



**T.C.
ORDU
ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ
FAKÜLTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİNDE
UZMANLIK EĞİTİM
REHBERİ**

EKİM-2023

İ Ç İ N D E K İ L E R

sayfa

- Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Yönetmeliği.....	03-20
- Diş Hekimliği Uzmanlık Alanları ve Eğitim Süreleri Çizelgesi.....	21
- Diş Hekimliği Uzmanlık Alanlarının Rotasyonları ve Rotasyon Süreleri Çizelgesi.....	21
- T.C. Ordu Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nde Uzmanlık Eğitimi Vermekte Olan Anabilim Dalları İçin Haftalık Ders Programları.....	22-32
Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi.....	22
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi.....	23
Endodonti.....	24-25
Ortodonti.....	26-28
Pedodonti (Çocuk Diş Hekimliği).....	29
Periodontoloji.....	30
Protetik Diş Tedavisi.....	31
Diş Hastalıkları ve Tedavisi (Restoratif Diş Tedavisi).....	32

TIPTA VE DIŞ HEKİMLİĞİNDE UZMANLIK EĞİTİMİ YÖNETMELİĞİ

BİRİNCİ BÖLÜM Başlangıç Hükümleri

Amaç ve kapsam

MADDE 1- (1) Bu Yönetmeliğin amacı; tıp ve diş hekimliği alanlarında uzmanlık eğitimi, uzmanlık belgelerinin verilmesi ve Tıpta Uzmanlık Kurulunun çalışma usul ve esaslarını düzenlemektir.

(2) Bu Yönetmelik; Tıpta Uzmanlık Kurulu ile tıp ve diş hekimliği alanlarında eğitim vermeye yetkili kurum ve uzmanlık eğitimi ile ilgili programları ve kişileri kapsar.

Dayanak

MADDE 2- (1) Bu Yönetmelik, 11/4/1928 tarihli ve 1219 sayılı Tababet ve Őuabatı San'atlarının Tarzı İcrasına Dair Kanun ile 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 369 uncu ve 508 inci maddelerine dayanılarak hazırlanmıŐtır.

Tanımlar ve kısaltmalar

MADDE 3- (1) Bu Yönetmelikte geçen;

- a) Bakanlık: Sağlık Bakanlığını,
- b) Çizelgeler: 1219 sayılı Kanunun eki tıpta ve diş hekimliğinde uzmanlık dalları ve eğitim sürelerine dair Ek-1, Ek-2 ve Ek-3 sayılı çizelgeleri,
- c) Donanım: Programın yatak sayısı, eğitim araç ve gereçleri, tıbbi cihazları gibi fiziki yapısını,
- ç) DUS: Diş Hekimliğinde Uzmanlık EĞitimi Giriş Sınavını,
- d) EĞitici: Uzmanlık eğitimi verme yetkisine sahip kişileri,
- e) **(Değişik:RG-7/10/2023-32332)** Birim eğitim sorumlusu: İlgili programdaki eğitimin koordinasyonunda yetkili ve sorumlu olan eğiticiyi,
- f) Fakülte: Tıp veya diş hekimliği fakültelerini,
- g) Genel Müdürlük: Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğünü,
- Đ) Kurul: Tıpta Uzmanlık Kurulunu,
- h) Kurum: Programların bağlı olduğu kurumları,
- ı) Kurum eğitim sorumlusu: EĞitim kurumundaki uzmanlık eğitiminin yürütülmesinden sorumlu olan eğiticiyi,
- i) ÖSYM: Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi Başkanlığını,
- j) Program: Bir ya da birden fazla kurum tarafından ilgili uzmanlık dalının eğitimine yönelik eğitim standardını da içeren çekirdek eğitim müfredatını karşılayacak Şekilde yapılandırılmıŐ fonksiyonel yapıyı,
- k) Program standardı: Bir programın uzmanlık eğitimi verebilmesi için sahip olması gereken asgari donanım, eğitici ve portföy düzeyini gösteren müfredat bileŐenini,
- l) Portföy: Bir programın uzmanlık eğitimi için gereken vaka, ameliyat, tetkik ve diğer tıbbi iş ve işlem çeŐitliliĐini,
- m) Rotasyon: Uzmanlık öğrencisinin uzmanlık eğitimi süresi içerisinde, kendi uzmanlık dalı dışındaki diğer uzmanlık dallarında Kurul tarafından belirlenen ve tamamlanması zorunlu olan eğitimi,
- n) TUS: Tıpta Uzmanlık EĞitimi Giriş Sınavını,
- o) UETS: Uzmanlık EĞitimi Takip Sistemini,
- ö) Uzman: Çizelgelerde yer alan dallardan birinde uzmanlık eğitimini tamamlayarak o dalda sanatını uygulama hakkı ve uzmanlık unvanını kullanma yetkisi kazanmıŐ olanları,
- p) Uzmanlık eğitimi: Tıp veya diş hekimliğinde uzman olabilmek için gereken eğitim ve öğretimi,

r) Uzmanlık eğitimi çekirdek müfredatı: Uzmanlık eğitimi yapılabilmesi için bir programın uygulaması gereken, mezuniyet öncesi ulusal çekirdek eğitim programını içerecek şekilde hazırlanan asgari eğitim ve öğretim müfredatını,

s) Uzmanlık eğitimi genişletilmiş müfredatı: Her program için çekirdek eğitim müfredatının tamamını kapsayacak şekilde hazırlanan ve o programa özgü eğitim ve öğretim müfredatını,

ş) Uzmanlık öğrencisi: Kurumlarındaki kadro ve pozisyonları ne olursa olsun bu Yönetmelik hükümlerine göre uzmanlık eğitimi gören kişileri,

t) YDUS: Yan Dal Uzmanlık Eğitimi Giriş Sınavını,

u) YÖK: Yükseköğretim Kurulunu,
ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Tıpta Uzmanlık Kurulu

Kurulun oluşumu ve çalışma esasları

MADDE 4- (1) Kurul;

a) Bakan yardımcısı, Sağlık Hizmetleri Genel Müdürü ile Hukuk Hizmetleri Genel Müdürü veya görevlendireceği hukuk müşaviri olmak üzere üç,

b) Biri dış tabibi olmak üzere eğitim hastanelerinden Bakanın seçeceği beş,

c) Beş tıp fakültesinden ve bir dış hekimliği fakültesinden YÖK'ün seçeceği birer,

ç) Türk Tabipleri Birliğinin seçeceği bir,

d) Türk Dış Hekimleri Birliğinin seçeceği bir,
üyeden oluşur.

(2) Kurula asıl üye sayısı kadar yedek üye de belirlenir.

(3) Kurula seçilecek asıl ve yedek üyelerin uzman olmaları, ayrıca en az üç yıllık eğitim görevlisi ya da profesör unvanına sahip bulunmaları şarttır. Üyelerin görev süreleri iki yıldır. Süresi bitenler yeniden seçilebilir.

(4) Kurul, Bakan Yardımcısının daveti üzerine yılda en az iki kez toplanır; üyelere en az beşinin teklifi ile de olağanüstü toplanır. Kurula, Bakan Yardımcısı veya yapılacak ilk toplantıda üyeler arasından seçilen başkan vekili başkanlık eder.

(5) Kurul, en az dokuz üyenin katılımı ile toplanır ve oy çokluğuyla karar alır. Oylamalarda çekimser oy kullanılamaz. Oyların eşitliği halinde başkanın bulunduğu taraf çoğunluğu sağlamış sayılır. Türk Tabipleri Birliği temsilcisi yalnızca tabiplerle ilgili, Türk Dış Hekimleri Birliği temsilcisi de yalnızca dış tabipleri ile ilgili konuların görüşüleceği toplantılara katılabilir ve kendi meslek alanları ile ilgili konularda oy kullanır.

(6) Kuruldaki görüşmeler Başkan tarafından belirlenen gündemdeki sıraya göre yapılır. Gündemdeki maddelerin sırası Kurul kararı ile değiştirilebilir. Her üye, Kurulun görev alanına giren konuların gündem dışı olarak müzakere edilmesini teklif edebilir. Teklifler yazılı veya sözlü olarak Kurul başkanına iletilir. Kurul başkanı, öneriler hakkında leh ve aleyhte konuşmak isteyenlere söz verir ve önerenin görüşülmesini Kurulun onayına sunar. Kurul başkanı, aynı konuyu içeren veya benzerlik gösteren önerileri birleştirerek görüştürme yetkisine sahiptir.

(7) Kararlar ve varsa karşı oylar, karar tarihinden itibaren üç iş günü içerisinde gerekçeleri ile birlikte yazılarak imzalanır ve sekreteryaya bildirilir.

(8) Kurul kararı ilgili kurumca ivedilikle uygulanır. Kararın eğitim kurumunca uygulanmaması durumunda kurum uyarılır. Durumun devam ettiğinin tespiti halinde ilgili uzmanlık eğitimi programının eğitim yetkisinin askıya alınmasına ve programdaki mevcut uzmanlık öğrencilerinin başka programlara nakline Kurulca karar verilebilir.

(9) Kurul toplantısına mazereti nedeniyle katılamayacak üye, mazeretini toplantı öncesinde bildirir. Kurul toplantılarına üst üste iki kez mazeretsiz olarak katılmayanların üyeliği düşer.

(10) Kurulun sekretarya hizmetleri Genel Müdürlük tarafından yürütülür. Sekretarya hizmetlerini yürütmek üzere yeterli nitelik ve sayıda personel görevlendirilir.

Kurulun görevleri

MADDE 5- (1) Kurulun görevleri şunlardır:

a) Kurumlara program temelinde uzmanlık eğitimi yetkisi verilmesi ve bu yetkinin kaldırılmasına ilişkin teklifleri karara bağlamak.

b) Uzmanlık dallarının eğitim standardını da içeren uzmanlık eğitimi çekirdek müfredatlarını belirlemek ve ilan etmek.

c) İlgili uzmanlık dalının uzmanlık eğitimi çekirdek ve genişletilmiş müfredatlarına göre uygulama alanları ile temel görev ve temel yetkilerinin çerçevesini belirlemek.

ç) Uzmanlık dallarının rotasyonları ve bu rotasyonların süreleri hakkında karar vermek.

d) Uzmanlık dallarının eğitim sürelerinin üçte bir oranına kadar artırılabilmesi hakkında karar vermek.

e) Uzmanlık eğitiminin takip ve değerlendirme esaslarını belirlemek.

f) Programların uzmanlık eğitimi çekirdek ve genişletilmiş müfredat ve eğitim standartlarına uygunluğunu takip etmek.

g) Yapılan takipler sonucunda, eksiklikleri tespit edilen programlarda gerektiğinde yerinde denetim yapmak veya yaptırmak, denetimler sonucunda düzenlenen raporları karara bağlamak.

ğ) Uzmanlık eğitimini bitirme sınavı jürilerinin seçim ölçütlerini belirlemek.

h) Yurt dışındaki uzmanlık eğitimi veren kurumların tanınmışlık listesini yapmak ve bu listeyi güncellemek.

ı) Yabancı ülkelerde uzmanlık eğitimi yapanların bilimsel değerlendirmesinin yapılabileceği kurumları belirlemek.

i) Yeni uzmanlık dallarının ihdas edilmesi ile ilgili görüş bildirmek, ihdas edilen dallarda uzman olacakların başvuru ölçütlerini belirlemek ve bu konudaki başvuruları karara bağlamak.

j) Sertifikaları Bakanlıkça tescil edilecek olan ve uzmanlara yönelik olan sertifikalı eğitim programları ile ilgili görüş vermek.

k) Uzmanlık eğitimi ve uzman insan gücü ile programların eğitim kapasitesi ve imkânları göz önünde bulundurularak uzmanlık eğitimine giriş sınavlarında programlara ait kontenjanlar hakkında görüş vermek.

l) Görev alanıyla ilgili konularda çalışmalar yapmak ve görüş hazırlamak üzere, görev süresini ve üye sayısını belirlediği geçici komisyonlar kurmak.

m) Aynı kurum içinde veya birden fazla kurum arasında yapılacak protokol ile oluşturulacak programlar için protokol oluşturma prensiplerini belirlemek.

Görevi sona eren Kurul üyelerinin yenilenmesi

MADDE 6- (1) Bakanlık, Kurul üyelerinin görev süresinin bitiminden en az üç ay öncesinde 4 üncü maddede belirtilen kurumlardan asıl ve yedek üyelerini tespit etmelerini ister. Kurumlar, seçecekleri asıl ve yedek üyelerin kimlik ve iletişim bilgilerini kendilerine tebliğ edilen tarihten itibaren en geç bir ay içerisinde bildirir.

(2) Herhangi bir sebeple ayrılan veya üyeliği düşen üyenin yerine, geri kalan süreyi tamamlamak üzere aynı kurumun birinci sıradaki yedek üyesi görev yapar. Boşalan yedek üyelik yerine ilgili kurum en geç bir ay içinde yeni bir üyeyi Bakanlığa bildirir.

(3) Herhangi bir nedenle asıl ve yedek üyeliğin boşaldığı durumlarda, bir ay içerisinde Bakanlığa bildirim yapmayan kurumun Kuruldaki ilgili üyeliği o dönem için düşer ve üye sayısında dikkate alınmaz.

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

Programlar, Eğiticiler ve Uzmanlık Öğrencileri

Uzmanlık eğitimi kurulları

MADDE 7- (Başlığı ile Birlikte Değişik:RG-7/10/2023-32332)

(1) Kurum; eğitim-öğretim, uygulama ve araştırma faaliyetlerinin değerlendirilmesi ve bilimsel denetimin etkinliğinin sağlanması için tabi olduğu mevzuat çerçevesinde uzmanlık eğitimi düzenleme ve koordine etme görevini kendi uzmanlık eğitimi kurullarınca yapar.

