

MİMAR SİNAN GÜZEL SANATLAR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ
2008-2009 GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARI, ÖĞRENCİ KÖKEN, KONTENJAN VE BAŞVURU KOŞULLARI

PROGRAM	YÜKSEK LİSANS KONTENJAN	Lisans Eğitimi	BİLİMSEL HAZIRLIK	DOKTORA/ SAN.YET. KONTENJAN	Lisans ve/veya Y. Lisans Eğitimi	BİLİMSEL HAZIRLIK
1 – MİMARLIK ANABİLİM DALI (ALES Eşit Ağırlıklı)						
Yapı Fiziği ve Malzemesi	5	Mimarlık, İnşaat Mühendisliği	-	1	Mimarlık, İnşaat Mühendisliği, Kimya Mühendisliği	-
Bina Bilgisi	12	Mimarlık	-	4	Mimarlık	-
Mimari Tasarım Sorunları	10	Mimarlık	-	2	Mimarlık	-
Restorasyon Yenileme ve Koruma	10	Mimarlık	-	2	Mimarlık	-
Restorasyon Tarihi Çev.Değ.	10	Mimarlık	-	2	Mimarlık	-
Yapı Bilgisi	10	Mimarlık	-	5	Mimarlık (Yapı Bilgisi Programında Yüksek Lisans yapmış olmak)	-
Mimarlık Tarihi	5	Mimarlık	-	2	Mimarlık	-
2 – İÇ MİMARLIK ANABİLİM / ANASANAT DALI (ALES Sözel Ağırlıklı) *						
İç Mimarlık	6	-İç Mimarlık	-	3	-İç Mimarlık	-
	3	-Mimarlık	-			
	1	-Şehir ve Bölge Planlama	1yy.	1	-Mimarlık	-
	1	-İşletme	2 yy.			
3 – ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA ANABİLİM DALI (ALES Eşit Ağırlıklı)						
Kentsel Tasarım	21	-Kent Planlama, Mimarlık	-	3	-Kent Planlama, Mimarlık	-
Kentsel Planlama		-Coğrafya, Sosyoloji, Ekonomi, Kamu	** 1yy.		-Coğrafya, Sosyoloji, Ekonomi, Kamu	** 1yy.
Kentsel Koruma ve Yenileme		Yönetimi	veya 2yy.		Yönetimi, Çevre Mühendisliği	veya 2yy.
4 – YAPI MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI (ALES Sayısal Ağırlıklı) Eğitim Dili İngilizce'dir-						
Yapı Mühendisliği	5	Mimarlık, İnşaat Mühendisliği	-	5	Yapı Mühendisliği, Taşıyıcı Sistemler	-
Yapım Proje Yönetimi	3	Mimarlık, İnşaat Mühendisliği	-	1	Yapım Proje Yönetimi	-
5 – ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ TASARIMI ANABİLİM DALI (ALES Eşit Ağırlıklı) ****						
Endüstri Ürünleri Tasarımı	5 1	Endüstri Ürünleri Tasarımı Metalurji Mühendisliği ****	- 2 yy	5	Endüstri Ürünleri Tasarımı	-
6 – İSTATİSTİK ANABİLİM DALI (ALES Sayısal Ağırlıklı)						
İstatistik	7	-İstatistik, Matematik, Ekonometri	-	4	-İstatistik, Ekonometri, Sayısal Yöntemler	-
	3	-İktisat, İşletme, Biyoistatistik, Mühendislik	1 yy. veya 2yy.	2 2 ***	-Yönelem Araştırması, Matematik, Biyoistatistik -İstatistik ***	1 yy. veya 2yy. -
7 – MATEMATİK ANABİLİM DALI (ALES Sayısal Ağırlıklı)						
Matematik	9 1	-Matematik, Matematik Mühendisliği -Fiziksel Kimya	- 2 yy.	1	Matematik Mühendisliği	-
8 – BİLGİSAYAR ORTAMINDA SANAT VE TASARIM ANABİLİM DALI (ALES Eşit Ağırlıklı) *****						
Bilgisayar Ortamında Sanat ve Tasarım	10	Tüm lisans mezunu adaylar başvuruda bulunabilirler. *****	-	-	-	-

Fen Bilimleri Enstitüsü 2008-2009 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Yüksek Lisans/Doktora/Sanatta Yeterlik Branş Sınavları ve Kayıt Tarihleri

Başvuru : 18-19-20 Haziran 2008
 Yüksek Lisans Branş Sınavı : 26 Haziran 2008, 10:00 – 16:30
 Doktora ve Sanatta Yeterlik Branş Sınavı : 27 Haziran 2008, 10:00 – 16:30
 Kayıt : 10-11-12 Eylül 2008

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER: (Kesin kayıta 10 adet fotoğraf, 8 adet posta pulu ve posta zarfı da istenecektir)

