



## UZAL-CBS 2022 EN İYİ SÖZLÜ/POSTER SUNUMLAR

### En İyi Sözlü Bildiri

1. SENTINEL-2 TABANLI ALBEDO TAHMİNİ İÇİN YENİ DÖNÜŞÜM KATSAYILARININ BELİRLENMESİ VE DOĞRULUK ANALİZİ

*Stefania BONAFONI<sup>1</sup>, Doç. Dr. Ali İhsan ŞEKERTEKİN<sup>2</sup>*

*<sup>1</sup>Perugia Üniversitesi, <sup>2</sup>Iğdır Üniversitesi*

2. GÖRÜNTÜ EŞLEŞTİRME VE LİDAR KAYNAKLI NOKTA BULUTUNDAN ORMAN METRİKLERİNİN OTOMATİK BELİRLENMESİ

*Harita Müh. Murat BAHADIR, Harita Müh. Feride Seçil YILDIRIM,*

*Prof. Dr. Fevzi KARSLI*

*Karadeniz Teknik Üniversitesi*

3. TARIM ALANLARININ İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ ETKİSİ ALTINDA GELECEĞE YÖNELİK PLANLANMASI: VAN İLİ KURU TARIM ALANLARI ÖRNEĞİ

*Onur ŞATIR<sup>1</sup>, Süha BERBEROĞLU<sup>2</sup>*

*<sup>1</sup>Yüzüncü Yıl Üniversitesi, <sup>2</sup>Çukurova Üniversitesi*

### En İyi Poster Bildiri

1. DAĞLIK BÖLGELERDE KAR ÖRTÜSÜ SINIFLANDIRMASINDA RANDOM FOREST ALGORİTMASININ DEĞERLENDİRİLMESİ

*Prof. Dr. Sevda Zuhul AKYÜREK<sup>1</sup>, Dr. Öğr. Üyesi Semih KUTER<sup>2</sup>, Cansu AKSU<sup>2</sup>*

*<sup>1</sup>Orta Doğu Teknik Üniversitesi, <sup>2</sup>Çankırı Karatekin Üniversitesi, <sup>2</sup>Çankırı Karatekin Üniversitesi*

2. UYDU GÖRÜNTÜLERİNİN KONUMSAL DOĞRULUKLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

*Yazgı Nur SAYIN, Dr. Kaan KALKAN*

*TÜBİTAK UZAY*

3. UZAKTAN ALGILAMA GÖRÜNTÜLERİNDE DERİN SİNİR AĞLARI KULLANARAK OTOMATİK DEĞİŞİM TESPİTİ

*Fırat ERDEM, Nuri Erkin ÖÇER, Dilek Küçük MATCI, Resul ÇÖMERT, Gordana KAPLAN,  
Doç. Dr. Uğur AVDAN*

*Eskişehir Teknik Üniversitesi*