

**“Hacettepe Üniversitesi Tıp, Dişhekimliği ve Eczacılık Alanlarında Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Başvuru, Seçim ve Atama Yönergesi”** okunarak oylama yapıldı.

Yapılan oylama sonucu söz konusu Yönerge'nin aşağıdaki şekliyle kabulüne karar verildi.

# **TIP, DIŐ HEKİMLİĞİ ve ECZACILIK ALANLARINDA ÖĞRETİM ÜYESİ YETİŞTİRME PROGRAMI BAŞVURU, SEÇİM VE ATAMA YÖNERGESİ**

## **Madde 1: Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı**

Tanım: Ülkemizde sağlık bilimleri alanında var olan öğretim üyesi açığına yeni yetiőtirilecek üstün vasıflı doktoralı mezunlarla karŐılamak amacıyla geliőtirilen Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP), Hacettepe Üniversitesi'nin diş hekimliği, eczacılık ve tıp alanlarındaki doktora ve yan dal uzmanlık programları ile tıp eğitimi yüksek lisans programını kapsamaktadır.

ÖYP, yüksek kalitede doktoralı mezunlar vermek amacıyla kurulmuŐtur. Bu programa katılacak öğrenciler çok aşamalı bir süreçten geçerek seğilirler. Seğimde hem ilgili üniversitelerin hem de yetiőtirci kuruluş olarak Hacettepe Üniversitesi'nin katkısı vardır.

Programa kabul edilen öğrenciler bir destek programından yararlanırlar. Destek program, hem öğrencinin eğitim sırasında gereksinim duyacağı asgari teknolojik, bilimsel ve donanımsal eksiklikleri gidermek hem de öğrenci ile danıŐmanının belli bir süre yurtdıŐında araŐtırmalarda bulunmasını sağlayacak Őekilde oluŐturulmuŐtur. ÖYP'ye katılan öğrenciler, alacakları eğitime karŐılık, kendi üniversitelerinde belli bir süre çalıŐma yükümlülüğüne girerler.

## **Madde 2: ÖYP Koordinasyon Kurulu**

ÖYP, Hacettepe Üniversitesi bünyesinde kurulan koordinasyon kurulu tarafından yürütölür.

ÖYP Koordinasyon Kurulu Rektör'ün başkanlığında aşağıdaki üyelerden oluŐur:

- ÖYP'ye katılan Fakültelerin Dekanları ve her fakülteden birer temsilci
- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürü ve bir müdür yardımcısı
- Bilimsel AraŐtırmalar Birimi Sorumlusu

## **Madde 3: ÖYP Koordinasyon Kurulu'nun görevleri:**

ÖYP Koordinasyon Kurulu aŐađıda yazılı görevleri yerine getirir:

- ÖYP takviminin belirlenmesi
- İlgili alanlara alınacak öğrenci kontenjanlarının belirlenerek üniversite yönetim kuruluna sunulması
- ÖYP'ye katılacak üniversitelerle görüŐmelerin yapılması ve anlaşma taslaklarının Rektörlüğe sunulması
- ÖYP yıllık harcama planlarının yapılması
- ÖYP etkinliklerinin belirlenmesi
- ÖYP kapsamında desteklenecek projelerin belirlenmesi
- ÖYP'ye katılan programların yıllık etkinliklerinin değerlendirilmesi

Koordinasyon Kurulu ÖYP projesinde yer alan amaç ve hedeflerin gerçekteŐirilmesi ve yukarıdaki görevlerin yürütölmesi amacıyla bir yıllık yürütme programı hazırlar.