(2) Uzmanlık eğitimi kurulu iş ve işleyişi;

a) Üniversiteye bağlı hastanelerde fakülte yönetim kurulunca,

b) Birlikte kullanım kapsamındakiler de dâhil olmak üzere Bakanlık hastanelerinde eğitim planlama kurulunca, yürütülür.

(3) Eğitim planlama kuruluna, birim eğitim sorumluları arasından genel eğitim ve araştırma hastanelerinde en az yedi, dal eğitim ve araştırma hastanelerinde en az üç kişi seçilir. Kurum eğitim sorumlusu ve başhekim eğitim planlama kurulunun doğal üyesidir. Eğitim planlama kurulunun çalışma usul ve esasları Bakanlıkça belirlenir.

(4) Uzmanlık eğitimi kurul toplantısına, gündem konusuyla ilgili uzmanlık dallarının birim eğitim sorumluları davet edilebilir.

(5) Uzmanlık eğitimi kurulu gerektiğinde alt kurullar ile çalışabilir.

Eğitim kurumu ve program

MADDE 8- (1) Eğitim kurumundaki uzmanlık eğitimi, eğitici niteliğini haiz kurum eğitim sorumlusu tarafından yürütülür.

(2) Kurum eğitim sorumlusu;

a) Üniversitelerde dekan veya görevlendireceği eğitici,

b) Eğitim ve araştırma hastanelerinde başhekim veya görevlendireceği eğitici,

c) Dekan, birlikte kullanımdaki hastane tarafından üniversitenin tıp fakültesi ve dış hekimliği fakültesi öğretim elemanları ve bunların kadrosunda bulunan öğretim elemanı dışındaki diğer personelle 7/5/1987 tarihli ve 3359 sayılı Sağlık Hizmetleri Temel Kanununun ek 9 uncu maddesine göre imzalanan sözleşmelerde mezuniyet öncesi ve mezuniyet sonrası eğitim ile bilimsel çalışmalara ilişkin yetki ve sorumluluklar kapsamında kurum eğitim sorumlusu olarak görevlendirilebileceği belirtilen varsa profesör, yoksa doçent unvanını haiz öğretim üyelerinden, doçent de yoksa doktor öğretim üyesi veya eğitim görevlilerinden birini kurum eğitim sorumlusu olarak görevlendirilen eğitici,

ç) Adli Tıp Kurumunda Kurum Başkanı veya görevlendireceği eğitici, olur.

(3) Programlardaki eğitim, Kurul tarafından ilan edilen ve eğitim standartlarını da içeren çekirdek müfredatı karşılayacak şekilde olmak zorundadır.

(4) **(Değişik:RG-7/10/2023-32332)** Birim eğitim sorumlusu;

a) Üniversitelere bağlı uzmanlık ana dallarındaki programlarda anabilim dalı başkanı, uzmanlık yan dallarındaki programlarda bilim dalı başkanı,

b) Birlikte kullanım kapsamındakiler de dâhil olmak üzere eğitim ve araştırma hastanelerinde başhekim tarafından bir yıllık süre ile birimin eğitim sorumlusu olarak görevlendirilen eğitici,

c) Adli Tıp Kurumunda kurum başkanı veya görevlendireceği eğitici,

olur. Birim eğitim sorumlusu ilgili dalda eğitici olmak zorundadır; ilgili dalda uzmanlık eğitici niteliğini haiz değilse, o dalda başka bir eğitici birim eğitim sorumlusu olarak belirlenir. Ancak birden

fazla yan dalı olan ana dallarda, bu ana dalın birim eğitim sorumlusu yoksa bağlı yan dallardaki eğitimcilerden her biri kurum eğitim sorumlusu tarafından altı ay süreyle ana dalda birim eğitim sorumlusu olarak belirlenir.

(5) **(Değişik:RG-7/10/2023-32332)** Birden fazla kurumun katılımıyla oluşan programlarda birim eğitim sorumlusu kurumlar arasında yapılan protokol ile belirlenir.

(6) **(Değişik:RG-7/10/2023-32332)** Kurum tarafından ilgili uzmanlık eğitimine giriş sınavı öncesinde uzmanlık öğrencisi talep edilirken her bir program için; mevcut eğitici ve uzmanlık öğrencisi sayısı, kabul edilen ve yürürlükte olan müfredat ile Bakanlıkça talep edilecek donanım, portföy ve birim eğitim sorumlusu bilgileri Genel Müdürlüğe bildirilir.

(7) Ana dallarda veya birden fazla ana dalı olan yan dallarda eğitim vermek amacıyla oluşturulacak protokollü programlar için program oluşturma ve uzmanlık öğrencisi talep etme usul ve esasları Kurulca alınan karar çerçevesinde belirlenir.

Programların denetimi

MADDE 9- (1) Programlar, uzmanlık eğitimi çekirdek müfredatları ve standartlarına uygunlukları yönünden Kurul tarafından 5 inci maddenin birinci fıkrasının (I) bendi uyarınca oluşturulan komisyonlarca yerinde denetlenebileceği gibi Kurulca beyan usulüyle de denetlenebilir. Bu denetim dışında kurumlar eğitim verilen programlarıyla ilgili özdeğerlendirmelerini yılda iki kez UETS üzerinden Kurula sunulmak üzere Genel Müdürlüğe bildirir. Özdeğerlendirme raporunda belirgin eksiklik saptanan programlar öncelikle değerlendirilir ve gerektiğinde denetlenir. Özdeğerlendirme raporunda eksiklik veya yetersizlik tespit edilen programlar belirlenen eksiklikleri Kurulun belirleyeceği süre içinde tamamlamak zorundadır. Özdeğerlendirmede eksiklik saptanan yerler için uzmanlık öğrencisi kontenjan planlaması Kurulun belirlediği süre boyunca yapılmaz.

(2) Denetimlerden önce program tarafından 17 nci maddenin ikinci fıkrasının (g) bendinde belirtilen denetim formu doldurulur ve denetleme sonrasında denetleme komisyonu tarafından hazırlanan rapora eklenir.

(3) Denetimlerde tespit edilen eksikliklerin giderilmesi için programlara uyarı yazısı gönderilir. Bu yazıda; eksikliğin tanımı, bunların giderilmesi için alınması gereken önlemler ile verilen süre belirtilir. Verilen süre içinde eksikliğin giderilmemesi halinde eksikliğin niteliği de göz önüne alınarak programın eğitim yetkisinin devam edip etmeyeceği Kurul tarafından değerlendirilir.

(4) Eğitim yetkisi kaldırılan programlar eksikliklerini gidererek eğitim yetkisini almak için yeniden başvurabilir.

Eğitici

MADDE 10- (1) Adli Tıp Kurumu dışındaki kurumlarda uzmanlık eğitimi, ilgili dalda uzman olup profesör, doçent, doktor öğretim üyesi unvanına sahip olanlar ile eğitim görevlisi veya başasistanlar tarafından verilir. Doktor öğretim üyesi ve başasistanların uzmanlık eğitimi verebilmeleri için uzmanı oldukları alanda fiilen en az bir yıl çalışmış olmaları şarttır.

(2) Eğitici olmayan uzmanlar ile ilgili alanda uzman olmayan öğretim üyeleri ve öğretim görevlileri, asgari eğitici standartları içerisinde sayılmamakla birlikte yetkilendirilmiş programlarda **(Ek ibare:RG-7/10/2023-32332)** birim eğitim sorumlusunun onayıyla eğitimciler nezaretinde eğitimde görev alabilir.

(3) Adli Tıp Kurumunda uzmanlık eğitimi, 4 sayılı Bakanlıklara Bağlı, İlgili, İlişkili Kurum ve Kuruluşlar ile Diğer Kurum ve Kuruluşların Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinde belirtilen ihtisas kurulu başkanları ile en az üç yıl süreyle ihtisas kurullarında üyelik yapmış adli tıp uzmanları tarafından verilir.

Uzmanlık öğrencisi

MADDE 11- (1) Uzmanlık öğrencisi; kurumlarındaki kadro unvanı ne olursa olsun, bu Yönetmelik ve ilgili mevzuat hükümleri çerçevesinde programlarda uzmanlık eğitimi gören, araştırma ve uygulama yapan kişilerdir.

(2) Programlara yerleştirilen uzmanlık öğrencilerinin istihdam şekli, kurumlarının özel mevzuat hükümlerine tabidir.

(3) Uzmanlık öğrencisi muayenehane açamaz, uzmanlık eğitiminin gerektirdiği durumlar dışında aylıklı veya aylıksız hiçbir işte çalışamaz, bu şekilde çalıştığı tespit edilen uzmanlık öğrencisi kurumunca yazılı olarak uyarılır, durumun devamı ya da tekrarı halinde ilgili eğitim kurumunca ilişkisi kesilir.

(4) **(Değişik:RG-7/10/2023-32332)** Uzmanlık öğrencileri, uzmanlık eğitimi uygulamasından sayılmayan işlerde görevlendirilemez. Ancak deprem, sel baskını, salgın hastalık gibi olağandışı ve hizmetin normal olarak sürdürülemediği hallerde yabancı uyruklu uzmanlık öğrencileri hariç olmak üzere uzmanlık öğrencileri, hekimlik görevlerini yürütmek üzere eğitim gördüğü kurumda veya aynı il içerisindeki sağlık tesislerine tek seferde en fazla üç aylık süreler halinde eğitim süresi boyunca toplamda altı ayı geçmemek üzere görevlendirilebilir. Ancak yukarıda sayılan haller nedeni ile tezini yetiştiremeyen ve çekirdek müfredattaki yetkinliklerini kazanamayan uzmanlık öğrencilerine birim eğitim sorumlusunun önerisi üzerine eğitim kurumunun uzmanlık eğitimi kurulu kararı ile altı aya kadar süre uzatımı verilebilir.

(5) Uzmanlık öğrencilerinin nöbet uygulaması üç günde birden daha sık olmamak kaydıyla ayda en fazla sekiz nöbet olacak şekilde düzenlenir. Gece nöbeti tutan uzmanlık öğrencileri nöbetin ertesi günü sağlık hizmeti sunumunda görev almaz. Bu hükmün uygulanmadığının tespit edilmesi halinde eğitim programları Kurulca değerlendirmeye alınır. İhlâlin mahiyetine ve durumun gereklerine göre kurumun uyarılmasından, programın eğitim yetkisinin kaldırılmasına kadar hangi yaptırımın uygulanacağına Kurulca karar verilir.

(6) **(Değişik:RG-7/10/2023-32332)** Uzmanlık öğrencisinin programlarda, Kurul tarafından belirlenmiş müfredat ve standartlar çerçevesinde eğitim verilmesinin sağlanmasını uzmanlık eğitimi kurulundan isteme hakkı vardır. Uzmanlık eğitimi kurulunca talebin karşılanamaması ya da uzmanlık eğitimi kurulunun verdiği karara uzmanlık öğrencisinin itiraz etmesi halinde bu durum eğitim kurumunca on beş iş günü içinde Bakanlığa bildirilir. Nöbet, çalışma ve eğitim odaları gibi eğitsel ve sosyal gereksinimleri karşılayan altyapı ve diğer standartlar kurumca sağlanır.

(7) Uzmanlık öğrencisi, programda bulunan bütün eğitimcilerin gözetim ve denetiminde araştırma ve eğitim çalışmaları ile sağlık hizmeti sunumunda görev alır, deontolojik ve etik kurallara uyar.

(8) Gerekli hallerde eğitim kurumu tarafından uzmanlık öğrencisinin istihdam şekli dikkate alınarak disiplin soruşturması yapılır ve soruşturmanın sonucu en geç on beş iş günü içinde Bakanlığa bildirilir.

DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

Uzmanlık Eğitimi

Uzmanlık eğitimine giriş sınavları

MADDE 12- (1) TUS yılda en az iki defa, DUS ve YDUS yılda en az bir defa olmak üzere ÖSYM tarafından yarışma esasına dayanan mesleki bilgi sınavı şeklinde yapılır. TUS ve DUS sorularının mezuniyet öncesi ulusal çekirdek eğitim programına, YDUS sorularının uzmanlık eğitimi çekirdek müfredatına uygun olması amaçlanır.

(2) Bu sınavlara girecek Türk Silahlı Kuvvetleri ve Jandarma Genel Komutanlığı mensuplarında aranacak şartlar için özel mevzuatındaki hükümler saklıdır.

(3) Devlet hizmeti yükümlülüğü yapılmaya başlanılmadan veya tamamlanmadan ana dalda uzmanlık eğitimi yapmak üzere TUS'a girilebilir ve uzmanlık eğitimine başlanabilir. Ancak yan dalda veya birden fazla uzmanlık ana dalında eğitim yapmak üzere YDUS'a veya TUS'a girebilmek için sınav tarihi itibarıyla Devlet hizmeti yükümlülüğünün tamamlanmasına dokuz aydan daha az bir süre kalmış olması ve uzmanlık eğitimine başlanabilmesi için de Devlet hizmeti yükümlülüğünün tamamlanmış olması şarttır.

(4) TUS ve DUS'a girebilmek için sınav tarihi itibarıyla diplomasının tescil edilmiş olması ile yerleştirme işleminin yapılabilmesi için yabancı dil yeterliliğinin olması; YDUS'a girebilmek için ise sınav tarihi itibarıyla Bakanlıkça uzmanlık belgesi tescil işleminin tamamlanmış olması şartı aranır. TUS, DUS ve YDUS sonucunda tercih yapabilmek için gerekli olan başarı düzeyi Kurul tarafından belirlenir. Yabancı dil yeterliliği için İngilizce, Fransızca veya Almanca dillerinin birisinden Bakanlık veya YÖK tarafından yapılan ya da yaptırılan sınavdan veya ÖSYM tarafından yapılan Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavında yüz üzerinden en az elli puan almış olmak ya da ÖSYM tarafından bu puana denk kabul edilen uluslararası geçerliliği bulunan bir belgeye sahip olmak şarttır. Yabancı dil sınav sonuçları sınav tarihinden itibaren beş yıl süre ile geçerlidir. Beş yıllık sürenin sona erdiği tarihin hesabında mesleki bilgi sınavına başvuru tarihi dikkate alınır.

