

## AZAMI ÖĞRENİM SÜRESİNİ DOLDURUP KAYITLARI SİLİNER ÖĞRENCİLERE EK SINAV HAKKI

Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından, azami süreler kapsamında azami öğrenim süresini doldurup kayıtları silinen öğrenciler için **alınmamış, başarısız sayılmış veya devamsızlık sebebiyle başarısız sayılmış dersler için** 2 ek sınav hakkı tanınmış olup Başvuru tarihleri ve sınav bilgileri aşağıda belirtilmiştir.

### Başvuru ve Sınav Tarihleri

2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Ek Sınavlar (Bahar Yarıyılı Sonunda Azami Öğrenim Süresini Tamamlayan Önlisans-Lisans Öğrencileri İçin)	Ek Sınavlara Başvurma Tarihleri	12-16 Temmuz 2024
	1. Ek Sınavlar	17-25 Temmuz 2024
	1. Ek Sınav Sonuçlarının Sisteme Girilip İlan Edilmesi	17-26 Temmuz 2024
	2. Ek Sınavlar	27 Temmuz - 01 Ağustos 2024
	2. Ek Sınav Sonuçlarının Sisteme Girilip İlan Edilmesi	27 Temmuz - 02 Ağustos 2024

**Sınav tarihleri (Sınavların yapılış şekli, tarih ve saatleri ilgili akademik birimlerden öğrenebilirsiniz.)**

Ek sınav başvuru formu için [tıklayınız](#).

### **Başvurular İlgili Akademik birimlere yapılacaktır.**

Azami Öğrenim Süresi Dolan Öğrencilere ilişkin YÖK Yazısı için [tıklayınız](#).

2547 Sayılı Kanununun 44. Maddesinin (c) Fıkrası için [tıklayınız](#)

### **EK SINAVLAR HAKKINDA**

\*Müfredatlarında tümüyle uygulamalı olan derslere ek sınav hakkı verilmeyecektir. (Örnek : Teorik 0 Uygulama 3 ek sınav hakkı verilmeyecektir.)

\*Ek Sınavdan başarılı olabilmek için 100 puan üzerinden öğrencilerimizin en az **60** puan alması gerekir. Sınavda alınan not, o dersin başarı notu yerine geçer.

\*Ek sınavlar sonunda, hiç almadığı, devam koşulunu yerine getirmediği ve başarısız dersler de dâhil olmak üzere başarısız ders sayısını beşe indiren öğrencilere üç yarıyıl ek süre verilir.

\*Ek sınavlar sonunda hiç almadığı ve devam koşulunu yerine getirmediği dersler de dâhil olmak üzere, başarısız olduğu ders sayısını beşe indiremeyen öğrencinin Üniversite ile ilişkisi kesilir.

**Bu duyuru TEBLİĞ niteliğinde olup ayrıca öğrenciye yazılı tebliğ yapılmayacaktır.**