

Özel Oturum Konu Başlığı: Optik Haberleşme

Düzenleyici(ler): Yrd.Doç.Dr. N.Özlem Ünverdi,

Yıldız Teknik Üniversitesi,

unverdi@yildiz.edu.tr

Özel Oturumun Tarzı: Sözlü

Özel oturumda sunulacak bildiriler

1. Bildiri No: 323

Bildiri Başlığı: Optik Dalga Kılavuzunun Yapay Sinir Ağı ile Modellenmesi

Bildiri Yazarları: Pınar Bakbak, N. Özlem Ünverdi

2. Bildiri No: 164

Bildiri Başlığı: Optik Fiber Bragg Izgara Algılayıcılarının Simülasyon Destekli Tasarımı

Bildiri Yazarları: Arif Dolma, Ceyhun Pehlivan

3. Bildiri No: 167

Bildiri Başlığı: SUO/RF Hibrid Haberleşme Sistemleri ve Çeşitli Uygulamaları

Bildiri Yazarları: Arif Dolma, Kutlu Karayahşi

4. Bildiri No: 322

Bildiri Başlığı: $Zn_{0.72}Cd_{0.28}Se$ -ZnSe Tekli Lazer Diyotunun TE Modunda Elektrik ve Manyetik Alanlarının İncelenmesi

Bildiri Yazarları: Mehmet Ünal, Yusuf Hacısalihoğlu

5. Bildiri No: 324

Bildiri Başlığı: Optik Devre Elemanlarında Veri Analizi

Bildiri Yazarları: N.Özlem Ünverdi, N. Aydın Ünverdi