

ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ BAĞIL DEĞERLENDİRME YÖNERGESİ

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak, Tanımlar ve Kısaltmalar

Amaç

MADDE 1- (1) Bu düzenlemenin amacı, Çukurova Üniversitesi bünyesindeki Dış Hekimliği, Tıp ve Devlet Konservatuarı hariç ön lisans, lisans ve lisansüstü programlarında ölçme ve değerlendirmeye ilişkin kurallar ile uygulama usul ve esaslarını belirlemektir.

Kapsam

MADDE 2- (1) Bu esaslar, Çukurova Üniversitesi Ön lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği ile Çukurova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliğine tâbi fakülte, yüksekokul, meslek yüksekokulları ve enstitülerdeki ölçme ve değerlendirme uygulama usul ve esaslarını kapsar.

Dayanak

MADDE 3- (1) Bu yönerge, 16 Haziran 2013 tarih ve 28679 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Çukurova Üniversitesi Ön lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği’nin 26’ncı maddesi ve 3 Eylül 2013 tarih ve 28754 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Çukurova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği’ne dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 4- (1) Bu yönergede geçen;

- Birim: Çukurova Üniversitesine bağlı enstitü, fakülte, yüksekokul, konservatuvar ve meslek yüksekokulunu,
- Senato: Çukurova Üniversitesi Senatosunu,
- Üniversite: Çukurova Üniversitesini,

ifade eder.

Kısaltmalar

MADDE 5- (1) Bu yönergede geçen;

- BDKL: Bağlı Değerlendirmeye Katılma Limitini
- BDS: Bağlı Değerlendirme Sistemini,
- HBN: Dönem Sonu Ham Başarı Notunu,
- MDS: Mutlak Değerlendirme Sistemini,
- Program: Diploma Programını,
- YSAL: Yarıyılsonu/Yılsonu/Bütünleme Sınav Notu Alt Limitini,

ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM Genel Esaslar

Değerlendirme Sisteminin Belirlenmesi

MADDE 6- (1) Üniversite bünyesindeki birimlerde değerlendirme Bağlı Değerlendirme Sistemine (BDS) göre yapılır. Aşağıdaki durumlarda mutlak değerlendirme yapılır.

- Bağlı Değerlendirmeye alınacak öğrenci sayısı veya mevcudu 20’den az olan derslerde
- Lisansüstü programlarda
- Uzaktan Öğretim programlarında (**Senato-30/12/2014-17/03**)

Notların Hesaplanması ve Arşivlenmesi

MADDE 7- (1) Her iki değerlendirme sisteminde notların hesaplanmasına ilişkin işlemler öğrenci otomasyon programıyla yapılır. Otomasyon programına işlenen notlara ilişkin tüm verilerin güvenli şekilde yedeklenerek arşivlenmesinden Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı sorumludur.

Öğretim Elemanlarının Sorumluluğu

MADDE 8- (1) Dersin sorumlu öğretim elemanları, öğrencilerinin devam durumu ve notlarının belirlenen süreler içinde üniversite otomasyon sistemine girilmesinden sorumludur.

Devamsız Öğrencilerin Durumu

MADDE 9- (1) Devamsız öğrenciler, Yarıyılsonu/Yılsonu/Bütünleme sınavlarına giremezler ve bu öğrencilere **NA** harf notu verilir.

(2) Uygulamada başarısız öğrenciler, Yarıyılsonu/Yılsonu/Bütünleme sınavlarına giremezler ve bu öğrencilere **UB** harf notu verilir.(Değişik–Senato–30/12/2014–17/03).

Yarıyılsonu/Yılsonu/Bütünleme Sınav Notu Alt Limiti (YSAL)

MADDE 10- (1) (Değişik–Senato–24/03/2015–05/09) (Değişik–Senato–09/01/2018 –01/11) Her iki değerlendirme sisteminde de yarıyıl içi/yıl içi etkinlik notlarına bakılmaksızın öğrencilerin başarı notunun hesaplanabilmesi için Yarıyılsonu/Yılsonu/Bütünleme sınavından 100 üzerinden en az **30** (Ceyhan Veteriner Fakültesi için en az 50) almaları gerekir. Yarıyılsonu/Yılsonu/Bütünleme sınavında bu sınır değerinin altında not alan öğrencilere **FF** ve Yarıyılsonu/Yılsonu/Bütünleme sınavlarına girmeyen öğrencilere **FG** harf notu verilir. Bir birimde uygulanacak bu alt sınır, ilgili birim kurul kararı ile yükseltilebilir.

