



EGE ÜNİVERSİTESİ
ERASMUS+ ÖĞRENİM HAREKETLİLİĞİ
2025 PROJE DÖNEMİ BAŞVURULARI



BAŞVURU TAKVİMİ

Başvuru ilanı	24 Ocak 2025 Cuma
Başvuru ilanının duyuruda kalma süresi	24 Ocak 2025 – 21 Şubat 2025
Başvuru Tarihleri * Ulusal Ajans Başvuru Portalı (https://turnaportal.ua.gov.tr) üzerinden online başvuru yapılacaktır.	24 Şubat 2025 Pazartesi 08:00 - 10 Mart 2025 Pazartesi 17.00
Başvuran öğrencilerin seçim ölçütlerinde yer alan kriterlere göre uygunluk kontrolünün UİK tarafından yapılması	11-14 Mart 2025
Uygunluk sonuçlarının ve yabancı dil yazılı sınavına girmeye hak kazananların ilanı	14 Mart 2025 Cuma
Yabancı Dil Yazılı Sınavı (İngilizce) (yüz yüze) Ege Üniversitesince eşdeğer kabul edilen YDS (son 5 yıl içerisinde alınmış), TOEFL IBT (son 2 yıl içerisinde alınmış), YÖKDİL (son 5 yıl içerisinde alınmış) ve Yabancı Diller Yüksekokulu tarafından Erasmus başvuruları için 2022 ve 2024 yıllarında yüz yüze gerçekleştirilen Erasmus+ hareketliliği için girilen EGEPT Sınav Sonuç Belgesi (Üniversite Yabancı Dil Sınavı) *Hazırlık muafiyet sınav sonuçları geçerli değildir.	19 Mart 2025 Çarşamba 14:00 – 16:15
Yabancı Dil Yazılı Mazeret Sınavı* (Mazeret sınavına yalnızca sağlık mazereti olan öğrenciler, durumu belgelendirilmek kaydıyla alınacaktır. Tam teşekküllü hastaneden alınan raporun ibrazı zorunludur.)	21 Mart 2025 Cuma 14:00 – 16:15
Yabancı Dil Yazılı Sınav Puanlarının İlanı	21 Mart 2025 Cuma
Seçim Sonuç Listesinin UİK tarafından ilanı ve eş zamanlı olarak birimlere resmi yazı ile bildirilmesi	28 Mart 2025 Cuma
Seçim Sonuçlarına İtiraz Süresi	28 Mart -02 Nisan 2025
Son Feragat Tarihi Güz dönemi için: Bahar dönemi için:	01 Ekim 2025 15 Aralık 2025
Uluslararası İlişkiler Koordinatörlüğü tarafından Oryantasyon (Bilgilendirme Toplantısı)	Oryantasyon günü ve saati web sayfamızda ilan dilecektir.

2024-2025 Ege Üniversitesi İletişim Fakültesi Öğrenim Hareketliliği Kurumlararası Anlaşmalar Listesi

https://international.ege.edu.tr/tr-19239/2024-25_erasmuso_ogrenim_hareketliliği_kurumlararası_anlasmalar_listesi.html