

SELÇUK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü Tezli Yüksek Lisans ve Doktora Programları aşağıda belirtilen Anabilim Dallarına 2016–2017 Eğitim-Öğretim yılı **Güz** yarıyılında öğrenci alınacaktır.

MÜRACAATTA İSTENEN BELGELER:

- 1- Aslı ibraz edilmek şartıyla diploma veya mezuniyet belgesinin fotokopisi
- 2-Aslı ibraz edilmek şartıyla Yüksek Lisans programlarına başvurular için Lisans, doktora programlarına başvuranlar için Yüksek Lisans ve Lisans öğreniminde aldığı dersleri ve not dökümünü gösterir belgenin (Transkript) fotokopisi.
- 3-Aslı ibraz edilmek şartıyla **ALES** sınavından, sayısal puan türünden en az **55** puan almış olduğunu gösterir sınav sonuç belgesinin fotokopisi.
- 4-Aslı ibraz edilmek şartıyla, doktora programına başvuracak adayların **YDS** (İngilizce, Almanca, Fransızca, İtalyanca, İspanyolca, Rusça, Arapça, Çince, Japonca ve Farsça)'den en az **55** puan veya ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından kabul edilen uluslararası bir sınavdan bu puan muadili bir puan almış olduğunu gösterir belgenin fotokopisi.
- 5-Nüfus Cüzdanının aslı ve fotokopisi (T.C. Kimlik Numaralı)
- 6-2 Adet Vesikalık Fotoğraf
- 7-**Başvuru Formu:** Fen Bilimleri Enstitüsünün http://www.selcuk.edu.tr/fen_bilimleri_enstitusu/birim/web/sayfa/ayrinti/2494/tr adresinden temin edilebilir.

BAŞVURU VE SINAVLARLA İLGİLİ AÇIKLAMA:

- 1- Yukarıdaki belgeleri eksiksiz tamamlayan adaylar, başvurularını **18 – 22 Temmuz 2016** tarihleri arasında Alâeddin Keykubat Yerleşkesinde bulunan Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne şahsen yapılacak, posta ile yapılan başvurular kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- 2- Yüksek Lisans programı için; *Öğrencinin en az bir adet bildirisinin, bir ulusal ya da uluslararası konferans, kongre veya sempozyumda poster ya da sözlü olarak sunulmuş olması, bir adet bilimsel makalesinin kabul almış/yayımlanmış olması, en az bir karma sanatsal etkinliğe katılmış olması şartlarından birini/birkaçını yerine getirmesi, yüksek lisans tez savunma jürisinin kurulması için ön şart olarak aranır.*

Doktora programı için: *Öğrencinin en az bir adet ulusal ya da uluslararası indekslerce taranan hakemli bir dergide bilimsel makalesinin kabul almış/yayımlanmış olması, en az bir karma sanatsal etkinliğe katılmış olması şartlarından birini yerine getirmesi, doktora tez savunma jürisinin kurulması için ön şart olarak aranır.*

- 3- Doktora ve Yüksek Lisans yazılı bilim sınavları, **26 Temmuz 2016 tarihinde saat 10.00'** da ilgili Anabilim Dallarında (Bölümlerde) yapılacaktır.

4- **Değerlendirme:** Yüksek Lisans Programlarına girişte ALES puanının %50'si, yazılı bilim sınavı notunun %25'i ve lisans ağırlıklı mezuniyet not ortalamasının %25'inin toplamı alınarak belirlenen başarı notlarına göre en az 2.40 (*yüzlük sistemde 62,66*) puan almak kaydıyla en yüksek puanlı adaydan başlayarak ilan edilen kontenjana göre adaylar başvurdukları öğrenim programlarına yerleştirilir. *Sıralamada eşitlik olması halinde lisans not ortalaması yüksek olan adaya öncelik verilir.*

Doktora programlarına girişte ALES puanının %50'si, yazılı bilim sınavı notunun %25'i ve yüksek lisans ağırlıklı mezuniyet not ortalamasının %25'inin toplamı alınarak belirlenen başarı notlarına göre en az 2.50 (*yüzlük sistemde 65,00*) puan almak kaydıyla en yüksek puanlı adaydan başlayarak ilan edilen kontenjana göre adaylar başvurdukları öğrenim programlarına yerleştirilir. *Sıralamada eşitlik olması halinde yüksek lisans not ortalaması yüksek olan adaya öncelik verilir.*

Yüksek Lisans ve Doktora yazılı Bilim Sınavından yüzlük sistemde **en az 50 puan** alamayan ve bu sınavlara **girmeyen** adaylar değerlendirmeye alınmayacaktır.

- 5- Dörtlük sisteme göre mezun olan adayların mezuniyet ağırlıklı not ortalamaları Yükseköğretim Kurulu web sitesinde verilen karşılaştırma tablosuna göre yüzlük sisteme çevirisi yapılarak değerlendirilecektir.(Üniversiteler tarafından yapılan çeviriler kesinlikle değerlendirilmeye alınmayacaktır.)

- 6- Kesin kayıt hakkı kazanan öğrencilerin listesi **28 Temmuz 2016** tarihinde http://www.selcuk.edu.tr/fen_bilimleri_enstitusu/tr adresinde ilan edilecektir.

7- Kazanan adayların kesin kayıtları **01 – 03 Ağustos 2016** tarihleri arasında ilgili Enstitüde adaylar tarafından şahsen yapılacaktır.