Dönem Sonu Ham Başarı Notunun (HBN) Hesaplanması

MADDE 11- (1) HBN, öğrencilerin yarıyıl içi/yıl içi etkinlikleri ve Yarıyılsonu/Yılsonu/Bütünleme sınavlarının ağırlıklı aritmetik ortalamasıdır. HBN'nin hesaplanmasında yarıyıl içi/yıl içi etkinliklerinden elde edilen puanın yüzde 40'ı, Yarıyılsonu/Yılsonu/Bütünleme sınavlarından elde edilen puanın yüzde 60'ı alınır.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Mutlak Değerlendirme Sistemi

Değerlendirme Yöntemi

MADDE 12- (1) Mutlak değerlendirme sistemi, bir öğrencinin başarısını, öğrencinin ait olduğu gruptaki diğer öğrencilerin başarısına göre değil, her bir öğrencinin notunu bağımsız olarak, önceden belirlenmiş belirli mutlak standartlara göre değerlendirir.

Harf Notlarının Hesaplanması

MADDE 13- (1) MDS'nde, öğrencilerin HBN'leri **Tablo 1**'de gösterilen "Mutlak Aralıklar"a göre başarı notu olarak harf notuna çevrilir.

(2) Bu Yönergenin 6. Maddesi kapsamında belirtilen durumlarda **Tablo 1** kullanılır.

(3) MDS'nde, ondalıklı HBN virgülden sonraki sayı beş veya beşten büyükse bir üst tam sayıya yuvarlanır.

Tablo 1 – Mutlak Aralıklar (Değişik–Senato–24/03/2015–05/09)

Dörtlük Sistem	Harf Notu	HBN Aralıkları
4,00	AA	90 – 100
3,50	BA	82 – 89
3,00	BB	73 – 81
2,50	CB	65 – 72
2,00	CC	57 – 64
1,50	DC	48 – 56
1,00	DD	40 – 47
0,00	FF	0 – 39

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

Bağıl Değerlendirme Sistemi (BDS)

Değerlendirme Yöntemi

MADDE 14- (1) BDS, bir öğrencinin başarısını mutlak standartlara göre değil öğrencinin ait olduğu grubun genel başarısına göre değerlendiren istatistiksel bir yöntemdir. Bu sistemde bir notun, grubun HBN ortalamasından büyük olması başarının artması, küçük olması ise başarının azalması olarak yorumlanır. Bağlı sistemin uygulanma şekli bu yönergenin 15. Maddesinde açıklanmıştır.

Harf Notlarının Hesaplanması

MADDE 15–(1)(Değişik–Senato–24/03/2015–05/09) (Değişik–Senato–09/01/2018 –01/11) HBN 35'in (Ceyhan Veteriner Fakültesi için 50'in) altında kalan ve/veya Yarıyılsonu/Yıl sonu/Bütünleme sınavına hakkı olduğu halde girmeyen ya da devamsızlık nedeni ile giremeyen öğrencilerin notları BDS'ndeki hesaplama dâhil edilmez. Bunlardan HBN 35'in (Ceyhan Veteriner Fakültesi için 50'in) altında kalan öğrenciler **FF** ve Yarıyılsonu/Yıl sonu/Bütünleme sınavına girmeyen öğrenciler doğrudan **FG**, devamsız öğrenciler **NA** harf notu olarak başarısız sayılır. Bir birimde uygulanacak bu alt sınır, ilgili birim kurulu kararı ile yükseltilebilir.

(2) HBN en az **90** olan öğrenciler BDS'ne dâhil edilmezler ve doğrudan **AA** alırlar.

