**ÖN LİSANS/LİSANS ÖĞRENCİLERİNE YÖNELİK ARAŞTIRMA PROJELERİ HAZIRLAMA VE YAZMA EĞİTİM UYGULAMASI**

Üniversitemizde öğrenim gören ön lisans ve lisans öğrencilerinin TÜBİTAK 2209A ve 2209B proje yazım süreçleri ile ilgili bilgi ve beceri kazandırmak amacıyla "Proje Hazırlama ve Yazma Eğitimi" etkinliği düzenlenecektir.

Projenin amacı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi'nde (OMÜ) öğrenim gören ön lisans ve lisans öğrencilerinin TÜBİTAK 2209A ve 2209B proje yazım süreçleri ile ilgili bilgi ve beceri kazandırmaktır. Aynı zamanda bu bilgileri uygulamalı olarak Bilimsel Araştırma Projeleri ve TÜBİTAK’a yönelik projeler hazırlamaya yönlendirerek, bu programa başvuran öğrencilerin proje önerilerinin niteliğini artırmaktır. Toplam 3**00** katılımcının yer alacağı eğitim, OMÜ BAPKOB tarafından desteklenmekte ve SEM tarafından organize edilmektedir. Katılım gösteren ön lisans ve lisans öğrencilerine toplam **30 saatlik** teorik ve uygulamalı eğitimler verilecektir. Eğitimin **14 saati** **OMÜ Uzaktan Eğitim Merkezi (UZEM)** aracılığıyla verilirken, diğer **16 saatlik** eğitim **Sürekli Eğitim Merkezi (SEM)** organizasyonluğunda, proje yürütücülüğü deneyimi olan eğitmenlerin rehberliğinde yüz yüze ve uygulamalı olarak gerçekleşecektir. Başvurusu kabul edilen ön lisans ve lisans öğrencilerinin önce UZEM sisteminden kendilerine tanımlanan videoları izleyecekler, daha sonra tablo 1’de yer alan yüz yüze eğitime katılarak proje yazma becerisi kazanacaklardır. Proje sonunda projesi değerlendirilen ve yeterli bulunan öğrencilerimize OMÜ SEM aracılığıyla SERTİFİKA verilecektir. Etkinliğe başvuruda katılımcılar belirlenirken aşağıdaki kriterler aranacaktır:

* Ondokuz Mayıs Üniversitesinde aktif şekilde ön lisans ve lisans öğrencisi olmak,
* Daha önce bu program kapsamında desteklenen bir TÜBİTAK ya da BAP projesine katılmamış olmak,
* TÜBİTAK ya da BAP projesine projeleri yürütmemiş olmak,
* TÜBİTAK-ARBİS veri tabanına kayıtlı olmak ya da kabul edildiği takdirde kayıt yaptırmak.

Birinci aşama proje eğitiminde sınırlı sayıda katılımcı yer alacağından, başvuruların sayısının fazla olması durumunda aşağıdaki şartları sağlayan öğrencilere öncelik verilecektir:

* TÜBİTAK ya da BAP kapsamında reddedilmiş projesi bulunmak,
* Başvuru sırasında bir proje özeti ile başvurmak (en fazla 100 kelime),
* Genel Akademik Not Ortalaması (GANO).

**Etkinlik Yürütücüsü**

Doç. Dr. Belgin BAL İNCEBACAK

Ondokuz Mayıs Üniversitesi

Mail: projeyazmaegitimi@gmail.com

Not: Eğitime katılmak için aşağıdaki linkten formu doldurun.

 **https://forms.gle/s2MqNsMhAanw1RbGA**

**Proje Takvimi**

|  |  |
| --- | --- |
| **Süreç** | **Tarih** |
| Başvuru Formunun Doldurulması | 29 Nisan 4 Mayıs 2024 |
| Başvuruların Değerlendirilmesi | 4-5 Mayıs 2024 |
| Katılımcı Listelerinin İlanı ve UZEM Sistemine Atanması | 6 Mayıs 2024 |
| 14 Saatlik UZEM Üzerinden Teorik Derslerin İzlenmesi | 7-12 Mayıs 2024 |
| 28 Saatlik Uygulamalı EğitimYer: İktisadi Bilimler Fakültesi Yemek Hanesi 2. Kat  | **Sayısal Grup**9 Mayıs 2024 /14.00-18.00– 4 saat23 Mayıs 14.00-17.00 4 saat 24 Mayıs 09.00-17.00 8 saat **Sosyal grup**8 Mayıs-14.00-18.0021 Mayıs 14.00-17.00 4 saat 22 Mayıs 09.00-17.00 8 saat  |
| **Sayısal Grup**Mühendislik FakültesiSağlık Bilimleri FakültesiYeşilyurt Demir Çelik Meslek YüksekokuluMimarlık FakültesiFen FakültesiTıp FakültesiVeteriner FakültesiZiraat FakültesiDiş Hekimliği FakültesiEczacılık Fakültesi | 9 Mayıs 2024 /14.00-18.00– 4 saatProje fikrinin belirlenmesiAmaç ve hedeflerin yazımı23 Mayıs 14.00-17.00 4 saat 24 Mayıs 09.00-17.00 8 saat Proje formunun tamamlanması ve son okumanın danışmanlar tarafından yapılarak sisteme yüklemesi |
| **Sosyal grup**Ali Fuad Başgil Hukuk Fakültesi Güzel Sanatlar Fakültesiİktisadi ve İdari Bilimler Fakültesiİlahiyat FakültesiTurizm Fakültesiİletişim FakültesiEğitim Fakültesiİnsan Toplum Bilimleri FakültesiYaşar Doğu Spor Bilimleri FakültesiMeslek Yüksekokulları | 8 Mayıs 2024 /14.00-18.00– 4 saatProje fikrinin belirlenmesiAmaç ve hedeflerin yazımı21 Mayıs 14.00-17.00 4 saat 22 Mayıs 09.00-17.00 8 saat Proje formunun tamamlanması ve son okumanın danışmanlar tarafından yapılarak sisteme yüklemesi |

