

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 ve Lokman Hekim Üniversitesi Öğretim Üyelğine Yükseltme ve Atanma Kriterleri Yönergesi’nin ilgili maddelerinde belirtilen koşullara göre öğretim elemanları alınacaktır.

Başvuru Süresi : 24 AĞUSTOS 2020 - 07 EYLÜL 2020

Son Başvuru Tarihi : 07 EYLÜL 2020 Saat: 17.00

Detaylı bilgiye www.lokmanhekim.edu.tr/ilan sayfasından ulaşabilirsiniz.

Fakülte	Unvan	Anabilim Dalı/ Bölüm	Kadro Sayısı	Açıklama
Tıp	Profesör	Anatomi	1	Tıp Doktoru ve Anatomi doktorasına sahip olmak. Elektron mikroskop tecrübesi olmak ve çalışmaları olmak.
Tıp	Profesör	Tıbbi Fizyoloji	1	Fizyoloji yüksek lisansına ve genel biyoloji doktorasına sahip olmak. Kanser hücre ve moleküler biyolojisi ve kanser tanısına yönelik biyosensörler konusunda araştırmalar yapmış olmak. Moleküler fizyoloji alanında ders vermiş ve araştırmalar yapmış olmak.
Tıp	Profesör	Enfeksiyon ve Klinik Mikrobiyoloji	1	Tıp Doktoru ve İnfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji uzmanı olmak.
Tıp	Profesör	Dermatoloji	1	Tıp Doktoru ve Dermatoloji uzmanı olmak. Atopik dermatitli hastalara probiyotik ilavesinin klinik ve antiinflatuvar etkinliğinin değerlendirilmesi konularında çalışmaları olmak.
Tıp	Profesör	Biyokimya	1	Tıp doktoru olmak ve Tıbbi Biyokimya uzmanlığına sahip olmak. Geleneksel ve tamamlayıcı tıp alanı ile ilgili çalışmaları olmak.
Tıp	Profesör	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	1	Tıp Doktoru ve Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon uzmanı olmak.
Tıp	Profesör	Nöroloji	1	Tıp Doktoru ve Nöroloji uzmanı olmak.
Tıp	Doçent	Üroloji	1	Tıp Doktoru ve Üroloji uzmanı olmak.
Tıp	Doçent	Kalp ve Damar Cerrahisi	1	Tıp Doktoru ve Kalp ve Damar Cerrahisi uzmanı olmak.
Tıp	Dr. Öğretim Üyesi	Kalp ve Damar Cerrahisi	1	Tıp Doktoru ve Kalp ve Damar Cerrahisi uzmanı olmak.
Tıp	Doçent	Kardiyoloji	1	Tıp Doktoru ve Kardiyoloji uzmanı olmak. Gebelik ve kalp hastalıkları konularında çalışmaları olmak.
Tıp	Dr. Öğretim Üyesi	Kardiyoloji	1	Tıp Doktoru ve Kardiyoloji uzmanı olmak.

Tıp	Dr. Öğretim Üyesi	Endokrinoloji	1	Tıp Doktoru ve Endokrinoloji uzmanı olmak.
Tıp	Dr. Öğretim Üyesi	Nöroloji	1	Tıp Doktoru ve Nöroloji uzmanı olmak.
Diş Hekimliği	Profesör	Protetik Diş Tedavisi	1	Diş Hekimi ve protez bilim doktoru olmak. Rezorbsiyona uğramış alt kretlerde tutuculuğun artırılması ile ilgili çalışmaları olmak.
Diş Hekimliği	Profesör	Protetik Diş Tedavisi	1	Diş Hekimi ve protez bilim doktoru olmak. Temporomandibular eklem osteoartritinin tedavisi ile ilgili çalışmaları olmak.
Diş Hekimliği	Doçent	Pedodonti	1	Diş Hekimi ve pedodontide doktora yapmış olmak.
Diş Hekimliği	Doçent	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	1	Diş Hekimi ve ağız, diş ve çene cerrahisinde doktora yapmış olmak.
Diş Hekimliği	Doçent	Periodontoloji	1	Diş Hekimi ve periodontolojide doktora yapmış olmak.
Diş Hekimliği	Dr. Öğretim Üyesi	Endodonti	1	Diş Hekimi ve endodonti uzmanı olmak.
Diş Hekimliği	Dr. Öğretim Üyesi	Pedodonti	1	Diş Hekimi ve pedodontide doktora yapmış olmak.
Diş Hekimliği	Dr. Öğretim Üyesi	Protetik Diş Tedavisi	1	Diş Hekimi ve protetik diş tedavisinde doktora/uzmanlık yapmış olmak.
Sağlık Bilimleri	Doçent	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	1	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Bölümü mezunu olmak ve protez ortez ve biyomekanik alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Alanında doçent olmak. Diyabet, obezite ve geriatride ayak biyomekaniği alanında çalışmaları bulunmak.
Sağlık Bilimleri	Dr. Öğretim Üyesi	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	1	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Bölümü mezunu olmak ve protez-ortez ve biyomekanik alanında yüksek lisans ve doktora yapmış olmak. Diyabet, obezite ve geriatride ayak biyomekaniği alanında çalışmaları bulunmak.
Sağlık Bilimleri	Profesör	Beslenme ve Diyetetik	1	Beslenme ve Diyetetik Bölümü mezunu olmak ve lisansüstü çalışmalarını beslenme ve diyetetik alanında yapmış, “beslenme ve diyetetik alanında” doçent unvanına sahip olmak.
Sağlık Bilimleri	Profesör	Hemşirelik	1	Hemşirelik lisans mezunu ve Halk Sağlığı Hemşireliği alanında doktora yapmış olmak. Randomize kontrollü deneysel araştırmalarda proje yürütücülüğü yapmış olmak.