(3) BDS'de, HBN değerlerinin harf notlarına çevrilmesinde değerlendirmeye katılan öğrencilerin HBN'lerinin aritmetik ortalaması (μ) ve standart sapması (σ) esas alınır. Bu değerlerin hesaplanmasında ise, X bağlı değerlendirmeye dâhil edilen bir öğrencinin HBN'ünü ve N, bağlı değerlendirmeye katılan öğrenci sayısını göstermek üzere aşağıdaki formüller kullanılır:

$$\mu = \frac{\sum_{i=1}^N X_i}{N}, \quad \sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^N (X_i - \mu)^2}{N}}$$

(4) BDS'de öncelikle bağlı değerlendirmeye katılan öğrenci sayısı (N) ve standart sapma (σ) değerine bakılır. $N < 20$ veya $\sigma < 8$ olması durumunda **Tablo 1**'deki sabit aralıklar kullanılarak Mutlak Değerlendirme yapılır. $N \geq 20$ ve $\sigma \geq 8$ ise **Tablo 2**'de yer alan ortalama ve standart sapmaya bağlı değişken aralıklar kullanılarak Bağlı Değerlendirme yapılır.

(5) **(Değişik–Senato–06/10/2015-14/02)** Değişken aralıklar, HBN'lerin ortalaması ve standart sapması dikkate alınarak, aşağıdaki tabloda belirlenmiştir.

Tablo 2 – Değişken aralıklar

Harf Notu	
AA	[$\mu + \mathbf{K7} \times \sigma$, 100]
BA	[$\mu + \mathbf{K6} \times \sigma$, $\mu + \mathbf{K7} \times \sigma$)
BB	[$\mu + \mathbf{K5} \times \sigma$, $\mu + \mathbf{K6} \times \sigma$)
CB	[$\mu + \mathbf{K4} \times \sigma$, $\mu + \mathbf{K5} \times \sigma$)
CC	[$\mu + \mathbf{K3} \times \sigma$, $\mu + \mathbf{K4} \times \sigma$)
DC	[$\mu + \mathbf{K2} \times \sigma$, $\mu + \mathbf{K3} \times \sigma$)
DD	[$\mu + \mathbf{K1} \times \sigma$, $\mu + \mathbf{K2} \times \sigma$)
FF	[0, $\mu + \mathbf{K1} \times \sigma$)

“[“ notasyonu sınırın “dâhil olduğu” ve “]” notasyonu ile sınırın “dahil olmadığı” belirtilmiştir. Tabloda, N bağıl değerlendirmeye katılan öğrenci sayısını, μ , HBN’lerin ortalamasını, σ ise bu değerlerin standart sapmasını göstermektedir.

Tablo 2 de hesaplanan sınırlar 35 den küçük ise, 35 olarak; 90 dan büyük ise, 90 olarak kabul edilir.

K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7 katsayıları (μ değerine bağlı olarak) aşağıda belirtildiği şekilde hesaplanır:

- $\mu \leq 40$ olduğunda **K1=-0,8 K2=-0,3 K3=0,4 K4=1,3 K5=2,0 K6=2,5 K7=2,8**
- $\mu \geq 80$ olduğunda **K1=-3 K2=-2,25 K3=-1,5 K4=-0,5 K5=0 K6=0,5 K7=1**
- $40 < \mu < 80$ olduğunda, **K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7** katsayıları, aşağıdaki lineer interpolasyon formülü ile hesaplanır:

$$K_i = A_i + (\mu - 40)(B_i - A_i)/40 \quad (i=1,2,3,4,5,6,7 \text{ için})$$

Bu formüldeki **Ai** ve **Bi** sayıları aşağıda belirtildiği gibidir

$$\begin{array}{lllllll} A1=-0,8 & A2=-0,3 & A3=0,4 & A4=1,3 & A5=2,0 & A6=2,5 & A7=2,8 \\ B1=-3 & B2=-2,25 & B3=-1,5 & B4=-0,5 & B5=0 & B6=0,5 & B7=1 \end{array}$$

(6)) (**Değişik-Senato-24/03/2015-05/09**) Bütünleme sınavı harf notları yarıyılsonu/yılsonu sınavında oluşan aralıklara göre belirlenir.