## **Madde 4: Öğretim Üyesi Yetiőtirilecek Alanlar**

Öğretim Üyesi ihtiyacı ilgili Üniversite tarafından DPT'nin belirlediği öncelikli alanlar ve bu alanlar içerisinde yer alan programlar belirtilmek suretiyle yapılır. Tıp Fakültesi'nde yürütölmekte olan Tıp-Bilim Doktoru BütünleŐik Programı (MD-PhD programı) öğrencileri de Tıp Doktoru unvanını aldıktan sonra ÖYP'ye katılabilirler. Programların seğiminde Hacettepe Üniversitesi tarafından o yıl için hazırlanan Öğretim Üyesi Yetiştirme Program dökümanı esas alınır. Programa lisans-yüksek lisans eğitimine daha önce baŐlamıŐ olan öğrenciler de başvurabilir ancak, Sağlık Bilimleri Enstitüsü'ne kesin kayıt yaptırmadan önce kayıt için gerekli tüm Őartları sağlamış olmak gereklidir. Öncelikli alanda yer alan programlar arasında ihtiyacın esnek olarak tanımlanması esastır. Öncelikli alanlar ve programlar ortak üniversiteler tarafından kendi ihtiyaçları dikkate alınarak belirlenir. Gerektiğinde ilgili ortak üniversite bu programlarda kontenjan azaltması ya da değerliklik yapabilir. Öğrenciler yüksek lisans diploması aldıktan sonra, farklı bir alanda doktora girebilirler.

ÖYP'ye katılan programlar:

Alan	Anabilim Dalı	Program	Program Türü		
Diş Hekimliği	Ağız-Diş-Çene Hastalıkları Cerrahisi Diş Hastalıkları Ve Tedavisi Endodonti Oral Diagnoz Ve Radyoloji Ortodonti Pedodonti Periodontoloji Protetik Diş Tedavisi	Ağız-Diş-Çene Hastalıkları Cerrahisi	Dr		
		Diş Hastalıkları Ve Tedavisi	Dr		
		Endodonti	Dr		
		Oral Diagnoz Ve Radyoloji	Dr		
		Ortodonti	Dr		
		Pedodonti	Dr		
		Periodontoloji	Dr		
		Protetik Diş Tedavisi	Dr		
		Eczacılık	Analitik Kimya Eczacılık İşletmeciliği Eczacılık Temel Bilimleri Farmakognozi Farmasötik Biyoteknoloji Farmasötik Botanik Farmasötik Kimya Farmasötik Teknoloji	Analitik Kimya	YL Dr
				Eczacılık İşletmeciliği ve Mevzuatı	YL
Eczacılık Temel Bilimleri	YL				
Farmakognozi	YL Dr				
Farmasötik Biyoteknoloji	YL Dr				
Farmasötik Botanik	YL				
Farmasötik Kimya	YL Dr				
Biyofarmasötik ve Farmakokinetik	YL Dr				
Farmasötik Teknoloji	YL Dr				
Kozmetoloji	YL				
Tıp	Farmasötik Toksikoloji Radyofarmasi Aile Sağlığı Aile Sağlığı Pediatrik Temel Bilimler Pediatrik Temel Bilimler Pediatrik Temel Bilimler Sosyal Pediatri Halk Sağlığı	Farmasötik Toksikoloji	YL Dr		
		Radyofarmasi	YL Dr		
		Aile Sağlığı	Dr		
		Aile Sağlığı	YL Dr		
		Pediatrik Temel Bilimler	Dr		
		Pediatrik Temel Bilimler	YL Dr		
		Pediatrik Temel Bilimler	Dr		
		Sosyal Pediatri	Dr		
		Halk Sağlığı	YL Dr		
		Halk Sağlığı	YL Dr		
Klinik Nörolojik Bilimler Ve Psikiyatri	İleri Nörolojik Bilimler Klinik Nörolojik Bilimler Nöro-Elektrofizyoloji Temel Nörolojik Bilimler Klinik Psikoloji	İleri Nörolojik Bilimler	Dr		
		Klinik Nörolojik Bilimler	Tezsiz YL		
		Nöro-Elektrofizyoloji	Dr		
		Temel Nörolojik Bilimler	Dr		
		Klinik Psikoloji	Dr		
		Preventif Ve Epidemiyolojik Nöroloji Ve Psikiyatri	Medikal Onkoloji Pediatrik Onkoloji Radyoterapi Fiziği Kanser Epidemiyolojisi Kanser Biyokimyası Temel İmmünoloji Tümör Biyolojisi ve İmmünolojisi	Medikal Onkoloji	YL
				Pediatrik Onkoloji	YL
				Radyoterapi Fiziği	YL
				Kanser Epidemiyolojisi	YL
				Kanser Biyokimyası	YL
Temel İmmünoloji	YL				
Tümör Biyolojisi ve İmmünolojisi	YL Dr				
Preventif Onkoloji Temel Onkoloji	Anatomi Biyofizik Biyostatistik Biyokimya Deontoloji Ve Tıp Tarihi Farmakoloji Fizyoloji Histoloji-Embriyoloji			Anatomi	YL Dr
				Biyofizik	YL Dr
				Biyostatistik	YL Dr
		Biyokimya	YL Dr		
		Deontoloji Ve Tıp Tarihi	Dr		
		Farmakoloji	YL Dr		
		Fizyoloji	YL Dr		
		Histoloji-Embriyoloji	Dr		
		Kulak-Burun-Boğaz	Eğitim Odyolojisi Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları Mikrobiyoloji İleri Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi Tıbbi Biyoloji Tıp Eğitimi Ve Bilişimi	Eğitim Odyolojisi	YL Dr
				Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları	YL Dr
Mikrobiyoloji	YL Dr				
İleri Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi	Dr				
Tıbbi Biyoloji	YL Dr				
Tıp Eğitimi Ve Bilişimi	YL				

