



**ERCIYES ÜNİVERSİTESİ**  
**HAVACILIK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

**SHY 66 MODÜL SINAVI**  
**BAŞVURU KILAVUZU**

## **MODÜL SINAV BAŞVURU TAKVİMİ Başvuru**

**Tarihi:** 1-7 Haziran 2023

**Modül Sınavlarının Tarihi:** 14-15-16 Haziran 2023

**Sınav Merkezi:** Kayseri

### **Her Bir Modülün Sınav Ücreti:**

- 100 TL (ERÜ HUBF’de okuyan öğrencilere)
- 150 TL (ERÜ HUBF’den mezun olanlara)
- 200 TL (Diğer Üniversitelerde okuyanlara ve mezun olanlara)

## 1. GENEL BİLGİLER

**1.1** Modül sınavına başvurular **1 - 7 Haziran 2023** tarihleri arasında internet üzerinden yapılacaktır.

**1.2** Adaylar, sınava başvurduktan sonra geçerli mazeret sunmak kaydıyla sınav giriş haklarını bir sonraki dönemde yapılacak sınavlarda kullanmak üzere Kurumumuzdan talep edebilirler. Sonraki sınavlarda kullanma talebinin şartları aşağıda ifade edilmiştir.

1- Geçerli mazeretleri bulunan ve bir sonraki sınavda kullanma talebinde bulunan adayların, başvuru kılavuzunda bulunan dilekçeyi doldurarak sınav tarihinden önce **shy66@erciyes.edu.tr** adresine mail atması gerekmektedir. Sınav tarihinden sonra yapılan talepler kabul edilmeyecektir.

2- Modül sınav hakkını erteleme talepleri, modül sınavları tamamlandıktan sonra sınav komisyonu tarafından incelenecek ve onaylanan talepler, adaya e-mail veya telefon yoluyla bildirilecektir. Başvuru sonrasında da ücret iadesi yoktur.

**1.3** Sınava girmeyen, sınava alınmayan, sınavdan çıkarılan, sınavda başarı sağlayamayan veya sınavı geçersiz sayılan adayların ücretleri iade edilmeyecektir. Başvuru ücretini yatırmayan adayın başvurusu da kabul edilmeyecektir.

**1.4** Modül 7A, 9A ve 10 sınavlarında test ve yazılı sınav ücretlerinin ayrı ayrı yatırılması ve dekontta da belirtilmesi gerekmektedir.

**1.5** ERÜ HUBF, en az 15 gün öncesinde adaylara ilan etmek koşuluyla sınav takviminde değişikliğe gidebilir. Sınav ile ilgili olası değişiklikler ve burada yer almayan bilgiler <https://shy66.erciyes.edu.tr> internet adresinden duyurulacaktır.

**1.6** Modül sınavları **yüz yüze** gerçekleştirilecek olup, sınavların dili **Türkçe** dir. Modül 10 sınavı için kaynak olarak Erciyes Üniversitesi Modül 10 Havacılık Kuralları Dokümanı kullanılmaktadır (Dijital Kütüphanemizde bulunmaktadır). Diğer modül sınavlarında kaynak olarak TTS (Total Training Support) kullanılmaktadır.

**1.7** ERÜ HUBF SHY 66 Sınav & Başvuru kılavuzu pdf olarak yayınlanacak olup, basımı ve dağıtımını yapılmayacaktır.

**1.8** Aday sınav günü belirtilen saatte sınav merkezinde hazır bulunmak, yanında fotoğraflı kimlik belgesi ve gireceği modüle ait sınava giriş belgesini bulundurmak zorundadır. Giriş Belgesi başvuru yapılan platform üzerinden alınacaktır.

