



T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mühendislik Fakültesi Dekanlığı
Yazı İşleri Birimi

GÜNLÜ EVRAK

Sayı : E-38391723-100-933642
Konu : AROM Araştırmacı Öğrenci Oryantasyon
Programı Duyurusu

DAĞITIM YERLERİNE

Ege Üniversitesi Araştırma Odaklı Öğrenci Merkezi (AROM) eğitimlerinin en önemli amaçlarından biri ön lisans, lisans ve lisansüstü öğrencilerimizin araştırma ve bilimsel düşünme farkındalığını arttırmak, araştırma süreçlerini kavratmak, girişimcilik ve araştırma projesi hazırlama/sunma becerisi kazanmalarını sağlamaktır. Bu hedef çerçevesinde EÜ EBİLTEM-TTO, AROM, EGESSEM ve UZEM işbirliği ile araştırmacı öğrenci havuzumuzun genişletilmesi, öğrenci katımlı proje, yayın ve patentlerin artırılması amaçlanmaktadır.

AROM Araştırmacı Öğrenci Oryantasyon Programı 1-30 Kasım 2022 tarihlerinde, <https://akademi.ege.edu.tr/> adresi üzerinden asenkron olarak gerçekleştirilecek olup, Ege üniversitesi Ön Lisans, Lisans ve Lisansüstü öğrencilerimizin katılımına açık olacaktır. AROM Araştırmacı Öğrenci Oryantasyon Programı'na katılan öğrencilere EGESSEM sertifikası verilecektir. Sertifikaya hak kazanmak için programda yer alan eğitim videolarının tamamının izlenmesi ve ardından gerçekleştirilecek değerlendirme testinde geçer puan alınması zorunludur.

Ekte programı bulunan sertifika programının duyurulması ve 31 Ekim 2022 Pazartesi gününe kadar <https://forms.gle/BPHzMNiBZyBxPnSn8> linkinden kayıt olunması hususunda bilgilerinizi rica ederim.

Prof. Dr. Muhammed Bahattin TANYOLAÇ
Dekan

Ek:İlgi yazı

Dağıtım:

Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanlığına
Biyomühendislik Bölüm Başkanlığına
Deri Mühendisliği Bölüm Başkanlığına
Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanlığına
İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanlığına
Gıda Mühendisliği Bölüm Başkanlığına
Kimya Mühendisliği Bölüm Başkanlığına
Makine Mühendisliği Bölüm Başkanlığına
Tekstil Mühendisliği Bölüm Başkanlığına

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSMUCVDLT2

Belge Takip Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/ege-universitesi-ebys>

Adres:Ege Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanlığı E.Ü.Kampusü 35100 Bornova /İzmir
Telefon:0232 - 388 00 16 Faks:0232 - 374 14 01
e-Posta:dekanssek@mail.ege.edu.tr Web:www.muhsak.ege.edu.tr
Kep Adresi:egeuniversitesi@egeuniversitesi.hs03.kep.tr

Bilgi için: Gülcan MÜLAYİM
Unvanı: Şef V.
Tel No: 3112754





T.C.
EGE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü

GÜNLÜ EVRAK

Sayı :E-78886088-770-930821
Konu : AROM Araştırmacı Öğrenci
Oryantasyon Programı Duyurusu Hk.

DAĞITIM YERLERİNE

Ege Üniversitesi Araştırma Odaklı Öğrenci Merkezi (AROM) eğitimlerinin en önemli amaçlarından biri ön lisans, lisans ve lisansüstü öğrencilerimizin araştırma ve bilimsel düşünme farkındalığını arttırmak, araştırma süreçlerini kavratmak, girişimcilik ve araştırma projesi hazırlama/sunma becerisi kazanmalarını sağlamaktır. Bu hedef çerçevesinde EÜ EBİLTEM-TTO, AROM, EGESSEM ve UZEM işbirliği ile araştırmacı öğrenci havuzumuzun genişletilmesi , öğrenci katılımlı proje, yayın ve patentlerin artırılması amaçlanmaktadır.