(5) Kurumlar, her sınav dönemi için açılmasını istedikleri uzmanlık öğrencisi kontenjanlarını bağlı oldukları üst kurumlar aracılığı ile Bakanlığa bildirir. Bakanlık, kontenjanları kurum ve program adı belirtmek suretiyle ÖSYM'ye bildirir. Birden fazla bağlı ana dalı olan yan dallarda uzmanlık öğrencisi kontenjanları, hangi bağlı ana dal veya dallardan uzmanlık öğrencisi alınacağı belirtilerek ilan edilir.

(6) ÖSYM her sınav ve yerleştirme dönemi için işlemleri ayrıntılı olarak açıklayan bir kılavuz hazırlayıp yayımlar.

(7) Uzmanlık eğitimi kısa süreli olarak yapabilecekleri 1219 sayılı Kanunun ekinde yer alan Ek-1 sayılı çizelgede belirtilmiş olan uzmanlar arasından kontenjan açıldığı takdirde uzman oldukları alanlarda yapılan YDUS ile ana dalda uzmanlık öğrencisi alınır.

Uzmanlık eğitime giriş sınavlarının sonuçları, yerleştirme, uzmanlık eğitime başlama ve dal değiştirme

MADDE 13- (1) Tıpta uzmanlık eğitimi yapabilmek için tabip ya da tıp dışı meslek mensubu olarak eczacı, kimyager veya veteriner olmak; diş hekimliğinde uzmanlık eğitimi yapabilmek için diş tabibi olmak; yan dal uzmanlık eğitimi yapabilmek için yan dalın bağlı olduğu ana dalda uzman olmak ve yabancı dil yeterliliği hariç 12 nci maddede belirtilen diğer nitelikleri taşımak şarttır. Uzmanlık öğrencisi adayları çizelgelerde belirtilen uzmanlık dallarında eğitim veren programlara ÖSYM tarafından yerleştirilir.

(2) Eczacı, kimyager ve veterinerler sadece tıbbi biyokimya veya tıbbi mikrobiyoloji ana dallarında uzmanlık eğitimi veren programlara kendileri için kontenjan açıldığı takdirde yerleştirilebilirler.

(3) Aşağıdaki hallerde yerleştirmeye esas mesleki bilgi puanı % 2 oranında düşürülür:

- Uzmanlık eğitimine devam etmekte iken sınava girildiğinde.
- Uzmanlık eğitimine devam etmekte iken istifa edenlerin istifalarını takip eden ilk sınavda.
- Bir uzmanlık programına yerleştirildiği halde eğitime başlamayanların takip eden ilk sınavda.

(4) Mesleki bilgi sınav puanında eşitlik olması halinde seçimi yapılan uzmanlık dalını daha üst tercihinde gösterene öncelik verilir. Mesleki bilgi sınav puanı ve tercih sırası aynı olan adaylar uzmanlık eğitimi programına birlikte yerleştirilir.

(5) Yerleştirme sonuçları ÖSYM tarafından ilan edilir ve ilgili kurumlara bildirilir. ÖSYM tarafından yapılan ilan kanuni tebligat yerine geçer.

(6) ÖSYM tarafından yerleştirilenler, uzmanlık eğitimine başlatılmak üzere gereken işlemlerin yapılması için sonuçların ilanı tarihinden itibaren on iş günü içerisinde ilgili atamaya yetkili kuruma başvurur. Atamaya engel durumu olmayan adayların atama işlemleri kırk beş gün içinde tamamlanır. Uzmanlık eğitimine başlamasına mani ve kabul edilebilir kanuni gerekçeleri olmaksızın görevine başlamayanların atamaları iptal edilir.

(7) Adayların tercih etmemesi, adayların yerleştirilmesine rağmen durumlarının atanmaya uygun olmaması veya yerleştirilmesi yapılan adayların başvuru süresi içinde başvurmaması nedeniyle boş kalan kontenjanlar, ilgili kurumlar tarafından başvuru süresinin sona ermesinden itibaren on iş günü içinde ÖSYM'ye bildirilir. ÖSYM tarafından ilgili sınav döneminde bir defaya mahsus olmak üzere otuz gün içinde ek yerleştirme yapılır.

(8) ÖSYM tarafından programlara yerleştirilenlerin ataması kurumların kendi mevzuatınca **(Ek ibare:RG-7/10/2023-32332) birim** eğitim sorumlusunun bulunduğu birime göre yapılır.

(9) Yerleştirildikleri kurumun atama şartlarını taşımaksızın sınava girip bir programa yerleştirilmiş olanlar uzmanlık eğitimine başlatılmazlar. Şartlardan herhangi birini taşımadığı sonradan anlaşılanlar ile uzmanlık eğitimi sırasında bu şartlardan herhangi birini kaybedenlerin uzmanlık eğitimine son verilir.

(10) Uzmanlık eğitimine başladıktan sonra eğitimlerine başka bir uzmanlık dalında devam etmek isteyen uzmanlık öğrencilerinin, aşağıdaki şartları haiz olmaları halinde bir defaya mahsus olmak üzere ilgili mevzuat çerçevesinde uzmanlık dalları değiştirilir:

a) Yerleştirme sonuçlarının açıklandığı tarihi takip eden ilk sınavın yapıldığı tarihe kadar başvuruda bulunmuş olması.

b) Geçiş yapılmak istenen programın aynı dönemdeki ek yerleştirme sonucunda boş kontenjanının kalmış olması.

c) Sınav puanının, geçiş yapmak istediği programın aynı dönemdeki sınav taban puanına eşit veya bu puandan fazla olması. O dönemde ilgili program için kontenjan açılmış; fakat ek yerleştirme sonucunda da taban puan oluşmamışsa 12 nci maddenin dördüncü fıkrası uyarınca belirlenen puana eşit veya bu puanın üzerinde puan alınması kaydıyla geçiş işlemi yapılır.

(11) Onuncu fıkra uyarınca uzmanlık dalının değiştirilmesine ilişkin usul ve esaslar Bakanlıkça belirlenir.

Yabancı uyrukluların uzmanlık eğitimi

MADDE 14- (1) Yabancı uyruklular;

a) Kurumlarda yabancı uyruklulara ayrılan kontenjan bulunması,

b) Ana dalda uzmanlık eğitimine girebilmek için sınav tarihi itibarıyla Türkiye'deki tıp veya dış hekimliği fakültelerinin birinden mezun olunması veya yabancı ülkelerdeki bu fakültelerin birinden mezun olup denklik ve tescil işlemlerinin tamamlanmış olması; yan dalda uzmanlık eğitimine girebilmek için sınav tarihi itibarıyla Türkiye'deki uzmanlık eğitimi veren kurumlardan uzmanlık belgesi alınmış olunması veya 23, 24 ve 25 inci maddeler çerçevesinde Bakanlıkça verilmiş bir denklik belgesine sahip olunması,

c) Türkiye'de uzmanlık eğitimi yapmalarına engel hallerinin bulunmaması,

ç) Türkiye'de ikametlerine izin verilmiş olması,

d) Uzmanlık eğitimi süresince kendilerine burs verileceğini veya Türkiye'deki giderlerinin karşılanacağını belirten bir belgenin sunulması,

e) Uzmanlık eğitimine giriş sınavlarında ilgili programa yerleştirilmiş olunması,

kaydıyla uzmanlık eğitimine kabul edilir.

(2) Yabancı uyruklular ayrıca mesleki konuları izleyebilecek derecede Türkçe bildiklerini ölçmek amacıyla Kurulun belirleyeceği bir kuruluş tarafından yapılan Türkçe dil bilgisi sınavında başarılı olduklarına dair belgeleri, uzmanlık eğitimine başladıkları tarihten itibaren en geç bir yıl içerisinde sunmak zorundadır. Aksi takdirde bu kişilerin uzmanlık öğrenciliği ile ilişkileri kesilir. Türkiye'deki tıp ve diş hekimliği fakültelerinin Türkçe bölümlerinden mezun olanlarda, Türkçe dil bilgisi başarı belgesi aranmaz.

(3) Usulüne göre yürürlüğe konulan uluslararası antlaşmalarla yabancı ülkelere ayrılan kontenjanlar hariç olmak üzere, uzmanlık eğitimi yapmak isteyen yabancı uyruklulara, uzmanlık öğrenciliği kontenjanlarının %10'una kadar ilave kontenjan ayrılabilir.

(4) Türkiye'de yabancı uyruklu olarak uzmanlık eğitimi görmekte iken Türk uyruğuna geçenlerin uzmanlık eğitimi, eğitime başladıkları statüde devam eder.

Bakanlıkça görevlendirme yoluyla uzmanlık eğitimi yaptırılması

MADDE 15- (1) Bakanlıkça gerek görülen uzmanlık dallarında, 11/10/2011 tarihli ve 663 sayılı Sağlık Alanında Bazı Düzenlemeler Hakkında Kanun Hükmünde Kararnamenin 56 ncı maddesi çerçevesinde kadroları Bakanlık veya bağlı kuruluşlarında kalmak kaydıyla tıpta ve diş hekimliğinde uzmanlık eğitimi mevzuatına göre diğer kamu kurum ve kuruluşlarında bu kurum ve kuruluşlarla mutabakat sağlanarak uzmanlık eğitimine giriş sınavlarında uzmanlık öğrencisi kontenjanı ilan edilip eğitim yaptırılabilir.

Uzmanlık eğitiminde devamlılık ve kurum değiştirme

MADDE 16- (1) Bu maddede belirtilen haller dışında uzmanlık eğitiminin kesintisiz sürdürülmesi şarttır.

(2) Askerlik hizmeti, doğum sonrası ücretsiz izin gibi kanunen kabul edilen mazeret halleri ile mücbir sebepler haricinde herhangi bir sebeple eğitime ara verenler veya kendi isteği veya fiiline bağlı olarak uzmanlık eğitimi sona erenler aynı programa devam edemez.

(3) Uzmanlık eğitimine devam ederken yeniden girdikleri uzmanlık eğitimine giriş sınavında başarılı olanlar ile uzmanlık eğitimini bitirmeden ayrıldıktan sonra en geç bir yıl içinde yeniden sınava girerek başarılı olan uzmanlık öğrencilerinden;

a) Uzmanlık eğitim dalı değişenlerin önceki uzmanlık eğitiminde geçen eğitim süreleri, yeni başlayacakları uzmanlık eğitimi süresinden sayılmaz. Ancak dalları değişen uzmanlık öğrencilerinin, önceki uzmanlık eğitimine ait süreleri, rotasyonları ve rotasyonların süreleri, yeni uzmanlık eğitimi dalındaki eğitim müfredatında da benzer rotasyon hedefleriyle yer alıyor ise **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) uzmanlık eğitimi kurulu** kararıyla uzmanlık eğitiminin süresinden, rotasyonundan ve rotasyonun süresinden sayılır.

b) Uzmanlık eğitim dalını değiştirmeksizin program değiştirenlerin önceki uzmanlık eğitiminde geçen süreleri, önceki eğitim süresinin yarısından az olmamak üzere **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) uzmanlık eğitimi kurulunca** kabul edildiği şekilde uzmanlık eğitiminin süre ve rotasyonlarından sayılır.

(4) Uzmanlık öğrencilerinin uzmanlık eğitimlerini yerleştirdikleri programda tamamlamaları esastır. Ancak;

a) Kurul tarafından belirlenen ve programın sahip olması gereken asgari nitelik ve standartların karşılanamaması hallerinde aşağıdaki hükümlere göre işlem yapılır:

1) Programda eğitici kalmaması veya programın eğitim yetkisinin kaldırılması durumunda programdaki uzmanlık öğrencileri, eğitimin sürekliliğinin sağlanması amacıyla uygun bir programda eğitim almak üzere kurumları tarafından altı aya kadar görevlendirilir. Ayrıca uzmanlık öğrencileri,

çekirdek müfredatında ilgili dal için öngörülen rotasyonları tamamlamak üzere aynı il içerisinde rotasyon süresi kadar görevlendirilebilir. Eğitim kurumunca görevlendirmenin yapılmadığı hallerde Kurul tarafından resen görevlendirme yapılır. Bu görevlendirme süresi içerisinde ilgili programda asgari nitelik ve standartların sağlanamadığı veya eğitime engel olan durumun ortadan kaldırılamadığı hallerde programlardaki uzmanlık öğrencileri, Kurulun belirleyeceği usul ve esaslara göre tespit edilecek programa, programın bağlı olduğu kurumun mevzuatına uygun olarak nakledilir.

2) Programda eğitici bulunmakla birlikte asgari nitelik ve standartların sağlanamadığı hallerde, başka kurumda görevlendirme yapılmadan, Kurulca 9 uncu madde uyarınca verilen süre boyunca eğitime aynı programda devam edilebilir. Bu süre içerisinde ilgili programda asgari nitelik ve standartların sağlanamadığı veya eğitime engel olan durumun ortadan kaldırılamadığı hallerde programdaki uzmanlık öğrencileri Kurulun belirleyeceği usul ve esaslara göre tespit edilecek programa, programın bağlı olduğu kurumun mevzuatına uygun olarak nakledilir.

b) Uzmanlık eğitimine başladıktan sonra ortaya çıkan (1) numaralı alt bentte açıklanan eş durumu ve (2) numaralı alt bentte açıklanan sağlık durumu mazeretlerinden dolayı eğitimlerine başka bir ilde devam etmek isteyenler, mazeretlerini bildirir belgeleri kurumları aracılığı ile Kurula gönderir. Kurul doğrudan doğruya veya 5 inci maddenin birinci fıkrasının (I) bendi uyarınca oluşturulan komisyonlar marifetiyle mazeretleri geçerli görülenleri tespit eder.