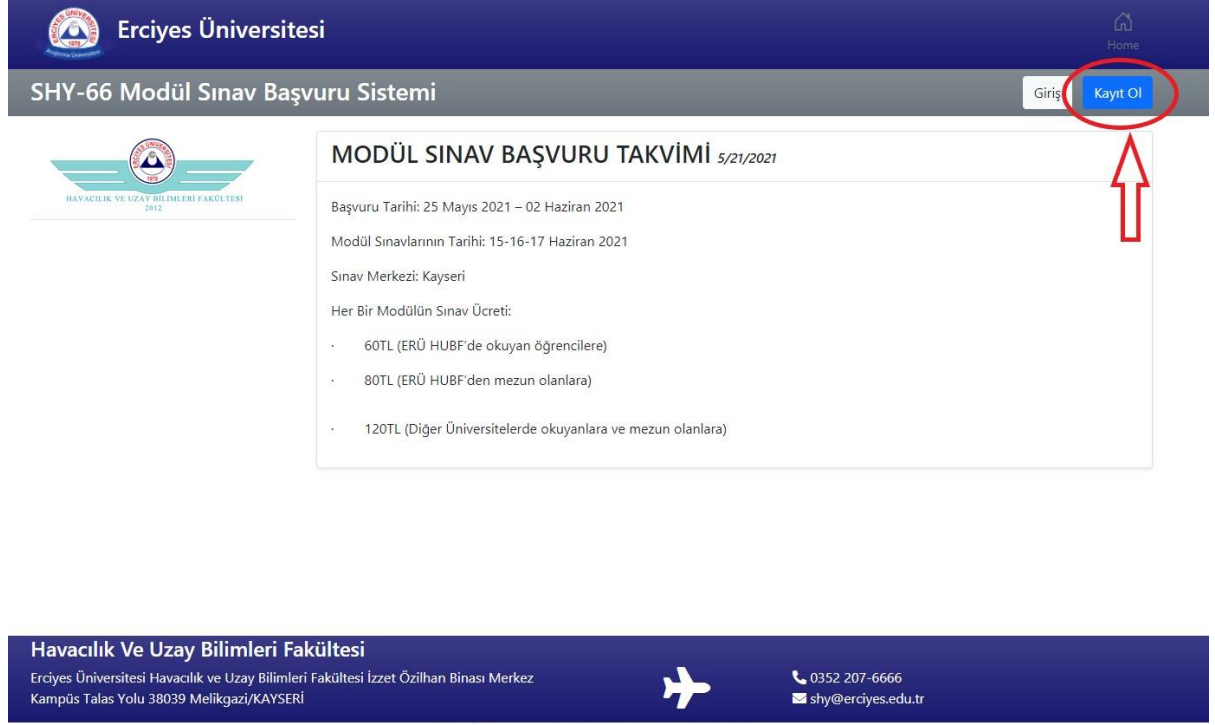
**1.9** Bir aday bir günde en fazla beş (5) modül sınavına girebilir. Başvuruda buna dikkat etmeniz gerekmektedir.

**1.10.** Tüm Adayların "Başarısız olunan bir modül için modül sınav tarihinden itibaren en az 90 gün boyunca tekrar sınava girilemez." ibaresini dikkate alarak modül sınavlarına başvuru yapmaları gerekir. Bu konuda sorumluluk adayların kendisine aittir.

## 2. SHY 66 MODÜL SINAVLARI BAŞVURU İŞLEMLERİ

### 2.1. Sisteme Kayıt Yaptırmak

Web tarayıcınızın adres çubuğuna <https://shy66.erciyes.edu.tr> yazarak SHY 66 Modül Sınav Başvuru Sisteminin sayfasını açınız.



The screenshot shows the SHY-66 Modül Sınav Başvuru Sistemi web page. The header includes the Erciyes University logo and name. The main content area is titled "MODÜL SINAV BAŞVURU TAKVİMİ 5/21/2021" and lists exam dates, location, and fees. A red circle highlights the "Kayıt Ol" button in the top right corner, with a red arrow pointing to it.

**Havacılık Ve Uzay Bilimleri Fakültesi**  
Erciyes Üniversitesi Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi İzzet Özilhan Binası Merkez  
Kampüs Talas Yolu 38039 Melikgazi/KAYSERİ

0352 207-6666  
shy@erciyes.edu.tr

Erciyes Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı © 2021

Kırmızı ile işaretlenen alandaki “KAYIT OL” butonuna tıklayarak sisteme kayıt yaptırınız.

