

## Lokman Hekim Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemize bağlı birimlerde istihdam edilmek üzere, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 12.06.2018 tarihli Resmî Gazete’de yayınlanan Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği, 09.11.2018 tarihli Resmi Gazete’ de yayınlanan Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik ve Lokman Hekim Üniversitesi Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Kriterleri Yönergesi’nin ilgili maddelerinde belirtilen koşullara göre öğretim elemanları alınacaktır.

Başvuru Süresi : 21/08/2023- 04/09/2023

Son Başvuru Tarihi : 04/09/2023 Saat: 17:00

Başvuruda İstenen Belgeler: Özgeçmiş (YÖK formatlı), 2 adet fotoğraf, kimlik fotokopisi, adli sicil kaydı, askerlik durum belgesi, mezuniyet belgeleri, yabancı dil belgesi.

Detaylı bilgiye [www.lokmanhekim.edu.tr](http://www.lokmanhekim.edu.tr) sayfasından ulaşabilirsiniz.

Öğretim Görevlisi ve Araştırma Görevlisi için Sınav Takvimi:

Ön Değerlendirme Sonuçları İlan Tarihi : 07.09.2023

Giriş Sınavı Tarihi : 11.09.2023

Sonuç Açıklama Tarihi : 15.09.2023

FAKÜLTE	ANABİLİM DALI/BİLİM DALI /BÖLÜM	ÜNVAN	KADRO SAYISI	AÇIKLAMA
Tıp (İng)	Anatomi	Prof./Doç./ Dr. Öğretim Üyesi	1	Anatomi uzmanı veya anatomi alanında doktora yapmış olmak, yükseköğrenim kurumlarında İngilizce ders verebilecek niteliğe sahip olmak
Tıp (İng)	Çocuk Cerrahisi	Prof./Doç./ Dr. Öğretim Üyesi	1	Çocuk Cerrahisi uzmanı olmak, yükseköğrenim kurumlarında İngilizce ders verebilecek niteliğe sahip olmak
Tıp	Çocuk Cerrahisi	Prof./Doç./ Dr. Öğretim Üyesi	1	Çocuk Cerrahisi uzmanı olmak
Tıp	Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Profesör	1	Ruh sağlığı ve hastalıkları uzmanı olmak
Tıp (İng)	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	Prof./Doç./ Dr. Öğretim Üyesi	1	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji uzmanı olmak, yükseköğrenim kurumlarında İngilizce ders verebilecek niteliğe sahip olmak
Tıp (İng)	Göğüs Cerrahisi	Prof./Doç./ Dr. Öğretim Üyesi	1	Göğüs Cerrahisi uzmanı olmak, yükseköğrenim kurumlarında İngilizce ders verebilecek niteliğe sahip olmak
Tıp	Göğüs Cerrahisi	Prof./Doç./ Dr. Öğretim Üyesi	1	Göğüs Cerrahisi uzmanı olmak

