

## İstanbul Sağlık ve Teknolojisi Üniversitesi Rektörlüğünden:

Üniversitemiz 2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu, "Öğretim Üyelğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği" hükümlerinde aranan koşulları yerine getirmiş olmak kaydı ile aylık ve özlük hakları yönünden 4857 sayılı İş Kanunu hükümlerine tabi olarak, Üniversitemizin aşağıda belirtilen akademik birimlerine öğretim üyesi alınacaktır.

İlana konu olan kadrolar tam zamanlıdır.

Prof. Dr. Doç. Dr. ve Dr. Öğr. Üyesi kadrosuna başvuracakların anabilim dalını belirtir bir dilekçenin ekinde, nüfus cüzdanı fotokopisi, 2 fotoğraf, özgeçmiş, öğrenim durumunu gösteren belgeler (onaylı suret ve yurt dışından alınan diplomalar için denklik belgesi) ile doçentlik belgesi, bilimsel yayın ve çalışmalarını kapsayan başvuru dosyalarını (CD veya USB olabilir) (Profesör Kadrosu için 6 takım, Doçent ve Dr. Öğr. Üyesi Kadroları için 4 takım) teslim etmeleri gerekmektedir.

Başvurular bu ilanın Resmî Gazete’de yayımı tarihinden itibaren 15 gün içinde İstanbul Sağlık ve Teknolojisi Üniversitesi Rektörlüğü’ne şahsen veya posta aracılığı ile yapılabilir.

Postadaki gecikmeler ve eksik belge ile yapılan başvurular dikkate alınmaz. İnternet üzerinden başvurular kabul edilmez.

Duyurulur.

Fakültesi / Meslek Yüksekokulu	Bölüm / Program	Anabilim Dalı	Kadro Unvanı	Adet	Aranan Nitelikler
Eczacılık Fakültesi	Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü	Biyokimya Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Biyokimya Alanında Lisans veya Doktora derecesine sahip olmak veya belirtilen alanda Doçentliğini almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
		Farmasötik Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Farmasötik Mikrobiyoloji Alanında Lisans veya Doktora derecesine sahip olmak veya belirtilen alanda Doçentliğini almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.

Eczacılık Fakültesi	Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü	Farmakoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Farmakoloji Alanında Lisans veya Doktora derecesine sahip olmak veya belirtilen alanda Doçentliğini almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
		Farmakognozi Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Farmakognozi Alanında Lisans veya Doktora derecesine sahip olmak veya belirtilen alanda Doçentliğini almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
		Farmasötik Kimya Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Farmasötik Kimya Alanında Lisans veya Doktora derecesine sahip olmak veya belirtilen alanda Doçentliğini almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
		Farmasötik Toksikoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Farmasötik Toksikoloji Alanında Lisans veya Doktora derecesine sahip olmak veya belirtilen alanda Doçentliğini almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
	Eczacılık Teknolojisi Bölümü	Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Farmasötik Teknoloji Alanında Lisans veya Doktora derecesine sahip olmak veya belirtilen alanda Doçentliğini almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.

Diş Hekimliği Fakültesi	Diş Hekimliği	Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	Doçentliği Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi alanında almış olmak ve Ortognatik Cerrahi konusunda uzman olarak en az 5 yıl klinik deneyime sahip olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
		Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi /Uzmanlık derecesine sahip olmak veya belirtilen alanda Doçentliğini almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
		Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Restoratif Diş Tedavisi alanında Doktora/Uzmanlık derecesine sahip olmak veya belirtilen alanda Doçentliğini almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
		Endodonti Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	Endodonti alanında Doktora derecesine sahip olmak veya belirtilen alanda Doçentliğini almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
		Endodonti Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktora / Uzmanlık Eğitimini Endodonti alanında almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.

Dış Hekimliği Fakültesi	Dış Hekimliği	Ortodonti Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	Doçentliği Ortodonti alanında almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
		Ortodonti Anabilim Dalı	Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktora / Uzmanlık Eğitimi Ortodonti alanında almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
		Pedodonti Anabilim Dalı	Prof. Dr.	1	Doçentliği Pedodonti alanında almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
		Periodontoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktora / Uzmanlık eğitimi Periodontoloji alanında almış olmak veya belirtilen alanda Doçentliği almış olmak. Bu akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
Tıp Fakültesi	Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Biyofizik Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Biyofizik alanında doktora/uzmanlık eğitimi tamamlamış olmak veya belirtilen alanda doçentliğini almış olmak ve bu alanda çalışmalar yapmış olmak.
		Tıbbi Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalı	Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Doktora / Uzmanlık eğitimi Tıbbi Biyoloji, Tıbbi Biyoloji ve Genetik/Genetik Alanında almış olmak veya belirtilen alanda doçentliğini almış olmak ve bu alanda çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.

