



T. C.
MALATYA TURGUT ÖZAL ÜNİVERSİTESİ
BAĞIL DEĞERLENDİRME SİSTEMİ UYGULAMA
YÖNERGESİ

SENATO KARARI

10.12.2019

2019/21-05

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç

Madde 1. (1) Yönergenin amacı, ders başarı notunun tespit edilmesinde bağıl değerlendirme sisteminin uygulanması ile ilgili esasları belirlemektir.

Kapsam

Madde 2. (1) Yönerge, ders başarı notunun tespitinde bağıl değerlendirme sistemini uygulayan tüm fakülte, yüksekokul ve meslek yüksekokullarını kapsar.

Dayanak

Madde 3. (1) Yönerge, 10 Haziran 2019 tarih ve 30797 sayılı Resmî Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Malatya Turgut Özal Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği" hükümlerine dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar ve Kısaltmalar

Madde 4 (1) Bu yönergede geçen;

- a) BBN: "Bağıl Başarı Notu"nu,
- b) BDS: "Bağıl Değerlendirme Sistemi"ni,
- c) GNAL: "Yarıyıl/Yıl Sonu Sınavı Geçme Notu Alt Limiti"ni,
- ç) HBN: "Ham Başarı Notu"nu,
- d) HBNAL: "Ham Başarı Notu Alt Limiti"ni,
- e) Program: "Diploma Programı"nı,
- f) Senato: "Malatya Turgut Özal Üniversitesi Senatosu"nu,
- g) Üniversite: "Malatya Turgut Özal Üniversitesi"ni, ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Görev ve Sorumluluklar

Notların Hesaplanması ve Arşivlenmesi

Madde 5- (1) Malatya Turgut Özal Üniversitesinin tüm birimlerinde notların hesaplanmasına ilişkin işlemler öğrenci otomasyon programıyla yapılır. Otomasyon programına işlenen notlara ilişkin tüm verilerin güvenli şekilde yedeklenerek arşivlenmesinden Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı ile Bilgi İşlem Daire Başkanlığı sorumludur.

Öğretim Elemanlarının Sorumluluğu

Madde 6- (1) Derslerin sorumlu öğretim elemanları, öğrencilerinin devam/devamsızlık bilgilerinin ve notlarının akademik takvimde belirlenen süreler içinde üniversite otomasyon sistemine girilmesinden, ilânından, gerekli düzeltmelerin yapılmasından, istendiğinde not çıktılarının ilgili bölüm/program başkanlığına tesliminden ve sınava ilişkin geçerlilik ve güvenilirlik kanıtlarını sunmaktan sorumludur.

Öğrencilerin Devam Durumu

Madde 7- (1) Öğrencilerin Bağlı değerlendirme sistemine dahil olabilmeleri için ilgili derse devam koşulunu yerine getirmeleri gerekir. Devamsız öğrenciler, yarıyıl/yıl sonu sınavlarına giremezler ve F3 harf notu olarak başarısız sayılırlar.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Bağlı Değerlendirme Usul ve Esasları

Bağlı Değerlendirme Sistemi (BDS)

Madde 8- (1) BDS, bir öğrencinin başarısını mutlak standartlara göre değil, öğrencinin ait olduğu grubun genel başarısına göre ölçmeyi hedefleyen istatistiksel bir yaklaşımdır. Bu sistemde bir notun, grubun genel HBN ortalamasından pozitif yönde uzaklaşması başarının artması, tersi yönde uzaklaşması ise başarının azalması olarak yorumlanır.

Ham Başarı Notu (HBN)

Madde 9- (1) HBN, öğrencilerin yarıyıl/yıl içi etkinlikleri ve yarıyıl/yıl sonu sınavlarının ağırlıklı aritmetik ortalamasıdır. HBN, ara sınav notunun %40'ı ile yarıyıl/yıl sonu sınav notunun %60'ı toplanarak hesaplanır. Uzaktan eğitim kapsamında yürütülen derslerde bu oranlar senato tarafından belirlenir.

Ham Başarı Notu Alt Limiti (HBNAL)

Madde 10- (1) HBNAL, öğrencinin 100 tam puan üzerinden elde etmesi gereken HBN alt değeridir. Bu not, önlisans düzeyinde eğitim veren tüm birimler için en az 35 puan, lisans düzeyinde eğitim veren tüm birimler için en az 40 puandır. Bu limit Senato tarafından arttırılabilir.

Yarıyıl/Yıl Sonu Sınavı Geçme Notu Alt Limiti (GNAL)

Madde 11- (1) BDS'de yarıyıl/yıl içi (arasınav, etkinlik vb.) notlarına bakılmaksızın öğrencilerin bir dersten şartlı veya doğrudan geçebilmeleri için yarıyıl/yıl sonu sınavından 100 üzerinden alması gereken asgari nottur. Bu not, önlisans düzeyinde eğitim veren tüm birimler için en az 40 puan, lisans düzeyinde eğitim veren tüm birimler için en az 50 puandır. Bu limit Senato tarafından arttırılabilir. İlgili dersin yarıyıl/yıl sonu sınavına girmeyen ya da bu limitin altında puan alan öğrenciler F2 harf notu olarak başarısız sayılır.