(7)) (**Değişik-Senato-24/03/2015-05/09**) Standart sapmaya ilişkin eşik değer “8” dir. Ancak, bu eşik değer senato kararıyla en fazla “10” değerine kadar yükseltilebilir. Standart sapma değerinin 12’den fazla olması durumunda BDS değerlendirmesinde 12 olarak alınır.

(8) Bir dersin birden fazla gruba ayrılarak aynı öğretim elemanı tarafından verilmesi durumunda gruplar birlikte değerlendirilir.

(9)(**Senato-30/12/2014-17/03**) Aynı öğretim elemanı tarafından verilen aynı kodlu I. Ve II. öğretim dersleri birlikte değerlendirilir.

(10)(**Senato-27/01/2015-01/06**) Maddi hata vb. nedenlerle Yarıyılsonu/Yılsonu/Bütünleme sınav sonucu, ilgili birim Yönetim Kurulu Kararı ile değişen öğrencilerin başarı notunun değerlendirilmesinde dersin ilgili sınavında uygulanan not aralıkları kullanılır.

(11)(**Senato-24/03/2015-05/09**) Yapısı gereği bağıl değerlendirmeye uygun olmadığı birim yönetim kurulu kararı ile belirlenen dersler (Staj, Bitirme Tezi, Araştırma Projesi vb.) için Yarıyılsonu/Yılsonu/Bütünleme sınavında alınan not, aynı zamanda yarıyıl içi/yıl içi etkinliklere ait not olarak da değerlendirilir ve bu dersler için MDS kullanılır.

BEŞİNCİ BÖLÜM Özel Hükümler

Yüksek Lisans ve Bilimsel Hazırlık Öğrencilerinin Durumu

MADDE 16- (1) Yüksek lisans/Bilimsel Hazırlık öğrencilerinin lisans düzeyinden ders alması durumunda; Çukurova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğine uygun olarak lisans düzeyindeki devam koşulları geçerli olmak üzere lisans derslerinden aldığı notlar lisans öğrencileri ile aynı grupta değerlendirilir. Bu öğrencilerin başarı koşulları lisansüstü programdaki başarı değerlendirme ölçütlerine göre tespit edilir.

Diğer Sınavların Değerlendirilmesi

MADDE 17- (1) Tek ders, af, muafiyet vb. sınavların değerlendirilmesinde, söz konusu sınavda alınan not HBN kabul edilerek MDS aralıkları kullanılır.

(2) Çukurova Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği’nin 33. Maddesinin 2. Fıkrasına göre yapılan Yarıyılsonu/Yılsonu sınavlarına giren öğrencilerin başarı notunun belirlenmesinde, yarıyıl içi /yıl içi etkinliklere ait notlar da dikkate alınarak hesaplanan HBN ve bu öğrencilerin giremediği Yarıyılsonu/Yılsonu/Bütünleme sınavında uygulanan not aralıkları kullanılır.

Yapılan Değişikliğin Uygulanması

GEÇİCİ MADDE 1- (~~Senato-24/03/2015-05/09~~) (1) ~~24.03.2015 tarih ve 05/09 sayılı senato kararı ile bu yönergede yapılan değişiklikler 2014-2015 eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılından itibaren uygulanır. (Senato 10/05/2016 06/02 kararı ile iptal edildi)~~

ALTINCI BÖLÜM
Diğer Hükümler

Yürürlük

MADDE 18- (1) Bu esaslar, 2014-2015 eğitim-öğretim yılından itibaren uygulanmak üzere yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 19- (1) Bu esasları Çukurova Üniversitesi Rektörü yürütür.

Yönergenin Kabul Edildiği Senato'nun	
Tarihi	Sayısı
01/11/2013	15/03
Yönergede Değişiklik Yapılan Senato'nun	
Tarihi	Sayısı
30/12/2014	17/03
27/01/2015	01/06
24/03/2015	05/09
06/10/2015	14/02
10/05/2016	06/02
09/01/2018	01/11