

AMASYA ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ
LİSANSÜSTÜ BAŞVURU TAKVİMİ

16 Ocak 2021- 24 Ocak 2021	Yüksek Lisans ve Doktora Online Başvuruların Kabulü
	Yabancı Uyruklu Adayların Başvurularının Kabulü
	Dereceye Giren Öğrenci Başvurularının Kabulü
8 Şubat 2021- 22 Şubat 2021	Yatay Geçiş Başvurularının Kabulü
	Özel Öğrenci Başvurularının Kabulü
23 Şubat 2021-26 Şubat 2021	Özel Öğrenci Başvuru Sonuçlarının Anabilim Dalları Tarafından Enstitüye Yollanması
	Yatay Geçiş Başvuru Sonuçlarının Anabilim Dalları Tarafından Enstitüye Yollanması
29 Ocak 2021	Doktora Yazılı Bilim Sınavına Katılacakların İlanı
1 Şubat 2021 Saat 13:00	Doktora Yazılı Bilim Sınavı
2 Şubat 2021	Yazılı Bilimsel Değerlendirme Sonuçlarının Anabilim Dalları Tarafından Enstitüye Gönderilmesi
	Dereceye Giren Öğrenci Başvuru Sonuçlarının Anabilim Dalları Tarafından Enstitüye Gönderilmesi
	Yabancı Uyruklu Adayların Başvuru Sonuçlarının Anabilim Dalları Tarafından Enstitüye Gönderilmesi
4 Şubat 2021	Başvuru Sonuçların İlanı
5 Şubat 2021	Sonuçlara İtiraz Başvuruları
8 Şubat 2021	İtiraz Başvurularının Değerlendirilmesi
9 Şubat 2021-10 Şubat 2021	Asıl Adayların Kayıt Tarihleri
11 Şubat 2021	Asıldan Kayıt Hakkı Kazanan Adayların Belgelerinin Jüri Tarafından İncelenmesi
12 Şubat – 22 Şubat 2021	Boş Kalan Kontenjanların İlanı ve Yedek Adayların Yerleştirilmesi
12 Şubat 2021-23 Şubat 2021	Kayıt Hakkı Kazanan Öğrenciler İçin Danışman Atama Tarihleri
15 Şubat-24 Şubat 2021	Ders Kayıt Tarihleri
25 Şubat 2021-26 Şubat 2021	Ders Ekleme/Silme ve Mazeretli Kayıtlar
23 Şubat 2021- 05 Mart 2021	Kredi Aktarma ve Ders Muafiyeti Başvuruları
	Diğer Yükseköğretim Kurumlarından Ders Alma Başvuruları
1 Mart 2021	Derslerin Başlaması
8 Mart 2021- 12 Mart 2021	Anabilim Dalları Tarafından Ders Muafiyeti ve Diğer Yükseköğretim Kurumundan Ders Alma Başvuru Sonuçlarının Enstitüye yollanması