1) Eş durumu nedeniyle nakil talebinde bulunan uzmanlık öğrencileri; eşinin 10/12/2003 tarihli ve 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanununa ekli cetvellerde yer alan kamu kurumları ile vakıf üniversitelerinde, 14/7/1965 tarihli ve 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 4 üncü maddesinin (B) fıkrası ile geçici pozisyonlar hariç olmak üzere memur kadrosunda veya diğer personel kanunlarına tabi olarak veya vakıf üniversitesinde 4/11/1981 tarihli ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununa göre öğretim elemanı olarak çalıştığını ve eğitim aldığı ilde eşinin kurumunun veya durumuna uygun bir kadronun bulunmadığını belgelemesi halinde evlilik tarihinin tercihlerin yapıldığı tarihten sonraki bir tarih olması kaydıyla eşinin görevli olduğu ildeki uzmanlık eğitimini alabileceği kuruma, böyle bir kurum yoksa en yakın ile nakledilebilir. Eşlerden ikisinin de uzmanlık öğrencisi olması halinde kurumların kadro ve eğitim kapasitesi ve eşlerin tercihleri göz önüne alınarak uygun yerde aile birliği sağlanır. Bu bent uyarınca mazereti kabul edilenlerin uzmanlık eğitimine giriş sınavında almış olduğu puanın geçiş yapılmak istenen programın aynı dönemdeki sınav taban puanına eşit veya bu puandan fazla olması şarttır. O dönemde ilgili program için kontenjan açılmamışsa ilgili programın uzmanlık öğrencisi aldığı son üç sınav taban puan ortalaması, bu yoksa son iki sınav taban puan ortalaması, bu da yoksa son sınav taban puanı esas alınır. Geçiş yapılmak istenen programa daha önce hiç uzmanlık öğrencisi alınmamış ise puan kriteri aranmaz. Bu şartları taşıyanların nakilleri ilgili mevzuatına göre yapılır.

2) Sağlık durumu nedeniyle nakil talebinde bulunan uzmanlık öğrencileri; kendisinin veya kanunen bakmakla yükümlü olduğu eş, anne, baba veya çocuklarından birinin ortaya çıkan hastalığının o ilde tedavisinin mümkün olmadığını veya görev yerinin değişmemesi halinde bu kişilerin hayatının tehlikeye gireceğini sağlık kurulu raporuyla belgelemesi halinde, tedavinin yapılabileceği bir sağlık kurumunun bulunduğu veya kişinin sağlığının olumsuz etkilenmeyeceği bir ildeki ilgili dalda uzmanlık eğitiminin verildiği kuruma nakledilebilir. İlgili kişilerin sağlık kurulu raporlarını Bakanlığın eğitim ve araştırma hastaneleri ya da Devlet üniversitelerinin uygulama ve araştırma merkezlerinden almaları zorunludur. Kurul, sağlık raporlarını gerekli gördüğü hallerde teyit için hakem hastaneye gönderebilir. Bu bent uyarınca mazereti kabul edilenler Kurulun belirleyeceği usul ve esaslara göre tespit edilecek programa, programın bağlı olduğu kurumun mevzuatına uygun olarak nakledilir.

c) Üst üste iki kez olumsuz kanaat notu alan uzmanlık öğrencisinin programı, olumsuz kanaat notu verilmesini gerektiren somut bilgi ve belgeleri ile gerekçesi bildirilmek kaydıyla Kurulca değiştirilir. Programı değiştirilen uzmanlık öğrencisinin eğitim süresine bir yıl eklenir. Yeni eğitim programında da üst üste iki kez olumsuz kanaat notu alan uzmanlık öğrencisinin hizmet süresi ne olursa olsun uzmanlık öğrenciliğiyle ilişkisi kesilir. Tekrar uzmanlık eğitimine giriş sınavına girip uzmanlık eğitimine başlayanlar hakkında üçüncü fıkra hükümlerine göre işlem yapılır.

ç) Uzmanlık eğitimine başladıktan sonra herhangi bir mazeret gözetmeksizin eğitimlerine başka bir ilde veya kurumda devam etmek isteyenlerin, aşağıdaki şartları haiz ve bir defaya mahsus olmak kaydıyla ilgili mevzuat çerçevesinde atamaya yetkili makam tarafından geçişleri yapılır:

1) Geçiş yapılmak istenen kurumun kabulünü gösterir belge alınmış olması.

2) Halen eğitim görülen kurumun onayının alınmış olması.

3) Geçiş yapılmak istenilen kurumun kadro durumunun uygun olması.

4) İlgili uzmanlık öğrencisinin uzmanlık eğitimine giriş sınavında almış olduğu puanın, geçiş yapmak istediği programın aynı dönemdeki sınav taban puanına eşit veya bu puandan fazla olması. O dönemde ilgili program için kadro açılmamışsa ilgili programın uzmanlık öğrencisi aldığı son üç sınav puan ortalaması, bu yoksa son iki sınav puan ortalaması bu da yoksa son sınav taban puanı esas alınır. Geçiş yapılmak istenen programa daha önce hiç uzmanlık öğrencisi alınmamış ise geçiş işlemi yapılmaz.

(5) Dördüncü fıkra uyarınca uzmanlık öğrencisinin eğitim kurumunun değişmesi durumunda uzmanlık eğitimine başlama tarihi, önceki eğitim kurumuna başlama tarihi olarak kabul edilir.

Uzmanlık eğitiminin takibi ve değerlendirilmesi

MADDE 17- (1) Eğitim kurumları, **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) birim eğitim sorumlusu** koordinasyonunda yeni başlayan uzmanlık öğrencisine, kuruma adaptasyon için kurumu tanıtıcı bilgiler verir, kanuni sorumlulukları, mesleki gelişimi, iletişim ve deontoloji ile ilgili uyum programları düzenler.

(2) Uzmanlık eğitiminin takibi ve değerlendirilmesi Bakanlık tarafından elektronik ağ ortamı kullanılarak kurulan UETS çerçevesinde yapılır. UETS içerisinde temel olarak aşağıdaki unsurlar bulunur:

a) Uzmanlık eğitimi çekirdek müfredatı: Uzmanlık eğitimi ihtiyaçlarının değerlendirme sonuçlarına dayanır. Belirlenen ihtiyaçları karşılayacak amaç ve hedefler ile bunları gerçekleştirecek asgari bilgi, beceri ve tutum kazandırmaya yönelik eğitim etkinliklerini içerir. Kurul tarafından hazırlanır ya da hazırlattırılır ve ihtiyaç duyulduğunda güncellenerek ilan edilir.

b) Uzmanlık eğitimi genişletilmiş müfredatı: Programlar tarafından çekirdek müfredatı da kapsayacak şekilde hazırlanır, Kurulun onayı ve ilanı ile yürürlüğe girer, yıllık olarak güncellenir ve Kurula bildirilir.

c) Uzmanlık eğitimi karnesi: **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) Birim eğitim sorumlusu**, eğitime başlayan her uzmanlık öğrencisi için eğitim müfredatına uygun bir karne oluşturur. Karne içeriğindeki eğitim ve uygulamaların çekirdek müfredata ait olan kısmının uzmanlık eğitimi süresi içerisinde tamamlanması zorunludur. Bu karneye uzmanlık öğrencisinin eğitim sürecinde ulaştığı yetkinlik düzeyleri eğiticiler tarafından işlenir. Eğitim karnesi **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) birim eğitim sorumlusu** tarafından altı ayda bir kontrol edilir varsa eksiklikler süresi içinde tamamlattırılır. Uzmanlık eğitimini tamamlayanlara kurum tarafından eğitim karnesinin onaylı bir örneği verilir.

ç) **(Değişik:RG-7/10/2023-32332) Birim eğitim sorumlusu** kanaati: Birim eğitim sorumlusu altı aylık dönemler halinde uzmanlık öğrencisinin göreve bağlılık, çalışma, araştırma ve

yönetme yeteneği ile meslek ahlakı hakkındaki görüş ve kanaatini belgesi ve gerekçesiyle birlikte yazılı olarak oluşturur ve bu değerlendirme, kurum eğitim sorumlusu tarafından onaylanır. Uzmanlık eğitiminin altı aylık değerlendirme döneminin birden fazla birim eğitim sorumlusu yanında geçmesi halinde, bu kaydı yanında en fazla süre geçirilen birim eğitim sorumlusu yapar. Bu değerlendirme sonucunda olumsuz görüş ve kanaat notu alanlar kurum eğitim sorumlusu tarafından on beş iş günü içinde yazılı olarak uyarılır. Üst üste iki kez olumsuz kanaat notu alan uzmanlık öğrencisinin bu durumu on beş iş günü içinde uzmanlık öğrencisine tebliğ edilip Kurula sunulmak üzere Genel Müdürlüğe bildirilir. Altı aylık dönemlerin hesaplanmasında uzmanlık eğitimine başlanılan tarih esas alınır.

d) Tez çalışmasının takibi: Tez çalışması, tez danışmanı tarafından üç ayda bir değerlendirilir.

e) Uzmanlık öğrencisi kanaati: Uzmanlık öğrencileri verilen eğitimi ve eğiticileri yıllık olarak nitelik ve nicelik açısından değerlendirir. Bu değerlendirme, eğitimin niteliğini ve eğiticilerin bilgi, beceri ve davranışlarını kapsar. Kurum eğitim sorumlusu, bu değerlendirmelerin **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) uzmanlık eğitimi kurulunda** görüşülmesini sağlar.

f) Uzmanlık eğitimi süre takibi: Uzmanlık eğitiminden sayılmayan sürelerin takip edilebilmesi amacıyla kurum eğitim sorumlusu uzmanlık öğrencisinin bu sürelerinin UETS'deki ilgili alana işlenmesini sağlar.

g) Denetim formu: Kurum ve programların denetiminde kullanılan formlar Kurul tarafından hazırlanır ve yayımlanır.

ğ) Uzmanlık eğitimi yeterlilik sistemi: Eğitim yeterliliği ve kapasitesinin hesaplanabilmesi için her kurum programlarının eğitici ve portföy ile ilgili bilgilerinin girilmesini ve her program için uzmanlık öğrencisi kontenjan talebinin oluşturulmasını sağlar.

(3) UETS içerisinde yer alan unsurlar ile bu sistem üzerinden yürütülecek iş ve işlemler Bakanlıkça düzenlenir.

Uzmanlık ana ve yan dalları ile eğitim süreleri ve rotasyonlar

MADDE 18- (1) Uzmanlık ana ve yan dalları ile eğitim süreleri, Kurulca eğitim süresi artırılan dallar hariç olmak üzere 1219 sayılı Kanunun ekinde yer alan tıpta ve dış hekimliğinde uzmanlık dalları ve eğitim sürelerine dair Ek-1, Ek-2 ve Ek-3 sayılı çizelgelerde belirtildiği şekildedir. Eğitim süreleri Bakanlıkça Kurul kararı üzerine üçte bir oranına kadar arttırılabilir. Süre artırımını yapılan ana dallarda, süre artırımının gerekçesi olan çekirdek müfredatın içeriği o uzmanlık dalına bağlı yan dal alanlarıyla örtüşüyorsa, ilgili yan dalın eğitim süreleri Kurulca üçte bir oranına kadar azaltılır.

(2) Senelik izin ve bilimsel içerikli toplantılar için verilen izin süreleri hariç olmak üzere, uzmanlık eğitiminde fiilen geçmeyen süreler uzmanlık eğitimi süresinden sayılmaz.

(3) Eğitim süreleri ve rotasyonların uzmanlık öğrencisinin yerleştirildiği programın bulunduğu kurumda tamamlattırılması esastır. Eğitime kabul belgesi sağlayan uzmanlık öğrencisine kendi eğitim kurumundaki **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) birim eğitim sorumlusunun** ve yetkili kılınan **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) uzmanlık eğitimi kurulunun** uygun görüşü alınarak yurt içinde uzmanlık eğitimi verme yetkisi bulunan veya yurt dışında başka kurumlarda uzmanlık eğitimi alması için tabi oldukları mevzuata göre Bakanlıkça uygun görülmesi kaydıyla bir yıla kadar izin verilebilir. Kurum içerisinde yapılamayan rotasyonlar bu süreden sayılmaz. Eğitimin yurt dışında yapılması sebebiyle müfredatın ve rotasyonların tamamlanamadığı durumlarda **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) uzmanlık eğitimi kurullarınca** yurt dışında geçen süreyi aşmamak üzere uygun görülen süre uzmanlık eğitimi süresine eklenir.

(4) Yurt dışında uzmanlık eğitimi vermeye yetkili olan bir sağlık kurumunda uzmanlık eğitimi görmekte iken, Türkiye'deki eğitim almak istediği kurumun eğitim sorumlusunun ve **(Değişik**

ibare:RG-7/10/2023-32332) uzmanlık eğitimi kurulunun uygun görüşünü alarak eğitime kabul belgesi sağlayan uzmanlık öğrencisine, uzmanlık dalıyla ilgili eğitim alabilmesi için Bakanlıkça en fazla bir yıla kadar izin verilebilir. Ayrıca bu kişilerin Türkiye’de tıp ve diş hekimliği diplomalarının denklik ve tescil işlemlerinin yapılmış olması şarttır.

(5) Kurul tarafından belirlenip ilan edilen tamamlanması zorunlu rotasyon eğitimleri, eğitim süreleri tamamlandığında o rotasyon ile ulaşılması istenilen hedeflere ulaşıp ulaşılmadığı yönünden rotasyon eğitimini veren eğiticiler tarafından değerlendirilir. İstenilen hedeflere ulaşıldığı hallerde rotasyon eğitiminde yeterlilik elde edilmiş olur; aksi durumda yetersizlik nedeniyle rotasyon eğitimi tekrarlanır ve bu süre uzmanlık eğitimi süresine eklenir. Tekrarlanan rotasyon eğitiminde de yetersizlik durumunda başka bir kurumda rotasyon eğitimi son kez tekrarlanır ve süresi uzmanlık eğitimi süresine eklenir. Bunda da yetersizlik alan uzmanlık öğrencisinin uzmanlık öğrenciliği ile ilişkisi kesilir. Bunlardan tekrar uzmanlık eğitimine giriş sınavına girip uzmanlık eğitime başlayanlar hakkında 16 ncı madde hükümlerine göre işlem yapılır.

