**Yüzüncü Yıl Üniversitesi Rektörlüğünden:**

Üniversitemize 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu’nun ilgili maddeleri gereğince aşağıda ünvanı ve nitelikleri belirtilen kadrolara Öğretim üyesi alınacaktır. İlgililerin;

a) 657 Sayılı Kanun'un 48. maddesinde belirtilen şartları taşımaları,

b) Adayların 2547 Sayılı Kanun'un 5772 sayılı Kanun'la değiştirilen 23. maddesinde belirlenen asgari koşulları sağlamış olmaları,

c) Yabancı Ülkelerden alınan Diplomaların Üniversitelerarası Kurulca Denkliğinin onaylanmış olması ve belgelendirilmesi gerekmektedir.

Yukarıda belirtilen şartları taşıyan adayların;

1) Yardımcı Doçent kadrolarına başvuracak adayların anabilim dalı ve yabancı dillerini belirten dilekçelerine kısa özgeçmişlerini, doktora belgelerini ve bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan 4 (Dört) adet CD şeklinde ilgili birimlere başvurmaları gerekmektedir.

2) Yardımcı Doçentler için, Üniversitemizin yapacağı yabancı dil sınavından en az 70 (yetmiş) puan almış olmak gerekmektedir.

3) Atamalar, Üniversitemiz Senatosunca belirlenen Öğretim Üyeliğine Yükselme ve Atama Kriterlerine göre yapılacaktır.

4) Adaylar ilan edilen kadrolardan ancak birine başvurabilirler. Birden fazla kadroya başvuruda bulunan adayların başvuruları geçersiz sayılacaktır.

5) Başvurular şahsen yapılacaktır. Posta ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

6) 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunun 48. Maddesine eklenen hüküm uyarınca başarılı bulunan aday hakkında güvenlik soruşturması ve arşiv soruşturması yapıldıktan sonra sonucun olumlu gelmesi halinde atama yapılacaktır.

7) İLK BAŞVURU TARİHİ : 19.12.2016

SON BAŞVURU TARİHİ    : 02.01.2017

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sınav Programı: | Tarih: | Saat: | Yer: |
| Yardımcı Doçentler için Yabancı Dil Sınavı | 06.01.2017 | 14.00 | İlgili Birimlerde |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| BİRİM / BÖLÜM | Yardımcı Doçent | AÇIKLAMALAR |  |
| ANABİLİM/ANASANAT DALI/PROGRAM |  |
|  |
| EĞİTİM FAKÜLTESİ | | |  |
| Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik | 1 | Kültüre Duyarlı Psikolojik Danışmanlık üzerinde çalışmış olmak, (TürkiyedekiPsikolojik Danışmanların çok Kültürlü Danışmanlık Becerisi) |  |
| Müzik Eğitimi | 1 | İlgili alanda doktora yapmış olmak |  |
| İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ | | |  |
| Kentleşme ve Çevre Sorunları | 1 | Yerel Yönetimler alanında çalışma yapmış olmak. |  |
| Yönetim Bilimleri | 1 | Yönetim Bilimleri alanında çalışma yapmış olmak. |  |
| İstatistik | 1 | Uygulamalı Matematik alanında çalışmış olmak |  |
| DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ | | |  |
| Protetik Diş Tedavisi | 1 |  |  |
| Protetik Diş Tedavisi | 1 |  |  |
| EDEBİYAT FAKÜLTESİ | | |  |
| Eski Türk Edebiyatı | 1 |  |  |
| Türk Halk Edebiyatı | 1 | Türk Halk Edebiyatı alanında doktora yapmış olmak. |  |
| Psikoloji | 1 | Sosyal Psikoloji alanında doktora yapmış olmak. |  |
| GEVAŞ MESLEK YÜKSEKOKULU | | |  |
| Muhasebe ve Vergi Uygulamaları Programı | 1 | İktisat alanında doktora yapmış olmak, Bölgesel Kalkınma alanında çalışma yapmış olmak. |  |
| FEN FAKÜLTESİ | | |  |
| Moleküller Biyoloji ve Genetik | 1 | Hücre Kültüründe Antioksidan Metabolizması üzerinde çalışmış olmak. |  |
| İLAHİYAT FAKÜLTESİ | | |  |
| Tefsir | 1 | İlgili alanda doktora yapmış olmak, ÖSYM tarafından yapılan dil sınavı Arapça'danen az 80 almış olmak. |  |
| SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ | | |  |
| Hastalıklar | 1 | Balık Hastalıkları alanında Moleküler Genetik alanında çalışmış olmak. |  |
| TIP FAKÜLTESİ | | |  |
| Acil Tıp | 1 | Kemik kırıklarında ultrason etkinliği deneyimi konusunda çalışması olmak. |  |
| Anesteziyoloji | 1 | Ratlarda deksketoprofen trometamolün böbrekler üzerine etkisini çalışmış olmak |  |
| Genel Cerrahi | 1 | Laparoskopik kolorektal cerrahisinde master sertifikası olmak. |  |
| İç Hastalıkları | 1 | Onkoloji alanında uzman olmak |  |
| İç Hastalıkları | 1 | Nefroloji uzmanı olmak |  |
| İç Hastalıkları | 1 | Gastroenteroloji alanında uzman olmak |  |
| Kulak, Burun, Boğaz Hastalıkları | 1 | KBB, baş - boyun cerrahisi yeterlilik belgesi olmak |  |
| Radyodiognastik | 1 | Meme Lezyonlarında Kontrast madde etkinliği üzerinde çalışmış olmak, Memede görüntüleme ve klinik doppler USG uygulamaları kursu almış olmak. |  |
| MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ | | |  |
| Mineraloji - Petrografi | 1 | Düşük sıcaklık termo - kronoloji alanında çalışmış olmak. |  |
| Bölge Planlama | 1 | Kentsel ulaşım alanında çalışmış olmak. |  |
| Şehircilik | 1 | Kentesl politika planlaması alanında çalışmış olmak. |  |

