



T.C.
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Personel Daire Başkanlığı

Sayı : E-62637355-929-105922
Konu : Eğitim Programları

26.08.2021

Tüm Birimler

İlgi : Anadolu Üniversitesi Rektörlüğünün 25/08/2021 tarihli ve 118091 sayılı yazısı.

Anadolu Üniversitesi, Sakarya Üniversitesi ve İstanbul Teknik Üniversitesi iş birliğiyle 31 Ağustos-12 Eylül 2021 tarihleri arasında Araştırma Seminerleri Yaz Okulu (ARSEM 2021-Yaz) bünyesinde lisans ve lisansüstü öğrencileri, araştırma görevlileri ve öğretim üyelerinin araştırma kapasitelerini ve yetkinliklerini geliştirme amacına yönelik olarak verilecek teorik/uygulamalı, nitel ve nicel araştırma yöntemleri eğitimlerinin Üniversiteniz akademik ve idari personeline duyurulmasına ilişkin ilgi yazı ekte gönderilmiştir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Prof.Dr. Murat BORLU
Rektör Yardımcısı

Ek:Yazı Sureti (2 Sayfa)

Dağıtım:
Tüm Birimler

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSMNJ0YZTH Pin Kodu :65703

Belge Takip Adresi : http://ebys.erciyes.edu.tr/enVision-Sorgula/validate_doc.aspx?eD=BSMNJ0YZTH&eS=105922

Adres:Yenidoğan Mahallesi Turhan Baytop Sokak No:1 38280 Talas KAYSERİ
Telefon:+90 352 437 49 16 Faks:+90 352 437 52 64
e-Posta:personeldb@erciyes.edu.tr Web:http://personeldb.erciyes.edu.tr
Kep Adresi:erciyesuni@hs01.kepfa

Bilgi için: Mustafa Uçar
Unvanı: Bilgisayar İşletmeni

Tel No: 0





T.C.
ANADOLU ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Genel Sekreterlik
Yazı İşleri Müdürlüğü

Sayı : E-63784619-774.99-118091
Konu : Eğitim Programları

25.08.2021

DAĞITIM YERLERİNE

Anadolu Üniversitesi, Sakarya Üniversitesi ve İstanbul Teknik Üniversitesi iş birliğiyle 31 Ağustos-12 Eylül 2021 tarihleri arasında Araştırma Seminerleri Yaz Okulu (ARSEM 2021-Yaz) düzenlenecektir. Etkinlik bünyesinde lisans ve lisansüstü öğrencileri, araştırma görevlileri ve öğretim üyelerinin araştırma kapasitelerini ve yetkinliklerini geliştirme amacına yönelik olarak, teorik/uygulamalı, nitel ve nicel araştırma yöntemleri eğitimleri verilecektir. Eğitimlerin ilk haftası 31 Ağustos-5 Eylül 2021 tarihleri arasında Sakarya Üniversitesi Esentepe Kampüsü'nde, ikinci haftası ise 6 Eylül-12 Eylül 2021 tarihleri arasında Üniversitemiz Yunus Emre Kampüsü İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nde gerçekleştirilecektir.

Bilgilerinizi ve eğitimlerin Üniversiteniz akademik ve idari personeline duyurulması konusunda gereğini arz ederim.

Prof. Dr. Fatih TEMİZEL
Rektör a.
Rektör Yardımcısı

Ek:Afiş

Dağıtım:
Tüm Üniversite Rektörlüklerine

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSDNMMKL8J

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/anadolu-universitesi-ebys>

Yunus Emre Kampüsü Tepebaşı/Eskişehir
Telefon No:+90 222 335 05 80/1352-1353 Faks No:+90 222 335 36 16
e-Posta:gensek@anadolu.edu.tr İnternet Adresi:www.anadolu.edu.tr
Kep Adresi:anadolu.universitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Bediha AKSAN
Büro Personeli
Telefon No: 1352-1318



ARSEM 2021

31 AĞUSTOS-12 EYLÜL



SAKARYA
ÜNİVERSİTESİ



DÜZENLEME KURULU

PROF. DR. FATİH SAVAŞAN

Sakarya Üniversitesi
Rektörü

31 AĞUSTOS-5 EYLÜL

STATA- GAUSS
Uygulamalı Panel Veri Analizi
Murat Güven

PYTHON Programlamaya Giriş
Ezgi Demir

Eviews- Gauss Uygulamalı
Doğrusal Zaman Serileri Analizi
Mücahit Aydın

Nitel ve Karma Araştırma Yöntemleri
Duygu Dinçer

SPSS ile Veri Analizi
Selim Zaim

PYTHON ile Yapay Zeka
Batuhan Atasoy

Temel ve İleri Düzey SPSS Uygulamalı Biyoistatistik
Nurbanu Bursa

PROF. DR. İSMAİL KOYUNCU

Istanbul Teknik Üniversitesi
Rektörü

SON BAŞVURU
27 AĞUSTOS

arsem.org



arsemakademi

İLETİŞİM

arsemakademi@gmail.com

PROF. DR. FUAT ERDAL

Anadolu Üniversitesi
Rektörü

6 EYLÜL-12 EYLÜL

STATA- GAUSS
Uygulamalı Panel Veri Analizi
Bülent Güloğlu, Murat Güven

PYTHON Programlamaya Giriş
Ezgi Demir

Eviews- Gauss Uygulamalı
Doğrusal Zaman Serileri Analizi
Hasan Murat Ertuğrul

Nitel ve Karma Araştırma Yöntemleri
Duygu Dinçer

SPSS ile Veri Analizi
Selim Zaim

PYTHON ile Yapay Zeka
Batuhan Atasoy

Küçük Açık Ekonomiler İçin VAR Modellenmesi
Zekeriya Yıldırım

Temel ve İleri Düzey SPSS Uygulamalı Biyoistatistik
Nurbanu Bursa

AR Araştırma
Seminerleri
sem