- Eczacılık ve Tıp ortak programlar

## **Madde 5: Kontenjan İlanı**

ÖYP kapsamında öğrenci alımı Güz yarıyılında yapılır. Alınacak öğrenci kontenjanları bahar akademik yarıyılında belirlenerek açıklanır.

## **Madde 6: Başvuru ve Başvuru Koşulları**

Adayların başvuru tarihi itibarıyla 33 yaşından gün almamış olmaları ve HÜ Senatosu'nun lisansüstü programlara kayıt için kabul ettiği asgari koşulları sağlamış olmaları gereklidir.

## **Madde 7: Öğrenci Seçme ve Yerleştirme**

Başvurular iki aşamalı bir seçme sürecinden geçirilir:

- (i) Birinci aşamada doktora kabul koşullarını sağlayan adaylar başvuru dosyalarını Sağlık Bilimleri Enstitüsü'ne vererek süreci başlatırlar.
- (ii) Tıp Fakültesi Yan dal programlarına katılmak isteyen öğrencilerin seçimi Tıp Fakültesi tarafından yapılır, bu programlara girmek isteyen adaylar dosyalarını Tıp Fakültesi Dekanlığı'na teslim ederler. Sağlık Bilimleri Enstitüsü ve yan dal uzamnlıklarıyla ilgili olarak Tıp Fakültesi, eğitimin yapılacağı alanlara göre görüşme jürilerini saptar, adayların bu jüriler tarafından yazılı ve/veya sözlü sınavlar ile değerlendirilmesini sağlar.

Değerlendirmede başarılı bulunan adaylar seçtikleri programa ve ortak üniversitelerde açılan kontenjanlara göre, mezun olduklarında gidecekleri üniversite tercihlerini yaparlar. Her aday, kendi alanında en fazla 3(üç) farklı programa başvurabilir.

