

**SİVİL HAVACILIK YÜKSEKOKULU PİLOTAJ BÖLÜMÜ**

**SINAV VE BAŞARI DEĞERLENDİRME YÖNERGESİ**

**Amaç:**

**MADDE 1:** - (1) Bu yönerge, Antalya Bilim Üniversitesi, Sivil Havacılık Yüksekokulunda yürütülen programlardaki, başarı ve sınav değerlendirme esaslarını düzenler.

**Kapsam:**

**MADDE 2: -** (1)Bu yönerge, Sivil Havacılık Yüksekokulu, Pilotaj Bölümünün derslerini kapsar.

(2) Pilotaj Bölümü öğrencilerinin almak zorunda olduğu, diğer fakülte, yüksekokul, meslek yüksekokulu ve enstitüler tarafından verilen derslerin değerlendirmeler için, Antalya Bilim Üniversitesi Sınav ve Değerlendirme Yönergesi ve/veya ilgili fakülte, yüksekokul, meslek yüksekokulu ve enstitüler tarafından belirlenmiş Sınav ve Başarı Değerlendirme Esasları geçerlidir.

**Dayanak:**

**MADDE 3:** - (1) Bu yönerge, Antalya Bilim Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim Yönetmeliğinin 18., 21. ve 27. maddelerine dayanılarak hazırlanmıştır.

**Tanımlar:**

**MADDE 4:** - (1) Bu yönergede geçen;

1. Üniversite: Antalya Bilim Üniversitesini,
2. ATO: SHGM tarafından yetkilendirilmiş, Onaylı Eğitim Organizasyonunu,
3. Başarı notu: 100 puan üzerinden, öğrencinin bir dersine ilişkin yarıyıl/yıl içi değerlendirmesi ve yarıyıl/yılsonu sınavı notundan hesaplanan ağırlıklı notu,
4. Başarı notu alt limiti (BNAL): Bir dersten veya uygulamadan başarılı olmak için gerekli başarı notu alt sınır değerini,
5. Doğrudan dönüşüm sistemi (DDS): Öğrencinin bir dersteki başarı notunun belirli bir ölçeğe göre harfli başarı notuna çevrilerek başarısının değerlendirilmesini,
6. Harfli başarı notu: Başarı notunun değerlendirme yöntemlerinden birine göre elde edilen harfli gösterim şeklini,
7. Senato: Antalya Bilim Üniversitesi Senatosunu,
8. Sertifikasyon dersleri: Bağlı Uluslararası ve Ulusal Sivil Havacılık mevzuatı gereği, zorunlu, entegre edilmiş, eğitim/öğretim/uygulama miktarını,
9. SHGM: Sivil Havacılık Genel Müdürlüğünü,
10. SHYO: Sivil Havacılık Yüksekokulunu, ifade eder.

**Yarıyıl/yıl içi değerlendirmesi:**

**MADDE 5: -** (1) Bir ders için yarıyıl/yıl içi değerlendirme araçları ara sınav (Vize), ödev, proje, simülatör, uygulama ve diğer çalışmalardan oluşur.

(2) Uluslararası ve Ulusal Sivil Havacılık mevzuatı gereği, sertifikasyon teorik derslerinde, her 15 saatte bir yapılan **Quiz** değerlendirmeleri, başarı değerlendirme yönteminin elemanı olarak kullanılmaz. Sadece, bilginin aktarım ve kullanım değerlendirilme verisi olarak kullanılır.

(3) Her bir yarıyıl/yıl içi değerlendirme aracı 100 puan üzerinden notlandırılır. Bu değerlendirme araçlarının notlandırılmasında herhangi bir başarı değerlendirme yöntemi kullanılmaz ve harfli başarı notu verilmez. Harfli başarı notu verme işlemi, yarıyıl/yılsonu sınavı dâhil tüm değerlendirme araçları notlandırıldıktan sonra Tablo-1’e göre gerçekleştirilir.

(4) Yarıyıl/yıl içi değerlendirmesinde belirlenmiş ara sınav(lar)ın başarı notuna toplam katkısı, Üniversite tarafından aksi belirtilmedikçe %40’tır.

**Yarıyıl/yılsonu sınavı**

**MADDE 6: -** (1) Yarıyıl/yılsonu sınavı 100 puan üzerinden notlandırılır.

(2) Yarıyıl/yıl sonu sınavının, başarı notuna katkısı, Üniversite tarafından aksi belirtilmedikçe %60’tır.

(3) Yarıyıl sonu sınavına girmeyen öğrenciler ilgili dersten başarısız sayılırlar. Bu durumda olan öğrencilerin, Antalya Bilim Üniversitesi Mazeret Sınavı Yönergesi hükümlerindeki hakları saklıdır.

(4) Yarıyıl sonu sınavına mazereti sebebiyle giremeyip mazereti kabul edilen öğrenciler Pilotaj bölümünün belirlediği tarihte mazeret sınavına girerler.

**Başarı notu**

**MADDE 7: -** (1) Başarı notu; yarıyıl/yıl içi değerlendirmesi ve yarıyıl/yılsonu sınavı notlarından hesaplanır. Bu hesaplamada, öğrencinin her bir değerlendirme aracından aldığı not, ilgili değerlendirme aracının başarı notuna katkı oranı (ağırlığı) ile çarpılarak toplanır ve hesaplama sonucu tamsayıya yuvarlanır. Yuvarlama işlemi; virgülden sonraki ilk hane, beşten küçükse birler basamağı değiştirilmeden; beş veya beşten büyükse, birler basamağı bir artırılacak şekilde yapılır.

