

MOSTRA DE TRABALHOS DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – MEPERG 2019

Apresentações do dia 13/09/2019 – Sexta-feira - Turno: MANHÃ

APRESENTAÇÕES ORAIS

| Sala: 310 | Engenharias - 10:00 | Mediadores: | |
|--|--|--|----------|
| Orientadores | Título | Nome(s) Apresentador(es) | Tipo |
| Ivoni acunha Jr | Construção de um gerador eólico utilizando materiais descartados | Otávio Vaz Antiqueira | Ensino |
| Ivoní Carlos Acunha Junior | Construção de um sistema de medição de temperaturas com comunicação Wireless | Cristofer Gaier Sais | Pesquisa |
| Carlos Fernandes Junior / Pablo Daniel Freitas Bueno | Construção de bancada para avaliação de diferentes dispositivos de expansão | Gabrielle Abreu de Almeida | Pesquisa |
| Cleiton Pons Ferreira | Identificação e análise de resposta cérebro-espectral proveniente de interfaces cérebro computador em simuladores empresariais | Giovana Barreto de Oliveira | Pesquisa |
| Carlos Rodrigues Rocha / Rogério Malta Branco | Desenvolvimento de Sistemas Embarcados de um Veículo Aquático de Superfície Não Tripulado Open Source | Cassio Nicoletti Schroeder Teixeira / Luan de Werk Formolo | Pesquisa |
| Carlos Rodrigues Rocha | Plataforma Robótica Móvel Open Source Para Competições, Ensino e Pesquisa | Kauã Ortiz Silveira | Pesquisa |
| Carlos Rodrigues Rocha / Rogério Malta Branco | Estudo de Cooperação entre Robôs utilizando Inteligência de Enxame | Cassio Nicoletti Schroeder Teixeira / Luan de Werk Formolo | Ensino |

MOSTRA DE TRABALHOS DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – MEPERG 2019

Apresentações do dia 13/09/2019 – Sexta-feira - Turno: MANHÃ

APRESENTAÇÕES ORAIS

| Sala: 314 | Ciências Exatas e da Terra 10:00 | Mediadores: | |
|--|---|---|----------|
| Orientadores | Título | Nome(s) Apresentador(es) | Tipo |
| Felipe Leite Silva | Detalhamento de modelos didáticos para uso em aulas de Desenho Técnico | André Felipe Alves da Silva | Ensino |
| Rozele Borges Nunes | Leitura da Paisagem: aproximando a teoria geográfica da realidade dos alunos | Izabelle Bernardo Schmitz / Kaliele Cunha Dal Molin | Ensino |
| Patrícia Anselmo Zanotta / Daniele Colembergue da Cunha Vanzin | Formação Integral Pela Experimentação em Química | Carla Pereira Wenderroschs Gomes / Breno Pintanel Vieira da Silva | Ensino |
| Patrícia Anselmo Zanotta / Daniele Colembergue da Cunha Vanzin | Construção de um agitador magnético para recuperação de solução de percloroato de ferro | Jorge Francisco Martins Antonio Maria | Pesquisa |
| Patrícia Anselmo Zanotta / Carlos Rodrigues Rocha | Destilador de Água: automação do processo | Marina Zanotta Rocha | Pesquisa |
| Patrícia Anselmo Zanotta / Daniele Colembergue da Cunha Vanzin | Destilador de Água: variáveis e custo do processo | Mariana Froner da Silva / Gabriel Bertholdi Branco da Silveira | Pesquisa |
| Patrícia Anselmo Zanotta / Daniele Colembergue da Cunha Vanzin | A extensão como possibilidade de formação integral | Elena Ruiz da Costa / Eduarda da Costa Deluca | Extensão |
| Carlos Rodrigues Rocha / Jefferson Rodrigues dos Santos | Boia de Deriva | Cinthia Bubolz Heidemann | Ensino |