(6) Uzmanlık öğrencileri, uzmanlık eğitimlerinde yapmak zorunda oldukları rotasyon alanlarının uzmanı iseler o rotasyonu ve süresini tamamlamış sayılırlar.

Uzmanlık öğrencilerinin uzmanlık tezi ve değerlendirilmesi

MADDE 19- (1) Uzmanlık öğrencisinin ana dalda uzmanlık eğitimini bitirme sınavına girebilmesi için tez hazırlaması zorunludur.

(2) Uzmanlık eğitimi süresinin ilk yarısı içinde **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) birim eğitim sorumlusu** tarafından uzmanlık öğrencisine eğitim alınan dalın müfredatı çerçevesinde özgün bir tez konusu ile kurum bünyesinde görev yapan ve ilgili uzmanlık dalında eğitici niteliğini haiz olan tez danışmanı belirlenir. Tez konusunun niteliğine bağlı olarak gerekli görülürse **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) birim eğitim sorumlusunun** ve eğitici niteliğini haiz tez danışmanının onayıyla birden fazla tez danışmanı belirlenebilir. Bu durumda ilgili alanda tebarüz eden diğer tez danışmanlarının eğitici olması şartı aranmaz. Bir tez danışmanı, birden fazla tez için danışmanlık yapabilir.

(3) Belirlenen tez danışmanı ya da danışmanlarının eğitim kurumundan istifa, emeklilik ya da tayin sebebiyle ayrılması durumunda, danışmanın talebi ve **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) birim eğitim sorumlusunun** uygun görmesi kaydıyla mevcut tez danışmanlığı görevi o tez ile sınırlı olmak üzere devam edebilir. Mevcut danışmanın herhangi bir sebeple tez danışmanlığına devam etmek istememesi durumunda **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) birim eğitim sorumlusu** tarafından yukarıda belirtilen şartları haiz yeni bir tez danışmanı belirlenir.

(4) Tez, en geç uzmanlık eğitimi süresinin bitiminden üç ay öncesinde, kurum içinden ya da dışından belirlenen ve en az üç asıl iki yedek üyeden oluşan jüriye sunulmak üzere **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) birim eğitim sorumlusuna** teslim edilir. Tezin bu süre içerisinde teslim edilmemesi durumunda tez danışmanı ile uzmanlık öğrencisi yazılı olarak uyarılır.

(5) Jüri en geç bir ay içerisinde tezi inceler, uzmanlık öğrencisinin tez savunmasını sözlü olarak yaptırır ve sonucunu yazılı ve gerekçeli olarak uzmanlık öğrencisi ile **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) birim eğitim sorumlusuna** bildirir.

(6) Jüri tez çalışmasını yeterli bulmazsa, eksikliklerin tamamlanması ve gerekli düzeltmelerin yapılması için uzmanlık öğrencisine altı aylık ek bir süre verir. Bu sürenin uzmanlık eğitimini aşan kısmı uzmanlık eğitimi süresine eklenir. Verilen ek süre içerisinde eksikliklerin tamamlanması ve gerekli düzeltmelerin yapılması halinde tez, ek sürenin bitimi beklenmeden teslim edilebilir.

(7) Tezin ikinci defa kabul edilmemesi veya eğitim süresinin bitiminden itibaren kabul edilebilir kanuni bir mazeret olmaksızın altı ay içinde teslim edilmemesi halinde, uzmanlık öğrencisinin

uzmanlık öğrenciliği ile ilişkisi kesilir. İlişkisi kesilen uzmanlık öğrencisi iki yıl içinde uzman adayı olarak aynı kurumda tezini ya da uygun görülen yeni bir tezi tamamlayabilir. Bu süre içinde de tezini sunmayan veya tezi kabul edilmeyen uzman adayının uzmanlık eğitimi ile ilişkisi kesilir. Bu şekilde ilişkisi kesilenlerden daha sonra girdikleri uzmanlık eğitimi giriş sınavına göre uzmanlık eğitimine başlayanlar hakkında 16 ncı madde hükümlerine göre işlem yapılır.

(8) Tez jürisinin teşkili, danışman tayini, tez sürecinin izlenmesi ve tezin değerlendirmesine yönelik prensipler Kurulca karara bağlanır.

(9) Süresi içerisinde tez konusunun ve danışmanın belirlenmemesi ya da bu maddede belirtilen diğer hükümlere aykırı hareket edilmesi halinde, Kurul tarafından 4 üncü maddenin sekizinci fıkrası uyarınca karar verilebilir.

Uzmanlık eğitimi bitirme sınavı

MADDE 20- (1) Tezi kabul edilen, uzmanlık eğitimi süresini ve rotasyonlarını başarıyla tamamlayan, uzmanlık eğitimi karnesinin çekirdek müfredatı belirleyen kısmının tamamlandığı ilgili **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) birim eğitim sorumlusu** tarafından onaylanan uzmanlık öğrencisi, uzmanlık eğitimi bitirme sınavına girmeye hak kazanır. On beş iş günü içerisinde sınav jüri üyeleri kurum eğitim sorumlusu tarafından belirlenir. Uzmanlık eğitimi bitirme sınavı, jürinin belirlenmesinden itibaren en geç otuz iş günü içerisinde yapılır. Kurum eğitim sorumlusu uzmanlık öğrencisine; sınav jürisini, tarihini ve yerini yazılı olarak bildirir. Uzmanlık eğitimi bitirme sınavının süresi içerisinde tamamlanmaması halinde, Kurul tarafından 4 üncü maddenin sekizinci fıkrası uyarınca karar verilebilir.

(2) Jüriler, en az üç üyesi sınav yapılan daldan olmak üzere, uzmanlık dalının rotasyon alanlarının veya Kurulun uygun gördüğü dalların eğitimcilerinden oluşmak üzere beş kişiden oluşur. Jürinin tamamı sınav yapılan dalın eğitimcilerinden oluşturulabilir. Ayrıca sınav yapılan daldan olmak üzere iki kişi yedek üye olarak seçilir. Jüri üyeleri kendi aralarından bir başkan ve kâtip üye seçer. Kurulca lüzum görülen uzmanlık dallarının jürilerinin oluşturulma usulü, bu hükümden farklı olarak belirlenebilir.

(3) Uzmanlık eğitimi bitirme sınavı, aşağıda belirtilen biri mesleki bilgi, diğeri uygulama ve beceri sınavı olmak üzere iki aşamada yapılır.

a) Mesleki bilgi sınavında aday, jüri tarafından seçilen vakanın öyküsünü alarak muayenesini yapar, teşhis ve tedavisi hakkında yorumlarını sunar. Laboratuvar dallarında jürinin seçtiği konular üzerinde adayın yorumları alınır. Gerektiğinde materyal verilerek uygulamalar izlenir. Mesleki bilgi sınavı tek oturum halinde yapılır. Her üye adaya sorular sormakla yükümlüdür. Sorular içerik açısından adayın uzmanlık dalındaki bilgisini değerlendirmek amacıyla ilgili dalın çekirdek müfredatı çerçevesinde yöneltilir.

b) Uygulama ve beceri sınavı, uzmanlık dalının özelliğine göre teşhis ve tedavi için gerekli olan müdahale ve ameliyatlara, laboratuvar, görüntüleme ve teknik uygulama ve becerileri ölçmeyi amaçlar.

(4) Her bir jüri üyesi mesleki bilgi ile uygulama ve beceri sınavında ayrı ayrı yüz üzerinden puan verir. Sorulan sorular ve alınan cevaplar kâtip üye tarafından kaydedilerek jüri üyeleri tarafından imzalanır ve bu Yönetmeliğin Ek-1'inde yer alan sınav tutanağına eklenir.

(5) Mesleki bilgi sınavı ile uygulama ve beceri sınavında jüri üyelerinin verdiği puanların ortalamaları alınır ve Ek-1'de yer alan sınav tutanağında belirtilerek üyelerce imzalanır. Ortalamaları her iki sınav için de ayrı ayrı altmış ve üzeri ise aday başarılı kabul edilir. Sınav sonucu jüri başkanı tarafından ilgili kurum vasıtasıyla Bakanlığa iletilir.

(6) Uzmanlık eğitimini bitirme sınavında başarı gösteremeyen veya sınava girmeyen uzmanlık öğrencisinin durumu, on beş iş günü içerisinde gerekçeli sınav tutanağı ve belirlenen ikinci sınav tarihiyle birlikte Bakanlığa bildirilir. İkinci sınav, ilk sınav tarihinden itibaren üç ay içerisinde yapılır. İkinci sınavda da başarı gösteremeyen veya bu sınava girmeyenlerin uzmanlık öğrenciliği ile ilişkileri kesilerek bu durum on beş iş günü içerisinde gerekçeli sınav tutanağı ile birlikte Bakanlığa bildirilir. Takip eden üç ay içerisinde yapılmak üzere, uzmanlık öğrencisine iki sınav hakkı daha verilir. Sınav jüri üyeleri, tarihi ve kurumu Bakanlıkça belirlenir. Bu sınavlarda da başarılı olamayan veya sınavlara girmeyenlerin bu eğitimlerine bağlı hakları sona erer. Bu kişilerden tekrar uzmanlık eğitimine giriş sınavına girip uzmanlık eğitimine başlayanlar hakkında 16 ncı madde hükümlerine göre işlem yapılır.

Uzmanlık eğitiminin tamamlanması

MADDE 21- (1) Uzmanlık eğitiminin tamamlanması için;

a) Ana dal uzmanlık öğrencileri için tezin kabul edilmiş olması,

b) Uzmanlık dalı ile ilgili uzmanlık eğitimi süresinin ve rotasyonların tamamlanmış bulunması,

c) Uzmanlık eğitimi karnesinin çekirdek müfredatı belirleyen kısmının ilgili **(Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332) birim eğitim sorumlusu** tarafından onaylanmış bulunması,

ç) Uzmanlık eğitimini bitirme sınavında başarılı olunması, şarttır.

Uzmanlık belgelerinin düzenlenmesi ve tescili

MADDE 22- (1) Uzmanlık eğitimini bitirme sınavı sonuçları, uzmanlığın tescili için gerekli olan belgelerle birlikte en geç on beş gün içinde, programın bağlı olduğu kurum tarafından Bakanlığa gönderilir.

(2) Uzmanlık eğitimini başarıyla tamamlayanların uzmanlık belgeleri Bakanlıkça düzenlenir ve tescil edilir.

(3) Uzmanlık eğitiminin bu Yönetmeliğe uygun olarak yapılmadığının tespiti halinde Bakanlıkça tescil işlemi yapılmaz, yapılmış ise iptal edilir.

(4) Bu Yönetmelik hükümlerine göre verilen uzmanlık belgesinin şekli ve içeriği Bakanlıkça tespit edilir.

BEŞİNCİ BÖLÜM

Yurt Dışında Yapılan Uzmanlık Eğitiminin Denklik İşlemleri

Uzmanlık eğitiminin ve belgelerin incelenmesi

MADDE 23- (1) Yurt dışında uzmanlık eğitimi vermeye yetkili olan bir sağlık kurumunda uzmanlık eğitimi veya uzmanlık belgesi almış olanların talepleri halinde, Lahey Sözleşmesine taraf ülkelerden apostil onaylı, bu Sözleşmeye taraf olmayan ülkelerden ise yabancı ülkedeki Türk misyon şefliklerince veya ilgili yabancı ülkenin Türkiye'deki misyon şefliğince onaylanmış uzmanlık eğitimine ilişkin belgeleri Bakanlıkça incelenir.

(2) Bakanlık, yabancı ülkelerde yapılan uzmanlık eğitiminin o ülkenin usul ve esaslarına uygun olarak yapıldığını araştırır, kanıtlayıcı her türlü belge ve dokümanın verilmesini isteyebilir.

(3) 18 inci maddenin dördüncü fıkrası uyarınca yurt dışında uzmanlık eğitimi almakta iken, uzmanlık eğitiminin bir yıldan fazlasını Türkiye'de yapmış olan Türk vatandaşlarının denklik işlemlerinde, Türkiye'de yapılan eğitim süresinin bir yıldan fazlası dikkate alınmaz.

Uzmanlık belgesi almamış olanlar hakkında yapılacak işlemler

MADDE 24- (1) Yabancı ülkelerden uzmanlık belgesi almamış olanların uzmanlık eğitiminde geçen süreleri, Kurulca eğitim süresi artırılan dallar dahil olmak üzere çizelgelerde öngörülen süreden az ise bu kişiler TUS, DUS veya YDUS'a girerler. Sınavda başarılı olanlar, yurt dışında geçirdikleri eğitim sürelerinin uzmanlık eğitimi süresinden sayılmasını isterlerse, eğitim aldıkları dilden 12 nci maddenin

dördüncü fıkrasında yer alan sınavlardan birinde veya bu dilden sınav yapılmıyorsa o ülkenin dili için yapılan başka bir sınavda başarılı olanların, eğitim gördükleri ülkeden aldıkları belgeler değerlendirilerek, ilgili kurumun (**Değişik ibare:RG-7/10/2023-32332**) **uzmanlık eğitimi** kurulu tarafından uygun görülen süreler Türkiye’de yapacakları uzmanlık eğitimi süresinden düşülür. Ancak yurt dışında geçen uzmanlık eğitimi sürelerinin geçerli sayılabilmesi için, yukarıda belirtilen şartlar yanında ilgililerin uzmanlık eğitiminden ayrıldıktan sonra en geç bir yıl içinde müracaatları ve açılacak ilk iki uzmanlık eğitimi giriş sınavından birinde başarılı olmaları şarttır.