### 2.2. Sisteme Kayıt Esnasında Dikkat Edilecek Hususlar

Kayıt ol ekranındaki gerekli tüm alanların doldurulması zorunludur. Bilgilerinizi eksiksiz doldurduktan sonra “KAYIT OL” butonuna tıklayınız. Sonrasında e-mail adresinize gelen doğrulama linkine tıklayarak, kayıt işleminizi tamamlayınız. Sisteme kayıt esnasında yükleyeceğiniz fotoğrafın güncel olmasına ve bakıldığında kolayca tanınabilecek şekilde olmasına dikkat ediniz.



Hesabınızı etkinleştirmek için  
mailinize gönderilen linke tıklamanız  
gerekmektedir.

Giriş

Kayıt Ol



## Giriş

E-posta

Parola

Beni Hatırla

Giriş

[Şifremi Unuttum](#)

### Havacılık Ve Uzay Bilimleri Fakültesi

Erciyes Üniversitesi Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi İzzet Özlhan Binası Merkez  
Kampüs Talas Yolu 38039 Melikgazi/KAYSERİ



0352 207-6666  
shy@erciyes.edu.tr

Erciyes Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı © 2021

## 2.3. Sisteme Giriş Yapılması

Kaydınız başarılı bir şekilde tamamlandıktan sonra “Giriş Yap” ekranından sisteme kullanıcı adı ve şifrenizle giriş yapabilirsiniz.



Giriş

Kayıt Ol

## Giriş

E-posta

Parola

Beni Hatırla

Giriş

[Şifremi Unuttum](#)

### Havacılık Ve Uzay Bilimleri Fakültesi

Erciyes Üniversitesi Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi İzzet Özlhan Binası Merkez  
Kampüs Talas Yolu 38039 Melikgazi/KAYSERİ



0352 207-6666  
shy@erciyes.edu.tr

Erciyes Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı © 2021

Sisteme kullanıcı adı ve şifrenizle giriş yaptıktan sonra bilgilerinizi kontrol ediniz. Bilgilerinizde yanlışlık olması durumunda shy66@erciyes.edu.tr adresine mail atarak düzeltme talebinde bulunabilirsiniz.

### 3.4. Sınava Başvuru

Modül sınavlarının başvuru tarihleri aralığında sisteme giriş yaptığınızda “Başvuru Yap” butonu aktif olacaktır. “Başvuru koşullarını okudum, kabul ediyorum.” alanını işaretleyerek “Başvuru Yap” butonuna tıklamanız gerekmektedir.

#### Sınav Bilgileri

Sınav Adı	: 2021-1 SHT66
Sınav Tarihleri	: 15/06/2021 - 18/06/2021
Başvuru Tarihi	:
Başvuru Durumu	: <b>Başvuru Yapmadınız</b>

Başvuru Koşullarını okudum, kabul ediyorum.

[BAŞVURU KILAVUZUNA ULAŞMAK İÇİN TIKLAYINIZ](#)

[Başvuruyu Başlat](#)

Adayların sınav başvurusunu yapmadan önce bankaya modül sınav ücretlerini yatırmaları gerekmektedir. Sınav ücretlerinin **Ziraat Bankası Talas Şubesi IBAN: TR77 0001 0014 3954 4654 1650 01** (Açıklama kısmına sınava katılacak adayın adı-soyadı ve sınava gireceği modüller (M1, M2, M7A(yazılı) gibi) yazılmalıdır.) no.lu hesaba yatırılması gerekmektedir. Hesap alıcı adına mutlaka “**ERÜ Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi**” yazılmalıdır.

**Dekonta yazılacak açıklama örneği:** Mehmet KONAR-M1,M5,M7A(test),M7A(yazılı)

Sınav ücreti yatırıldıktan sonra bankadan alınan dekontun sisteme yüklenmesi gerekmektedir. Dekont yüklemesi yapıldıktan sonra sınavına gireceğiniz modüllerin tercihi yapınız. Tercih işlemi tamamladıktan sonra “Başvuruyu Tamamla” butonuna tıklayınız. Sisteme yüklediğiniz dekont, muhasebe tarafından incelenecek, eğer herhangi bir problem çıkarsa sistem, başvurunuzu kabul etmeyecektir ve e-mail adresinize düzeltme e-maili gönderilecektir.

