#### YÖNETMELİK

## Yeditepe Üniversitesinden:

## YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ EĞİTİM-ÖĞRETİM YÖNETMELİĞİ

#### BİRİNCİ BÖLÜM

#### Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

#### Amaç

**MADDE 1** – (1) Bu Yönetmeliğin amacı; Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesinde öğrenci işleri, eğitim-öğretim ve sınavlara ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.

#### Kapsam

**MADDE 2**–(1) Bu Yönetmelik; Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesinde yürütülen programa öğrenci kabulü ve kayıt işlemleri ile eğitim-öğretim ve sınavlara ilişkin hükümleri kapsar.

#### Dayanak

**MADDE 3** – (1) Bu Yönetmelik, 4/11/1981 tarihli ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 14 ve 44 üncü maddelerine dayanılarak hazırlanmıştır.

#### Tanımlar

MADDE 4 – (1) Bu Yönetmelikte geçen;

- a) Fakülte: Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesini,
- b) Fakülte Kurulu: Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Fakülte Kurulunu,
- c) Fakülte Yönetim Kurulu: Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Yönetim Kurulunu,
- ç) Senato: Yeditepe Üniversitesi Senatosunu,
- d) Üniversite: Yeditepe Üniversitesini

ifade eder.

#### İKİNCİ BÖLÜM

#### Kayıt, Kabul ve Eğitim-Öğretime İlişkin Esaslar

#### Kayıt ve kabul

**MADDE 5** – (1) Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesine kayıt ve kabul, 25/9/2013 tarihli ve 28776 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Yeditepe Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim Yönetmeliği hükümlerine göre yapılır.

#### Öğrenci şekli

**MADDE 6** – (1) Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesine sadece tam zamanlı statüde öğrenci kabul edilir.

#### Öğretim süresi

MADDE 7 – (1) Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesinin normal öğretim süresi, bir yıl süreli yabancı dil hazırlık sınıfı hariç, beş yıl; azami öğretim süresi dokuz yıldır. Bu süreler içinde mezun olamayanlar için ilgili mevzuat hükümleri uygulanır. Üniversiteden belirli bir süre uzaklaştırma cezası alan öğrencilerin ceza aldıkları süre yukarıda belirtilen öğretim süresinden sayılır.

#### Öğretim dili

MADDE 8 – (1) (Değişik RG. 27.11.2017/30253 sy.) Fakültenin öğretim dili İngilizcedir.

## Yabancı dil yeterlik sınavı ve muafiyet

- **MADDE 9** (1) Üniversiteye yeni kayıt yaptıran ve yatay geçiş başvurusu yapan öğrenciler, öğrenim görecekleri İngilizce bilgilerinin seviyelerinin belirlenmesi amacıyla yabancı dil hazırlık eğitiminden sorumlu birim tarafından hazırlanan yabancı dil yeterlik sınavına alınırlar. Bu sınav sonunda yabancı dil bilgileri yeterli bulunan öğrenciler, yerleştirildikleri Diş Hekimliği Fakültesine kaydedilirler.
  - (2) Aşağıdaki öğrenciler, yabancı dil seviye tespit sınavından muaf tutulurlar.
- a) En az son üç yılında, öğretim dili olarak belirlenen yabancı dilin anadil olarak konuşulduğu bir ülkede, o ülke vatandaşlarının devam ettiği ortaöğretim kurumlarında eğitim görüp ortaöğrenimini bu kurumlarda tamamlayanlar.
- b) Öğretim dilinin anadil olarak konuşulduğu ülkelerde yabancıların yükseköğrenim görebilmeleri için aranan asgari yabancı dil seviyesinin tespiti amacına yönelik olarak yapılan sınavlarda 25/9/2013 tarihli ve 28776 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Yeditepe Üniversitesi Yabancı Diller Hazırlık Programı Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği hükümlerine göre başarılı olanlar.
- c) Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi tarafından yapılan ve bu fikranın (b) bendinde belirtilen sınavlarla eşdeğerliği kabul edilen yabancı dil sınavlarında 100 tam puan üzerinden Senatoca belirlenen puanı alıp başarılı olanlar.

(3) Yabancı dil hazırlık programı, Yeditepe Üniversitesi Yabancı Diller Hazırlık Programı Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği hükümlerine göre yürütülür.