(2) Yabancı ülkelerde uzmanlık eğitiminde geçirdikleri eğitim süresi çizelgelerde belirtilen sürelerle uygun bulunanlar Kurul tarafından belirlenen fakülte veya eğitim hastanesinde üçüncü fıkra hükümlerine göre denklik sınavına alınırlar.

(3) Yurt dışında yapılan uzmanlık eğitiminin denklik işlemleri aşağıdaki şekilde yapılır:

a) Bilimsel yeterlik sınavı; 20 nci maddenin ikinci fıkrasına göre oluşturulacak jüriler tarafından aynı maddenin dördüncü, beşinci ve altıncı fıkraları çerçevesinde yapılır ve sonuçlandırılır. Jüri tarafından gerekli görülür ise denklik başvurusunda bulunan tabibin altı aya kadar bir eğitim kurumunda gözlemci statüsünde görevlendirilmesi Bakanlığa teklif edilebilir. Bu süre, jüri tarafından oluşturulacak gerekçeli raporun Bakanlıkça uygun görülmesi halinde en fazla altı ay daha uzatılabilir. Görevlendirme süresi sonunda bilimsel yeterlik sınavı yapılır.

b) Başarısız olanlara başka eğitim kurumlarında da kullanılabilecek iki sınav hakkı daha verilir.

c) Bilimsel yeterlik sınavında başarılı olanların uzmanlık belgeleri Bakanlıkça düzenlenir ve tescil edilir.

Uzmanlık belgesi almış olanlar hakkında yapılacak işlemler

MADDE 25- (1) Yurt dışında uzmanlık eğitimi veren ve Kurulun yayımlayıp güncellediği tanınmışlık listesinde yer alan kurumlardan, o ülkede ilgili dalda uzmanlık yapma yetkisi veren bir belge almış olanların uzmanlık belgeleri fakülte veya eğitim hastanelerince tasdik edilmesinden sonra Bakanlıkça tescil edilir.

(2) Tanınmışlık listesinde olmayan bir kurumdan uzmanlık belgesi almış olanların aldıkları eğitimin süresi, çizelgelerde öngörülen sürenin beşte üçünden fazla ise denklik işlemleri 24 üncü maddenin üçüncü fıkrasına göre yapılır.

(3) Yurt dışında yaptığı eğitimin süresi çizelgelerde öngörülen sürelerin beşte üçünden az olanlar hakkında 24 üncü maddenin birinci fıkrası hükümleri uygulanır.

Türkiye’de başlanılan uzmanlık eğitiminin yurt dışında sürdürülmesi

MADDE 26- (1) Türkiye’de başladıkları uzmanlık eğitimini yurt dışında sürdürenlerin, uzmanlık eğitimi görülen yabancı ülkelerin usullerine göre aynı dalın uzmanlık eğitiminde geçirdikleri süreler, Türkiye’de uzmanlık eğitiminden ayrılış ve yurt dışında uzmanlık eğitime başlangıç tarihleri arasındaki sürenin altı aydan fazla olmaması koşuluyla yurt içinde uzmanlık eğitiminde geçen önceki süreleri ile birleştirilerek denklik işlemine tabi tutulur. Süre veya müfredat yönünden tespit edilen eksiklikler yeniden uzmanlık eğitimi giriş sınavına girmeksizin ve kadroya atanmaksızın tamamlattırılır.

ALTINCI BÖLÜM

Çeşitli ve Son Hükümler

Uzmanlık yetkisinin kullanılması

MADDE 27- (1) Bu Yönetmelik hükümlerine göre uzmanlık belgesi almayanlar, hiçbir yerde ve şekilde uzmanlık unvan ve yetkisini kullanamazlar. Bu Yönetmelikten önceki mevzuata göre kazanılmış bulunan uzmanlık yetkisi ile ilgili haklar saklıdır.

Yürürlükten kaldırılan yönetmelik

MADDE 28- (1) 26/4/2014 tarihli ve 28983 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliği yürürlükten kaldırılmıştır.

Kazanılmış eğitici yetkisi

GEÇİCİ MADDE 1- (1) İlgili dalda uzman olmadığı halde 18/7/2009 tarihinden önce 2547 sayılı Kanuna göre en az doçent unvanını almış olup ilgili dalda eğitim vermeye başlamış olanların eğitici hakları saklıdır.

Sınavsız olarak uzmanlık eğitimine başlayan yabancı uyrukular

GEÇİCİ MADDE 2- (1) Türkiye Cumhuriyeti kurum ve kuruluşları ile yabancı devletler arasında imzalanan protokoller ve şartnameler ile Yükseköğretim Kurulu kararlarına istinaden 17/2/2017 tarihine kadar TUS ile yerleştirilmeden uzmanlık eğitimlerine başlayan yabancı uyruklu tabiilerin uzmanlık belgeleri yabancı uyruklu olarak tescil edilir. Bu şekilde uzmanlık belgeleri tescil edilen tabiilerin Türkiye’de mesleklerini icra etmek istemeleri halinde tıp fakültesi diplomalarının denklik ve tescil işlemlerinin yapılmış olması şarttır.

Yürürlük

MADDE 29- (1) Bu Yönetmelik yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 30- (1) Bu Yönetmelik hükümlerini Sağlık Bakanı yürütür.

	Yönetmeliğin Yayımlandığı Resmî Gazete’nin	
	Tarihi	Sayısı
	3/9/2022	31942
Yönetmelikte Değişiklik Yapan Yönetmeliklerin Yayımlandığı Resmî Gazetelerin		
	Tarihi	Sayısı
1.	7/10/2023	32332

Ek-1
UZMANLIK EĞİTİMİNİ BİTİRME SINAVI TUTANAĞI (1) (*)

UZMANLIK ÖĞRENCİSİNİN;

Sınav Tarihi : / /
Adı Soyadı :
T.C. Kimlik No :
Sicil No :
Eğitim Aldığı Uzmanlık Dalı :
Eğitim Aldığı Kurum(lar) :

SINAV JÜRİSİ

	Adı ve Soyadı	Uzmanlık Dalı	SINAV PUANI		İmza
			Mesleki Bilgi	Uygulama ve Beceri	
Başkan					
Kâtip Üye					
Üye					
Üye					
Üye					

Puan Ortalaması

--	--

Uzmanlık öğrencisi, uzmanlık eğitimini bitirme sınavında, başarılı / başarısız olmuştur.

Bu tutanak toplam sayfadır.

(*) Bu tutanak **Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliği**'nin 20. maddesine göre düzenlenmiştir.

(**) Yönetmeliğin geçici 1 inci maddesi uyarınca eğitici niteliği bulunan başkan veya üyenin isminin yanında, bu durumun belirtilmesi gerekmektedir.

UZMANLIK EĞİTİMİNİ BİTİRME SINAVI TUTANAĞI (2)

Aşağıdaki alanı **Mesleki Bilgi Sınavında** sorulan sorular ile verilen cevapları not almak için kullanınız, gerekirse bu sayfayı çoğaltarak kullanınız:

--

Başkan	Kâtip Üye	Üye
Adı Soyadı: Paraf:	Adı Soyadı: Paraf:	Adı Soyadı: Paraf:
Üye	Üye	
Adı Soyadı: Paraf:	Adı Soyadı: Paraf:	

UZMANLIK EĞİTİMİNİ BİTİRME SINAVI TUTANAĞI (3)

Aşağıdaki alana **Uygulama ve Beceri Sınavında** istenilen uygulama ve beceriler ile adayın sınavda yaptıkları mutlaka yazılmalıdır, gerekirse bu sayfayı çoğaltarak kullanınız:

--	--	--

Başkan	Kâtip Üye	Üye
Adı Soyadı: Paraf:	Adı Soyadı: Paraf:	Adı Soyadı: Paraf:
Üye	Üye	
Adı Soyadı: Paraf:	Adı Soyadı: Paraf:	

DİŞ HEKİMLİĞİ UZMANLIK ALANLARI VE EĞİTİM SÜRELERİ ÇİZELGESİ

Ana Dallar	Eğitim Süreleri
Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	4 yıl
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	3 yıl
Endodonti	3 yıl
Ortodonti	4 yıl
Pedodonti (Çocuk Diş Hekimliği)	3 yıl
Periodontoloji	3 yıl
Protetik Diş Tedavisi	3 yıl
Restoratif Diş Tedavisi	3 yıl

DİŞ HEKİMLİĞİ UZMANLIK ALANLARININ ROTASYON SÜRELERİ ÇİZELGESİ

Ana Dal	Rotasyonlar	Önerilen Uzmanlık Eğitim Yılı	Rotasyon Süreleri (Ay)
Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	Acil Tıp	1	2
	Ortodonti	1	1
	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	2	2
	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	3	3
	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi	3	3
Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	Radyoloji	1	2
	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	2	1
Endodonti	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	2	1
Ortodonti	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	2 ve 3	1
	Periodontoloji	2 ve 3	1
Pedodonti (Çocuk Diş Hekimliği)	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	1	1
	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	1	1
	Ortodonti	1	1
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	2	1
Periodontoloji	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	1	1
	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	2	1
Protetik Diş Tedavisi	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	2	1
Restoratif Diş Tedavisi	Periodontoloji	2	1

AĞIZ DIŞ VE ÇENE CERRAHİSİ

DERSİN KODU	DERSİN ADI	TEORİK	KLİNİK UYGULAMA (PRATİK)	DERS KONULARI	TEORİK DERS GÜNÜ	TEORİK DERS SAATİ	KLİNİK UYGULAMA GÜNÜ	KLİNİK UYGULAMA SAATİ	DERSİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ
DCU1	ADÇ Cerrahisi Dönem I Modülü ve Klinik Uygulamalar	6 Saat	15 Saat	1-Ağız Diş Çene Cerrahisinde Temel Cerrahi Prensipler 2-Baş-Boyun Bölgesi Topografik Anatomisi 3-Oral Maksillo-Facial Bölgede Lokal ve Regional Anestezi 4-Minör Cerrahi Yaklaşımlar	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Pazartesi	09.00/12.00 13.30/15.30	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi AD. Öğretim Üyeleri
					Salı	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Salı	09.00/12.00 13.30/15.30	
					Perşembe	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Perşembe	09.00/12.00 13.30/15.30	
DCU2	ADÇ Cerrahisi Dönem II Modülü ve Klinik Uygulamalar	6 Saat	15 Saat	1. Oral Maksillo-Facial Bölge Kistleri ve Tedavileri 2. Oral İmplantoloji 3. Oro-Facial Bölge Enfeksiyonları ve Yayılım Yolları 4. Preprotetik Cerrahi	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Pazartesi	09.00/12.00 13.30/15.30	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi AD. Öğretim Üyeleri
					Çarşamba	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Çarşamba	09.00/12.00 13.30/15.30	
					Perşembe	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Perşembe	09.00/12.00 13.30/15.30	
DCU3	ADÇ Cerrahisi Dönem III Modülü ve Klinik Uygulamalar	6 Saat	15 Saat	1. Oral Maksillo-Facial Bölge Neoplazmları ve Tedavileri 2. Oral Maksillo-Facial Bölge Travmaları ve Tedavileri 3. Paranasal Sinüs Hastalıkları ve Tedavileri 4. Sert ve Yumuşak Doku Onarımları	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Pazartesi	09.00/12.00 13.30/15.30	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi AD. Öğretim Üyeleri
					Çarşamba	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Çarşamba	09.00/12.00 13.30/15.30	
					Cuma	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Cuma	09.00/12.00 13.30/15.30	
DCU4	ADÇ Cerrahisi Dönem IV Modülü ve Klinik Uygulamalar	6 Saat	15 Saat	1. TME Hastalıkları ve Tedavileri 2. Nevraljiform Ağrılar ve Tedavileri 3. Tükrük Bezi Hastalıkları ve Tedavileri	Salı	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Salı	09.00/12.00 13.30/15.30	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi AD. Öğretim Üyeleri
					Çarşamba	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Çarşamba	09.00/12.00 13.30/15.30	
					Cuma	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Cuma	09.00/12.00 13.30/15.30	
DCU5	ADÇ Cerrahisi Dönem V Modülü ve Klinik Uygulamalar	6 Saat	15 Saat	1. Maksillo-Facial Deformiteler ve Ortognatik Cerrahi 2. Dudak Damak Yarıkları ve Cerrahi Tedavisi 3. Güncel Tedavi Yaklaşımları	Salı	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Salı	09.00/12.00 13.30/15.30	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi AD. Öğretim Üyeleri
					Perşembe	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Perşembe	09.00/12.00 13.30/15.30	
					Cuma	08.00 / 09.00 16.00 / 17.00	Cuma	09.00/12.00 13.30/15.30	

Dersler Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalı uzmanlık dersi vermekle yetkili olan öğretim üyeleri tarafından verilir. Her öğrencinin göreve başlama tarihi ile bölüm içi oryantasyon (uyum) eğitimi başlar. Akabinde devam eden ayın ilk gününden itibaren teorik ve pratik dersler verilmeye başlanır. Her modül dersi 6 ay süresince verilir. Başarı durumuna göre bir sonraki modüle geçiş yapılır.

