



## Workshop of Works in Progress (WIP) – Schedule

### Poster Presentations

Friday (Oct, 7)

16:15 – 18:00

WIP.1 - 3DRT - Sistema Embarcado para Reconstrução 3D em Tempo Real  
*Luis Ortiz (UFRN), Elizabeth Avila (UFRN), Luiz Marcos Gonçalves (UFRN)*

WIP.2 - Abordagem de Aprendizado Ativo para Classificação de Dados Biomédicos  
*Guilherme Camargo (UTFPR), Pedro Bugatti (UTFPR), Priscila Saito (UTFPR & IC-UNICAMP)*

WIP.3 - Análise de Técnicas de Reconhecimento de Componentes de Linhas de Transmissão de Energia em Imagens Aéreas  
*Ricardo Bose (INERGE), Odyr Apoena Sohn (INERGE), Rafael Homma (CELESC)*

WIP.4 - Aprendizado Ativo para Classificação do Vigor de Sementes de Soja  
*Douglas Pereira (UTFPR), Pedro Bugatti (UTFPR), Priscila Saito (UTFPR & IC-UNICAMP)*

WIP.5 - Contextual Description of Superpixels for Aerial Urban Scenes Classification  
*Tiago Santana (DCC-UFMG), Alexei Machado (PUC-Minas), Jefersson dos Santos (DCC-UFMG)*

WIP.6 - Custom Shader and 3D Rendering for Computationally Efficient Sonar Simulation  
*Rômulo Cerqueira (SENAI CIMATEC & UFBA), Tiago Trocoli (SENAI CIMATEC), Gustavo Neves (SENAI CIMATEC), Luciano Oliveira (UFBA), Sylvain Joyeux (SENAI CIMATEC), Jan Albiez (SENAI CIMATEC & German Research Center for Artificial Intelligence)*

WIP.7 - Desenvolvimento de um Sistema de Visão Computacional para Fenotipagem de Alta Precisão  
*Marcos Santos (UPF), José Maurício Cunha Fernandes (UPF), Rafael Rieder (UPF)*

WIP.8 - Detecção de Automóveis em Condições de Iluminação Variadas com uma Câmera de Videovigilância  
*Elian Laura Riveros (Universidad Nacional de San Agustin), Juan Carlos Gutiérrez Cáceres (Universidad Nacional de San Agustin)*

WIP.9 - Digital Inpainting with SPH Method  
*Fernando Mazzini (IMPA), Fabiano Petronetto (UFES)*

WIP.10 - Ferramenta de Assistência Médica para o Estudo de Declínio Cognitivo em Pacientes com Doença Renal Crônica

*Clarisse Scofield (COLTEC-UFMG), Gustavo de Paula (COLTEC-UFMG), Lucas Freitas (COLTEC-UFMG), Natália Fernandes (UFJF), Leopoldo Parea (UFJF), Virgínia Mota (COLTEC-UFMG)*

WIP.11 - Geração de Ilustração a partir de Modelo 3-D Texturizado com Imagem Vetorial

*Haroldo Silva (UFRN), Rafael Gomes (UFRN), Luiz Marcos Gonçalves (UFRN)*

WIP.12 - Hybrid Animation with Spatial Keyframes and Motion Capture

*Bernardo Costa (UFRJ), Claudio Esperança (UFRJ)*

WIP.13 - Segmentação em Nuvem de Pontos para Detecção de Superfícies Aquáticas

*Valmir Segundo (UFRN), Rafael Gomes (UFRN), Luiz Marcos Gonçalves (UFRN)*

WIP.14 - Stroke Detection through a Nonparametric Estimation-Based Level Set Approach based on the Parzen Windows

*Elizângela Rebouças (IFCE), Saulo Oliveira (IFCE), Regis Marques (IFCE), Pedro Rebouças Filho (IFCE)*

WIP.15 - Visual Analysis of Morphological Features of Live Cattle From RGB-D-T Data

*João Penha (UFBA), Pablo Silva (UFBA), Luciano Oliveira (UFBA)*