#### Öğretim programı

**MADDE 10** – (1) Öğretim programı, ders, laboratuvar, uygulama, bitirme projesi, seminer ve benzeri çalışmalardan ve bu çalışmaların yarıyıla/yıllara göre dersler şeklinde dağılımından oluşur. Ders programına ilişkin kapsam, içerik ve değişiklikler, ilgili anabilim dalı tarafından hazırlanır, Fakülte Kurulunun önerisiyle Senato tarafından karara bağlanır.

#### Ders alma ve kayıt yenileme

- **MADDE 11** (1) Öğrenci her öğretim yılı başında akademik takvimde belirtilen süre içinde öğretim ücretini yatırdıktan sonra kaydını yeniler.
- (2) Diş hekimliği öğretiminde her öğretim yılında Fakülte Kurulu tarafından onaylanan ve ilan edilen ön şartlı teorik ve pratik dersler bir önceki yılın tamamlayıcısı ve bir sonraki yılın hazırlayıcı dersleridir. Fakültede verilen ön şartlı derslerin tamamından başarılı olamayan öğrenciler bir üst sınıfa devam edemez ve kaldığı dersleri aynen tekrar ederler.
- (3) Öğretim programları gereğince sadece bir eğitim-öğretim yarıyılında veya yılında okutulan ön şartlı olmayan derslerin birinden başarısız olanlar, bu dersten sorumlu olarak bir üst sınıfa devam edebilirler.
  - (4) İlgili öğretim yılında alınacak derslere ilişkin olarak öğrencinin;
  - a) Herhangi bir F notu olan derslerini alması,
- b) Sadece bir öğretim yılında okutulan önkoşullu olmayan derslerin birinden başarısızlık nedeniyle bu dersten sorumlu olarak bir üst sınıfa devam etme hakkını elde edenlerin, sorumlu oldukları tek dersin sınavını başarmaları,
  - c) Sorumlu olarak geçtiği tek dersin sınavını başarmadıkça bir üst sınıfa devam edemeyeceği gerekliliği gözetilir.

#### Derse devam

- MADDE 12 (1) Öğrenciler her dersin, klinik uygulama ve laboratuvar çalışmasına, bunların gerektirdiği ya da ilgili anabilim dalı kurulunun gerekli gördüğü sınav ve akademik çalışmalara katılmakla yükümlüdürler.
- (2) Öğrencinin teorik derslerin tamamına devamı gerekir. Ancak her ne sebeple olursa olsun teorik derslerin %20'sinden fazlasına devam etmeyen öğrenci o ders ve derslerden yarıyıl/yıl sonu sınavına alınmaz.
- (3) Klinik çalışmalar ve diğer uygulamaların % 20'sinden fazlasına katılmayan ve pratik ödevlerinin tümünü başarı ile tamamlayamayan öğrenci o ders veya derslerin yarıyıl/yıl sonu sınavına alınmaz.

#### ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

## Sınav ve Değerlendirme Esasları

#### Sınavlar

- **MADDE 13** (1) Fakültede verilen derslerde kısa sınavlar, ara sınavlar ve yarıyıl/yıl sonu sınavları yazılı ve/veya sözlü olarak yapılır. Sınavlar akademik takvimde belirtilen tarihlerde gerçekleştirilir.
- (2) Her teorik ders için her yarıyılda en az bir teorik ve/veya pratik ara sınav yapılır. Öğrencinin öğretim yılındaki puanının saptanmasında; uygulama niteliğindeki ödev, laboratuvar, kısa süreli sınav ve klinik çalışmalar değerlendirilir ve bunların oranları ilgili anabilim dalı tarafından belirlenerek Fakülte Kurulu tarafından saptanır.
- (3) Diş hekimliği klinik çalışmalarında hasta üzerindeki uygulamaların şekli, cinsi, niteliği ve sayısı anabilim dalında alınan kararla belirlenir ve Fakülte Kurulunca onaylanır. Fakültenin pratik uygulamalarında, öğrencinin her yarıyıl belirli sayıda pratik çalışmalarını verilen sürede tamamlaması ve teslim etmesi zorunludur. Öğrenci anabilim dalınca istenen pratik çalışmalarını başarılı olarak tamamlayamadığı takdirde final ve bütünleme sınavlarına giremez.
  - (4) Kısa sınavlar öğrencilere önceden haber verilmeden yapılabilir.
- (5) Bir öğrenciye bir günde ikiden fazla yıl sonu sınavı verilemez. Zorunlu hallerde mesai saatleri dışında ve hafta sonlarında sınav yapılabilir.

