

UŞAK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENTİTÜSÜ
2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
100/2000 YÖK DOKTORA BURS U Ö Ğ R E N C İ A L I M I İ L A N I

BASVURU ve KONTENJAN BİLGİLERİ:

100/2000 YÖK Doktora Bursu kapsamında çalışma yapılacak Alt Alan Adı	Kontenjan	ALES Puan Türü	Doktora Programı Başvuru Yapılacak Anabilim dalı	Yönetmelikte Belirlenen Hükümler Dışında Bulunan Kontenjan İçin Belirlenmiş Özel Şartlar
Bitki Genetiği ve Tarımsal Biyoteknoloji	3	SAY	Moleküler Biyoloji	Bitki Moleküler Biyoloji ve Genetik, Tarımsal Biyoteknoloji, Bitki Genetiği, Bitki Biyokimya, Bitki Biyoinformatik, Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik (Bitki Moleküler Biyoloji alanında çalışmış olmak), Tıbbi Biyoloji (Tıbbi Bitki alanında çalışmış olmak), Toprak ve Bitki Besleme, Tarla Bitkileri, Tohum Teknolojisi Anabilim dallarından yüksek lisans mezunu olmak.
Yakıtlar (Fosil ve Biyo) ve Yanma	3	SAY	Makine Mühendisliği	“Makine Mühendisliği” tezli yüksek lisans mezunu olmak, “Enerji Sistemleri Mühendisliği” tezli yüksek lisans mezunu olmak. *“Makine Mühendisliği” doktora programına kayıtlı olan tez aşamasına geçmemiş doktora öğrencileri de bu programa başvuruda bulunabilir.
			Kimya Mühendisliği	“Kimya Mühendisliği” tezli yüksek lisans mezunu olmak, “Kimya” tezli yüksek lisans mezunu olmak. *“Kimya Mühendisliği” doktora programına kayıtlı olan tez aşamasına geçmemiş doktora öğrencileri de bu programa başvuruda bulunabilir.
			Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	“Kimya Mühendisliği” tezli yüksek lisans mezunu olmak, “Makine Mühendisliği” tezli yüksek lisans mezunu olmak, “Fizik Mühendisliği” tezli yüksek lisans mezunu olmak, “Kimya” tezli yüksek lisans mezunu olmak, “Fizik” tezli yüksek lisans mezunu olmak. *“Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği” doktora programına kayıtlı olan tez aşamasına geçmemiş doktora öğrencileri de bu programa başvuruda bulunabilir.
Hidrojen ve Yakıt Pilleri	3	SAY	Makine Mühendisliği	“Makine Mühendisliği” tezli yüksek lisans mezunu olmak, “Enerji Sistemleri Mühendisliği” tezli yüksek lisans mezunu olmak. *“Makine Mühendisliği” doktora programına kayıtlı olan tez aşamasına geçmemiş doktora öğrencileri de bu programa başvuruda bulunabilir.

UŞAK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENTİTÜSÜ
2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
100/2000 YÖK DOKTORA BURS U ÖĞRENCİ ALIMI İLANI

			Kimya Mühendisliği	“Kimya Mühendisliği” tezli yüksek lisans mezunu olmak, “Kimya” tezli yüksek lisans mezunu olmak. *“Kimya Mühendisliği” doktora programına kayıtlı olan tez aşamasına geçmemiş doktora öğrencileri de bu programa başvuruda bulunabilir.
			Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	“Kimya Mühendisliği” tezli yüksek lisans mezunu olmak, “Makine Mühendisliği” tezli yüksek lisans mezunu olmak, “Fizik Mühendisliği” tezli yüksek lisans mezunu olmak, “Kimya” tezli yüksek lisans mezunu olmak, “Fizik” tezli yüksek lisans mezunu olmak. *“Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği” doktora programına kayıtlı olan tez aşamasına geçmemiş doktora öğrencileri de bu programa başvuruda bulunabilir.

Not: 100/2000 YÖK Doktora Bursu programı çerçevesinde belirlenen alt alanlara başvuru yapacak öğrenciler çalışmalarını bu alanlarda yapacaklardır.