BAŞVURU ŞEKLİ

1. Lisansüstü başvurular 16 Ocak 2021 tarihinde saat 08:00 da başlayacak, 24 Ocak 2021 tarihinde saat 23:59 da sona erecektir.
2. Lisansüstü programlara yapılacak başvurular, ilanda belirtilen tarihlerde online olarak yapılır ve sonuçlandırılır. İlan edilen süre dışında yapılan başvurular dikkate alınmaz. (Yabancı Uyruklu Öğrenci, Dereceye Giren Öğrenci, Yatay Geçiş ve Özel Öğrenci başvuruları online yapılmayacaktır. Adaylar başvurularını şahsen veya posta yolu ile yapacaklardır.)
3. Mezuniyet notu YÖKSİS veri tabanında 4'lük sistemde olan adayların, 100' lük not dönüşümleri YÖK DÖNÜŞÜM TABLOSUNA göre Online başvuru programı aracılığı ile yapılmaktadır. Online başvuru programı, transkriptlerinde hem 100'lük hem de 4'lük notu bulunan adayların başvuru esnasında mezun oldukları kurum tarafından YÖKSİS veri tabanına girilen notu dikkate almaktadır.
4. Online başvuru sistemi aracılığıyla mezuniyet bilgileri ve notu YÖKSİS veri tabanından, ALES ve Yabancı Dil puan bilgileri ÖSYM sisteminden otomatik olarak alınacak olup, mezuniyet ve puan bilgileri eksik ve/veya yanlış olanların ÖSYM veya mezun olduğu üniversiteye müracaat etmeleri gerekmektedir.
5. Adaylar, 2020-2021 Bahar Yarıyılı başvuru döneminde Enstitüye ait programlardan sadece birine başvuru yapabilirler.
6. Online başvuru sistemi dışında bizzat şahsen (elden) veya posta yoluyla yapılan başvurular kesinlikle kabul edilmeyecektir.
7. Doktora başvurusu yapıp başvurusu onaylanan adayların, 01.02.2021 tarihinde saat:13:00'da bilim sınavına girmeleri zorunludur. Bilim sınavına girmeyen adayların başvuruları değerlendirmeye alınmayacaktır.
8. Adaylar, online başvuru yaptıktan sonra aynı sistemden başvurularının durumunu takip etmelidirler. Başvuru durumu sistemde "onaylandı" olarak görünüyorsa başvuru gerçekleşmiş demektir.
9. Kazanan adaylar Enstitümüz web sayfasından duyurulacak ve belirtilen tarihlerde kesin kayıtlarını yaptıracaklardır.
10. Online başvuruyu yapmadan önce başvuru ana sayfasındaki "Enstitü Başvuru Sistemi Kullanım Kılavuzunu" incelemeniz önemle rica olunur.
11. Online başvuru esnasında yapılacak hataların tümünden adayın kendisi sorumludur.
12. Enstitümüze kaydolan öğrencilerimizin kayıt silme işlemleri şahsen veya noter vekaleti aracılığıyla yapılacaktır.
13. Başvuru yapmak için https://obs.amasya.edu.tr/oibs/ina_app/ adresine tıklayınız.

AMASYA ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
2020–2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI VE BAŞVURU ŞARTLARI

Program Türü	Anabilim Dalı/Program	ALES Taban Puanı ve Türü	Yabancı Dil Puanı	Yazılı Bilimsel Değerlendirme Sınavı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan	Başvuru Şartları
Yüksek Lisans (Tezli)	Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları	55/Sayısal	-	-	Alan İçi	15	Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Fen Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü lisans programı mezunu olmak
Doktora	Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları	55/Sayısal	55	Var	Alan İçi	5	Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları, Yenilenebilir Enerji, Enerji Bilim ve Teknoloji, Yenilenebilir Enerji Sistemleri Enerji Sistemleri Mühendisliği, Sürdürülebilir Enerji, Enerji ve Sürdürülebilir Kalkınma, Enerji Teknolojileri ve Yönetimi, Yenilenebilir Enerji Teknolojileri, Enerji Mühendisliği, Temiz Tükenmez Enerjiler, Enerji, Güneş Enerjisi, Enerji Teknolojisi, Enerji Teknolojileri Elektrik Mühendisliği Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği Anabilim Dallarından birinden Tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak
Yüksek Lisans (Tezli)	Biyoloji	55/Sayısal	-	-	Alan İçi	14	Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme ve Zootekni, Çevre Mühendisliği, Orman Mühendisliği bölümlerinin birinden mezun olmak.
		55/Sayısal	-	-	Yatay Geçiş	2	Biyoloji Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapıyor olmak.
		-	-	-	Yabancı Uruklu	2	Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme ve Zootekni, Çevre Mühendisliği, Orman Mühendisliği, bölümlerinin birinden mezun olmak.
Doktora	Biyoloji	55/Sayısal	55	Var	Alan İçi	2	Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme ve Zootekni, Çevre Mühendisliği, Orman Mühendisliği, bölümlerinin birinden yüksek lisan mezunu olmak.