### Sınav esasları

MADDE 14 – (1) Sınavlar, akademik takvimde belirtilen tarihler arasında yapılır.

- (2) (Değişik RG. 21.11.2019/30955 sy.) Haklı ve geçerli nedenlerle ara sınavlara/bütünleme sınavlarına giremeyen öğrenciler, mazeretlerini bitimini izleyen yedi iş günü içerisinde mazeretlerini yazılı olarak dekanlığa bildirmek zorundadır. Mazeretleri yönetim kurulunca haklı ve geçerli bulunan öğrenciler, ara sınav/bütünleme sınav haklarını öğretim elemanı tarafından belirlenecek bir tarihte kullanırlar. Raporlu olunan süre içinde girilen sınavlar geçersiz sayılır. Yıl sonu final sınavlarında mazeret kabul edilmez.
  - (3) (Mülga RG: 16.08.2024-32634 sy)
- (4) Pratik çalışmalarını tamamlayamayan öğrenciler, yaz döneminde eksikliklerini tamamlayarak bütünleme sınavına girebilirler.

#### Değerlendirme esasları

MADDE 15 – (1) Yıl içi sınav ve diğer çalışmaların yıl notu içindeki ağırlığı %30'dan az, %70'ten fazla olamaz.

- (2) Uygulaması olan derslerin yıl sonu sınavlarının teorik ve/veya pratik bölümleri ayrı ayrı değerlendirilir. Bu derslerde öğrencinin başarı notu teorik ve pratik notları birlikte değerlendirilerek ortalaması alınır. Öğrencinin o dersten başarılı olması için teorik ve pratik bölümlerinden ayrı ayrı 50 ve üzerinde not alması zorunludur. Öğrenci bütünleme sınavında sadece başarısız olduğu bölümden sınava alınır.
- (3) Mezuniyetine tek dersi kalan öğrenciler, Fakülte Yönetim Kurulu karar verdiği takdirde, mezun olmaları için bütünleme sınavı sonrası açılacak olan tek ders sınavına girerler.

#### Notla

**MADDE 16** – (1) Öğrencilere, aldıkları her ders için ilgili öğretim elemanı tarafından, yarıyıl/yıl içindeki uygulama, laboratuvar ve benzeri çalışmalar ile sınav ve akademik faaliyetler göz önünde tutularak verilen notların sayısal değerlerinden başarı notu olarak bir harf notu verilir. Başarı notları ve katsayıları aşağıda belirtilmiştir:

Başarı Notu	<u>Katsayısı</u>
AA	4.0
BA	3.5
BB	3.0
CB	2.5
CC	2.0
DC	1.5
DD	1.0
FA	0.0 Başarısız (Devamsızlık nedeniyle yılsonu sınavına girmeye hak kazanamayan)
FF	0.0 Başarısız (Yılsonu sınavına girip başarılı olamayan)