11100/1-1

[▲](http://www.resmigazete.gov.tr/ilanlar/eskiilanlar/2016/12/20161219-4.htm#_top)

**Orta Doğu Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:**

Üniversitemizin aşağıda Anabilim Dalı itibariyle unvanı belirtilen birimlerine öğretim üyesi alınacaktır. Profesör ve Doçentler daimi statüde görev yapacaklardır.

BAŞVURACAK ADAYLARDA ARANAN NİTELİKLER:

1 - Adayların; 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği’nin ilgili maddeleri, Yükseköğretim Kurumlarında Yabancı Dil Eğitim-Öğretimi ve Yabancı Dille Eğitim-Öğretim Yapılmasında Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik, 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu’nun 48 inci maddesindeki genel şartları ve Üniversitemiz Senatosu’nun 27.04.2010 tarih ve 2010/2-6 sayılı kararı ile kabul edilen ve Yükseköğretim Genel Kurulu tarafından uygun bulunan yükseltme ve atamalarla ilgili minimum kriterleri sağlamaları gerekmektedir. (Ayrıntılı bilgiye http:/www.pdb.metu.edu.tr/ adresinden ulaşılabilir)

2 - Üniversitemizde İngilizce eğitim yapıldığından; adayların, eğitim, araştırma yapacak ve yaptıracak düzeyde İngilizce bilmeleri gerekli olup, Üniversitemizde ilk kez öğretim üyesi olarak görev alacak adayların (daha önce aşağıda belirtilen koşulları sağlamış olanlar hariç);

a) Yardımcı Doçent, Doçent ve Profesör olarak başvuracak adayların: Üniversite Senatosu’nun 01.04.2014 tarih ve 2014/2-5 sayılı kararı ile kabul edilen KPDS/ÜDS/YDS’den en az 85 puan veya ÖSYM tarafından belirlenen sınavlardan karşılığı olan puana sahip olmaları ve bunu belgelendirmeleri gerekmektedir.

İngilizce sınavlarının sonuçlarının süresi üç yıldır. Bu sınavların dışındaki sınav sonuçları kabul edilmez.

Başvuru aşamasında KPDS/ÜDS/YDS sonucu getirmiş olan adaylara, ayrıca İngilizce yazma becerilerini ölçen bir sınav yapılır.

b) İstenilen asgari İngilizce sınav puanına sahip olan Yardımcı Doçent, Doçent ve Profesör adayları Üniversitemizde İngilizce mülakata alınırlar. (Yardımcı Doçent adaylarının, 2547 sayılı kanunun 23/b maddesinde belirtilen yabancı dil sınavında da başarılı olmaları gerekmektedir.)

 BAŞVURACAK ADAYLARDAN İSTENİLEN BELGELER:

- Profesör ve Doçent adaylarının, bölümü ve başvuracağı alanı belirten bir dilekçe ekinde aşağıda içeriği belirtilen dosya ile Rektörlüğe başvurmaları gerekmektedir.