Yüksek Lisans (Tezli)	Biyoteknoloji	55/Sayısal	-	-	Alan İçi	12	Biyoinformatik, Biyoinformatik ve Genetik, Biyofizik, Biyokimya, Biyoloji, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Biyosistem Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Eczacılık Teknolojisi, Temel Eczacılık Bilimleri, Eczacılık Meslek Bilimleri, Fizik, Genetik, Genetik Mühendisliği ve Biyomühendislik, Genetik ve Yaşam Bilimleri, Gıda Mühendisliği, Kimya, Kimya-Biyoloji Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya Mühendisliği ve Uygulamalı Kimya, Kimya Süreç Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Moleküler Kimya, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Teknoloji, Nanobilim ve Nanoteknoloji, Nanoteknoloji Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Tarımsal Biyoteknoloji, Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Zootečni olmak üzere birinden lisans diplomasına sahip olmak.
		55/Sayısal	-	-	Yatay Geçiş	2	Biyoinformatik, Biyoinformatik ve Genetik, Biyofizik, Biyokimya, Biyoloji, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Biyosistem Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Eczacılık Teknolojisi, Temel Eczacılık Bilimleri, Eczacılık Meslek Bilimleri, Fizik, Genetik, Genetik Mühendisliği ve Biyomühendislik, Genetik ve Yaşam Bilimleri, Gıda Mühendisliği, Kimya, Kimya-Biyoloji Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya Mühendisliği ve Uygulamalı Kimya, Kimya Süreç Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Moleküler Kimya, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Teknoloji, Nanobilim ve Nanoteknoloji, Nanoteknoloji Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Tarımsal Biyoteknoloji, Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Zootečni olmak üzere birinden yüksek lisans yapıyor olmak.
		-	-	-	Yabancı Uyruklu	4	Biyoinformatik, Biyoinformatik ve Genetik, Biyofizik, Biyokimya, Biyoloji, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Biyosistem Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Eczacılık Teknolojisi, Temel Eczacılık Bilimleri, Eczacılık Meslek Bilimleri, Fizik, Genetik, Genetik Mühendisliği ve Biyomühendislik, Genetik ve Yaşam Bilimleri, Gıda Mühendisliği, Kimya, Kimya-Biyoloji Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya Mühendisliği ve Uygulamalı Kimya, Kimya Süreç Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Moleküler Kimya, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Teknoloji, Nanobilim ve Nanoteknoloji, Nanoteknoloji Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Tarımsal Biyoteknoloji, Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Zootečni olmak üzere birinden lisans

							diplomasına sahip olmak.
Yüksek Lisans (Tezli)	Fizik	55/Sayısal	-	-	Alan İçi	4	Fizik, Fizik Öğretmenliği veya Fizik Mühendisliği lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak.
		55/Sayısal	-	-	Alan Dışı	3	Astronomi, Astronomi ve uzay bilimleri, enerji Sistemleri Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Metalurji Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Nanoteknoloji Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Kimya, Kimya Öğretmenliği, Kimya Mühendisliği, Fen Bilgisi Eğitimi Bölümleri, Matematik veya Matematik öğretmenliği programlarının herhangi birinden mezun olmak. NOT: Öğrenciler, gerekli görüldüğü takdirde Bilimsel Hazırlık programına tabi tutulacaklardır.
		55/Sayısal	-	-	Yatay Geçiş	2	Fizik Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak.
		-	-	-	Yabancı Uyrıklı	2	Fizik, Fizik Öğretmenliği veya Fizik Mühendisliği Lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak.
Doktora	Fizik	55/Sayısal	55	Var	Alan İçi	2	Fizik, Fizik Öğretmenliği veya Fizik Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak.
		-	55	-	Yabancı Uyrıklı	1	Fizik, Fizik Öğretmenliği veya Fizik Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak.
Yüksek Lisans (Tezli)	Kimya	55/Sayısal	-	-	Alan İçi	5	Kimya, Biyokimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Mühendisliği ve Uygulamalı Kimya, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Kimya-Biyoloji Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Teknolojileri, Malzeme Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Nanobilim ve Nanoteknoloji, Nanoteknoloji Mühendisliği, Lif ve Polimer Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak.

		55/Sayısal	-	-	Yatay Geçiş	2	Kimya Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak.
		-	-	-	Yabancı Uyrıklı	2	Kimya veya Kimya Mühendisliği lisans programından mezunu olmak.
Yüksek Lisans (Tezli)	Matematik	55/Sayısal	-	-	Alan İçi	20	Matematik veya Ortaöđretim Matematik öğretmenliği lisans mezunu olmak
		55/Sayısal	-	-	Alan Dışı	15	İlköđretim Matematik Öğretmenliği lisans mezunu olmak
		55/Sayısal	-	-	Yatay Geçiş	3	Matematik Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak.
		55/Sayısal	-	-	Dereceye Giren Öğrenci Kontenjanı	1	Matematik veya Ortaöđretim Matematik öğretmenliği lisans mezunu olmak.
Doktora	Matematik	55/Sayısal	55	Var	Alan İçi	1	Matematik alanında yüksek lisans yapmış olmak.
Doktora	Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi / Fen Bilgisi Eğitimi	55/Sayısal	55	Var	Alan İçi	3	Fizik, Kimya, Biyoloji ve Fen Bilgisi Eğitimi üzerine yüksek lisans yapmış olmak.

