



T.C.
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü

Sayı : E-93867786-051-1799595

22.04.2026

Konu : 4. Öncelikli ve Yenilikçi Araştırmalar
Çalıştayı

DAĞITIM YERLERİNE

Üniversitemiz Fen Fakültesi ev sahipliğinde 14-15 Mayıs 2026 tarihlerinde "4. Öncelikli ve Yenilikçi Araştırmalar Çalıştayı" gerçekleştirilecektir.

Ek'te afiş ve davet metni yer alan söz konusu çalıştayın Üniversitemiz Fen Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Tıp Fakültesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü ve Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesindeki akademik personel ve öğrencilere duyurulması hususunda bilgilerini ve gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Bayram YILMAZ
Rektör

Ek:

1 - Afiş

2 - Davet Metni (1 Sayfa)

Dağıtım:

Tüm Üniversitelere

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: C35466D5-C0D9-47EA-9753-1BA127609475 Doğrulama Adresi: <https://turkiye.gov.tr/dokuz-eylul-universitesi-ebys>

Adres: Kültür Mahallesi, Cumhuriyet Blv No:144, 35220 Konak/ ZM R

Tel: 0(232) 412 1212 Elektronik Posta : www.deu.edu.tr

KeP Adresi: dokuzeyluluniversitesi@hs01.kep.tr

KEP Adresi : dokuzeyluluniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için:Gökhan Serdar

ÖZAKTA

Sözleşmeli Personel





4. ÖNCELİKLİ VE YENİLİKÇİ ARAŞTIRMALAR ÇALIŞTAYI

Genç Araştırmacılar,
Seçkin Bilim İnsanları ile Buluşuyor!

14 | 15 Mayıs 2026

09.00 - 17.00



Dokuz Eylül Üniversitesi Merkez Yerleşke
Fen Fakültesi Konferans Salonu C Blok

Detaylı bilgi için;

oyacalistay@gmail.com

oyacalistayi

fen.deu.edu.tr/tr/4-oncelikli-ve-yenilikci-arastirmalar-calistayi





4. ÖNCELİKLİ VE YENİLİKÇİ ARAŞTIRMALAR ÇALIŞTAYI DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

14-15 Mayıs 2026



14-15 Mayıs 2026 tarihinde Dokuz Eylül Üniversitesi ev sahipliğinde düzenlenecek olan “**4. ÖNCELİKLİ VE YENİLİKÇİ ARAŞTIRMALAR ÇALIŞTAYI**” lisans, yüksek lisans, doktora ve doktora sonrası genç araştırmacıları, öncelikli araştırma konularında çalışan bilim insanlarıyla bir araya getiriyor.

Cumhurbaşkanlığı 12. Kalkınma Planı Vizyonu Doğrultusunda TÜBİTAK Öncelikli Ar-Ge ve yenilik konularından olan *Yapay Zekâ ve Bilişim Teknolojileri, İleri Malzemeler, Biyomalzemeler, Biyoteknoloji, Nanoteknoloji, Yenilenebilir Enerji, Sürdürülebilir-Yeşil Tarım, Afet Öncesi, Sırası ve Sonrasına Yönelik Araştırmalar ve Teknolojiler, Sosyal ve Beşeri Bilimler* alanlarında çalışan, Türkiye'nin bilimine yön veren, ödüllü genç bilim insanları, bilim yolculuğunda yaşadıkları tecrübe ve deneyimleri lisans ve lisansüstü öğrenciler ile paylaşacaklar.

TÜBA, TÜBİTAK ve TÜSEB kurumlarından ödül almış genç bilim insanlarımızın kariyer yolculukları ve Öncelikli Ar-Ge ve Yenilik Konularındaki çalışmalarının paylaşılacağı etkinliğimizde sizleri aramızda görmekten onur duyuyoruz.

Doç. Dr. Muhammet KARAMAN, Çalıştay Başkanı

Doç. Dr. Uğur AZİZOĞLU, Çalıştay Başkanı

Prof.Dr. Aylin ALIN, Fen Fakültesi Dekanı

Prof. Dr. Bayram YILMAZ, Rektör, Onursal Başkan