(2) Sertifikasyon derslerine temel bilgi veya tamamlayıcı bilgi oluşturan bazı teorik/uygulama derslerinde ise başarı notu, öğrencinin bilgiyi kullanım ve birleştirmesi gözlemlenerek öğretim üyesinin/görevlisinin kanaati ile oluşturulur.

(3) Bir öğrencinin bir dersten veya uygulamadan başarılı olabilmesi için, başarı notunun 100 puan üzerinden, en az 85 ve üzeri puan olması gerekir. Acil durum (Emercensi) uygulamaları değerlendirmelerinde, başarı notu 100 üzerinden 100 puandır ve sadece Geçti/Kaldı olarak değerlendirilir.

**Başarı değerlendirme yöntemi**

**MADDE 8: -** (1) 100 üzerinden hesaplanmış olan başarı notunun harfli başarı notuna dönüştürülmesidir.

(2) Başarı değerlendirmede, Doğrudan Dönüşüm Sistemi (DDS) kullanılır.

**Tablo 1: Sınav Ağırlıkları ve Sınırlar**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sivil Havacılık Yüksekokulu** | **Yarıyıl / Yıl İçi Değerlendirmesi Ağırlığı** | **Yarıyıl/Yıl Sonu Sınavı Ağırlığı** | **Başarı Değerlendirme Yöntemi** | **Yarıyıl/yıl Sonu Sınavı Alt limiti (YSSL)** | **Başarı notu alt limiti (BNAL)** |
| **Pilotaj Bölümü** | %40 | %60 | DDS |  | 85 |

**Doğrudan dönüşüm sistemi (DDS)**

**MADDE 9: -** (1) 100’lük başarı notunu harfli başarı notuna çevirirken kullanılacak doğrudan dönüşüm sistemi Tablo 2’de yer almaktadır.

(2) Başarı notları BNAL’in altında olan öğrencilere F notu verilir.

(3) Ek sınav, mazeret sınavı gibi sınavlara katılan öğrenciler için, adı geçen sınavlarda alınan notlar, 100’lük sisteme göre hesaplanarak değerlendirilir ve başarı notuna karşılık gelen harfli başarı notuna çevrilir.

**Tablo 2: Doğrudan Dönüşüm Sistemi**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Başarı Notu Aralığı** | **Harfli Başarı Notu** | **Başarı Katsayısı** | **Başarı Değerlemesi** |
| 100 | A+ | 4,00 | Başarılı |
| 98-99 | A | 4.00 | Başarılı |
| 96-97 | A- | 3,70 | Başarılı |
| 95 | B+ | 3,30 | Başarılı |
| 93-94 | B | 3,00 | Başarılı |
| 92 | B- | 2,70 | Başarılı |
| 91 | C+ | 2,40 | Başarılı |
| 89-90 | C | 2,20 | Başarılı |
| 87-88 | C- | 2,00 | Başarılı |
| 85-86 | D | 1,5 | Başarılı |
| 0-84 | F | 0 | Başarısız |
| -- | FX | 0,00 | Devamsız (Başarısız) |
| -- | EX | -- | Muaf |

**Ek sınav hakkı**

**MADDE 10: -** (1) Sertifikasyona esas olan derslerde, eksik katılım göstermesi nedeniyle eksiği kadar saatte veya SHGM’nin mevzuatı gereği; SHGM tarafından yapılan sınavlarda başarısız olunması durumunda sınav haklarını dolduran öğrencilere, SHGM mevzuatında belirlenen miktar kadar verilen ilave eğitimin kapsadığı dersler için tanınan sınav hakkıdır.

(2) Ek sınavda alınan not, ham başarı notu sayılır. Bu başarı notu, Tablo 2’ye göre harfli başarı notuna çevrilir.

**Harfli başarı notları**

**MADDE 11: -** (1) Öğrencinin başarı durumuna göre Tablo 2’de belirtilen harfli başarı notlarına ilişkin esaslar aşağıdaki gibidir;

1. SHYO, Pilotaj Bölümünde, A+, A, A-, B+, B, B-, C+, C, C- ve D notları başarılı, F ve FX başarısız harf notlarıdır.
2. FX (Devamsız, başarısız): Derse devam ve uygulama ile ilgili koşulları yerine getirememiş, devamsızlık nedeniyle o dersin yarıyıl/yılsonu sınavına girme hakkı olmayan, sınavlara mazeretsiz katılmamış öğrencilerin ilgili dersleri için kullanılır ve öğrenci ilgili dersten başarısız sayılır. Bu not, F notu olarak işleme alınır.
3. EX: Muafiyet sınavı sonucu başarılı olunmuş muaf olunan derslere verilir.

**Çeşitli Hükümler:**

**MADDE 12: -** (1) Bu yönergede hüküm bulunmayan durumlarda Antalya Bilim Üniversitesi Sınav ve Başarı Değerlendirme Yönergesi ve/veya Bölüm Kurullarınca alınacak ilke kararları uygulanır.

**Yürürlük**

**MADDE 13: -** (1)Bu yönerge, Antalya Bilim Üniversitesi Senatosu tarafından kabul edildiği tarihte yürürlüğe girer.

**Yürütme:**

**MADDE 14:** - (1) Bu yönerge hükümlerini Antalya Bilim Üniversitesi Rektörü yürütür.