- (2) Ayrıca, öğrencilerin durumlarına göre aşağıdaki kısaltmalar kullanılır:
- a) AU-Dinleyici (Audit).
- b) I-Eksik (Incomplete): Geçerli mazeretleri nedeniyle ders için gerekli çalışmaları tamamlayamayan öğrencilere verilir. Bu öğrencilerin, I notunun gerektirdiği eksiklikleri en geç izleyen yarıyılın/yılın ders ekleme/bırakma tarihi sonuna kadar tamamlamaları gerekir; eksikliklerin tamamlanması üzerine öğrenci gerekli notu alır, bu tarihe kadar eksikliklerin tamamlanmaması halinde öğrencinin I notu kendiliğinden FF notuna dönüşür.
  - c) L-İzinli (Leave): Bu Yönetmelik hükümlerine göre izinli olan öğrenciler için kullanılır.
  - ç) NC- Kredisiz (Non-Credit): Kredisiz olarak alınan dersler için kullanılır.
- d) ND-Diplomaya Yönelik Olmayan (Non-Degree): Yeditepe Üniversitesinden diploma almaya yönelik olmayan ve kredili veya kredisiz olarak alınan dersler için kullanılır ve not ortalaması hesabına katılmaz.
  - e) P-Geçer (Pass): Not ortalamalarına katılmayan derslerden başarılı olan öğrencilere verilir.
  - f) R-Tekrar (Repeat): Dersin tekrarlandığını gösterir.
  - g) RR-Not Yükseltmek için Tekrar (Repeat Resigned): Not yükseltmek amacıyla tekrarlanan dersler için verilir.
- ğ) T-Transfer (Transfer): Üniversite içinden veya dışından başka bir programdan, transfer olup Fakülte Yönetim Kurulunca intibakı onaylanan dersler için verilir. Üniversitedeki transfer derslerinin notları ortalamaya katılır, Üniversite dışından transfer edilenler katılmaz.
- h) W-Dersten Çekilme (Withdrawal): Ders ekleme/bırakma tarihinden sonra her yıl akademik takvimde belirlenen süre içinde, danışmanın onayıyla gerçekleşir.
- ı) X-Proje ve Tezler İçin Devam Ediyor (In Progress): Proje, tez ve benzeri çalışmaları sürdürmekte olan öğrencilere verilir.

#### Sınav sonuçlarına itiraz

**MADDE 17** – (1) Öğrenciler, ara sınav veya yılsonu sınavlarının sonuçlarına, maddi hata yönünden sonuçların ilan edildiği tarihi izleyen yedi iş günü içinde Fakülte Dekanlığına başvurarak itiraz edebilirler.

- (2) İtiraz dilekçeleri ilgili öğretim elemanına gönderilerek yedi iş günü içerisinde sonuçlandırılması sağlanır.
- (3) İlan edilen notlarda yapılacak herhangi bir değişiklik ancak Fakülte Yönetim Kurulunun onayıyla yapılır.

### DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

#### Kayıt Silme, Geçici Ayrılma, Mezuniyet Notu ve Diplomalar

## Kayıt silme

**MADDE 18** – (1) 18/8/2012 tarihli ve 28388 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Disiplin Yönetmeliği hükümlerine göre üniversiteden çıkarma cezası alan öğrencinin kaydı Fakülte Yönetim Kurulu kararıyla silinir.

- (2) Öğrenci Üniversiteden kendi isteğiyle de kesin olarak ayrılmak isteyebilir. Bu öğrencinin Fakülte Dekanlığına şahsen dilekçe ile başvurması gerekir. Bu istek, Fakülte Yönetim Kurulunca incelenerek karara bağlanır.
  - (3) Üniversiteden kaydı silinen öğrenciye istemesi halinde öğrenim durumunu gösteren bir belge verilir.

#### Geçici ayrılma

**MADDE 19** – (1) Öğrencinin isteği üzerine, Fakülte Yönetim Kurulu kararıyla bir veya iki yarıyıl öğrenimine ara vermesine izin verilir.

- (2) Bir öğrenci, birden fazla geçici ayrılma isteminde bulunabilir. Ancak, geçici ayrılma süresi, toplam dört yarıyıldan fazla olamaz.
  - (3) Geçici ayrılma süresi, normal ve azami öğretim süresine dahil değildir.
  - (4) Geçici ayrılmalarına izin verilen öğrencilerden öğretim ücreti alınmaya devam edilir.

### Mezuniyet notu

**MADDE 20** – (1) Fakülte programını tamamlayan öğrencilerin mezun olabilmeleri için genel not ortalamasının 4.00 üzerinden en az 2.00 olması gerekir.

#### **Diplomalar**

**MADDE 21** – (1) Fakülteye kayıtlı öğrencilerden ilk iki yıldaki bütün derslerin sınavlarını başaranlara, öğrenimlerine devam etmemeleri halinde, Temel bilimlerde önlisans diploması; beş yıllık diş hekimliği eğitim programını başarı ile tamamlayanlara, Diş Hekimliği yüksek lisans diploması ile Diş Hekimi unvanı verilir.

## BEŞİNCİ BÖLÜM Çeşitli ve Son Hükümler

#### Hüküm bulunmayan haller

**MADDE 22** – (1) Bu Yönetmelikte hüküm bulunmayan hallerde, Yeditepe Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim Yönetmeliği ve ilgili diğer mevzuat hükümleri uygulanır.

