

# 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 300 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

Doç. Dr. Betül Bal GEZEGİN

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	30 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 Eğitim Yer: İktisadi Bilimler Fakültesi Yemek Hanesi 2. Kat	<b>Sayısal Grup</b> 9 Mayıs 2024– 4 saat 23-24 Mayıs 2024 12 saat <b>Sosyal grup</b> 8 Mayıs 2024– 4 saat 21-22 Mayıs 2024 12 saat
<b>Sayısal Grup</b> Mühendislik Fakültesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Yeşilyurt Demir Çelik Meslek Yüksekokulu Mimarlık Fakültesi	9 Mayıs 2024 09.00-14.00 4 saat Proje fikrinin belirlenmesi Amaç ve hedeflerin yazımı

Fen Fakültesi Tıp Fakültesi Veteriner Fakültesi Ziraat Fakültesi Diş Hekimliği Fakültesi Eczacılık Fakültesi	23 Mayıs 13.00-17.00 4 saat 24 Mayıs 09.00-17.00 8 saat Proje formunun tamamlanması ve son okumanın danışmanlar tarafından yapılarak sisteme yüklemesi
<b>Sosyal grup</b> Ali Fuad Başgil Hukuk Fakültesi Güzel Sanatlar Fakültesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi İlahiyat Fakültesi Turizm Fakültesi İletişim Fakültesi Eğitim Fakültesi İnsan Toplum Bilimleri Fakültesi Yaşar Doğu Spor Bilimleri Fakültesi Meslek Yüksekokulları	8 Mayıs 2024 09.00-14.00 4 saat Proje fikrinin belirlenmesi Amaç ve hedeflerin yazımı 21 Mayıs 13.00-17.00 4 saat 22 Mayıs 09.00-17.00 8 saat Proje formunun tamamlanması ve son okumanın danışmanlar tarafından yapılarak sisteme yüklemesi

## Eđitmen 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 ŐENDURUR
4	Dr. Öğr. Üyesi Ceren ÇEVİK KANSU
5	Arş. Gör. Dr. Furkan KİRAZCI
6	Arş. Gör. Dr. Ayça CİRİT GÜL
7	Arş. Gör. Dr. Ezgi GÜN (Başvuru sayısı artarsa eklenecek)
	Sosyal Bilimler Komisyonu
8	Prof. Dr. Ahmet MUTLU
9	Doç. Dr. Okay PEKŐEN
10	Doç. Dr. Yasemin YÜCE (Ekip Lideri) Araştırmacı
11	Doç. Dr. Yeliz KINDAP TEPE
12	Dr. Öğr. Üyesi Cuma YILDIRIM
13	Dr. Pınar TAĞRİKULU
14	Arş. Gör. Berkay YALÇINKAYA (Başvuru sayısı artarsa eklenecek)

	Sağlık Bilimleri Komisyonu
15	Doę. Dr. Cangül KESKİN *
16	Doç. Dr. Cüneyt TAMER (Ekip Lideri) Araştırmacı
17	Doę. Dr. Emre ÖZAN
18	Doę. Dr. Yeliz TANRIVERDİ ÇAYCI
19	Doę. Dr. Sercan ERGÜN
20	Dr. Öğr. Üyesi Adem KOCAMAN
21	Dr. Öğr. Üyesi Fatih ÇALIŞKAN
22	Dr. Öğr. Üyesi Özge ÖZ YILDIRIM
23	Arş. Gör. Dr. Dilek ÇELİK EREN
24	Öğr. Gör. Kübra AYZ
	Fen Ziraat Mühendislik Komisyonu
25	Prof. Dr. Kamil IŞIK (Ekip Lideri) Araştırmacı
26	Prof. Dr. Eyüp Selim KÖKSAL
27	Prof. Dr. Selim CEYLAN
28	Doę. Dr. Kadir Mert DÖLEKER
29	Doę. Dr. Mevlüt GÜRBÜZ

30	Doç. Dr. Musa KAVAS *
31	Dr. Öğr. Üyesi Burak AKYÜZ
32	Dr. Öğr. Üyesi Hayrettin SAYGIN
33	Dr. Öğr. Üyesi Tuğba MUTUK
34	Öğr. Gör. Dr. Hatice ŞEYMA YÜCEL
35	Öğr. Gör. Esin DEMİR
36	Öğr. Gör. Eda BEYLİHAN
	Online Komisyon
37	Prof. Dr. Orhan DENGİZ
38	Prof. Dr. Nuray KESKİN
39	Prof. Dr. Nilüfer ÖZKAN
40	Prof. Dr. Süleyman YAMAN
41	Prof. Dr. Ahmet BALKAYA
42	Öğr. Gör. Mustafa Selim ALTUNIŞIK
*	İkinci aşamada yok