## Sınav Bilgileri

Sınav Adı : 2021-1 SHT66  
Sınav Tarihleri : 15/06/2021 - 18/06/2021  
Başvuru Tarihi : 21/05/2021  
Başvuru Durumu : Devam Ediyor

### Başvuru Yapılabilecek Modüller

B1.1 Modül 1 Matematik Ekle  
B1.1 Modül 2 Fizik Ekle

### Başvuru Yaptığımız Modüller

**Dekont Yükle :** Dosya Seç Dosya seçilmedi

[Başvuruyu Tamamla](#)

## SINAV KURALLARI

Modül sınavlarına girecek olan tüm adayların aşağıdaki kurallara uyması zorunludur.

1. Adaylar sınava girerken yanlarında T.C. Nüfus Cüzdanını, T.C. Kimlik Kartını, süresi geçerli pasaportunu veya Geçici Kimlik Belgesini bulundurmaları zorunludur.
2. Sınava girecek adayların “HES Kodu” almaları ve ibraz etmeleri zorunludur.
3. Adaylar sınavın yapılacağı binanın girişine konan dezenfektan ile ellerini dezenfekte etmelidirler.
4. Sınavların yapılacağı bina içerisinde ve sınav esnasında ağız ve burun kapalı olacak şekilde maske takılması zorunludur. Maske takma kurallarına uymayanlar, bina içerisine ve sınav salonuna alınmayacaklardır ve sınav salonuna alınıp bu kuralı ihlal edenler de sınav salonundan çıkartılacaklardır.
5. Sınava girecek adayların tüm alanlarda 1,5 metrelik sosyal mesafeyi koruması gerekmektedir.
6. Adaylar, sınavda kullanacakları kırtasiye malzemelerini yanlarında getirmeliler. Sınav esnasında adaylar arasında kalem, silgi alış-verişine izin verilmeyecektir.
7. Cep telefonu ile sınava girmek kesinlikle yasaktır. Sınav esnasında üzerinde ve yanında cep telefonu, çağrı cihazı, görüntü kaydedici cihaz, hesap makinası, saat özelliği dışında başka bir özelliği olan saatler vb. bulunan adayların sınavı geçersiz sayılacaktır.



**Modül Sınav Ücreti Dağılım Tablosu**

<b>Modüller</b>	<b>Sınav Ücreti</b>		
	<b>ERÜ okuyan öğrencilere</b>	<b>HUBF ERÜ HUBF'den mezunlara</b>	<b>Diğer Üniversitelerde okuyanlara ve mezun olanlara</b>
Modül 1 Matematik	100TL	150TL	200TL
Modül 2 Fizik	100TL	150TL	200TL
Modül 3 Elektriksel Esaslar	100TL	150TL	200TL
Modül 4 Elektronik Esaslar	100TL	150TL	200TL
Modül 5 Dijital Teknikler/Elektronik Alet Sistemler	100TL	150TL	200TL
Modül 6 Malzeme ve Donanım	100TL	150TL	200TL
Modül 7A Bakım Uygulamaları (Test)	100TL	150TL	200TL
Modül 7A Bakım Uygulamaları (Yazılı)	100TL	150TL	200TL
Modül 8 Temel Aerodinamik	100TL	150TL	200TL
Modül 9A İnsan Faktörleri (Test)	100TL	150TL	200TL
Modül 9A İnsan Faktörleri (Yazılı)	100TL	150TL	200TL
Modül 10 Havacılık Mevzuatı (Test)	100TL	150TL	200TL
Modül 10 Havacılık Mevzuatı (Yazılı)	100TL	150TL	200TL
Modül 11A Türbin Motorlu Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri	100TL	150TL	200TL
Modül 13 Hava Aracı Aerodinamiği, Gövde Yapı ve Sistemleri	100TL	150TL	200TL
Modül 14 Tahrik	100TL	150TL	200TL
Modül 15 Gaz Türbin Motorlar	100TL	150TL	200TL
Modül 17A Pervane	100TL	150TL	200TL