### Yürürlükten kaldırılan yönetmelik

**MADDE 23** – (1) 31/10/1999 tarihli ve 23862 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği yürürlükten kaldırılmıştır.

#### İntibak

**GEÇİCİ MADDE 1** – (1) Bu Yönetmeliğin yayımından önce Üniversiteye kayıtlı olan öğrencilere bu Yönetmeliğin 23 üncü maddesiyle yürürlükten kaldırılan Yönetmeliğin öğrencinin lehine olan hükümleri uygulanır.

#### Vürürlük

**MADDE 24** – (1) Bu Yönetmelik 2013-2014 eğitim öğretim yılı başından geçerli olmak üzere yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

#### Yürütme

MADDE 25 – (1) Bu Yönetmelik hükümlerini Yeditepe Üniversitesi Rektörü yürütür.

Yönetmeliğin Yayımlandığı Resmî Gazete'nin		
	Tarihi	Sayısı
25/9/2013 28776		
Yönetmelikte Değişiklik Yapan Yönetmeliklerin Yayımlandığı Resmî Gazete'nin		
	Tarihi	Sayısı
1-	27/11/2017	30253
2-	21/11/2019	30955
3-	16/08/2024	32634

## YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ ÖĞRETİMİ İLE İLGİLİ YÖNERGE

#### Öğretim programı

- **MADDE-10** (1) Temel Tıp Bilimleri Bölümü her öğretim yılı için Akademik Takvimini belirler, Diş Hekimliği Fakültesi Fakülte Kurulu önerisiyle Senato tarafından karara bağlanır.
- (2) İlk iki yıl, Temel Tıp Bilimleri Öğretimi kapsamındaki dersler "Multidisipliner Sistem" şeklinde verilmektedir. Bu Sistem: derslerin, konu bütünlüğünü esas alıp hücreden sistemlere doğru bütünsel bir yaklaşımla birbirini tamamlayan özellikte verildiği dersler grubudur. Multidisipliner Sistem; teorik ve pratik derslerden olusur.
- (3) Temel Tıp Bilimleri Öğretimi kapsamındaki Araştırma Metodolojisine Giriş ve Araştırma Metodolojisi I dersleri, Multidisipliner Sistem niteliğinde olmayan yarıyıllık derslerdir.
- (4) Üçüncü sınıfta yer alan Farmakoloji ve Patoloji dersleri, Multidisipliner Sistem niteliğinde olmayan birer yıllık derslerdir. Oral Biolojiye Giriş dersi, Temel Tıp Bilimleri ile Klinik Bilimlerin müşterek olarak verdikleri Multidisipliner Sistem dersidir.

#### Ders alma ve kayıt yenileme

- **MADDE-11** (1) Temel Tıp Bilimleri Öğretimi kapsamında yer alan ilk yıldaki derslerden bir tanesinden başarısız olan öğrenci, bir üst sınıfa (ikinci sınıfa) devam edebilir. Öğrencinin üçüncü sınıfa geçebilmesi için Temel Tıp Bilimleri Öğretimini tamamlamış olması, diğer bir deyişle, ilk iki yılda yer alan tüm dersleri başarmış olması gerekir.
- (2) Üçüncü sınıfta yer alan Oral Biolojiye Giriş dersi ön şartlıdır. Öğrencinin bu dersteki başarısı; Temel Tıp Bilimleri ve Klinik Bilimler tarafından müşterek olarak yapılan arasınav, final sınavı ve bütünleme sınavı ile belirlenir.
- (3) Öğrencinin HUM, TKL, HTR derslerindeki başarısı "Yeditepe Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim Yönetmeliği" çerçevesinde değerlendirilir.

#### Derse devam

- **MADDE-12** (1) Öğrenciler, her Multidisipliner Sistem dersteki toplam teorik ders saatinin tamamına devam etmekle yükümlüdürler. Toplam teorik ders saatinin %20'sinden fazlasına devam etmeyen öğrenci, o dersin arasınav ve final sınavına alınmaz.
- (2) Öğrenciler, her Multidisipliner Sistem dersteki her pratiğin tamamına devam etmekle yükümlüdürler. Multidisipliner Sistem dersteki herhangi bir pratiğin %20'sinden fazlasına devam etmeyen öğrenci, o dersin arasınav ve final sınavına alınmaz.
- (3) Öğrenciler, yarıyıllık ve yıllık derslerin teorik ve pratik ders saatinin tamamına devam etmekle yükümlüdürler. Toplam teorik ve pratik ders saatinin %20'sinden fazlasına devam etmeyen öğrenci, o dersin final sınavına alınmaz.