AROM Araştırmacı Öğrenci Oryantasyon Programı **1 – 30 Kasım 2022** tarihlerinde, <https://akademi.ege.edu.tr/> adresi üzerinden **asenkron** olarak gerçekleştirilecek olup, Ege üniversitesi **Ön Lisans, Lisans ve Lisansüstü** öğrencilerimizin katılımına açık olacaktır.

AROM Araştırmacı Öğrenci Oryantasyon Programı'na katılan öğrencilere **EGESSEM sertifikası** verilecektir. Sertifikaya hak kazanmak için programda yer alan eğitim videolarının tamamının izlenmesi ve ardından gerçekleşecek değerlendirme testinde geçer puan alınması zorunludur.

Ekte programı bulunan sertifika programının biriminizdeki ilgililere duyurulması ve **31 Ekim 2022** Pazartesi gününe kadar <https://forms.gle/BPHzMNiBZyBxPnSn8> linkinden kayıt olunmasını gereği için rica ederim.

İletişim:

Sercan ERTAŞ
Tel : 1877 (113)
E mail : sercan.ertas@ebiltem.ege.edu.tr

Prof. Dr. Hakan ATILGAN
Rektör Yardımcısı

Ek:Program

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSUUCZ1R52

Belge Takip Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/ege-universitesi-ebys>

Adres:T.C. Ege Üniversitesi Bilim-Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi
(EU EBİLTEM-TTO)

Ege Üniversitesi Kampüsü, 35100 Bornova-İZMİR
Telefon:+90 232-343 44 00/1877-1871 Faks:+90 232-374 42 89

e-Posta:ebiltem@ebiltem.ege.edu.tr Web:ebiltem.ege.edu.tr

Keş Adresi:egeuniversitesi@egeuniversitesi.hs03.kep.tr

Bilgi için: Özge Yorulmaz
Unvanı: Birim Evrak Sorumlusu

Tel No: 0 232 343 44 00



Dağıtım:

Birgivi İslami İlimler Fakültesi Dekanlığına
Çeşme Turizm Fakültesi Dekanlığına
Diş Hekimliği Fakültesi Dekanlığına
Eczacılık Fakültesi Dekanlığına
Edebiyat Fakültesi Dekanlığına
Eğitim Fakültesi Dekanlığına
Fen Fakültesi Dekanlığına
Güzel Sanatlar, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi
Dekanlığına
Hemşirelik Fakültesi Dekanlığına
Hukuk Fakültesi Dekanlığına
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanlığına
İletişim Fakültesi Dekanlığına
Mühendislik Fakültesi Dekanlığına
Ödemiş Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığına
Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığına
Spor Bilimleri Fakültesi Dekanlığına
Su Ürünleri Fakültesi Dekanlığına
Tıp Fakültesi Dekanlığına
Ziraat Fakültesi Dekanlığına
Eğitim Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne
Güneş Enerjisi Enstitüsü Müdürlüğüne
Madde Bağımlılığı, Toksikoloji ve İlaç Bilimleri
Enstitüsü Müdürlüğüne
Nükleer Bilimler Enstitüsü Müdürlüğüne
Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne
Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürlüğüne
Türk Dünyası Araştırmaları Enstitüsü
Müdürlüğüne
Uluslararası Bilgisayar Enstitüsü Müdürlüğüne
Aliağa Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Atatürk Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu
Müdürlüğüne
Bayındır Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Bergama Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Devlet Türk Musikisi Konservatuvarı
Müdürlüğüne
Ege Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Emel Akın Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Havacılık Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
İzmir Atatürk Sağlık Yüksekokulu Müdürlüğüne
Moda ve Tasarım Yüksekokulu Müdürlüğüne
Ödemiş Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Tire Kutsan Meslek Yüksekokulu Müdürlüğüne
Urla Denizcilik Meslek Yüksekokulu
Müdürlüğüne
Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürlüğüne

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSUUCZ1R52

Belge Takip Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/ege-universitesi-ebys>

Adres:T.C. Ege Üniversitesi Bilim-Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi
(EU EBİLTEM-TTO)

