



ÇALIŞTAY SONUÇ BİLDİRGESİ

XII. Orman İnşaatı-Transportu ve Teknolojileri Çalıştayı 25 Aralık 2023 tarihinde Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Orman Fakültesi, Orman Mühendisliği Bölümü'nün ev sahipliğinde düzenlenmiştir. Çalıştay, çeşitli meslek gruplarından ve farklı bilim disiplinlerinden oluşan katılımcılar ile çevrim içi olarak gerçekleştirilmiştir.

XII. Çalıştayı ana teması "LiDAR Teknolojisi ve Ormancılığımızda Kullanım Olanakları" olarak belirlenmiş ve bu yönde yapılan sunular, tartışma ve değerlendirmelerin ardından Orman İnşaatı-Transportu ve Teknolojileri (ORİTEK) Platformu üyelerinin katılımıyla Çalıştay Sonuç Bildirgesi hazırlanmıştır.

Platform üyelerinin ilgili bilim dallarında yürütülen bilimsel çalışmaları ile mesleki ve toplumsal içerikli değerlendirmeleri ve önerileri doğrultusunda aşağıdaki hususların Çalıştay Sonuç bildirgesinde yer alması uygun bulunmuştur. Buna göre;

1. 2022 yılında gerçekleştirilen XI. ORİTEK Çalıştay Sonuç Bildirgesinde yer alıp tamamlanmamış olan kararların takibine,

2. 2024 yılında Slovenya'da gerçekleştirilecek Uluslararası FETEC2024 Sempozyumunun düzenlenmesi hususunda gerekli organizasyon, ilan ve duyuruların koordine edilmesi çalışmalarını idare etmek üzere Sempozyum Eş-başkanı Prof. Dr. H. Hulusi ACAR'ın yetkilendirilmesine,

5. Çalışma ve Proje konularında çakışma ve tekrarlama olmaması ve de uluslararası ölçekte etkin bilimsel çalışmalar için ORİTEK içinde aşağıda önerileri verilen (IUFRO benzeri) Çalışma Gruplarının oluşturulması hususunda platform haberleşme ağları üzerinden görüşmelerin devamına ve nihai grupların belirlenmesine,

Odun hammaddesi üretimi ve primer transport

Orman yolları ve uzak nakliyat

Ormancılıkta iş bilgisi ve ergonomi

Ormancılıkta mekanizasyon

Hassas ormancılık

Ormancılıkta bilgi teknolojileri

Ormancılıkta CBS ve uzaktan algılama teknolojileri

Karar destek sistemleri ve ormancılık operasyonlarında modelleme

Biyokütle tedarik zinciri ve optimizasyon

Ormancılıkta akıllı sistemler ve robotik

Ekosistem tabanlı ormancılık operasyonları

Sanat yapıları ve biyoteknik yapılar

Sel ve ıg kontrolü

6. ORİTEK grubunda paylaşılan akademik veri tablolarının her fakülte tarafından en kısa sürede doldurularak ORİTEK web sayfasında yayınlanması için Dr. Öğr. Üyesi Remzi EKER'e ulaştırılmasına,

7. XIII. ORİTEK Çalıştayının (ORİTEK 2024) 2024 yılında Artvin Çoruh Üniversitesi Orman Fakültesi'ndeki platform üyelerimiz tarafından çevrim içi ve/veya yüz yüze düzenlenmesine,

Oy birliğiyle karar verilmiştir. 25.12.2023