* Yatay Geçiş, Dereceye Giren Öğrenci, Özel Öğrenci ve Yabancı Uyrıklı Öğrenci Başvuruları şahsen veya posta yolu ile yapılacaktır.

* ALES Puanının ve Yabancı Dil Puanının geçerlilik süresi alınış tarihinden itibaren 5 yıldır.

* Alan dışı kontenjan ile lisansüstü programlara yerleşecek adaylara gerekli görüldüğü takdirde bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.

DOKTORA YAZILI BİLİMSEL DEĞERLENDİRME SINAVI TARİH SAAT VE YAPILACAĞI YERLER

PROGRAM ADI	TARİH VE SAATİ	SINAVIN YAPILACAĞI ADRES
Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları Doktora Programı	1 Şubat 2021-13:00	Teknoloji Fakültesi Yenilenebilir Enerji ve Uygulamaları Anabilim Dalı
Biyoloji Doktora Programı	1 Şubat 2021-13:00	Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Anabilim Dalı
Fizik Doktora Programı	1 Şubat 2021-13:00	Fen Edebiyat Fakültesi Fizik Anabilim Dalı
Matematik Doktora Programı	1 Şubat 2021-13:00	Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Anabilim Dalı
Fen Bilgisi Eğitimi Doktora Programı	1 Şubat 2021-13:00	Eğitim Fakültesi Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Anabilim Dalı

BAŞVURU ŞARTLARI, DEĞERLENDİRME ESASLARI

DOKTORA PROGRAMI BAŞVURU ŞARTLARI VE DEĞERLENDİRME ESASLARI

- 1. Doktora programına başvuran adayların;** ilgili EABD/EASD tarafından uygun görülen ve EYK tarafından kabul edilen bir tezli yüksek lisans diplomasına sahip olmaları ve yüksek lisans mezuniyet notunun da en az 75 puan olması gerekmektedir. Hazırlık sınıfları hariç en az on yarıyıl süreli lisans eğitimi almış mezunların en az 65 puan not ortalamasına sahip olmaları gerekmektedir.
- 2. ALES 'den veya YÖK'ün kabul ettiği eşdeğeri bir sınavdan başvurduğu programın ilan metninde belirtilen puan türünde en az 55 puan almış olmaları gerekmektedir.**
- 3. Adaylar, YDS veya YÖKDİL merkezi yabancı dil sınavlarından en az 55 puan veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından birinden buna denk puana sahip olmalıdır.**
- 4. Tezli yüksek lisans mezunlarından Doktora programına başvuran adayların değerlendirilmesi ve programa yerleştirilmesinde ALES puanının %50'si, yazılı sınav notunun %20'si, lisans genel not ortalamasının %10'u, yüksek lisans not ortalamasının %10'u, yabancı dil sınav puanının %10'u toplanarak sıralama yapılır. İlan edilen kontenjan sayısı kadar aday, kayıt yaptırmaları için enstitü internet sayfasında ilan edilir. Asıl listede yer alan adaylardan kayıt yaptırmayanların yerine, yedek listeden kontenjan tamamlanana kadar başarı sıralamasına göre kayıt alınır.**
- 5. Doktora programına başvuran adayların, sıralamaya girebilmesi için yazılı sınavdan 100 tam not üzerinden en az 60 puan alması gerekir. Yazılı sınava girmeyen veya yazılı sınavı 60 puanın altında olan adaylar sıralamaya dahil edilmeyerek başarısız sayılırlar.**
- 6. Doktora programlarına başvuran adayların, değerlendirme puanlarının denkliği halinde sırasıyla, ALES puanı, yüksek lisans derecesiyle başvuru yapanlarda yüksek lisans mezuniyet notu, lisans derecesiyle başvuru yapanlarda lisans mezuniyet notu ve bilimsel değerlendirme sınav puanına bakılır.**

YÜKSEK LİSANS PROGRAMI BAŞVURU ŞARTLARI VE DEĞERLENDİRME ESASLARI

- 1. Tezli Yüksek Lisans programına başvuran adayların değerlendirilmesi ve programa yerleştirilmesinde:** ALES puanının %60'ı, lisans genel not ortalamasının %30'u ve yabancı dil sınav puanının %10'u toplanarak sıralama yapılır. Yabancı dil puanı olmayan adayların yabancı dil puanı sıfır kabul edilir. Adayın başarılı olabilmesi için değerlendirmelerin toplamı en az 55 puan olması gerekir. 55 puanın altında olan adaylar, sıralamaya dahil edilmeyerek başarısız sayılırlar. Genel başarı notu dahilinde kontenjan nedeniyle listeye giremeyen adaylar, başarı puanlarına göre sıralanarak yedekleri oluşturulur. Asıl listede yer alan adaylardan süresi içerisinde kayıt yaptırmayanların yerine, yedek listeden kontenjan tamamlanana kadar başarı sıralamasına göre kayıt alınır.