Ege Üniversitesi Kampüsü, 35100 Bornova-İZMİR
Telefon:+90 232-343 44 00/1877-1871 Faks:+90 232-374 42 89
e-Posta:ebiltem@ebiltem.ege.edu.tr Web:ebiltem.ege.edu.tr
Kep Adresi:egeuniversitesi@egeuniversitesi.hs03.kep.tr

Bilgi için: Özge Yorulmaz
Unvanı: Birim Evrak Sorumlusu

Tel No: 0 232 343 44 00



Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSUUCZ1R52

Belge Takip Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/ege-universitesi-ebys>

Adres:T.C. Ege Üniversitesi Bilim-Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi
(EU EBİLTEM-TTO)

Ege Üniversitesi Kampüsü, 35100 Bornova-İZMİR
Telefon:+90 232-343 44 00/1877-1871 Faks:+90 232-374 42 89
e-Posta:ebiltem@ebiltem.ege.edu.tr Web:ebiltem.ege.edu.tr
Kep Adresi:egeuniversitesi@egeuniversitesi.hs03.kep.tr

Bilgi için: Özge Yorulmaz
Unvanı: Birim Evrak Sorumlusu
Tel No: 0 232 343 44 00





EGE ÜNİVERSİTESİ

Araştırma Odaklı Öğrenci Merkezi

Araştırmacı Öğrenci

Oryantasyon Programı

1 Kasım - 30 Kasım 2022

EÜ EBİLTEM-TTO, AROM, EGESEM ve Ege-UZEM işbirliği ile “AROM Araştırmacı Öğrenci Oryantasyon Programı” gerçekleştirilecektir.

1 Kasım – 30 Kasım 2022 tarihlerinde <https://akademi.ege.edu.tr/> adresi üzerinden asenkron olarak sunulacak tüm eğitim kayıtlarının izlenme zorunluluğu bulunmaktadır. Eğitimi tamamlayan katılımcılara program sonunda sertifika sınavı uygulanacak ve katılımcılar sertifika almaya hak kazanacaklardır.

EGE ÜNİVERSİTESİ
ÖĞRENCİLERİNE YÖNELİK
AROM ARAŞTIRMACI ÖĞRENCİ ORYANTASYON PROGRAMI

NOT: Bu eğitim programı asenkron olarak sunulmuştur. Kaynağında yer alan bilgiler güncel ve geçerli olacağından, bilgilerin ilgili yerlerden kontrol edilmesi uygundur.

1. **Bilgi ve İnovasyon**

Betül SEZGİN, İZİKAD Yönetim Kurulu Başkanı

İnovasyonun felsefesi, bilginin önemi gibi konularda katılımcılar bilgilendirilecektir.

2. **Bilimsel Düşüncenin Temelleri**

Prof. Dr. Hasan YILDIZ, Mühendislik Fakültesi Dekanı

Bilimsel düşüncenin temelleri kapsamında bilimsel düşünce nedir, bilimsel düşüncenin özellikleri nelerdir vb. konularda katılımcılar bilgilendirilecektir.

3. **Bilim Tarihi ve Felsefesi**

Prof. Dr. Beno KURYEL, Konuk Öğretim üyesi

Bilimin felsefesi, tarihi vb. konularda katılımcılar bilgilendirilecektir.

4. **Bilim Etiği ve Etik Kurul Onayları**

Doç. Dr. Özge ALTUN KÖROĞLU, Tıp Fakültesi

Bilim etiği nedir, bilim insanının sahip olması gereken etik değerler, etik kurul onayı gereken durumlar hakkında katılımcılar bilgilendirilecektir.

5. **Araştırma Teknikleri**

Doç. Dr. Aylin ŞENDEMİR, Mühendislik Fakültesi

Doç. Dr. Fatma ORGUN, Hemşirelik Fakültesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü

Fen-Mühendislik, Sağlık ve Sosyal Bilimler alanlarında bilimsel araştırmanın aşamaları, problemin tanımlanması, hipotezin yazılması, araştırma yönteminin belirlenmesi, verilerin toplanması, yazımı ve sonuç raporunun yazılması konularında bilgiler verilecektir.