- Yardımcı Doçent kadrolarına başvuracak adayların işlemleri Fakülte ve Enstitülerce yürütüleceğinden, aşağıda içeriği belirtilen dosya ile ilgili birimlere başvurmaları gerekmektedir.

- Adayların, bilimsel çalışmalarını, atıflarını ve yayınlarını (Profesör adayları dilekçelerinde başlıca araştırma eserlerini belirteceklerdir) kapsayan dosyada ayrıca aşağıdaki belgeler de yer alacaktır:

- Özgeçmiş ve yayın listeleri,

- Onaylı diploma fotokopileri (Lisans, Yüksek Lisans, Doktora ve Doçentlik belgelerinin asılları ile birlikte gelindiğinde, diploma fotokopilerinin onayları yapılabilecektir),

- Onaylı dil belgesi,

- Profesör adayları 6 takım, Doçent ve Yardımcı Doçent adayları 4 takım dosya teslim edeceklerdir.

- Başvuru dosyasında eksik belge olması halinde adayın başvurusu değerlendirmeye alınmayacaktır.

- Başvuru süresi ilan tarihinden itibaren 15 gündür. Posta ile yapılan müracaatlar kabul edilmeyecektir.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ALAN: | PROF. | DOÇ. | Y.DOÇ |
| FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ | | | | |
| Tarih Bölümü | Cumhuriyet Tarihi | - | - | 1 |
| Felsefe Bölümü | Sistematik Felsefe ve Mantık | - | - | 2 |
| Biyolojik Bilimler Bölümü | Bitki Moleküler Genetiği | 1 | - | - |
| Biyolojik Bilimler Bölümü | Koruma Biyolojisi ve Populasyon Ekolojisi | - | 1 | - |
| Kimya Bölümü | Analitik Kimya (Katıfaz Mikroözütleme Teknikleri ve Minyatürize Edilmiş Kromatografik Sistemler) | - | - | 1 |
| Matematik Bölümü | Çok Değişkenli Kompleks Analiz ve Kompleks Dinamikleri | - | - | 1 |
| MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ | | | | 1 |
| Makina Mühendisliği Bölümü | Mekanik Titreşim ve Akustik, bu konuların Mikromekanik Sistemlere Uygulanması | - | - | 1 |
| Makina Mühendisliği Bölümü | Akışkanlar Mekaniği, Sıkıştırılabilir Akışların TurbomakinaUygulamaları ve Sayısal Çözümleri | - | - | 1 |
| Endüstri Mühendisliği Bölümü | Bakım Planlaması ve Güvenirlik | - | - | 1 |
| Çevre Mühendisliği Bölümü | Su Kirliliği ve Kontrolü-Vandoz Zonda Biyodegradasyon | - | - | 1 |
| Kimya Mühendisliği Bölümü | Kimsayal Reaksiyon Mühendisliği, Zeolit Katalizörler | - | - | 1 |
| Mühendislik Bilimleri Bölümü | Doku Mühendisliği | 1 | - | - |
| Havacılık ve Uzay MÜhendisliği Bölümü | Aerodinamik, çırpan kanat aerodinamiği ve modellemesi, laminar önkarışımlı yanma, Deneysel aerodinamik | - | 1 | - |
| Bilgisayar Mühendisliği Bölümü | Bilgisayarla Görme | - | - | 1 |
| Bilgisayar Mühendisliği Bölümü | Bulut Hesaplama | - | - | 1 |
| Jeoloji Mühendisliği Bölümü | Paleosismoloji | - | - | 1 |
| MİMARLIK FAKÜLTESİ | | | |  |
| Mimarlık Bölümü | Mimarlık ve Kent Tarihi ve Kuramı | - | - | 1 |
| Şehir ve Bölge Planlama Bölümü | Planlama Kuramı ve Ekonomik Coğrafya | - | - | 1 |
| Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü | Sürdürülebilir Ürün Tasarımı | - | - | 1 |
| İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ | | | |  |
| İktisat Bölümü | Uluslararası İktisat | 1 | - | - |
| Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bölümü | Siyasal Hayat ve Kurumlar ve Sosyal Politikalar | - | 1 | - |
| İşletme Bölümü | Finans | - | - | 1 |
| EĞİTİM FAKÜLTESİ | | | |  |
| Temel Eğitim Bölümü | Okul Öncesi Eğitimi | - | - | 1 |
| Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü | Matematik Eğitimi | - | 1 | - |
| Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü | Bilgisayar ve Öğretimi Teknolojileri Eğitimi | - | - | 1 |
| ENFORMATİK ENSTİTÜSÜ | | | |  |
| Modelleme ve Simülasyon ABD | Ciddi Oyun, İnsan ve Hayvan Biyomekaniği, Biyometrik Görüntü İşleme | - | - | 1 |
| Modelleme ve Simülasyon ABD | Akustik ve ses sinyal işleme, Kapsayıcı ses sistemleri, Oyun Teknolojileri | - | 1 | - |
| Sağlık Bilişimi ABD | Biyoenformatik, Genom Bilimleri, Bireye Özgü Tıp | - | 1 | - |
| Bilişim Sistemleri ABD | Bilgisayar Ağları, Yazılım Mühendisliği, Olasılık ve Stokastik Süreçleri | - | 1 | - |
| Bilişim Sistemleri ABD | Mobil ve sosyal medya veri analizi, Bilgi ve veri kalitesi analizi, İkna sistemleri ya da davranış değişikliği destek sistemleri | - | 1 | - |
| Sağlık Bilişimi ABD | Sistem Biyolojisi, Biyoenformatik, Kanser Sistem Biyolojisi, Biyoontoloji | 1 | - | - |
| SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ | | | |  |
| Bilim ve Teknoloji Çalışmaları ABD | Bilim ve Teknoloji Politikası  Çalışmaları | - | 1 | - |
| DENİZ BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ | | | |  |
| Deniz Biyolojisi ve Balıkçılık ABD | Balıkçılık oşinografisi ve biyolojisi, akustiği, stok değerlendirme | 1 | - | - |
| UYGULAMALI MATEMATİK ENSTİTÜSÜ | | | |  |
| Kriptografi ABD | Matematiksel Kriptografi ve Sonlu Cisimler | - | 1 | - |

