

T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
SENATO KARARI

KARAR TARİHİ	OTURUM NO	KARAR SAYISI
01.10.2025	17	18

Üniversitemiz Senatosu Rektör Prof. Dr. Cem ZORLU'nun başkanlığında toplanarak aşağıdaki kararı almıştır.

KARAR 2025/17-18:Üniversitemiz Öğrenci İşleri Daire Başkanlığının 19.09.2025 tarih ve 744027 sayılı yazısı ve ekleri görüşüldü.

Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesi Uzaktan Eğitim Yönergesi'nin güncellenen halinin aşağıdaki şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ UZAKTAN EĞİTİM YÖNERGESİ

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak, Tanımlar

Amaç ve Kapsam

MADDE 1- (1) Bu yönergenin amacı; Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesinde Ulusal Çekirdek Eğitim Programı ve Ulusal Yetkinlik ve Yeterlilik Belgesi'ne dayalı yürütülecek olan uzaktan eğitim yoluyla verilecek eğitim öğretim, sınav ve değerlendirme süreçlerinin düzenlenmesine yönelik usul ve esasları belirlemektir.

(2) Bu yönerge; Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesi bünyesinde uzaktan eğitim yöntemiyle verilen dersleri, sınavların yapılma şeklini, değerlendirme süreçlerini, ayrıca uzaktan öğretime ilişkin hükümleri kapsar.

Dayanak

MADDE 2- (1) Bu yönerge, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 44. ve 46. maddeleri ile Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esaslar, Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesi Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği ile Necmettin Erbakan Üniversitesi Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği esas alınarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

MADDE 3- (1) Bu usul ve esaslarda geçen;

- a) Akademik Birim: Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesine bağlı bölümler, ana bilim dalları ile diğer fakültelerden ders vermek üzere görevlendirilen öğretim elemanlarının bağlı olduğu birimleri,

- b) Asenkron Eğitim: Öğrenci ve öğretim elemanlarının aynı anda çevrimiçi olmalarına gerek olmaksızın erişebildikleri ve önceden hazırlanmış eğitim materyalleri üzerinden gerçekleştirilen eğitimi,
- c) Dönem Koordinatörü: Dönem 1,2,3,4,5 ve 6'dan sorumlu olmak üzere Tıp Fakültesi Dekanlığı tarafından görevlendirilen öğretim elemanını,
- ç) Hibrit (Karma Öğretim): Uzaktan öğretim ve yüz yüze öğretim yöntemlerinin birbirini tamamlayacak biçimde bir arada kullanıldığı öğretim yöntemini,
- d) Öğretim Elemanı: Üniversitede eğitim-öğretim faaliyetlerini yürüten akademisyeni,
- e) Senkron Eğitim: Öğrencilerin ve öğretim elemanlarının aynı anda çevrimiçi olarak katıldıkları canlı dersleri,
- f) Ulusal Çekirdek Eğitim Programı (UÇEP): Yüksek Öğretim Kurulu tarafından onaylanan ve tıp fakültelerinin müfredat oluşturulmasında esas olan eğitim programını,
- g) Uzaktan Eğitim: İnternet teknolojileri kullanılarak yer ve zamandan bağımsız gerçekleştirilen eğitim süreçlerini,
- h) Üniversite: Necmettin Erbakan Üniversitesini,
- ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Program Yapısı ve İçerik

Program yapısı ve içerik

MADDE 4- (1)

- a) Ders İçerikleri: Tüm ders içerikleri, ilgili akademik birimlerce hazırlanır ve eğitim kalitesini geliştirmek amacıyla gerekli iyileştirmeler yapılır.
- b) Teorik Dersler: Teorik ders eğitimleri hibrit (senkron ve/veya asenkron) eğitim metotları ile verilebilir.
- c) Pratik Eğitimler: Dönem 1,2,3,4,5 ve 6 pratik eğitimleri yüz yüze olarak verilir. Mücbir sebeplere dayalı; afet, pandemi gibi olağanüstü durumlarda üst makamların vereceği kararlara tabi olunur. Pratik ve telafi eğitimlerinde planlama Tıp Fakültesi Dekanlığınca yapılır.
- ç) Eğitim Materyalleri: Ders kitapları, video dersler, interaktif uygulamalar ve diğer öğrenme kaynakları öğrencilere dijital ortamda sunulur.

Eğitim ve öğretim standartları ve süreci

MADDE 5- (1)

- a) Öğretim Elemanı: Uzaktan eğitim verecek tüm öğretim elemanları, uzaktan eğitim

metodolojileri konusunda bilgilendirilir.

b) Uzaktan Eğitimle Verilecek Dersler: Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının Yükseköğretim Kurumlarında Uzaktan Öğretime İlişkin Usul ve Esasları'na dayanarak verilecek ön lisans ve lisans derslerinin AKTS kredilerine göre en fazla %30'u uzaktan öğretim yoluyla verilir.

c) Eğitim Tasarımı: Ders içeriğinin planlanan eğitim hedeflerine ulaşılmasını sağlamak amacıyla, eğitim metodu ve kullanılacak materyaller dönem koordinatörlerinin onayı alınarak ilgili öğretim elemanı tarafından hazırlanır. Mezuniyet öncesi eğitim programında çevrimiçi ve yüz yüze ders oranları güncel UÇEP'te tanımlanan ve YÖK'te benimsenen öğrenim düzeyleri göz önüne alınarak belirlenir. Program, öğrenme düzeyleri, öğrenci sayısı, fizikî mekân, uzaktan eğitime uygun yapılandırılır.