- Belirtilen dallarda Lisans/Yüksek Lisans diploması ya da çıkış belgesi ve aldığı derslerin notlarını(Transkript) gösteren belge ve ayrıca Doktora/Sanatta Yeterlik başvurusu için Lisans ve Yüksek Lisans Transkriptleri de istenmektedir. Yurt dışından alınan Diploma ve Transkriptlerde YÖK denkliği ve Türkçe'ye çevrilmiş hali ön kayıta sağlanmalıdır.
- ALES'ten en az 55 (lisans diplomasıyla Doktora veya Sanatta Yeterlik Programına başvuracaklar için 70) puan almaları (GRE'den son 2 yılda sayısal bölümden en az 610 puan, ya da GMATT' tan en az 450 puan) - Yabancı uyruklu adayların ALES'e veya uluslararası düzeyde eşdeğer kabul gören GRE veya GMATT sınavlarından birine girmiş olduklarını belgelemeleri, LES (2006 Mayıs ve sonrası), GRE / GMATT, TOEFL, IELTS ve TÖMER'den alınacak belgelerin geçerlilik süresi 2 (iki) yıldır.
- Yüksek Lisans için son 5 yıl içinde alınmış olan KPDS veya ÜDS'den en az 30 puan [veya son 2 yıl içinde TOEFL sınavında 120, IELTS sınavında 4.5], Doktora/Sanatta Yeterlik için girişte en az ÜDS'den 55 puan veya Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen bir sınavdan (TOEFL,IELTS) bu puan muadili bir puan almış olmak, Yapı Mühendisliği Anabilim Dalı için Yüksek Lisans Programlarına başvuruda son 5 yıl içinde KPDS ve/veya ÜDS'den en az 60 puan, Doktora Programlarına başvuruda ÜDS'den en az 60 puan (veya son 2 yıl içinde TOEFL sınavından 183, IELTS sınavından 6.0 puan) almış olmak. Yabancı uyrukların ise kendi anadili dışındaki diğer yabancı dillerden yukarıda belirtilen sınavlardan birinden veya TÖMER'in açtığı Türkçe Diploma Sınavından 50 puan almış olmaları,
- Nüfus cüzdanı sureti ve ikametgah belgesi
- Yeni çekilmiş 2 fotoğraf.
- Askerliğini yapmamış olan erkek adaylardan son 1 ay içerisinde alınmış askerlik durumunu gösteren belge (2 adet). Askerlik yapmış adaylardan terhis belgesi istenmektedir.
- Sınav ücretinin yatırıldığına ilişkin makbuz.(Ücretin miktarı ve yatacak hesap numarası ön kayıt haftası Enstitü' de ilan edilecektir.)
- Yurtdışında öğrenim görmüş olan T.C. uyruklu adayların diplomalarının YÖK Başkanlığınca denkliğinin onaylanmış olması gerekmektedir.

NOTLAR:

- Branş sınavında başarılı sayılmak için Yüksek Lisans Programlarından en az 65, Doktora/Sanatta Yeterlik Programlarından en az 75 puan almak gerekmektedir.
- İç Mimarlık Anabilim ve Endüstri Ürünleri Tasarımı Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programlarına başvuruda Yabancı Dil Belgesi istenmemektedir.
- Yüksek Lisans için diğer (KPDS,ÜDS,TOEFL dışında) yabancı dil belgeleri; Yabancı dil hazırlık okulları olan Devlet Üniversitelerinden (İstanbul Teknik Üniversitesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Boğaziçi Üniversitesi, Marmara Üniversitesi) alınan dil belgesi (en az 30 puan) kabul edilmektedir.
- Yüksek Lisans programlarına kayıt hakkı elde ettiği halde yukarıda belirtilen yabancı dil belgelerinden birini sağlayamayan öğrenciye koşullu kayıt hakkı verilir ve bir akademik yıl süre tanınır. Bu süre içerisinde istenilen yabancı dil belgesi koşulunu sağlamayan öğrencinin Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü ile ilişkisi kesilir. **Ancak Yapı Mühendisliği Anabilim Dalına bağlı programlar için yabancı dil belgesinin başvuru sırasında sağlanması zorunludur.**
- **Yüksek Lisans, Doktora/Sanatta Yeterlik** Programlarına başvurularda, Kontenjan fazlası başarılı aday olduğu takdirde sıralamada, ALES puanı %50, Branş sınavı değerlendirme sonucu %50 ağırlıkla göz önünde tutulacaktır.
- **Kayıt hakkı kazanan öğrencilerin tüm evrakın aşıyla beraber ve şahsen başvurmaları gerekmektedir.**
- **Postavla veya vekaleten başvurular kabul edilmez. Başvurular ve Kayıtlar ilan edilen dönem içinde yapılır.**

Not: İstanbul dışında bir Üniversitede tam zamanlı olarak görev yapan adayların başvuruları kabul edilmeyecektir.

* Söz konusu programda Sanatta Yeterlik uygulanmaktadır.

** Kentsel Planlama ve Mimarlık kökenleri dışındaki öğrencilerin en az 1 ya da 2 yarıyıl Bilimsel Hazırlık programına katılmaları zorunludur.

*** Lisans Sonrası Doktora/Sanatta Yeterlik kontenjanı.

**** Sınav aşamasında CV, Portfolyo, 3 referans mektubu ve Endüstri Ürünleri Tasarımı ile Metalurji Mühendisliği arasında kurduğu bağı/bağları açıklayan 15 sayfalık bir teklif dosyası gerekmektedir.

***** Adaylardan 3'er adet fotoğraf ve 1 Portfolyo istenilmektedir.