10945/1-1

[▲](http://www.resmigazete.gov.tr/ilanlar/eskiilanlar/2016/12/20161219-4.htm#_top)

**Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörlüğünden:**

Üniversitemizin aşağıda belirtilen birimlerine 2547 sayılı Kanun ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliğinin ilgili maddelerine göre Öğretim Üyesi alınacaktır.

Adayların Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Kriterlerinin Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca onaylanan "Yıldız Teknik Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atama Ölçütlerine " uygun olması gerekmektedir.

Söz konusu şartların sağlandığını gösterir bir yazının Araştırma Planlama Rektör Yardımcılığından alınması için gerekli belgeler hazırlanmalı ve başvuru dosyasına konulmalıdır. Söz konusu belgelerle ilgili bilgiler http://www.apry.yildiz.edu.tr/page/19 linkinde bulunmaktadır.

Profesör kadrosuna başvuruda bulunacak adayların, başvurdukları bölüm ve anabilim dalı ile "Başlıca Araştırma Eseri"ni belirttiği dilekçelerine; iki adet fotoğrafını, nüfus cüzdan örneğini, özgeçmişini bilimsel yayınlarını, kongre ve konferans tebliğleri ile bunlara yapılan atıfları, icralarını ve bunlara ilişkin dokümanı, eğitim-öğretim faaliyetlerini, yönetimlerinde devam eden ve biten doktora veya yüksek lisans çalışmalarını, üniversiteye katkılarını kapsayan ve belgeleyen altı takım dosyayı ekleyerek Rektörlüğe;

Doçent kadrosuna başvuruda bulunacak adayların, başvurdukları bölüm ve anabilim dalını belirttiği dilekçelerine; iki adet fotoğrafını, nüfus cüzdan örneğini, özgeçmişini, doçentlik belgesini, diğer öğrenim belgeleri ile bilimsel çalışma ve yayınlarını kapsayan dört takım dosyayı ekleyerek Rektörlüğe,

Yardımcı Doçent kadrosuna başvuruda bulunacak adaylar 2547 Sayılı Kanunun 23. maddesinin (b) fıkrasının 2 numaralı bendinde belirtilen yabancı dil sınavına tabi tutulacak olup, başvurdukları bölüm ve anabilim dalını belirttiği dilekçelerine; bir adet fotoğrafını, nüfus cüzdan örneğini, özgeçmişini, varsa yabancı dil başarı belgesini, doktora belgesini, bilimsel çalışma ve varsa yayınlarını kapsayan 4 takım dosyayı ekleyerek ilgili Fakülte Dekanlığına;