ÖN KAYITTA İSTENECEK BELGELER	
DOKTORA	YÜKSEK LİSANS
1- Tezli yüksek lisans diploması veya geçici mezuniyet belgesi veya e-devlet üzerinden alınacak mezun belgesi (Barkodlu Belge) 2- Yüksek lisans not döküm belgesi (Transkript) 3- Lisans diploması veya geçici mezuniyet belgesi veya e-devlet üzerinden alınacak Mezun Belgesi (Barkodlu Belge) 4- Lisans Not Döküm Belgesi (Transkript) 5- ALES veya Eşdeğer bir sınav sonuç belgesi 6- Yabancı Dil Puanı Sonuç Belgesi 7- Yüksek lisans tez özeti (Türkçe-İngilizce) 8- Askerlikle ilişkisi olmadığına dair yazılı beyanı	1- Lisans diploması veya geçici mezuniyet belgesi veya e-devlet üzerinden alınacak mezun belgesi (Barkodlu Belge) 2- Not Döküm Belgesi (Transkript) 3- ALES veya eşdeğer bir sınav sonuç belgesi 4- Yabancı Dil Sınavı Sonuç Belgesi (varsa) 5- Nüfus Cüzdanının fotokopisi 6- Askerlikle ilişkisi olmadığına dair yazılı beyanı
ÖNEMLİ NOTLAR	
1. Ön kayıt hakkı kazanan adaylar, yukarıda belirtilen belgeleri Amasya Üniversitesi Lisansüstü Öğrenci Alım Takviminde belirtilen kayıt tarihlerinde fenbilimleri@amasya.edu.tr adresine e-posta olarak göndereceklerdir. Belgeler Enstitümüze ulaştığında adaylara bilgilendirme e-postası gönderilecektir.	

YABANCI UYRUKLU ADAYLARIN BAŞVURU ŞARTLARI VE DEĞERLENDİRME ESASLARI

1. Üniversitelerin lisans veya yüksek lisans programlarından mezun olup, lisansüstü eğitim görmek isteyen yabancı uyruklu adaylar; ilanda istenilen belgeleri, ilgili enstitülerin belirledikleri tarihte enstitü müdürlüklerinde olacak şekilde gönderirler.
2. Doktoraya başvuru yapacak yabancı uyruklu adayların kendi ana dilleri dışındaki bir YDS' den veya YÖKDİL' den en az 55 puan almış olmak ya da Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen bir sınavdan eşdeğer bir puan almış olmaları şartı aranır.
3. Lisansüstü programlara başvuran adayların başvuruları ilgili programın anabilim/anasanat dalı kurulu tarafından değerlendirilir ve ilgili enstitü yönetim kurulu kararı ile kesinleşir.
4. Yüksek lisans başvurularında, lisans not ortalamasının %50'si, Türkçe yeterlilik belgesi puanının 100'lük sistemdeki karşılığının %40'ı, varsa yabancı dil puanının %10'u; Doktora başvurularında ise yüksek lisans mezuniyet not ortalamasının %50'si, yabancı dil puanının %10'u, Türkçe yeterlilik belgesi puanının 100'lük sistemdeki karşılığının %20'si, yazılı sınav puanının %20'si dikkate alınır. Adayın başarılı olabilmesi için değerlendirmelerin toplamının en az 60 olması gerekir.
5. Türkiye Cumhuriyeti tarafından ya da kendi devletlerince burslu olduğunu belgeleyerek lisansüstü öğrenci olmak için başvuran adaylar ile Amasya Üniversitesinin taraf olduğu uluslararası ikili anlaşmalara dayalı olarak lisansüstü öğrenim görmek üzere başvuran adaylar, kontenjan dışından ilgili programın anabilim/anasanat dalı başkanlığının görüşü, enstitü yönetim kurulu kararı ve Senato onayı ile öğrenci olarak kabul edilirler.
6. Yabancı uyruklu öğrenciler, ikili anlaşmalarla muaf tutulmadığı hallerde, Bakanlar Kurulu Kararı çerçevesinde Üniversite Senatosunca belirlenen harcı ödemekle yükümlüdür.