AĞIZ DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ

DERSİN KODU	DERSİN ADI	TEORİK	KLİNİK UYGULAMA (PRATİK)	DERS KONULARI	TEORİK DERS GÜNÜ	TEORİK DERS SAATİ	KLİNİK UYGULAMA GÜNÜ	KLİNİK UYGULAMA SAATİ	DERSİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ
DRDU1	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Dönem I Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Anamnez ve Muayene	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	AĞIZ DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Oral ve Perioral Bölgenin Değerlendirilmesi	Salı	08.00 / 09.00	Salı	09.00 / 12.00	
				3. Radyoloji Temel Bilgiler I	Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				4. Radyografik Anatomi	Perşembe	08.00 / 09.00	Perşembe	09.00 / 12.00	
				5. Klinik ve Radyografik Değerlendirme	Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
DRDU2	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Dönem II Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Sistemik Hastalıklarda Oral ve Radyografik Bulgular	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	AĞIZ DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Radyoloji Temel Bilgiler II	Salı	16.30 / 17.30	Salı	13.30 / 16.30	
				3. Dijital Görüntüleme	Çarşamba	08.00 / 09.00	Çarşamba	09.00 / 12.00	
				4. Oral ve Perioral Bölgenin Yumuşak Doku Lezyonları	Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				5. Odontojenik ve Nonodontojenik Enfeksiyonlar	Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
DRDU3	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Dönem III Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. İmplant Radyolojisi	Pazartesi	08.00 / 09.00	Pazartesi	09.00 / 12.00	AĞIZ DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. İleri Görüntüleme Yöntemleri I	Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				3. Çenelerin Sert Doku Lezyonları I	Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				4. Klinik ve Radyolojik Uygulamalarda Enfeksiyon Kontrolü	Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				5. Temporomandibular Eklem ve Paranasal Sinüs Radyolojisi	Cuma	08.00 / 09.00	Cuma	09.00 / 12.00	
DRDU4	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Dönem IV Modülü ve Klinik Uygulamalar	6 Saat	18 Saat	1. İleri Görüntüleme Yöntemleri II	Pazartesi	16.30 / 17.30	Pazartesi	13.30 / 16.30	AĞIZ DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Çenelerin Sert Doku Lezyonları II	Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				3. Çeneleri Tutan Otoimmün ve Genetik Hastalıklar	Çarşamba	16.30 / 17.30	Çarşamba	13.30 / 16.30	
				4. Dentomaksillofasial Travma	Perşembe	16.30 / 17.30	Perşembe	13.30 / 16.30	
				5. Makale Tarama ve Seminer	Cuma	16.30 / 17.30	Cuma	13.30 / 16.30	

Dersler Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı uzmanlık dersi vermekle yetkili olan öğretim üyeleri tarafından verilir. Her öğrencinin göreve başlama tarihi ile bölüm içi oryantasyon (uyum) eğitimi başlar. Akabinde devam eden ayın ilk gününden itibaren teorik ve pratik dersler vermeye başlanır. Her modül dersi 6 ay süresince verilir. Başarı durumuna göre bir sonraki modüle geçiş yapılır.

ENDODONTİ

DERSİN KODU	DERSİN ADI	TEORİK	KLİNİK UYGULAMA (PRATİK)	DERS KONULARI	TEORİK DERS GÜNÜ	TEORİK DERS SAATİ	KLİNİK UYGULAMA GÜNÜ	KLİNİK UYGULAMA SAATİ	DERSİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ
DEU1	Endodonti Dönem I Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Endodontide tanı yöntemleri	Pazartesi	08.00 - 09.00 16.30 - 17.30	Pazartesi	09.00 - 12.00 13.30 - 16.30	ENDODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Pulpa hastalıkları ve tedavisi	Salı	08.00 - 09.00	Salı	09.00 - 12.00	
				3. Endodontide kullanılan el aletleri	Çarşamba	08.00 - 09.00 16.30 - 17.30	Çarşamba	09.00 - 12.00 13.30 - 16.30	
				4. Dişlerin kök kanal tedavisi için hazırlanması	Perşembe	08.00 - 09.00	Perşembe	09.00 - 12.00	
				5. Kanal tedavisinde çalışma boyunun hesaplanması ve önemi	Cuma	08.00 - 09.00 16.30 - 17.30	Cuma	09.00 - 12.00 13.30 - 16.30	
				6. Kanal irrigasyonunun önemi ve irrigasyon yöntemleri					
				7. Kanal genişletme yöntemleri					
				8. Smear tabakası, apikal ve koronel sızıntıdaki rolü					
				9. Kök kanal tedavisinde kanal içi medikasyon					
				10. Kök kanal patları					
				11. Kanal dolgu maddeleri					
DEU2	Endodonti Dönem II Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Kök kanal dolgu yöntemleri	Pazartesi	08.00 - 09.00 16.30 - 17.30	Pazartesi	09.00 - 12.00 13.30 - 16.30	ENDODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Kök kanallarının doldurulmasında güncel yaklaşımlar	Salı	16.30 - 17.30	Salı	13.30 - 16.30	
				3. Endodontik tedavi sonrası restorasyon	Çarşamba	08.00 - 09.00 16.30 - 17.30	Çarşamba	09.00 - 12.00 13.30 - 16.30	
				4. Kanal tedavisi sonrası iyileşme	Perşembe	08.00 - 09.00	Perşembe	09.00 - 12.00	
				5. Kanal tedavisinin başarısını etkileyen faktörler	Cuma	08.00 - 09.00 16.30 - 17.30	Cuma	09.00 - 12.00 13.30 - 16.30	
				6. Endodontik tedavilerde başarısızlıklar ve çözümleri					
				7. Kanal tedavisinin yenilenmesi					
				8. Travmatik diş yaralanmaları ve tedavileri					
				9. Dentin hastalıkları, pulpaya etkisi ve vital endodontik tedaviler					
				10. Kök gelişimini tamamlamamış sürekli dişlere uygulanan tedavi yöntemleri					
				11. Endodontik immunoloji					

DEU3	Endodonti Dönem III Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Sistemik ve kronik hastalıklarda endodontik tedavi yaklaşımı	Pazartesi	08.00 - 09.00	Pazartesi	09.00 - 12.00	ENDODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Baş ve boyun bölgesinde radyoterapi gören hastalarda endodontik tedavi yaklaşımı	Salı	08.00 - 09.00 16.30 - 17.30	Salı	09.00 - 12.00 13.30 - 16.30	
				3. Endodontide hasta eğitimi ve iletişim	Çarşamba	08.00 - 09.00 16.30 - 17.30	Çarşamba	09.00 - 12.00 13.30 - 16.30	
				4. Acil endodontik tedaviler	Perşembe	08.00 - 09.00	Perşembe	09.00 - 12.00	
				5. Geriyatrik endodonti	Cuma	08.00 - 09.00 16.30 - 17.30	Cuma	09.00 - 12.00 13.30 - 16.30	
6. Endodontik cerrahi tedavi									
7. Cerrahi olmayan endodontik tedaviler									
8. Diş ağartma işlemleri (bleaching)									
9. Patolojik kök rezorbsiyonları ve güncel tedavi yaklaşımları									
10. Endodontik mikrobiyoloji									
DEU4	Endodonti Dönem IV Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Endodontide sistemik ilaç kullanımı	Pazartesi	08.00 - 09.00 16.30 - 17.30	Pazartesi	13.30 - 16.30	ENDODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Endodontide karşılaşılan problemler ve çözümleri					
				3. Endodonti kliniğinde enfeksiyon kontrolü ve sterilizasyon					
				4. Endodontide magnifikasyon					
				5. Diş hekimliği uygulamalarında biyomekanik değerlendirme					
6. Endo-perio lezyonlar ve tedavi yaklaşımları	Salı	08.00 - 09.00 16.30 - 17.30	Salı	09.00 - 12.00 13.30 - 16.30					
7.	Çarşamba	16.30 - 17.30	Çarşamba	13.30 - 16.30					
8. Endodonti-ortodonti ilişkisi	Perşembe	16.30 - 17.30	Perşembe	13.30 - 16.30					
9. Rejeneratif tedavi	Cuma	08.00 - 09.00 16.30 - 17.30	Cuma	13.30 - 16.30					
10. Bilimsel araştırma ilkeleri, mesleki etik ve hukuk									
Dersler Endodonti Anabilim Dalı uzmanlık dersi vermekle yetkili olan öğretim üyeleri tarafından verilir. Her öğrencinin göreve başlama tarihi ile bölüm içi oryantasyon (uyum) eğitimi başlar. Akabinde devam eden ayın ilk gününden itibaren teorik ve pratik dersler verilmeye başlanır. Her modül dersi 6 ay süresince verilir. Başarı durumuna göre bir sonraki modüle geçiş yapılır.									

ORTODONTİ

DERSİN KODU	DERSİN ADI	TEORİK	KLİNİK UYGULAMA (PRATİK)	DERS KONULARI	TEORİK DERS GÜNÜ	TEORİK DERS SAATİ	KLİNİK UYGULAMA GÜNÜ	KLİNİK UYGULAMA SAATİ	DERSİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ
DOU1	Ortodonti Dönem I Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Ortodontinin Tanımı ve Tarihçesi, Ortodontinin Amaçları	Pazartesi	16.30 / 17.30	Pazartesi	13.30 / 16.30	ORTODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Baş, Yüz ve Çenelerin Diferansiyel Gelişimi	Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				3. Organopati ve Morfopatiler	Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				4. Baş ve Yüz Bölgesinin Yumuşak Doku Olarak Doğum Öncesi Dönemde Büyüme ve Gelişimi	Perşembe	16.30 / 17.30	Perşembe	13.30 / 16.30	
				5. Çenelerin Yumuşak Doku Olarak Doğum Öncesi Dönemde Büyüme ve Gelişimi	Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				6. Sert Dokuların Doğum Öncesi Dönemde Büyüme ve Gelişimi					
				7. İndirekt Kemikleşme, İntermembranöz Kemikleşme.					
				8. Remodeling, Relocation. Büyüme Merkezi ve Büyüme Yerleri					
				9. Kafa Kaidesi, Kafa Kubbesi, Yüz ve Çenelerin Doğum Öncesi Dönemde Büyüme ve Gelişimi					
				10. Kafa Kaidesi, Kafa Kubbesi, Yüz ve Çenelerin Doğum Sonrası Dönemde Büyüme ve Gelişimi					
DOU2	Ortodonti Dönem II Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Diş Sistemi ve Oklüzyonun Gelişimi	Pazartesi	08.00 / 09.00	Pazartesi	09.00 / 12.00	ORTODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Çiğneme Sistemi Fizyolojisi ve Stomatognatik Sistem Fonksiyonları	Salı	16.30 / 17.30	Salı	13.30 / 16.30	
				3. Ortodontide Fotoğrafçılık	Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				4. Yüzün Normal İlişkileri ve Fotoğraf Analizleri	Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				5. Hareketli Aparenterler	Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				6. Ortodontide Faydalanılan Radyografik Teknikler					
				7. Radyografik Sefalometri, Sefalometrik Noktalar ve Düzlemler					
				8. Sefalometrik Analiz Yöntemleri					
				9. Çakıştırma					
				10. El-Bilek Radyografileri, Kemik Yaşı Tayini, Pubertal Büyüme Atılımı					

DOU3	Ortodonti Dönem III Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Ortodontik Model Analizleri 2. Koruyucu-Önleyici ve Erken Ortodontik Tedavi 3. Sürme Rehberliği ve Seri Çekim 4. Ortodontide Klinik Muayene ve Anamnez 5. Ortodontik Anomalilerin Terminolojisi 6. Ortodontik Anomalilerin Etiyolojisi ve Sınıflandırılması 7. Ortodontik Anomalilerin Tedavi Planlaması 8. Kraniofasiyal Anomalilerin Etiyolojisi ve Sınıflandırılması 9. Kraniofasiyal Anomalilerin Tedavi Planlaması 10. Ortodontide Genel Tedavi Prensipleri ve Ortodontik Diş Hareketlerinin Biyomekanik Prensipleri	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	ORTODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
					Salı	08.00 / 09.00	Salı	09.00 / 12.00	
					Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
					Perşembe	08.00 / 09.00	Perşembe	09.00 / 12.00	
					Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
DOU4	Ortodonti Dönem IV Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Sabit Ortodontik Tedavi 2. Ortodontide Yer Kazanma Yöntemleri 3. Rapid Maxiller Expansiyon 4. Edge-Wise Tekniği 5. Roth Tekniği 6. MBT Tekniği 7. Ortodontide Ankraj Sistemleri 8. Fonksiyonel Ortopedik Tedavi 9. Ağız Dışı Apareyler 10. Pekiştirme	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	ORTODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
					Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
					Çarşamba	16.30 / 17.30	Çarşamba	13.30 / 16.30	
					Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
					Cuma	08.00 / 09.00	Cuma	09.00 / 12.00	
DOU5	Ortodonti Dönem V Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Lingual Ortodontik Tedavi 2. Aligner Sistemleri 3. Myofonksiyonel Tedavi 4. Temporomandibular Eklem Bozukluklarının Sınıflandırılması 5. Temporomandibular Eklem Bozukluklarının Teşhisi	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	ORTODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ

			6. Temporomandibular Eklem Bozukluklarının Tedavisi	Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30
			7. Dudak-Damak Yarıklarının Etiyolojisi ve Sınıflandırılması	Çarşamba	08.00 / 09.00	Çarşamba	09.00 / 12.00
			8. Dudak-Damak Yarıklarının Tedavisi	Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30
			9. Ortognatik Anomalilerin Etiyolojisi ve Sınıflandırılması	Cuma	16.30 / 17.30	Cuma	13.30 / 16.30
			10. Ortognatik Cerrahi				

Dersler Ortodonti Anabilim Dalı uzmanlık dersi vermekle yetkili olan öğretim üyeleri tarafından verilir. Her öğrencinin göreve başlama tarihi ile bölüm içi oryantasyon (uyum) eğitimi başlar. Akabinde devam eden ayın ilk gününden itibaren teorik ve pratik dersler verilmeye başlanır. Her modül dersi 6 ay süresince verilir. Başarı durumuna göre bir sonraki modüle geçiş yapılır.

