

Programa WCF XIII
21/09 e 22/09

| Dia | Sala | Horário | Atividade |
|------------------|---------------------|---------------------------------|--|
| 21/09 | Prédio 7 Sala 12 | 19h30 | Abertura WCF |
| | | 19h35 | <u>Palestra:</u> <i>O que eu gostaria de saber quando comecei minha carreira</i> Ms. Eder Ignatowicz (Red Hat) |
| Intervalo | | | |
| 21/09 | Prédio 7 Sala 12 | Apresentação Artigos WCF | |
| | | 21h10 | <i>Design Participativo na Identificação de Soluções IoT no Homecare de Idosos - Uma Revisão Sistemática</i> Renata Gaspar e Rita Catini |
| | | 21h30 | <i>Uso de Mineração de Dados para a Análise da Ligação entre Zika Vírus e Microcefalia</i> Rodrigo Ramos e Ana Monteiro |
| | | 21h50 | <i>Acessibilidade em Ambientes Virtuais de Aprendizagem para Pessoas com Deficiência Visual Através do Uso de Softwares Leitores de Tela</i> Ricardo Lobo, Michel Batista e Richard Semolini |
| Intervalo | | | |
| 21/09 | Prédio 7 Sala 11 | 21h10 | <i>Princípios para elaboração de design de Objetos de Aprendizagem Móvel reutilizáveis acessíveis</i> João Roberto Ursino Da Cruz e Ana Maria Monteiro |
| | | 21h30 | <i>Mapeamento sistemático: aprendizagem mobile</i> Camila Leite, João Cruz e Ana Monteiro |
| | | 21h50 | <i>Comparativo de Desempenho na Execução entre Linguagens de Programação</i> Diego Batista Da Fonseca, Wellington Barbosa Rodrigues, João Roberto Ursino Da Cruz e Alann Kelly Pirchiner Perini |

| Dia | Sala | Horário | Apresentação Artigos WCF |
|------------------|---------------------|----------------|--|
| 22/09 | Prédio 3 Sala 12 | 19h30 | <i>Dimensionamento do Número de Redes Corporais Sem Fio (WBAN's) para Estrutura de Rede do Tipo Cluster</i> Robhyson Denys R. Da Silva e Shusaburo Motoyama |
| | | 19h50 | <i>Uma Técnica de Encaminhamento de Pacotes Baseada em Caminhos de Menor Atraso Através das Estimções da Taxa e Comprimento de Pacotes</i> João Marcos Bueno Silva e Motoyama Shusaburo |
| | | 20h10 | <i>SQL-Portugol – Avaliando uma Linguagem Baseada em Pseudocódigos para o Ensino de SQL</i> João Roberto Ursino Da Cruz, Wellington Barbosa Rodrigues e Alann Kelly Pirchiner Perini |
| 22/09 | Prédio 3 Sala 11 | 19h30 | <i>Inferência Abdutiva Computacional para o Ensino de Química: uma Nova Perspectiva para Construção de Conceitos por Analogia</i> Marcio Matsumoto e Osvaldo Oliveira |
| | | 19h50 | <i>NMRDB para Atividades Interativas Investigativas com a Informática Química (cheminformatic)</i> Alba D.Q. Ferreira, Bruna Souza, Gustavo H. Carvalho e Nicolas C. Scorpelini |
| | | 20h10 | <i>Interface Gráfica Adaptada e Raspberry Pi para Inclusão Digital de Idosos</i> Rafael G. Vasques e Adaní C. Sacilotti |
| Intervalo | | | |
| 22/09 | Prédio 3 Sala 12 | 20h50 | <i>Um estudo do comportamento, estrutura e padrões de invasão de malwares Web</i> Alann Kelly Pirchiner Perini, Douglas Barbosa Sousa, Wellington Barbosa Rodrigues e João Roberto Ursino Da Cruz |
| | | 21h05 | <i>Fundamentos de RV e RA</i> Jeferson de Souza Dias |
| | | 21h40 | Premiação WCF |
| 22/09 | Prédio 3 Sala 11 | 20h50 | <i>Análise de Estudo sobre Aplicação da Infraestrutura Ágil com Docker e seus Impactos na TI</i> Tarsila Carvalho, Matheus Fidelis e Rafael Gross |
| | | 21h05 | <i>A Complexidade de Tempo dos Algoritmos de Ordenação MergeSort e QuickSort</i> Emilio Carlos Rodrigues e Jeferson de Souza Dias |