KESİN KAYITTA İSTENEN BELGELER:

- 4 Adet Fotoğraf (4,5 x 6,0 cm boyutlarında)
- İkametgâh Adresi Beyanı
- Askerlik Durum Beyanı

YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLERİN BAŞVURUSU VE İSTENEN BELGELER:

Yabancı uyruklu öğrenciler aşağıda istenilen belgelerle birlikte Enstitümüzün **ilgili Anabilim Dalı Başkanlıklarına** 19 Ağustos 2016 tarihine kadar başvurmaları gerekmektedir.

- 1- Yüksek Lisans Programına müracaatta Lisans Diploması ve transkript, Doktora Programına müracaatta ise Yüksek Lisans Diploma ve transkript belgelerinin aslı ve fotokopisi, (**onaylar noter veya temsilciliklerden yaptırılacaktır.**)
- 2- Not Dökümünün onaylı örneği (Transkript) veya dış temsilciliklerden tercüme edilmiş belge.
- 3- İkametgâh tezkeresi veya öğrenim amaçlı ikametgâh tezkeresi aslı ve fotokopisi.
- 4- Türkçe bildiğine dair TÖMER belgesi onaylı örneği, TÖMER belgesi olmayanlara Selçuk Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 10/2 maddesi uygulanır.
- 5- 4 adet Fotoğraf
- 6- Pasaport aslı ve fotokopisi
- 7- Yabancı uyruklu öğrenciler, ilgili program için belirlenen yıllık öğrenim ücretinin 3 katını 2 taksitte öderler.
- 8- Çift uyruklu vatandaş hakkı olan (Türk ve yabancı ülke vatandaşı) adaylar da Türk vatandaşı olarak başvuru yapacaklardır.

NOT:

- İlanda belirtilen tarihler dışında ve eksik belge ile müracaatlar kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- Tezsiz yüksek lisans programları hariç, aynı anda birden fazla lisansüstü programa kayıt yaptırılamaz. Kayıt yaptırdığı tespit edilenlerin kayıtları silinir.
- Bir başka Üniversitede Araştırma Görevlisi kadrosunda olanlar müracaat edemezler, Öğretim Görevlisi, Okutman ve Uzman kadrosunda olanlar ise çalıştıkları kurumdan Lisansüstü eğitim yapabileceklerine dair belge ile müracaat edebilirler.
- Mezun oldukları Anabilim Dalından başka bir Anabilim Dalına müracaat etmek isteyen adaylar, ilgili Anabilim Dalı Başkanlığından kabul yazısı getirmek zorundadır. Kabul yazısı formu Enstitümüzden temin edilecektir.
- İlan edilen Anabilim Dallarına, farklı daldan ya da eşdeğer lisans ve/veya yüksek lisans derecesini Üniversite dışındaki Yükseköğretim Kurumundan almış olanlardan Selçuk Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği gereği bilimsel hazırlık programı uygulanabilir.

TEZLİ YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA KONTENJANLARI

ANABİLİM DALI	ALES PUAN TÜRÜ	Y.L.	D.R.
Biyoloji	SAY	44	2
Fizik	SAY	18	6
Kimya	SAY	50	3
Matematik	SAY	20	8
İstatistik	SAY	10	5
Nanoteknoloji ve İleri Malzemeler	SAY	15	5
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	SAY	26	11
İnşaat Mühendisliği *	SAY	25	6
Harita Mühendisliği	SAY	12	1
Jeoloji Mühendisliği	SAY	25	15
Makine Mühendisliği	SAY	20	9
Makine Müh. (Enerji Sist. Müh. Prog.) **	SAY	10	-
Mimarlık	SAY	10	3
Maden Mühendisliği	SAY	18	1
Çevre Mühendisliği	SAY	18	-
Bilgisayar Mühendisliği	SAY	8	3
Endüstri Mühendisliği	SAY	5	3
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	SAY	8	1
Şehir ve Bölge Planlama	SAY	7	-
Kimya Mühendisliği	SAY	20	1
Bahçe Bitkileri	SAY	7	-
Bitki Koruma	SAY	9	-
Tarımsal Yapılar ve Sulama	SAY	16	2
Tarım Ekonomisi	SAY	8	-
Tarla Bitkileri	SAY	16	4
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	SAY	18	6
Tarım Makineleri ve Teknolojileri Müh.	SAY	10	5
Gıda Mühendisliği	SAY	9	1
Zootekni	SAY	24	4
Peyzaj Mimarlığı	SAY	10	-
Otomotiv Mühendisliği	SAY	7	2
Bilişim Teknolojileri Mühendisliği	SAY	10	4
Mekatronik Mühendisliği	SAY	9	4

* Tezli yüksek lisans programına başvurabilmek için İnşaat Mühendisliği bölümü mezunu olmak, Doktora programına başvurabilmek için İnşaat Mühendisliği bölümü mezunu olmak ve yüksek lisansını İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında tamamlamış olmak gerekir.

**Makine Müh. ABD Enerji Sistemleri Müh. programına, Makine Müh., Elektrik ve/veya Elektronik Müh., Çevre Müh., Kimya Müh., Fizik Müh., Endüstri Müh., Enerji Sistemleri Müh., Tesisat Müh., Meteoroloji Müh., Uçak Müh., Uzay Müh., Otomotiv Müh., Matematik Müh. ve diğer uygun Mühendislik bölümleri mezunları, Fen Fakültesi Fizik, Kimya, Matematik, İstatistik Anabilim dalı mezunları, Ziraat Fakültesi Tarım Makineleri ve diğer ilgili bölüm mezunları, Teknik Eğitim Fakültesi Otomotiv Eğitimi, Tesisat Eğitimi, Enerji Eğitimi ve diğer ilgili bölüm mezunları müracaat edebilir. Programda bilimsel hazırlık programı yoktur. Öğrenci bazında değerlendirme yapılarak alması gereken zorunlu ve seçmeli dersler belirlenecektir.