ç) Öğrenci Destek Hizmetleri: Uzaktan eğitim sürecinde öğretim üyeleri ve öğrencilere dekanlık tarafından belirlenen sorumlu personel tarafından teknik destek sağlanır.

d) Kurumsal olarak kullanılan internet tabanlı sisteme kaydedilen dersler, yüklenen ders notları ve videolara öğrencilerin her zaman ulaşabilmeleri ve dokümanların dijital arşivde saklanması sağlanır. Değerlendirme ve geri bildirimler mezkûr sistem üzerinden gerçekleştirilir.

e) Fakültenin uzaktan eğitim süreçleri, Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesi Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği kapsamında, eğitimden sorumlu dekan yardımcısı başkanlığında; derse atanan öğretim elemanı, kurul başkanı/uygulamalı ders sorumlusu, dönem koordinatörü, ana bilim dalı başkanı, fakülte öğrenci işleri birimi ile bilgi işlem birimince yürütülür.

f) Ortak Zorunlu ve Seçmeli Dersler: Ortak zorunlu ve seçmeli derslerin süreçleri Necmettin Erbakan Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği' ve "Necmettin Erbakan Üniversitesi Ortak Dersler Yönergesi"ne göre gerçekleştirilir.

g) Ders Devamlılığı: Derslere devam zorunluluğu Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesi Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği' ne göre yürütülür.

Ölçme ve değerlendirme

MADDE 6- (1)

a) Uzaktan öğretim yoluyla verilen ders/kurul sınavları/uygulamalı dersler/ortak zorunlu ve seçmeli dersler uygun ölçme değerlendirme yöntemleri (ödev, proje, uygulama, yazılı, sözlü vb.) kullanılarak veya ortak bir sınav şeklinde gerçekleştirilir. Sınavlarda hangi ölçme ve değerlendirme yönteminin kullanılacağı önceden öğrencilere bildirilir.

- b) Dijital ortamda yapılan tüm sınavlar sınav güvenliği sağlanarak yapılır. Sınav güvenliğine uymayan, kopya ve/veya kopya teşebbüs eyleminde bulunulması halinde, 2547 sayılı Yükseköğretim Madde 54'e göre işlem yapılır.
- c) Sınavlar akademik takvim çerçevesinde çevrimiçi (online) veya yüz yüze gerçekleştirilir.
- ç) Ders/Ders kurulu/Ders kurulları bloğu/uygulamalı ders başarı notunun hesaplanmasında Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesi Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği uygulanır.
- d) Dekanlık, olağanüstü hallerde ve zorunlu durumlarda sınav tarihlerinde değişiklik yapabilir.
- e) Mazeret sınavları, Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesi Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'ne uygun olarak yapılır.

Teknolojik altyapı ve destek

MADDE 7- (1)

- a) Teknolojik Altyapı: Necmettin Erbakan Üniversitesi/Tıp Fakültesi uzaktan eğitim için güvenli ve erişilebilir bir çevrimiçi öğrenme platformu sağlar, her bir öğrenci ve öğretim elemanına kurumsal kullanıcı adı ve parolası tanımlanır.
- b) Teknik Destek: Öğrenci ve öğretim üyelerine mesai ve/veya mesai dışında, sorumluları tarafından hızlı destek sağlanır.
- c) Erişilebilirlik: Eğitim materyalleri, tüm öğrenciler için erişilebilir formatlarda sunulur.

Hukuki konular

MADDE 8- (1) Gizlilik: Öğrenci verilerinin gizliliği, ilgili Kişisel Verileri Koruma Kanunu'na uygun olarak korunur. Akademik süreçler yüz yüze eğitimde olduğu hali ile yürütülür.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

Çeşitli ve Son Hükümler

Hüküm bulunmayan haller

MADDE 9-(1) Bu Yönergede hüküm bulunmayan hallerde Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesi Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği, Senato Kararları, Fakülte Kurul ve Fakülte Yönetim Kurulunun ilgili kararları uygulanır.

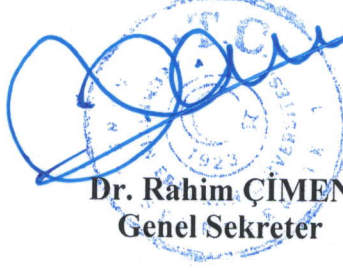
Yürürlük

MADDE 10- (1) Bu yönerge Necmettin Erbakan Üniversitesi Senatosu tarafından kabul edildiği tarihten itibaren yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 11- (1) Bu yönerge hükümlerini Necmettin Erbakan Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanı yürütür.

ASLI GİBİDİR


Dr. Rahim ÇİMEN
Genel Sekreter