7. Adayın yabancılara Türkçe öğretimi gerçekleştirmek amacıyla faaliyet gösteren kurum ve kuruluşlardan (yurt içinde veya yurt dışında) en az C1 düzeyinde (okuma, yazma, dinleme, konuşma ve dilbilgisi alanlarında) dil yeterliliği belgesine/sertifikasına sahip olması ve belgelendirmesi gerekmektedir.
8. Başvuru sonuçları internet ortamında ilgili enstitü sayfasında duyurulur. Programa kayıt hakkı kazanan adaylara ilgili enstitü tarafından bir kabul mektubu gönderilir. Kayıtlar, kesin kayıt hakkı kazanan öğrencilerden istenen belgeler ile birlikte ilgili enstitünün sayfasında ilan edilen tarihlerde enstitü öğrenci işleri birimince yapılır.

YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ BAŞVURUSU İÇİN GEREKLİ EVRAKLAR	
BAŞVURU BELGELERİ	KESİN KAYITTA İSTENECEK BELGELER
<ol style="list-style-type: none">1. Başvuru Formu, (Enstitü internet sayfasından indirilecektir)2. Lisans veya yüksek lisans diplomasının dış temsilcilikten onaylı örneği,3. Onaylı not durum belgesi örneği,4. Kimlik belgesinin onaylı örneği,5. Yabancı dil yeterliliğini gösteren belge (Doktora programı adaylar için)6. Türkçe yeterlilik belgesi	<ol style="list-style-type: none">1. Diploma ya da mezuniyet belgesi (aslı),2. Not durum belgesi (aslı),3. Dış temsilciliklerden alınacak öğrenim vizesinin aslı veya noter tasdikli sureti,4. Pasaportun onaylı sureti,5. Öğrenim amaçlı ikamet tezkeresi,6. Dört adet fotoğraf (son altı ay içinde çekilmiş),7. Öğrenim ücretinin ödendiğine dair belge.
ÖNEMLİ NOT: Başvurular şahsen veya posta yolu ile yapılacaktır.	

ÖZEL ÖĞRENCİ BAŞVURULARI

1. Bir yüksek lisans, doktora ya da sanatta yeterlik programına kayıtlı olan öğrenciler, diğer yükseköğretim kurumlarındaki lisansüstü derslere kayıtlı olduğu enstitü anabilim/anasanat dalı başkanlığının onayı ve enstitü yönetim kurulunun ile özel öğrenci olarak kabul edilebilir.
2. Özel öğrenci kabul koşulları ve bu konudaki diğer hükümler enstitü yönetim kurulu tarafından belirlenir ve Senatonun onayına sunulur.
3. Lisansüstü derslere kabul edilen öğrencilerin özel öğrenci olarak aldığı ve başarılı olduğu derslerin muafiyet işlemleri kayıtlı olduğu enstitü anabilim/anasanat dalı başkanlığı tarafından yürütülür
4. Derslere devam ve başarı durumu ile ilgili olarak enstitü öğrencilerine uygulanan kurallar, özel öğrenciler için de geçerlidir. Başarılı oldukları takdirde kendilerine derslerin kredisi ve başarı durumunu gösteren bir belge verilir.

ÖZEL ÖĞRENCİ BAŞVURU İSTENİLEN EVRAKLAR
<ol style="list-style-type: none">1. Özel Öğrenci Başvuru Formu (Enstitü internet sayfasında indirilebilir)2. Öğrenci belgesi3. Nüfus Cüzdanı Fotokopisi4. Transkript Belgesi
ÖNEMLİ NOT: Başvurular şahsen veya posta yolu ile yapılacaktır.

YATAY GEÇİŞ YOLU İLE ÖĞRENCİ KABULÜ

Yatay geçiş başvurusunda bulunan yüksek lisans öğrencilerinin değerlendirilmesinde öğrencinin bulunduğu programdaki ağırlıklı genel not ortalamasını gösteren “not dökümü” esas alınır.