PEDODONTİ (ÇOCUK DİŞ HEKİMLİĞİ)

DERSİN KODU	DERSİN ADI	TEORİK	KLİNİK UYGULAMA (PRATİK)	DERS KONULARI	TEORİK DERS GÜNÜ	TEORİK DERS SAATİ	KLİNİK UYGULAMA GÜNÜ	KLİNİK UYGULAMA SAATİ	DERSİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ
DÇDU1	Pedodonti Dönem I Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Bebek, çocuk ve adölesanda tanı ve tedavi planlaması, değişimler ve gelişmeler 2. Bebek, çocuk ve adölesanda davranış yönlendirmesi, değişimler ve gelişmeler 3. Bebek, çocuk ve adölesanda koruyucu diş hekimliği uygulamaları, değişimler ve gelişmeler 4. Bebek, çocuk ve adölesanda restoratif tedaviler, değişimler ve gelişmeler	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	PEDODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
					Salı	08.00 / 09.00	Salı	09.00 / 12.00	
					Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
					Perşembe	08.00 / 09.00	Perşembe	09.00 / 12.00	
					Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
DÇDU2	Pedodonti Dönem II Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Süt ve Genç Sürekli Dişlerde Endodontik Tedaviler, Değişimler ve Gelişmeler 2. Süt, Karma ve Genç daimi dişlenmede protetik tedaviler, değişimler ve gelişmeler 3. Erken Diş kayıplarının tedavisi ve durdurucu ortodonti, değişimler ve gelişmeler 4. Dentoalveolar travmaların tanı, tedavi ve takibi, değişimler ve gelişmeler	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	PEDODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
					Salı	16.30 / 17.30	Salı	13.30 / 16.30	
					Çarşamba	08.00 / 09.00	Çarşamba	09.00 / 12.00	
					Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
					Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
DÇDU3	Pedodonti Dönem III Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Temporo Mandibular Eklem (TME) Rahatsızlıkları, Değişimler ve Gelişmeler 2. Bebek, Çocuk ve adölesanda periodontal hastalıkların tanı ve tedavisi, değişimler ve gelişmeler 3. Bebek, çocuk ve adölesanda cerrahi tanı ve tedavi, değişimler ve gelişmeler 4. Multidisipliner Tedavi Konseyleri, Değişimler ve Gelişmeler	Pazartesi	08.00 / 09.00	Pazartesi	09.00 / 12.00	PEDODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
					Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
					Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
					Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
					Cuma	08.00 / 09.00	Cuma	09.00 / 12.00	
DÇDU4	Pedodonti Dönem IV Modülü ve Klinik Uygulamalar	6 Saat	18 Saat	1. Bebek, çocuk ve adölesanda sedasyon ve genel anestezi altında diş hekimliği tedavileri, değişimler ve gelişmeler 2. Genetik/Dismorfik /Konjenital Hastalıklar, değişimler ve gelişmeler 3. Engelli hastalarda tedaviler, değişimler ve gelişmeler	Pazartesi	16.30 / 17.30	Pazartesi	13.30 / 16.30	PEDODONTİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
					Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
					Çarşamba	16.30 / 17.30	Çarşamba	13.30 / 16.30	
					Perşembe	16.30 / 17.30	Perşembe	13.30 / 16.30	
					Cuma	16.30 / 17.30	Cuma	13.30 / 16.30	

Dersler Pedodonti Anabilim Dalı uzmanlık dersi vermeye yetkili olan öğretim üyeleri tarafından verilir. Her öğrencinin göreve başlama tarihi ile bölüm içi oryantasyon (uyum) eğitimi başlar. Akabinde devam eden ayın ilk gününden itibaren teorik ve pratik dersler verilmeye başlanır. Her modül dersi 6 ay süresince verilir. Başarı durumuna göre bir sonraki modüle geçiş yapılır.

PERİODONTOLOJİ

DERSİN KODU	DERSİN ADI	TEORİK	KLİNİK UYGULAMA (PRATİK)	DERS KONULARI	TEORİK DERS GÜNÜ	TEORİK DERS SAATİ	KLİNİK UYGULAMA GÜNÜ	KLİNİK UYGULAMA SAATİ	DERSİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ
DPU1	Periodontoloji Dönem I. Modülü ve Klinik Uygulamalar	10 saat	30 saat	Periodontal dokuların histolojisi ve fizyolojisi Periodontal hastalıkların etiyojisi Periodontal hastalıkların patogenezi Periodontal hastalıklarda immünoloji Periodontal aletler ve kullanımı	Pazartesi	8:00-9:00 16:30-17:30	Pazartesi	9:00-12:00 13:30-16:30	Periodontoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
					Salı	8:00-9:00 16:30-17:30	Salı	9:00-12:00 13:30-16:30	
					Çarşamba	8:00-9:00 16:30-17:30	Çarşamba	9:00-12:00 13:30-16:30	
					Perşembe	8:00-9:00 16:30-17:30	Perşembe	9:00-12:00 13:30-16:30	
					Cuma	8:00-9:00 16:30-17:30	Cuma	9:00-12:00 13:30-16:30	
DPU2	Periodontoloji Dönem II. Modülü ve Klinik Uygulamalar	10 saat	30 saat	Periodontal hastalıkların epidemiyolojisi Periodontal hastalıkların sınıflandırılması Periodontal tedavi planı Periodontal kemoterapi Cerrahi olmayan periodontal tedavi	Pazartesi	8:00-9:00 16:30-17:30	Pazartesi	9:00-12:00 13:30-16:30	Periodontoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
					Salı	8:00-9:00 16:30-17:30	Salı	9:00-12:00 13:30-16:30	
					Çarşamba	8:00-9:00 16:30-17:30	Çarşamba	9:00-12:00 13:30-16:30	
					Perşembe	8:00-9:00 16:30-17:30	Perşembe	9:00-12:00 13:30-16:30	
					Cuma	8:00-9:00 16:30-17:30	Cuma	9:00-12:00 13:30-16:30	
DPU3	Periodontoloji Dönem III. Modülü ve Klinik Uygulamalar	10 saat	30 saat	Periodontolojide klinik araştırma yöntemleri Periodontolojinin diğer diş hekimliği dalları ile ilişkileri Periodontal hastalıklarda risk faktörleri ve risk değerlendirmesi Periodontal cerrahi prensipleri Mukogingival sorunlar ve tedavileri	Pazartesi	8:00-9:00 16:30-17:30	Pazartesi	9:00-12:00 13:30-16:30	Periodontoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
					Salı	8:00-9:00 16:30-17:30	Salı	9:00-12:00 13:30-16:30	
					Çarşamba	8:00-9:00 16:30-17:30	Çarşamba	9:00-12:00 13:30-16:30	
					Perşembe	8:00-9:00 16:30-17:30	Perşembe	9:00-12:00 13:30-16:30	
					Cuma	8:00-9:00 16:30-17:30	Cuma	9:00-12:00 13:30-16:30	
DPU4	Periodontoloji Dönem IV. Modülü ve Klinik Uygulamalar	10 saat	30 saat	Periodontal hastalıkların tanısında ileri yöntemler Periodontolojide kullanılan biyomateryaller Akut periodontal hastalıklar ve tedavileri Oral implantoloji	Pazartesi	8:00-9:00 16:30-17:30	Pazartesi	9:00-12:00 13:30-16:30	Periodontoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri
					Salı	8:00-9:00 16:30-17:30	Salı	9:00-12:00 13:30-16:30	
					Çarşamba	8:00-9:00 16:30-17:30	Çarşamba	9:00-12:00 13:30-16:30	
					Perşembe	8:00-9:00 16:30-17:30	Perşembe	9:00-12:00 13:30-16:30	
					Cuma	8:00-9:00 16:30-17:30	Cuma	9:00-12:00 13:30-16:30	

Dersler Periodontoloji Anabilim Dalı uzmanlık dersi vermekle yetkili olan öğretim üyeleri tarafından verilir. Her öğrencinin göreve başlama tarihi ile bölüm içi oryantasyon (uyum) eğitimi başlar. Akabinde devam eden ayın ilk gününden itibaren teorik ve pratik dersler verilmeye başlanır. Her modül dersi 6 ay süresince verilir. Başarı durumuna göre bir sonraki modüle geçiş yapılır.

PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ

DERSİN KODU	DERSİN ADI	TEORİK	KLİNİK UYGULAMA (PRATİK)	DERS KONULARI	TEORİK DERS GÜNÜ	TEORİK DERS SAATİ	KLİNİK UYGULAMA GÜNÜ	KLİNİK UYGULAMA SAATİ	DERSİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ
DPDU1	Protetik Diş Tedavisi I Modülü ve Klinik Uygulamalar	10 Saat	30 Saat	1. Maddeler bilgisi I	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Tam protezler	Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				3. Hareketli bölümlü protezler I	Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				4. Sabit protezler I	Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				5. Diş Anatomisi ve Morfolojisi	Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
DPDU2	Protetik Diş Tedavisi II Modülü ve Klinik Uygulamalar	10 Saat	30 Saat	1. Maddeler bilgisi II	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Hareketli bölümlü protezler II	Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				3. Sabit protezler II	Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				4. Çiğneme Sistemi ve Oklüzyon	Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				5. Protez Literatürü I	Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
DPDU3	Protetik Diş Tedavisi III Modülü ve Klinik Uygulamalar	10 Saat	30 Saat	1. Çene eklemi rahatsızlıkları ve tedavisi	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Protetik geriodontoloji	Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				3. Oral implantoloji I	Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				4. Bilimsel araştırmaların planlanması ve etik yaklaşım	Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				5. Protez literatürü II	Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
DPDU4	Protetik Diş Tedavisi IV Modülü ve Klinik Uygulamalar	10 Saat	30 Saat	1. Çene yüz protezleri	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Prostdontide estetik yaklaşımlar	Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				3. Oral implantoloji II	Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				4. Özel durum sergileyen hastalarda protetik yaklaşımlar	Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				5. Protez literatürü III	Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	

Dersler Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı uzmanlık dersi vermekle yetkili olan öğretim üyeleri tarafından verilir. Her öğrencinin göreve başlama tarihi ile bölüm içi oryantasyon (uyum) eğitimi başlar. Akabinde devam eden ayın ilk gününden itibaren teorik ve pratik dersler verilmeye başlanır. Her modül dersi 6 ay süresince verilir. Başarı durumuna göre bir sonraki modüle geçiş yapılır.

DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ (RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ)

DERSİN KODU	DERSİN ADI	TEORİK	KLİNİK UYGULAMA (PRATİK)	DERS KONULARI	TEORİK DERS GÜNÜ	TEORİK DERS SAATİ	KLİNİK UYGULAMA GÜNÜ	KLİNİK UYGULAMA SAATİ	DERSİ VEREN ÖĞRETİM ÜYESİ
DRU1	Restoratif Diş Tedavisi Dönem I Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Modern Tanı Cihazları İle Çürük Teşhisi	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ (RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ) ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Modern Tanı Metodları İle Bireysel Çürük Risk Tayini	Salı	08.00 / 09.00	Salı	09.00 / 12.00	
				3. Çürüğü Mekanik Kemo-Mekanik ve Kinetik Olarak Uzaklaştırma	Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				4. Minimal İnvaziv Girişimler (Restorasyon Defektlerinin Tamiri/Düzenlenmesi)	Perşembe	08.00 / 09.00	Perşembe	09.00 / 12.00	
				5. Diş Sert Doku Kayıplarının Direkt/İndirekt Restorasyonu	Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				6. Aşırı Dentin Duyarlılığının Tedavisi					
DRU2	Restoratif Diş Tedavisi Dönem II Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Farklı Matris Sistem Uygulamaları	Pazartesi	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Pazartesi	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ (RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ) ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Kuron Restorasyon Uygulamaları	Salı	16.30 / 17.30	Salı	13.30 / 16.30	
				3. Kompozit/Seramik Lamine Vener Uygulamaları	Çarşamba	08.00 / 09.00	Çarşamba	09.00 / 12.00	
				4. Post ve Core Yapımı	Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				5. Cad Cam Uygulamaları	Cuma	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Cuma	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
DRU3	Restoratif Diş Tedavisi Dönem III Modülü ve Klinik Uygulamalar	8 Saat	24 Saat	1. Mobil Dişlerin Splintlenmesi	Pazartesi	08.00 / 09.00	Pazartesi	09.00 / 12.00	DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ (RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ) ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Renklenmiş Dişlerin Tedavisi	Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				3. Gülme Hattının Analizi/Düzenlenmesi	Çarşamba	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Çarşamba	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				4. Pulpanın İstem Dışı Açıldığı Durumların Tedavisi	Perşembe	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Perşembe	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				5. Ağız Kokusu					
				6. Diş Dizilim Bozukluklarının Restoratif Yönden Değerlendirilmesi	Cuma	08.00 / 09.00	Cuma	09.00 / 12.00	
DRU4	Restoratif Diş Tedavisi Dönem IV Modülü ve Klinik Uygulamalar	6 Saat	18 Saat	1. Dişler Arası Boşlukların Restoratif Yönden Değerlendirilmesi	Pazartesi	16.30 / 17.30	Pazartesi	13.30 / 16.30	DİŞ HASTALIKLARI VE TEDAVİSİ (RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ) ANABİLİM DALI ÖĞRETİM ÜYELERİ
				2. Fiber Restorasyonlar	Salı	08.00 / 09.00 16.30 / 17.30	Salı	09.00 / 12.00 13.30 / 16.30	
				3. Lazerle Çürük Uzaklaştırması	Çarşamba	16.30 / 17.30	Çarşamba	13.30 / 16.30	
				4. Remineralizasyon (Flour bileşikleri, CPP-AP v.b. ajanlarla)	Perşembe	16.30 / 17.30	Perşembe	13.30 / 16.30	
				5. Diş Anomalilerinin Direk Restorasyonu	Cuma	16.30 / 17.30	Cuma	13.30 / 16.30	
				6. Tüberkül Kırıklarının Direk veya İndirek Yöntemlerle Tedavisi					

Dersler Diş Hastalıkları ve Tedavisi (Restoratif Diş Tedavisi) Anabilim Dalı uzmanlık dersi vermekle yetkili olan öğretim üyeleri tarafından verilir. Her öğrencinin göreve başlama tarihi ile bölüm içi oryantasyon (uyum) eğitimi başlar. Akabinde devam eden ayın ilk gününden itibaren teorik ve pratik dersler verilmeye başlanır. Her modül dersi 6 ay süresince verilir. Başarı durumuna göre bir sonraki modüle geçiş yapılır.