(iii) ÖYP'ye katılan üniversiteler, kendilerini tercih eden adaylar içinden, kontenjanlarına göre adayları belirleyerek ilan eder ve görüşme tarihini bildirirler. Görüşmeler ÖYP'ye katılan üniversitelerin kendi mensuplarıncı kurulacak jürilerce gerçekleştirilir. Jüri üyeleri görüşmeye alınan adayları öğretim üyesi olma potansiyeli açısından değerlendirerek 100 üzerinden puan verir; ve sonuçları Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü'ne iletir. Tüm sonuçların iletilmesinden sonra Enstitü, listeleri ÖYP Koordinasyon Kurulu'na sunar ve son yerleştirme bu kurul tarafından yapılır.

Yerleştirmede, öncelik adayın tercih sıralamasındadır. Ancak, kontenjan yetersizliği ya da belli bir üniversiteye yığılma gibi talep sıkışıklığı olan durumlarda, istenen üniversitede yapılan görüşmelerde alınan puanlar esas alınır.

Yerleştirme sonuçları ÖYP Koordinasyon Kurulu tarafından ilan edilir.

Tüm duyurular ve ÖYP takvimi Hacettepe Üniversitesi tarafından yapılır.

## **Madde 8: Yürütmeye İlgili Diğer Hükümler:**

1. Adaylara ilişkin tüm duyuru ve bilgilendirme gazete ilanını takiben ilgili enstitü web sayfasında yapılacağından, adaylar bu sayfayı, sayfada belirtilen tarihlerde takip etmekle yükümlüdürler. Her ne sebeple olursa olsun web sayfasını takip etmemekten kaynaklanabilecek geçmişe yönelik itirazlar dikkate alınmaz.
2. Kontenjanlar alana öncelikli olup, bir alanda hangi lisansüstü programda kaç kontenjan bulunduğu belli değildir. Lisansüstü programlar içinde hangilerine atama yapılacağı Üniversitelerin tercihine bağlıdır. Bunların tümüne atama yapılabileceği gibi, Hacettepe Üniversitesi'nin olanaklarına göre bazı programlarla kısıtlı da olabilir.. Bu nedenle, adayların birden fazla programa başvuru yapmaları tavsiye edilmektedir.
3. Hacettepe Üniversitesi'nin kontenjanlar üzerinde her türlü değişiklik yapma hakkı vardır. Üniversiteler arasında kontenjan aktarımı tarafların oluru alınarak yapılabilir.
4. Gazete ilanında ve bu yönergede verilen kontenjanlar ilgili makamların onayına tabii olup, atamalar kadro tahsisi sonrasında ve tahsis edilen kadro sayısı kadar yapılacaktır.
5. Programın ilk başladığı Akademik Yılda öğrencilerin olası gecikmelerden mağdur olmaması için Üniversite Senatosu tarafından gerekli tarih değişiklikleri yapılır.

**ÖYP Takvimi (Önemli Günler)**

16 Haziran	Anabilim Dallarý tarafından ÖYP Kontenjanlarının belirlenmesi ve ÖYP Koordinasyon Kurulu'na sunulmasının son günü
20 Haziran	ÖYP Kontenjanlarının ilan edilmesi
30 Haziran	Aday Başvuru dosyalarının verilmesinin son günü
7 Temmuz	Aday listelerinin ilanı
18-19 Temmuz	Hacettepe Üniversitesi'nde yapılacak mülakat günleri
21 Temmuz	Hacettepe Üniversitesi mülakat sonuçlarının ilan edilmesi
28 Temmuz	Adaylar tarafından gidilecek üniversite tercihlerinin yapılmasının son günü
15 Ağustos	Ortak üniversiteler tarafından aday listelerinin açıklanması
28 Ağustos-1 Eylül	Ortak üniversite görüşme günleri
8 Eylül	Ortak üniversitelerden görüşme sonuçlarının HÜ Sağlık Bilimleri Enstitüsü'ne gönderilmesinin son günü
18 Eylül	ÖYP Koordinasyon Kurulu tarafından yerleştirme sonuçlarının ilanı
25-29 Eylül	Sağlık Bilimleri Enstitüsü kayıt günleri
Ekim	Atamaların yapılması