



Sessão Técnica 3 – Telecomunicação e Redes sem fio

Data/Horário: 12/11 às 14h

Chair: Antônio Carlos de Oliveira Júnior

[Artigo Completo](#)

Aplicação de Algoritmos Bioinspirados à Otimização da Estimação da Direção de Chegada
Adílio Alves da Silva Neto, Katia Cilene Costa Fernandes, Daniel Xavier de Sousa, Jonas Augusto Kunzler, Rodrigo Lemos, Hugo Vinícius Leão e Silva

Propostas de Técnicas de Coexistência entre LTE-U e Wi-Fi em 5GHz em Diferentes Modulações Candidatas ao 5G.

Pedro Manoel Ribeiro Rosa, Vinicius Cunha M Borges, Flávio Geraldo Coelho Rocha, Maykon Renan Pereira da Silva

Aplicação do Algoritmo de Levenberg Marquardt para Modelagem na Alocação de Potência para Usuários LTE na Faixa de 3.5 GHz com Diferentes CQI

Hudson Lopes, Flávio Rocha

Algoritmo de Alocação de Blocos de Recurso em Redes CP-OFDM com Características 5G Baseado em Estimação de Retardo

Marcus Vinícius Gonzaga Ferreira, Flávio Henrique Teles Vieira