BURS BAŞVURU ŞARTLARI ve GENEL BİLGİLER:

- Başvurular şahsen yapılacaktır.
- T.C. vatandaşı olmak.
- Doktora programı için yüksek lisans derecesine sahip olmak.
- Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin ve başvuru yapılacak yükseköğretim kurumunun belirlediği başvuru ve kabul şartlarını taşıyor olmak.
- Kamu kurum ve kuruluşlarının kadro ve pozisyonları ile Devlet veya Vakıf Yükseköğretim Kurumlarının öğretim elemanı kadrolarında çalışmıyor olmak.
- Halen devlet yükseköğretim kurumunda doktora eğitimine devam ediyorsa tez aşamasına geçmemiş olmak.
- Mülakat sınavı yapılacak olup Mülakat sınavına kontenjanın 3 katı kadar aday çağrılacaktır.
- Doktora programında, adayın başvurduğu programın ilan edilen ALES puan türünden son beş yıla ait olmak şartı ile en az "65" puan alması gerekir.
- Uluslararası düzeyde kabul gören GRE ve GMAT puanları ALES eşdeğeri olarak kullanılabilir. GRE ve GMAT puanları geçerlilik süresi 5 yıldır.
- Doktora programlarına başvuruda, yabancı dil puanının en az “55” veya Üniversitelerarası Kurul tarafından kabul edilen bir yabancı dil sınavından muadili bir puan olması gerekir.
- Yabancı Dil Sınavına ait puan sonucu son beş yıla ait olması gerekmektedir.
- Mülakat sınavına girmeyen aday başarısız sayılır ve değerlendirmeye alınmaz.
- Mülakat sınav notu; doktora programlarında 100 üzerinden 70 puanın altında olan adaylar başarısız sayılır.
- Mezuniyet not ortalamalarının dönüşüm hesabında, Yükseköğretim Kurulunun 4’lük not sisteminin 100’lük sistemde eşdeğeri tablosu dikkate alınır.
- Burada Belirtilmeyen hususlarda “Yükseköğretim Kurulu Tarafından Doktora Programlarına Kayıtlı Öğrencilere Verilecek Burslara İlişkin Usul ve Esaslar”ı, Üniversitemiz Lisansüstü Yönetmeliđi, diğer mevzuat hükümleri ile YÖK ve Senato kararları uygulanır.

UŞAK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENTİTÜSÜ
2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
100/2000 YÖK DOKTORA BURS U ÖĞRENCİ ALIMI İLANI

BASVURU TAKVİMİ

Başvuru Tarihleri	08 – 23 Ağustos 2019
Mülakat Sınavına Girecek Adayların İlanı	26 Ağustos 2019
Mülakat Sınavı	28 Ağustos 2019
Kesin Sonuçların İlanı	29 Ağustos 2019
Kesin Kayıt ve Ders Seçme Tarihleri	02-04 Eylül 2019
Yedek Adaylar için Kesin Kayıt ve Ders Seçme Tarihleri	06 Eylül 2019

BASVURUDA ESNASINDA İSTENECEK BELGELER

- Yüksek Lisans Diploma Onaylı Fotokopileri
- Yüksek Lisans Transkript Onaylı Fotokopileri
- Yüksek Lisans Tez Özetleri
- ALES Sınav Sonuç Belgesi (Son beş yıla ait)
- Yabancı Dil Sınav Sonuç Belgesi (Son beş yıla ait)
- Nüfus Cüzdan Fotokopisi
- İki Adet Vesikalık Fotoğraf
- Adli Sicil Kaydı (E Devletten alınabilir)
- Çalışıp çalışmadığını gösteren SGK ‘dan alınmış resmi belge veya e-devletten alınmış belge
- Özgeçmiş
- Halen devlet yükseköğretim kurumunda doktora eğitimine devam ediyorsa Öğrenci Durum Belgesi

DEĞERLENDİRME KOŞULLARI

Mülakat Sınavına Girecek Adayların Belirlenmesi:

ALES (%50) + Mezuniyet Notu (%25) + Yabancı Dil Puanı (%25)

Yerleştirme Başarı Puanları Değerlendirmesi:

ALES (%50) + Mezuniyet Notu (%10) + Yabancı Dil Puanı (%20) + Mülakat Sınavı (%20) = **70 ve üzeri**