#### Sınavlar

- **MADDE-13** (1) Her Multidisipliner Sistem dersteki teorik derslerin tamamını kapsayan bir arasınav, final sınavı ve bütünleme sınavı yapılır.
- (2) Multidisipliner Sistem dersteki pratik derslerin sınavları; pratik dersin özelliğine bağlı olarak, ayrı bir pratik yazılı/sözlü sınav, laboratuvar çalışmalarının değerlendirilmesi, pratik dersle ilgili soruların arasınavlarda yer almasından ibarettir.

## Değerlendirme esasları

- **MADDE-15** (1) Öğrencinin her dersteki başarısının değerlendirilmesi ile ilgili esaslar, her öğretim yılı başında öğrencilere verilen Temel Tıp Bilimleri Öğretimi Akademik Program Kitapçıklarında yer alır.
- (2) Öğrencinin Multidisipliner Sistem derslerindeki başarısı, teorik ve pratik derslerinin beraberce değerlendirilmesiyle belirlenir. Ancak öğrencinin o dersten başarılı olması için teorik ve pratik bölümlerinden ayrı ayrı 50 veya üzerinde not alması zorunludur.

# ÖN KOŞULLU DERSLER:

Dersin Kodu ve Adı	Önkoşul Olarak Geçilmesi Gereken
	Dersin Adı ve Kodu

# 2. sınıf

DENT 211 Kariyoloji ve Koruyucu Diş Hekimliği	
DENT 213 Maddeler Bilgisi	DENT 115 Diş Morfolojisi,
DENT 215 Protetik Diş Tedavisi 2	Manipülasyon ve Protetik Diş Tedavisi1
MDD 290 Kardiyovasküler ve Solunum Sistemi	MDD 190 Temel Bilimlere Giriş
MDD 291 Infeksiyon Hastalıkları ve Bağışıklık	MDD 191 Hücre
MDD 292 Sindirim Sistemi ve Metabolizma	MDD 192 Doku
MDD 295 Araştırma Metodolojisi 1	MDD 195 Metabolizma
DENT 216 Restoratif Diş Tedavisi 1	MDD 196 Araştırma Metodolojisine Giriş
DENT 217 Endodonti 1	•
MDD 293 İç Salgı ve Boşaltım Sistemleri	
MDD 294 Sinir Sistemi	

## 3. sınıf

MDD 300 Patoloji	DENT 211 Kariyoloji ve Koruyucu Diş
MDD 303 Oral Biyoloji	Hekimliği
MDD 310 Farmakoloji	DENT 213 Maddeler Bilgisi
DENT 315 Protetik Diş Tedavisi 3	DENT 215 Protetik Diş Tedavisi 2
DENT 316 Restoratif Diş Tedavisi 2	MDD 290 Kardiyovasküler ve Solunum
DENT 317 Endodonti 2	Sistemi
DENT 318 Diş Hekimliği Radyolojisi	MDD 291 Infeksiyon Hastalıkları ve
DENT 332 Klinik Bilimlere Giriş	Bağışıklık
DENT 344 Ağız,Diş ve Çene Cerrahisi 1	MDD 292 Sindirim Sistemi ve
DENT 345 Dental Anestezi	
DENT 353 Davranış Yönetimi	Metabolizma
DENT 366 Çocuklarda Koruyucu Diş Hekimliği	MDD 295 Araştırma Metodolojisi 1
Uygulamaları	DENT 216 Restoratif Diş Tedavisi 1
DENT 374 Orofasiyal Büyüme ve Gelişim	DENT 217 Endodonti 1
DENT 382 Periodontoloji 1	MDD 293 İç Salgı ve Boşaltım Sistemleri
DENT 399 İleri Araştırma Metodolojisi I	MDD 294 Sinir Sistemi