Duyurumuzun yayımı tarihinden itibaren başlayarak 15 gün içinde başvurmaları gerekmektedir.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Fakülte | Bölüm | Anabilim Dalı | Profesör | Doçent | Yard. Doç. | Açıklama |
| EĞİTİM FAKÜLTESİ | EĞİTİM BİLİMLERİ | EĞİTİM YÖNETİMİ | 2 |  |  | Doçentlik Unvanını Eğitim Yönetimi, Teftişi, Planlaması ve Ekonomisi Alanında almış olmak |
| EĞİTİM FAKÜLTESİ | MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ | FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ |  |  | 1 | Kimya Lisans mezunu, Lisans ve Lisansüstü ders vermiş olmak. |
| EĞİTİM FAKÜLTESİ | SOSYAL BİLİMLER VE TÜRKÇE EĞİTİM | SOSYAL BİLGİLER EĞİTİMİ |  |  | 1 | Lisans ve lisansüstü eğitimlerini Sosyal Bilgiler Eğitiminde tamamlamış olmak. |
| EĞİTİM FAKÜLTESİ | SOSYAL BİLİMLER VE TÜRKÇE EĞİTİM | TÜRKÇE EĞİTİMİ | 1 |  |  | Doçentlik Unvanını Türkçe Eğitimi Alanından almış olmak. |
| EĞİTİM FAKÜLTESİ | SOSYAL BİLİMLER VE TÜRKÇE EĞİTİM | TÜRKÇE EĞİTİMİ |  | 1 |  | Yabancılara Türkçe Öğretimi ve konuşma eğitimi alanında çalışmaları bulunmak |
| ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ | BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ | BİLGİSAYAR YAZILIMI | 1 |  |  | Doktora, doçentlik ve yayınları, Bilgisayar Mühendisliği alanında olmak. |
| ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ | ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ | ELEKTRİK MAKINALARI |  |  | 3 (\*) | Doktora ve yayınları, Elektrik Makinaları ve Güç Elektroniği alanında olmak. |
| ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ | ELEKTRONİK VE HAB. MÜH. | DEVRELER VE SİSTEMLER |  |  | 1 (\*) | Yayın ve çalışmaları, Devre ve Sistemler alanında olmak. |
| ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ | ELEKTRONİK VE HAB. MÜH. | ELEKTROMAG. ALAN VE MİK.TEK. |  | 1 (\*) |  | Yayın ve çalışmaları, ilgili anabilim alanında olmak. |
| ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ | KONTROL VE OTOMASYON MÜHENDİSLİĞİ | -- |  |  | 1 (\*) | Doktora ve yayınları, Kontrol Mühendisliği alanında olmak. |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ | BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI | MÜTERCİM TERCÜMANLIK (FRANSIZCA) | 1 |  |  |  |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ | FİZİK | ATOM VE MOLEKÜL FİZİĞİ | 1 |  |  |  |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ | FİZİK | KATIHAL FİZİĞİ |  | 1 |  |  |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ | İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ | -- |  |  | 1 (\*) |  |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ | İSTATİSTİK | UYGULAMALI İSTATİSTİK |  |  | 1 |  |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ | KİMYA | ANALİTİK KİMYA | 1 |  |  |  |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ | KİMYA | BİYOKİMYA |  | 1 (\*) |  |  |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ | KİMYA | FİZİKO KİMYA | 1 |  |  |  |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ | KİMYA | ORGANİK KİMYA |  |  | 1 |  |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ | MATEMATİK | FONKS. ANALİZ VE FONK.TEO. | 1 (\*) |  |  |  |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ | MATEMATİK | TOPOLOJİ |  |  | 1 |  |
| FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ | MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK | GENEL BİYOLOJİ |  | 1 |  | Biyo uyumlu taşıyıcı sistemler ve Nanopartüller ile ilgili çalışmaları olmak. |
| GEMİ İNŞAATI VE DENİZCİLİK FAKÜLTESİ | GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNALARI MÜHENDİSLİĞİ | GEMİ HİDROMEKANİĞİ |  |  | 1 | Gemi Sevki veya Gemi Hareketleri alanında çalışmaları olmak. |