YATAY GEÇİŞ BAŞVURU ŞARTLARI VE İSTENİLEN EVRAKLAR	
BAŞVURU ŞARTLARI	İSTENİLEN BELGELER
<ol style="list-style-type: none">Genel not ortalaması yüksek lisans programı için en az 70, doktora programı için en az 80 olması,Devamsızlık sebebi de dahil herhangi bir dersten başarısız olmaması,Disiplin cezası almamış olması,Yatay geçiş için başvuru yaptığı ilgili programın öğrenci kabul şartlarını sağlaması gerekir.	<ol style="list-style-type: none">Yatay Geçiş Başvuru Dilekçesi (Enstitü internet sayfasından indirilebilir)Yüksek lisans için Lisans diploması veya mezuniyet belgesi (Yabancı uyruklu adaylar için tercüme edilmiş) ve e-devlet üzerinden alınan mezun belgesi.ALES belgesi sureti (Yabancı uyruklu adaylar hariç)Lisansüstü Öğrenci Belgesi ve Not Döküm Belgesi (Yabancı uyruklu adaylar için tercüme edilmiş)Disiplin cezası almadığına dair belgePasaport veya Öğrenim meşru hatlı giriş vizeli pasaport örneği (Yabancı uyruklu adaylar için)Türkçe yeterlik belgesi (Yabancı uyruklu adaylar için)
Önemli Not: Başvurular şahsen veya posta yolu ile yapılacaktır.	

DERECEYE GİREN ÖĞRENCİ KABULÜ

BAŞVURU ŞARTLARI	GEREKLİ BELGELER
Dereceye giren öğrenci kabulü ve adayların başarı notunun hesaplanması, Amasya Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği'nin 10. maddesinin 2. fıkrasına göre yapılır. Adaylar, kontenjan sayısı dikkate alınarak yüksek puandan düşük puana doğru sıralanır ve ilgili programa kayıt hakkı kazanır. Puan eşitliği durumunda sırasıyla ALES puanı, mezuniyet notu ve yabancı dil sınav puanına bakılır.	<ol style="list-style-type: none">Lisans diploması veya geçici mezuniyet belgesi veya e-devlet üzerinden alınacak mezun belgesi (Barkodlu Belge)Not Döküm Belgesi (Transkript)İlgili programı derece ile bitirdiğine ilişkin belgeALES veya eşdeğer sınav sonuç belgesiYabancı Dil Sınavı Sonuç Belgesi (varsa)Nüfus Cüzdanının fotokopisiAskerlikle ilişkisi olmadığına dair yazılı beyanıSon altı ay içinde çekilmiş (2 adet) vesikalık fotoğraf
Önemli Not: Başvurular şahsen veya posta yolu ile yapılacaktır.	

BAŞVURULARIN GEÇERSİZ SAYILACAĞI VE ÖĞRENCİ KAYDININ İPTAL EDİLECEĞİ DURUMLAR

- Bu kılavuzda belirtilen usullere uygun başvuru yapmayan ve Ön kayıt süresi içerisinde istenilen belgeleri teslim etmeyen adayların başvuruları geçersiz sayılacak ve kayıt hakları iptal edilecektir.

2. İlanda belirtilen kontenjan şartlarına uygun başvuru yapmayan adayların, başvuruları geçersiz sayılacak ve kayıt hakları iptal edilecektir.
3. Lisansüstü programlara yerleştirilen adayların kayıt hakları, **2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı** için geçerlidir. Süresi içerisinde kayıt işlemlerini tamamlamayan adaylar kayıt hakkını kaybedecektir.
4. Sonradan anlaşılrsa dahi gerçeğe aykırı belge/belgelere dayalı olarak kayıt yaptıranların ilişiği kesilecek, mezun olanların diplomaları dahil tüm belgeleri iptal edilecek ve haklarında kanuni işlem başlatılacaktır.
5. Başvuru yapan adayların sisteme girerken yapmış oldukları bilgilerin sorumluluğu adayların kendilerine aittir.
6. Adaylar kendi durumlarını üniversitenin resmi internet adresinden takip etmelidirler, sonuçlar adaylara ayrıca tebliğ edilmeyecektir.

İletişim: Akbilek Mah. Muhsin Yazıcıoğlu Cad. No:7 Merkez/AMASYA

Tel: (0358) 211 50 05 / Dahili: 2208-2142-2233

Fax: (0358) 260 00 48 / **E-mail:** fenbilimleri@amasya.edu.tr