## 4. sınıf

DENT 415 Protetik Diş Tedavisi 4	MDD 300 Patoloji
DENT 416 Restoratif Diş Tedavisi 3	MDD 303 Oral Biyoloji
DENT 417 Endodonti 3	MDD 310 Farmakoloji
DENTGT 430 Psikiyatri	DENT 315 Protetik Diş Tedavisi 3
DENTGT 440 Kulak- Burun –Boğaz	DENT 316 Restoratif Diş Tedavisi 2
DENTGT 450 Dahiliye	DENT 317 Endodonti 2
DENT 456 Ağız,Diş ve Çene Cerrahisi 2	DENT 318 Diş Hekimliği Radyolojisi
DENT 461 Ortodontide Tanı ve Tedaviler	DENT 332 Klinik Bilimlere Giriş
	DENT 344 Ağız,Diş ve Çene Cerrahisi 1
DENT 474 Çocuk Diş Hekimliğinde Klinik	DENT 345 Dental Anestezi
Uygulamalar	DENT 353 Davranış Yönetimi

DENT 454 Bireysel İhtiyaca Yönelik Koruyucu Diş
Hekimliği
DENT 482 Periodontoloji 2
DENT 464 İleri Araştırma Metodolojisi 2
DENT 400 Diş Hekimliği Tarihi
DENTGT 410 Göz Hastalıkları
DENTGT 420 Dermatoloji
DENT 431 Nöroloji
DENT 444 Dental Trayma

## 5. sınıf

DENTGT 501 Adli Tıp	DENT 415 Protetik Diş Tedavisi 4
DENT 505 Protetik Diş Tedavisi 5	DENT 416 Restoratif Diş Tedavisi 3
DENT 506 Restoratif Diş Tedavisi 4	DENT 417 Endodonti 3
DENT 507 Endodonti 4	DENTGT 430 Psikiyatri
DENT 541 Gerodontoloji	DENTGT 440 Kulak- Burun –Boğaz
DENT 542 Çene-Yüz Cerrahisi	DENTGT 450 Dahiliye
DENT 543 Oral İmplantoloji	DENT 456 Ağız,Diş ve Çene Cerrahisi 2
DENT 550 Klinik Ortodonti Pratiğine Giriş	DENT 461 Ortodontide Tanı ve Tedaviler
DENT 556 Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi 3	DENT 474 Çocuk Diş Hekimliğinde
DENT 560 Genel Cerrahi	Klinik Uygulamalar
DENT 574 Çocuk Diş Hekimliğinde Olgu	DENT 454 Bireysel İhtiyaca Yönelik
Tartışmaları	Koruyucu Diş Hekimliği
DENT 582 Periodontoloji 3	DENT 482 Periodontoloji 2
DENT 590 Toplum- Ağız-Diş Sağlığı	DENT 464 İleri Araştırma Metodolojisi 2
DENT 500 Muayenehane İdaresi	DENT 400 Diş Hekimliği Tarihi
DENT 519 Diş Hekimliğinde Acil Tedavi ve Ağrı	DENTGT 410 Göz Hastalıkları
Yönetimi	DENTGT 420 Dermatoloji
DENT 522 Multidisipliner Olgu Tartışması	DENTGT 431 Nöroloji
DENT 591 Diş Hekimliğinde Özel Uygulamalar	DENT 444 Dental Travma

# SEÇMELİ DERSLER:

<b>DENT 120</b>	Diş Hekimliği Fakültesi İçin Sanat, Estetik ve Dizayn	
<b>DENT 121</b>	Diş Hekimliği Fakültesi Öğrencileri İçin Etkili Beden Dili Kullanımı ve	
Sunum		
<b>DENT 122</b>	Diş Hekimliği Fakültesi Öğrencileri İçin Dünya Mutfakları, Yeme İçme	
Gurme Kültürü		
<b>DENT 424</b>	Dental Fotoğrafçılık	
<b>DENT 423</b>	Diş Hekimliğinde Teknolojik Gelişmeler	

## YÖK ZORUNLU DERSLER:

TKL 201 Türk Dili ve Edebiyatı 1

## 29.07.2021 tarihli 2021/15 sayılı Senato Kararı

TKL 202	Türk Dili ve Edebiyatı 2
HTR 301	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1
HTR 302	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 2

# REKTÖRLÜK DERSİ:

HUM 103 Uygarlık Tarihi