Bağlı Başarı Notu (BBN)

Madde 12- (1) BBN, bağlı değerlendirme sistemine dâhil edilen öğrencilerin harf notlarının belirlenmesinde esas alınan bağlı nottur. BBN'nin hesaplanması amacıyla, öğrencilerin HBN'leri öncelikle ortalaması 50 ve standart sapması 10 olan standart T skorlarına, ardından da 100'lük sisteme dönüştürülür. Bu hesaplamada aşağıdaki formüller kullanılır:

$$T = [(X - \mu) / \sigma] * 10 + 50$$

$$BBN = 70 + \frac{30 [2(T - 50) - 10]}{2(A - 50) - 10}$$

T = Bağıl değerlendirmeye dâhil edilen öğrencinin HBN'sinin, grubun ortalaması ve standart sapmasıyla bağıntılı hesaplanan standart puan.

X = Bağıl değerlendirmeye dâhil edilen öğrencinin HBN'si.

μ = Bağıl değerlendirmeye dâhil edilen öğrencinin ait olduğu grubun HBN'sinin aritmetik ortalaması.

σ = Bağıl değerlendirmeye dâhil edilen öğrencinin ait olduğu grubun HBN'sinin standart sapması.

BBN = HBN'nin harf notuna dönüştürülmesinde esas alınan T skorunun 100'lük sisteme dönüştürülmüş hali.

A = Bağıl değerlendirmeye dâhil edilen öğrenci grubundaki en yüksek standart T skoru.

(2) Aşağıdaki öğrenciler BDS'ye dâhil edilmez ve harf notları belirtilen şekilde hesaplanır:

- HBNAL'yi geçemeyen öğrencilerden standart T skoru 20 ve altında kalanlar. Bu öğrenciler doğrudan F2 harf notu olarak başarısız sayılırlar.
- HBNAL'yi geçen öğrencilerden standart T skoru 80 ve üstüne kalanlar. Bu öğrenciler doğrudan A1 harf notu olarak başarılı sayılırlar.
- Yarıyıl/yıl sonu sınavına girme hakkı olduğu hâlde girmeyen öğrenciler. Bu öğrenciler doğrudan F2 harf notu olarak başarısız sayılırlar.
- Devamsızlık sebebi ile başarısız olan öğrenciler. Bu öğrenciler doğrudan F3 harf notu olarak başarısız sayılırlar.

Harf Notlarının Belirlenmesi

Madde 13- (1) Öğrencilerin bir ders için hesaplanacak notlarının (HBN ya da BBN) harf notu karşılığının ve bu notların dörtlük sistemde esas alınacak katsayı değerlerinin belirlenmesinde Tablo l'deki not aralıkları esas alınır.

- (2) Harf notunun belirlenmesi amacıyla öncelikle bu yönergenin 12. Maddesinin (2) paragrafı uyarınca BDS'ye dahil edilmeyen öğrenciler dışında dersi alan tüm öğrencilerin HBNTerinin standart sapması hesaplanır.
- (3) Hesaplanan standart sapmanın 8 ve altında olması halinde, Tablo l'de öğrencinin HBN'sine karşılık gelen harf notu geçerli sayılır.
- (4) Hesaplanan standart sapmanın 8'in üzerinde olması halinde, öğrencinin HBN ve BBN'sinin Tablo l'deki aralıklardan hangisine karşılık geldiğine bakılır ve karşılığı daha yüksek olan harf notu geçerli sayılır.
- (5) Bütünleme sınavı sonucunda oluşacak başarı harf notları, yarıyıl/yıl sonu sınavı sonucunda oluşan harf notu aralıkları dikkate alınarak hesaplanır. Yarıyıl/ yıl sonu sınavı sonucunda sınıftaki/guruptaki bütün öğrencilerin başarısız olması durumunda ise bütünleme sınavında, öğrencinin Tablo l'de yer alan HBN'sine karşılık gelen harf notu verilir.

Tablo 1. HBN veya BBN aralıklarının harf notu karşılıkları ve 4'lük sistemdeki katsayı değerleri (Fakültelerde "ham başarı notu alt limiti" 40 Olduğu için F1 aralığı 35 -39 olmalıdır. D3 harf notu fakültelerde yer almayacaktır.)

Not Aralıkları	Harf Notu	Dörtlük Sistem	Anlamı
95-100	A1	4,00	Başarılı
90-94	A2	3,75	Başarılı
85-89	A3	3,50	Başarılı
80-84	B1	3,25	Başarılı
75-79	B2	3,00	Başarılı
70-74	B3	2,75	Başarılı
65-69	C1	2,50	Başarılı
60-64	C2	2,25	Başarılı
55-59	C3	2,00	Başarılı
45-54	D1	1,75	Şartlı Başarılı
40-44	D2	1,50	Şartlı Başarılı
35-39	D3	1,00	Şartlı Başarılı
30-34	F1	0,50	Başarısız
0-29	F2	0,00	Başarısız
0	F3	0,00	Devamsız

Diğer Sınavların Değerlendirilmesi

Madde 14- (1) Tek ders ve muafiyet sınavlarından alınan not, öğrencinin HBN'si olarak kabul edilir. Bu sınavlarda başarı ölçütü, ilgili birimin belirlediği GNAL'dir. Bu limitin üzerinde puan alamayan öğrenciler, F2 olarak başarısız sayılır. Bu limitin üzerinde not alan öğrencilerin harf notu, Tablo l'de yer alan aralıklara göre belirlenir.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

Diğer Hükümler

Yürürlük

Madde 15- (1) Bu Yönerge 2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı başında yürürlüğe girer.

Yürütme

Madde 16- (1) Bu Yönergeyi Malatya Turgut Özal Üniversitesi Rektörü yürütür.