

II Simpósio de Pesquisas em Engenharia Elétrica da PUC-Campinas – II SPEE

Horário: 19:20hs às 22:35hs

Local: Bloco H01 – Sala 800

Programação: 26 de setembro de 2019

19:20hs às 19:40hs	Abertura Apresentação do PPG em Engenharia Elétrica (Profa. Lia Mota)
19:40hs às 20:50hs	Mesa Redonda: IoT - Perspectivas e tendências para os setores da indústria e serviços na área de Engenharia Elétrica - Prof. Eric Fagotto (Moderador): PPG em Engenharia Elétrica - Alan Henrique Ribeiro dos Santos - CPFL - Alexandre Luiz Junqueira Martins – Konker - Eduardo de Souza Rosa - CPqD - Luiz Antônio Fossaluzza Jr. – Telefonica
20:50hs às 21:15hs	Coffe Break e Networking
21:15hs às 21:30hs	Apresentação do Trabalho do Grupo de Pesquisa: SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES E INFORMÁTICA - GESTÃO DE REDES E SERVIÇOS Título do Trabalho: Bancada de Emulação de Canais de Rádio para RSSF em Internet das Coisas Autores: Leonardo Dalorno, Frank Behrens
21:30hs às 21:45hs	Apresentação do Trabalho do Grupo de Pesquisa: SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL DAS CIDADES Título do Trabalho: Contribuição para a medição de atenuação de sinais de rádio frequência - Estudo de caso em paredes de tijolos de 6 furos Autores: Ernesto Richter, Antônio Carlos Demanboro
21:45hs às 22:00hs	Apresentação do Trabalho do Grupo de Pesquisa: GRUPO DE SISTEMAS FOTÔNICOS E INTERNET AVANÇADA Título do Trabalho: Monitoramento da integridade de composição de Trens por Rádio Frequência Autores: Carlos Sanches, Eric Fagotto
22:00hs às 22:15hs	Apresentação do Trabalho do Grupo de Pesquisa: EFICIÊNCIA ENERGÉTICA Título do Trabalho: Otimização combinatória multicritério do roteiro de serviços de uma distribuidora de energia elétrica Autores: Guilherme Cândido, Marina Lavorato
22:15hs às 22:30hs	Apresentação do Trabalho do Grupo de Pesquisa: EFICIÊNCIA ENERGÉTICA Título do Trabalho: Sistema de treinamento inteligente de futebol (STIF) Autores: Marcello Montedori, Marcius Carvalho
22:30hs às 22:35hs	Encerramento