## Tıp Fakültesi

Temel Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Tıbbi Mikrobiyoloji alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak veya belirtilen alanda doçentliğini almış olmak ve bu alanda çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
	Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Histoloji ve Embriyoloji alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak veya belirtilen alanda doçentliğini almış olmak ve bu alanda çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
	Tıp Tarihi ve Etik (Deontoloji) Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Tıp Tarihi, Tıp Tarihi ve Etik, Deontoloji, Tıbbi Etik alanlarından birinde doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak veya belirtilen alanlardan birinden doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan birinde çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Tıbbi Farmakoloji Doktora/Uzmanlık derecesine sahip olmak veya belirtilen alanda Doçentliğini almış olmak ve bu alanda akademik çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Tıpta Uzmanlık Eğitimini Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları alanında almış olmak veya belirtilen alanda doçentliğini almış olmak ve bu alanda çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.

Tıp Fakültesi	Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	Tıp Eğitimi Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Tıp Fakültesi mezunu olmak. Üniversitelerin Tıp Eğitimi Anabilim Dalı'nda görev yapmış olmak veya Tıp Eğitimi alanında çalışmalar yapmış olmak veya ilgili alanda sertifika vb. eğitim belgesine sahip olmak.
		Aile Hekimliği Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Aile Hekimliği/Halk Sağlığı alanlarından birinde doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak veya belirtilen alanlardan birinden doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan birinde çalışmalar yapmış olmak.
		Acil Tıp Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Acil Tıp alanında doktora/uzmanlık eğitimini tamamlamış olmak veya belirtilen alanda doçentliğini almış olmak ve bu alanda çalışmalar yapmış olmak. Yükseköğretim kurumlarında yabancı dil öğretimi ve yabancı dilde öğretim yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelikte belirlenen yeterliliğe sahip olmak.
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Bilgisayar Bilimleri Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Yazılımı, Bilgisayar Donanımı Bilgisayar Programcılığı, Bilgisayar Bilimleri alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
		Bilgisayar Yazılımı Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Yazılımı, Bilgisayar Donanımı Bilgisayar Programcılığı, Bilgisayar Bilimleri alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
		Bilgisayar Donanımı Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Yazılımı, Bilgisayar Donanımı Bilgisayar Programcılığı, Bilgisayar Bilimleri alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Yazılım Mühendisliği Bölümü	Bilgisayar Bilimleri Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Yazılımı, Bilgisayar Donanımı Bilgisayar Programcılığı, Bilgisayar Bilimleri alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
		Bilgisayar Yazılımı Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Yazılımı, Bilgisayar Donanımı Bilgisayar Programcılığı, Bilgisayar Bilimleri alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
		Bilgisayar Donanımı Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Yazılımı, Bilgisayar Donanımı Bilgisayar Programcılığı, Bilgisayar Bilimleri alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
	Endüstri Mühendisliği Bölümü	Yöneylem Araştırması Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
		Uygulamalı Olasılık ve İstatistik Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
		Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Endüstriyel Tasarım Mühendisliği Bölümü	Endüstri Tasarımı Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	4	Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
	İşletme Mühendisliği Bölümü	Yöneylem Araştırması Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
		Uygulamalı Olasılık ve İstatistik Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
		Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
	Kimya Mühendisliği Bölümü	Kimyasal Teknolojiler Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	1	Kimya Mühendisliği, Kimyasal Teknolojiler, Kimya, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Uygulamalı Kimya, Kimya ve Biyoloji Mühendisliği alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
		Proses ve Reaktör Tasarımı Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Kimya Mühendisliği, Kimyasal Teknolojiler, Kimya, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Uygulamalı Kimya, Kimya ve Biyoloji Mühendisliği alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.



Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği Bölümü	Temel İşlemler ve Termodinamik Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Kimya Mühendisliği, Kimyasal Teknolojiler, Kimya, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Uygulamalı Kimya, Kimya ve Biyoloji Mühendisliği alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
	Mekatronik Mühendisliği Bölümü	Mekatronik Mühendisliği Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	4	Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Makine alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
	Mimarlık Bölümü	Bina Bilgisi Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlaması, Bina Bilgisi, Yapı Bilgisi alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
		Şehir ve Bölge Planlama	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	2	Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlaması, Bina Bilgisi, Yapı Bilgisi alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü	Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	4	Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik Mühendisliği, Moleküler Biyoloji alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.

Yabancı Diller Yüksekokulu	İngilizce Mütercim Tercümanlık Bölümü	İngilizce Mütercim Tercümanlık Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	3	İngilizce Mütercim Tercümanlık, İngiliz Dili, İngiliz Dili ve Eğitimi, İngilizce Eğitimi, İngilizce Öğretmenliği alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.
	İngiliz Dili ve Edebiyatı Bölümü	İngiliz Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalı	Prof. Dr. / Doç. Dr. / Dr. Öğr. Üyesi	3	İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültürü ve Edebiyatı, İngilizce Mütercim Tercümanlık, İngiliz Dili alanlarından birinden lisans, doktora belgesine sahip olmak veya belirtilen alandan doçentliğini almış olmak ve bu alanlardan en az birinde çalışmalar yapmış olmak.

**BAŞVURU ADRESİ:**

İstanbul Sağlık ve Teknoloji Üniversitesi Rektörlüğü

Seyitnizam Mahallesi Mevlana Caddesi No: 85

Zeytinburnu - İSTANBUL

www.istun.edu.tr

info@istun.edu.tr

444 3 788

0850 522 38 90

1376/1-1