**Eğitmen Kadrosu**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Eğitim Bilimleri Komisyonu |
| 1 | Doç. Dr. Betül BAL GEZEGİN (Ekip Lideri) Araştırmacı |
| 2 | Doç. Dr. Belgin BAL İNCEBACAK (Proje Yürütücüsü) |
| 3 | Doç. Dr. Emine ŞENDURUR |
| 4 | Dr. Öğr. Üyesi Ceren ÇEVİK KANSU |
| 5 | Arş. Gör. Dr. Furkan KİRAZCI |
| 6 | Arş. Gör. Dr. Ayça CİRİT GÜL |
|  | Sosyal Bilimler Komisyonu |
| 7 | Prof. Dr. Ahmet MUTLU  |
| 8 | Doç. Dr. Okay PEKŞEN |
| 9 | Doç. Dr. Yasemin YÜCE (Ekip Lideri) Araştırmacı |
| 10 | Doç. Dr. Yeliz KINDAP TEPE  |
| 11 | Dr. Öğr. Üyesi Cuma YILDIRIM |
| 12 | Dr. Pınar TAĞRİKULU |
| 13 | Arş. Gör. Berkay YALÇINKAYA  |
| 14 | Dr. Öğr. Üyesi Elif SOBİ |
| 15 | Doç. Dr. Yıldırım KAYACAN |
| 16 | Doç. Dr. Özgür ÖZAYDIN |
|  | Sağlık Bilimleri Komisyonu |
| 17 | Doç. Dr. Cangül KESKİN \* |
| 18 | Doç. Dr. Cüneyt TAMER (Ekip Lideri) Araştırmacı |
| 19 | Doç. Dr. Emre ÖZAN |
| 20 | Doç. Dr. Yeliz TANRIVERDİ ÇAYCI |
| 21 | Doç. Dr. Sercan ERGÜN |
| 22 | Dr. Öğr. Üyesi Adem KOCAMAN |
| 23 | Dr. Öğr. Üyesi Fatih ÇALIŞKAN |
| 24 | Dr. Öğr. Üyesi Özge ÖZ YILDIRIM |
| 25 | Arş. Gör. Dr. Dilek ÇELİK EREN |
| 26 | Öğr. Gör. Kübra AYAZ |
| 27 | Dr. Öğr. Üyesi Hayrettin SAYGIN |
|  | Fen Ziraat Mühendislik Komisyonu |
| 28 | Prof. Dr. Kamil IŞIK (Ekip Lideri) Araştırmacı |
| 29 | Prof. Dr. Eyüp Selim KÖKSAL |
| 30 | Prof. Dr. Selim CEYLAN |
| 31 | Doç. Dr. Kadir Mert DÖLEKER |
| 32 | Doç. Dr. Mevlüt GÜRBÜZ |
| 33 | Dr. Öğr. Üyesi Burak AKYÜZ |
| 34 | Dr. Öğr. Üyesi Hayrettin SAYGIN |
| 35 | Dr. Öğr. Üyesi Tuğba MUTUK |
| 36 | Öğr. Gör. Dr. Hatice ŞEYMA YÜCEL |
| 37 | Doç. Dr. Halil MUTUK |
| 38 | Öğr. Gör. Eda BEYLİHAN |
|  | Online Komisyon |
| 39 | Prof. Dr. Orhan DENGİZ |
| 40 | Prof. Dr. Nuray KESKİN |
| 41 | Prof. Dr. Nilüfer ÖZKAN |
| 42 | Prof. Dr. Süleyman YAMAN |
| 43 | Prof. Dr. Ahmet BALKAYA |
| 44 | Öğr. Gör. Dr. Mustafa Selim ALTINIŞIK |
| \* | İkinci aşamada yok |