| GEMİ İNŞAATI VE DENİZCİLİK FAKÜLTESİ | GEMİ İNŞAATI VE GEMİ MAKİNALARI MÜHENDİSLİĞİ | GEMİ İNŞAATI |  | 1 (\*) |  |  |
| GEMİ İNŞAATI VE DENİZCİLİK FAKÜLTESİ | GEMİ MAKİNALARI İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ |  |  |  | 1 | Denizci Eğitimci belgesine sahip olmak veya  Denizcilikle ilgili mesleki dersleri verebilecek yeterlikte olmak. |
| İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAK. | SİYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER | ULUSLARARASI İLİŞKİLER | 1 (\*) |  |  | Lisans eğitimini  kamu yönetimi, yüksek lisans eğimini uluslararası ilişkiler veya savaş bilimleri, doktora eğitimini uluslararası ilişkiler anabilim dalında yapmış olup, doçentlik unvanını aynı anabilim dalında almış olmak. Yayınları uluslararası güvenlik ve dış politika alanında olmak |
| İNŞAAT FAKÜLTESİ | ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ | ÇEVRE TEKNOLOJİSİ | 1 |  |  |  |
| İNŞAAT FAKÜLTESİ | HARİTA MÜHENDİSLİĞİ | KARTOGRAFYA | 1 |  |  |  |
| İNŞAAT FAKÜLTESİ | HARİTA MÜHENDİSLİĞİ | ÖLÇME TEKNİĞİ |  |  | 1 |  |
| İNŞAAT FAKÜLTESİ | İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ | HİDROLİK | 1 (\*) |  | 1 (\*) |  |
| KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ | GIDA MÜHENDİSLİĞİ | -- |  |  | 1 (\*) | Gıda Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak ve Çikolata ve Şekerleme Teknolojisi üzerine çalışmaları olmak. |
| KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ | GIDA MÜHENDİSLİĞİ |  |  |  | 1 (\*) | Gıda Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. |
| KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ | MATEMATİK MÜHENDİSLİĞİ | SİSTEM ANALİZİ |  |  | 1 (\*) |  |
| KİMYA-METALURJİ FAKÜLTESİ | METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ | ÜRETİM METALURJİSİ |  |  | 1 (\*) | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği alanında doktora yapmış olmak. |
| MAKİNE FAKÜLTESİ | ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ | ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ |  |  | 1 (\*) | Doktorası ve yayınları Üretim Sistemleri alanında olmak. |
| MAKİNE FAKÜLTESİ | ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ | YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI |  |  | 1 (\*) | Doktorası ve yayınları Lojistik alanında olmak. |
| MAKİNE FAKÜLTESİ | MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ | MAK. MALZE. VE İMALAT TEK. |  |  | 1 (\*) | İmalat Teknolojileri alanında doktora yapmış olmak. |
| MİMARLIK FAKÜLTESİ | MİMARLIK | BİNA BİLGİSİ |  | 1 |  | Mimari Tasarım alanında doktora yapmış ve mimari tasarımda kuram, eleştiri ve yöntem konusunda uzman olmak. |
| MİMARLIK FAKÜLTESİ | MİMARLIK | YAPI BİLGİSİ | 1 |  |  | Lisans eğitimini İnşaat Mühendisliği alanında tamamlamış, İnşaat Mühendisliği-Yapı alanında doktora yapmış, yapı mühendisliği ve yapı malzemeleri alanlarında çalışmaları olmak. |
| MİMARLIK FAKÜLTESİ | SEHİR BÖLGE PLANLAMA | ŞEHİRCİLİK |  | 1 |  | Şehir Planlama alanında doktora yapmış ve kent merkezleri konusunda uzman olmak. |
| MİMARLIK FAKÜLTESİ | SEHİR BÖLGE PLANLAMA | ŞEHİRCİLİK |  | 1 |  | Şehir Planlama alanında doktora yapmış ve kentsel ulaşım konusunda uzman olmak. |
| SANAT VE TASARIM FAKÜLTESİ | MÜZİK VE SAHNE SANATLARI | DUYSAL (SES) SANATLARI TASARIMI |  | 1 (\*) |  |  |

\*: 23.03.2016 tarih ve 29662 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan ‘‘Yüksek Öğretim Kurumlarında Yabancı Dil Öğretimi ve Yabancı Dille Öğretim Yapılmasında uyulacak esaslara ilişkin yönetmelik’’ uyarınca İngilizce ders verebiliyor olmak.

11086/1-1