de Lima	Antonio Carlos Zambom	Aplicação de ferramentas de gestão do conhecimento e estilos de aprendizagem para análise da receptividade de novas metodologias
16 15h30	Kauê Tartarotti Nepomuceno Duarte	Marco Antonio Garcia de Carvalho	Auxílio ao prognóstico da doença de Alzheimer via combinação de redes neurais convolucionais e recuperação de imagens
17 15h45	Laís Peixoto Rosado	Carmenlucia Santos Giordano Penteadó	Avaliação do ciclo de vida do gerenciamento dos resíduos da construção civil nos municípios das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá