



EGE ÜNİVERSİTESİ

Araştırma Odaklı Öğrenci Merkezi

Araştırmacı Öğrenci
Oryantasyon Programı

15-30 Kasım 2021

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

15-30 Kasım 2021 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_ASENKRON

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

1. Ege Üniversitesi Ar-Ge ve inovasyon ekosistemi ve EBİLTEM-TTO rolü

Prof. Dr. Şenay ŞANLIER, EBİLTEM-TTO müdürü

Üniversitemiz içerisindeki araştırma alt yapısı ve organizasyonu, EBİLTEM-TTO' un bu organizasyonel yapı içerisindeki fonksiyonları konusunda katılımcılar bilgilendirilecektir.

2. Bilgi ve İnovasyon

Betül SEZGİN, İZİKAD Yönetim Kurulu Başkanı

İnovasyonun felsefesi, bilginin önemi gibi konularda katılımcılar bilgilendirilecektir.

3. 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.

4. Bilim Tarihi ve Felsefesi

Prof. Dr. Beno KURYEL, Konuk Öğretim üyesi

Bilimin felsefesi, tarihi vb. konularda katılımcılar bilgilendirilecektir.

5. 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.

6. Araştırma Teknikleri

Doç. Dr. Aylin ŞENDEMİR, Mühendislik Fakültesi

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

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.

7. 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.

8. 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.

9. Uygulamalı Literatür Tarama

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

Literatür taramasının nasıl yapılması gerektiği uygulamalı olarak katılımcılara anlatılacaktır.

10. 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.

11. Elektronik Kaynakça Kullanımı

Öğr. Gör. Dr. Yusuf YILMAZ, EÜ Tıp Fakültesi Tıp Eğitimi Anabilim Dalı

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

12. 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.

13. 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.

14. 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.

15. Teknoloji Geliştirme Bölgesi ve Uygulamaları

Anıl BAYBURA, EGE TEKNOPARK

Teknoloji Geliştirme Bölgesi konusunda ayrıntılı bilgiler verilecektir.

16. Girişimcilik ve Şirket Kurma

Aysun DEMİRDÖĞEN, EBİLTEM-TTO

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

17. 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.

18. 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.

19. 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.

20. 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.

21. Özgeçmiş ve Kapak Sayfası Hazırlama

Prof. Dr. Ferhan GİRGİN SAĞIN, *Ege Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü*

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

22. 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 çalışmalarını 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. Şenay ŞANLIER

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

Öğr. Gör. Dr. Yusuf YILMAZ

Dr. Mehmet Reşat ATILGAN

Anıl BAYBURA

Aysun DEMİRDÖĞEN

Leman KOZAKÇI BAKAR

Özgür GÜVENERLER

Sercan ERTAŞ

Program Koordinatörü

Doç. Dr. Özge ALTUN KÖROĞLU

Doç. Dr. ÖZGE ANDIÇ ÇAKIR

Sercan ERTAŞ

Tel: (232) 343.4400

E-mail: arom@ebiltem.ege.edu.tr