**Modül Sınavları Soru Sayıları ve Süreleri**

<b>Kategori</b>	<b>B1.1</b>			<b>B2</b>		
	<b>Test Soru Sayısı</b>	<b>Test Süresi (Dakika)</b>	<b>Yazılı Soru Sayısı</b>	<b>Test Soru Sayısı</b>	<b>Test Süresi (Dakika)</b>	<b>Yazılı Soru Sayısı</b>
Modül 1 Matematik	32	40	-	32	40	-
Modül 2 Fizik	52	65	-	52	65	-
Modül 3 Elektriksel Esaslar	52	65	-	52	65	-
Modül 4 Elektronik Esaslar	20	25	-	40	50	-
Modül 5 Dijital Teknikler/Elektronik Alet Sistemler	40	50	-	72	90	-
Modül 6 Malzeme ve Donanım	72	90	-	60	75	-
Modül 7A Bakım Uygulamaları	80	100	2	60	75	2
Modül 8 Temel Aerodinamik	20	25	-	20	25	-
Modül 9A İnsan Faktörleri	20	25	1	20	25	1
Modül 10 Havacılık Mevzuatı	40	50	1	40	50	1
Modül 11A Türbin Motorlu Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri	140	175	-	-	-	-
Modül 13 Hava Aracı Aerodinamiği, Gövde Yapı ve Sistemleri	-	-	-	180	225	-
Modül 14 Tahrik	-	-	-	24	30	-
Modül 15 Gaz Türbin Motorlar	92	115	-	-	-	-
Modül 17A Pervane	32	40	-	-	-	-

**ERÜ HUBF' da okuyan öğrencilere hangi modüllere girebileceği ile ilgili tavsiyeler**

**B1.1 Kategorisi İçin:**

1. Sınıfların Girebileceği Modüller: **Modül 1, Modül 10**
2. Sınıfların Girebileceği Modüller: **Modül 1, Modül 2, Modül 3, Modül 4, Modül 5, Modül 9A, Modül 10**
3. ve 4. Sınıfların Girebileceği Modüller: **Modül 1, Modül 2, Modül 3, Modül 4, Modül 5, Modül 6, Modül 7A, Modül 8, Modül 9A, Modül 10, Modül 11A, Modül 15, Modül 17A**

**B2 Kategorisi İçin:**

1. Sınıfların Girebileceği Modüller: **Modül 1**
2. Sınıfların Girebileceği Modüller: **Modül 1, Modül 2, Modül 3, Modül 4, Modül 9A, Modül 10**
3. ve 4. Sınıfların Girebileceği Modüller: **Modül 1, Modül 2, Modül 3, Modül 4, Modül 5, Modül 6, Modül 7A, Modül 8, Modül 9A, Modül 10, Modül 13, Modül 14**

**NOT:** Daha önceki sınavlarda geçilen modül sınavlarına tekrar girilmeyecektir. Modül 7A, Modül 9A ve Modül 10 için, daha önce girilen sınavda ilgili modülün testinden ya da yazılısından kalanlar sadece kaldıkları kısımdan sınava gireceklerdir.

## MODÜL SINAV PROGRAMI

	<b>Sınavın Başlangıç Saati</b>	<b>Kategori</b>	<b>Sınavın Yapılacağı Modül</b>	<b>Süre</b>
<b>14 Haziran Çarşamba</b>	09:00	B1	M10 (Test)	50dk
		B2	M10 (Test)	50dk
	10:30	B1	M10 (Yazılı)	20dk
		B2	M10 (Yazılı)	20dk
	11:30	B1	M1	40dk
		B2	M1	40dk
	13:00	B1	M2	65dk
		B2	M2	65dk
	14:30	B1	M4	25dk
		B2	M4	50dk
15:30	B1	M15	115dk	
16:00	B2	M14	30dk	
<b>15 Haziran Perşembe</b>	09:00	B1	M9A (Test)	25dk
		B2	M9A (Test)	25dk
	10:00	B1	M9A (Yazılı)	20dk
		B2	M9A (Yazılı)	20dk
	11:00	B1	M3	65dk
		B2	M3	65dk
13:00	B1	M11A	175dk	
	B2	M13	225dk	
<b>16 Haziran Cuma</b>	08:30	B1	M7A (Test)	100dk
		B2	M7A (Test)	75dk
	10:40	B1	M7A (Yazılı)	40dk
		B2	M7A (Yazılı)	40dk
	11:45	B1	M8	25dk
		B2	M8	25dk
	13:00	B1	M5	50dk
		B2	M5	90dk
15:00	B1	M6	90dk	
	B2	M6	75dk	
17:00	B1	M17A	40dk	