Tıp (İng)	Nöroloji	Prof./Doç./ Dr. Öğretim Üyesi	1	Nöroloji uzmanı olmak, yükseköğrenim kurumlarında İngilizce ders verebilecek niteliğe sahip olmak
Tıp (İng)	Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi	Prof./Doç./ Dr. Öğretim Üyesi	1	Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi uzmanı olmak, yükseköğrenim kurumlarında İngilizce ders verebilecek niteliğe sahip olmak
Tıp	Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi	Prof./Doç./ Dr. Öğretim Üyesi	1	Plastik ve Rekonstrüktif Cerrahi uzmanı olmak
Tıp (İng)	Tıbbi Mikrobiyoloji	Profesör	1	Tıbbi Mikrobiyoloji uzmanı olmak, yükseköğrenim kurumlarında İngilizce ders verebilecek niteliğe sahip olmak
Tıp	Genel Cerrahi	Prof./Doç./ Dr. Öğretim Üyesi	1	Genel Cerrahi uzmanı olmak, karaciğer ve böbrek nakli sertifikası olmak
Tıp	Halk Sağlığı	Profesör	1	Tıp Doktoru ve Halk Sağlığı uzmanı olmak
Tıp	İç Hastalıkları	Profesör	1	İç Hastalıkları uzmanı olmak, endokrinoloji ve metabolizma hastalıkları yan dal uzmanı olmak
Tıp (İng)	İç Hastalıkları	Doçent	1	İç Hastalıkları uzmanı olmak, geriatri yan dal uzmanı olmak; yükseköğrenim kurumlarında İngilizce ders verebilecek niteliğe sahip olmak
Tıp	İç Hastalıkları	Profesör	1	İç Hastalıkları uzmanı olmak, gastroenteroloji yan dal uzmanı olmak
Tıp	Beyin ve Sinir Cerrahisi	Profesör	1	Beyin ve Sinir Cerrahisi uzmanı ve doçenti olmak
Tıp	Radyoloji	Prof./Doç./ Dr. Öğretim Üyesi	3	Radyoloji uzmanı olmak
Tıp	Biyoistatistik	Öğretim Görevlisi	1	İstatistik lisans mezunu olmak ve Biyoistatistik alanında Yüksek Lisans yapmış ve üniversitede biyoistatistik uzmanı olarak çalışma tecrübesine sahip olmak
Diş Hekimliği	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	Profesör	1	Ağız Diş ve Çene Cerrahisi alanında doktora yapmış olmak
Diş Hekimliği	Protetik Diş Tedavisi	Dr. Öğretim Üyesi	2	Protetik Diş Tedavisi alanında doktora /uzmanlık yapmış olmak
Diş Hekimliği	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	Doçent/Dr. Öğretim Üyesi	1	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi alanında doktora /uzmanlık yapmış olmak
Diş Hekimliği	Endodonti	Dr. Öğretim Üyesi	1	Endodonti alanında doktora/uzmanlık yapmış olmak

Diş Hekimliği	Pedodonti	Profesör	1	Pedodonti alanında doçentlik unvanına sahip olmak
Diş Hekimliği	Periodontoloji	Profesör	1	Periodontoloji alanında doktora yapmış olmak
Diş Hekimliği	Periodontoloji	Dr. Öğretim Üyesi	1	Periodontoloji alanında doktora/uzmanlık yapmış olmak
Diş Hekimliği	Restoratif Diş Tedavisi	Doçent/Dr. Öğretim Üyesi	1	Restoratif diş tedavisi alanında doktora/uzmanlık yapmış olmak
Diş Hekimliği	Restoratif Diş Tedavisi	Araştırma Görevlisi	2	Diş Hekimi olmak
Eczacılık	Farmasötik Kimya	Profesör	1	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak, Farmasötik kimya alanında doçent unvanına sahip olmak, Antiepileptik etkili yeni moleküllerin tasarımı ve sentezi konusunda çalışmaları olmak
Eczacılık	Farmakoloji	Araştırma Görevlisi	1	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak
Eczacılık	Farmasötik Kimya	Araştırma Görevlisi	1	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak
Eczacılık	Farmasötik Teknoloji	Araştırma Görevlisi	1	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak
Eczacılık	Farmasötik Mikrobiyoloji	Araştırma Görevlisi	1	Eczacılık Fakültesi mezunu olmak
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Odyoloji	Dr. Öğretim Üyesi	2	Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Dil ve Konuşma Terapisi	Öğretim Görevlisi	1	Odyoloji ve konuşma bozuklukları alanında yüksek lisans yapmış olmak ve ses bozuklukları alanında klinik deneyimi olmak
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Hemşirelik	Dr. Öğretim Üyesi	1	Hemşirelik esasları anabilim dalında doktora yapmış olmak
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ebelik	Dr. Öğretim Üyesi	1	Hemşirelik Programı Doğum ve Kadın Hastalıkları Hemşireliği Alanında doktora yapmış olmak, Üreme sağlığı ve cinsel sağlık konularında çalışmaları olmak
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Ergoterapi	Öğretim Görevlisi	1	Ergoterapi lisans mezunu olup, Ergoterapi alanında yüksek lisans yapmış olmak ve Ergoterapi alanında doktora yapıyor olmak
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	Optisyenlik	Dr. Öğretim Üyesi	1	Fizik alanında doktora yapmış olmak, optik alanında çalışmalar ve bilimsel yayın ve uygulamalı araştırma yapmış olmak