6. EÜ Kütüphane Web Sayfasının Kullanımı

Leman KOZAKÇI BAKAR, EÜ Rektörlüğü Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı

Kütüphane web sayfasının kullanımı, veri tabanları, e-dergiler, e-kitaplar, e- kaynaklar, kütüphane hizmetleri, EÜ yayınları hakkında katılımcılara bilgiler verilecektir.

7. Ege Üniversitesi Bünyesindeki Bilimsel Çıktı İstatistiği ve Uluslararasılaşma Veritabanları: InCites – SciVal

Dr. Mehmet Reşat ATILGAN, EBİLTEM-TTO

Ege Üniversitesi Bünyesindeki Bilimsel Çıktı İstatistiği ve Uluslararasılaşma Veritabanları: InCites – SciVal konularında katılımcılar bilgilendirilecektir.

8. Uygulamalı Literatür Tarama

Doç. Dr. Özlem TUNCAI, EÜ Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü

Literatür taramasının nasıl yapılması gerektiği uygulamalı olarak katılımcılara anlatılacaktır.

9. Makale Yazma Tekniği

Öğr. Gör. Dr. Ozan KARACA, Sağlık Bilimleri Enstitüsü

Makale hazırlama tekniği konusunda genel bilgiler verilecektir. Özellikle atıf yaparken dikkat edilmesi gereken konular ve atıfların nasıl yapılacağı anlatılacaktır.

10. Elektronik Kaynakça Kullanımı

Doç. Dr. Yusuf YILMAZ, Tıp Fakültesi

Elektronik kaynakça hazırlama ortamları, kaynakça hazırlarken dikkat edilmesi gereken hususlar hakkında katılımcılar bilgilendirilecektir.

11. Akademik Sunum Teknikleri

Doç. Dr. Ayşe Hilal BATI, Tıp Fakültesi

Akademik bir çalışmanın nasıl sunulması gerektiği, hangi bilgilerin sunumun hangi bölümlerinde verilmesi ve bu sunumların hangi adımlardan oluştuğu anlatılarak sunum sırasında izlenmesi gereken adımlar hakkında bilgi verilecektir.

12. Tehlikeli Atık Yönetimi

Ar. Gör. Dr. Tuğçe KALKAN DAĞLIOĞLU, ÇEVMER

Tehlikeli atıkların tanımlanması, toplanması, taşınması, depolanması ve dikkat edilmesi gereken konular hakkında katılımcılara bilgiler verilecektir.

13. Laboratuvar Güvenliği Kuralları

Doç. Dr. Burcu OKUTUCU, Fen Fakültesi

Temel laboratuvar güvenliği ve farklı laboratuvarlarda uygulanan kurallar konusunda, problem anında kimler ile temas edileceği ve ilgili prosedürler hakkında katılımcılara bilgiler verilecektir.

14. Teknoloji Geliştirme Bölgesi ve Uygulamaları

Anıl BAYBURA, EGE TEKNOPARK

Teknoloji Geliştirme Bölgesi konusunda ayrıntılı bilgiler verilecektir.

15. Girişimcilik ve Şirket Kurma

Aysun DEMİRDÖĞEN ŞENER, Sürdürülebilir ve Yaratıcı Teknoloji Girişimciliği Yöneticisi

Katılımcılara yeni bir bakış açısı kazandırarak yenilikçi yaklaşımlara yönelmeleri sağlanacak, yeni fikirleri işe dönüştürebilmeleri için gerekli stratejiler hakkında bilgiler verilecektir.

16. Ege Üniversitesi Fikri Haklar Usul ve Esasları Hakkında Bilgilendirme

Özgür GÜVENERLER, EBİLTEM-TTO

Ege Üniversitesi'nin fikri haklar usul ve esaslarının işleyişi hakkında bilgiler verilecektir.

17. Patent Bilgisi, Süreçleri, Patent Veri Tabanlarında Araştırma

Özgür GÜVENERLER, EBİLTEM-TTO

Patentin araştırma sürecindeki rolü ve önemi, Patent taramasının nasıl yapılacağı ve patentler, proje fikri oluştururken nasıl kullanılacağı konuları ile ilgili bilgiler verilecektir.

18. Proje Hazırlama Yöntemi, Proje Desteği Veren Kurum ve Kuruluşlar

Prof. Dr. Özge ANDIÇ ÇAKIR, Mühendislik Fakültesi

Araştırma fikrinin nasıl tespit edileceği ve projenin yazılırken hangi temel kriterlere (özgünlük, yaygınlık, uygulanabilirlik vb) sahip olması gerektiği anlatılacaktır. Ayrıca projelere finansman desteği sağlayan kurumlar ve bu kurumların programları hakkında bilgiler verilecektir.

NOT: Bu eğitim içeriği asenkron olarak sunulmuştur. Kaynağında yer alan bilgiler güncel ve geçerli olacağından, bilgilerin ilgili yerlerden kontrol edilmesi uygundur.

19. Ulusal Proje ve Bilim İnsanı Destek Programları

Sercan ERTAŞ, EBİLTEM-TTO

Ulusal proje ve bilim insanı destek programlarının başvuru koşulları, işleyişleri, bütçe kalemleri vb. konular hakkında katılımcılara bilgiler verilecektir.

NOT: Bu eğitim içeriği asenkron olarak sunulmuştur. Kaynağında yer alan bilgiler güncel ve geçerli olacağından, bilgilerin ilgili yerlerden kontrol edilmesi uygundur.

20. Özgeçmiş ve Kapak Sayfası Hazırlama

Prof. Dr. Ferhan GİRGİN SAĞIN, Tıp Fakültesi

Özgeçmiş ve kapak sayfası nedir, nasıl hazırlanır konularında katılımcılara bilgiler verilecektir.

21. Yurtdışı Burs Olanakları ve Öğrenci Değişim Programları

Doç. Dr. Fırat SARSAR, Eğitim Fakültesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü

Öğrencilerin yurt dışında lisansüstü eğitim çalışmaları için sağlanan burslar, programlar tanıtılacaktır.

NOT: Bu eğitim içeriği asenkron olarak sunulmuştur. Kaynağında yer alan bilgiler güncel ve geçerli olacağından, bilgilerin ilgili yerlerden kontrol edilmesi uygundur.

PROGRAMA KATKI VERENLER

Prof. Dr. Necdet BUDAK

Prof. Dr. Hakan ATILGAN

Prof. Dr. Mehmet ERSAN

Prof. Dr. Cemil GÜRGÜN

Betül SEZGİN (İZİKAD Yönetim Kurulu Başkanı)

Prof. Dr. Beno KURYEL

Prof. Dr. Ferhan GİRGIN SAĞIN

Prof. Dr. Hasan YILDIZ

Prof. Dr. Özge ANDIÇ ÇAKIR

Doç. Dr. Aylin ŞENDEMİR

Doç. Dr. Ayşe Hilal BATI

Doç. Dr. Burcu OKUTUCU

Doç. Dr. Fatma ORGUN

Doç. Dr. Fırat SARSAR

Doç. Dr. Özge ALTUN KÖROĞLU

Doç. Dr. Özlem TUNCAY

Arş. Gör. Dr. Tuğçe KALKAN DAĞLIOĞLU

Öğr. Gör. Dr. Ozan KARACA

Doç. Dr. Yusuf YILMAZ

Dr. Mehmet Reşat ATILGAN

Anıl BAYBURA

Aysun DEMİRDÖĞEN ŞENER

Leman KOZAKÇI BAKAR

Özgür GÜVENERLER

Sercan ERTAŞ

Program Koordinatörü

Doç. Dr. Sıdika EKREN
Prof. Dr. Özge ANDIÇ ÇAKIR
Sercan ERTAŞ
Duygu HACIOĞLU
E-mail: arom@ebiltem.ege.edu.tr

20