

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARIN
KONTENJANLARI VE KONTENJAN KOŞULLARI

BAHÇE BİTKİLERİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Bahçe Bitkileri (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Bahçe Bitkileri Bölümü mezunu olmak.	9
	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi mezunu olmak.	4
	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi veya Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi'nden mezun olmak.	5
Bahçe Bitkileri (Alan İçi)	Doktora	Bahçe Bitkileri Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.	3
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü mezunu olmak.	1

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Bilgisayar Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak.	12
Bilgisayar Mühendisliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Ekonomi Bölümü mezunu olmak. Not: Bu programa kabul edilen öğrencilere bilimsel hazırlık programı uygulanır.	1

BİTKİ KORUMA ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Bitki Koruma (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü'nden mezun olmak.	10
Bitki Koruma (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Bahçe Bitkileri, Tarımsal Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Kimya ve Kimya Mühendisliği Bölümlerinden herhangi birinden mezun olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi Bölümlerinden ya da Fen Edebiyat veya Fen Fakültelerinin Kimya Bölümü, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü; Mühendislik Fakülteleri Kimya Mühendisliği Bölümlerinin herhangi birinden mezun olmak.	1
Bitki Koruma (Alan İçi)	Doktora	Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü mezunu olmak ve Bitki Koruma Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.	3

Bitki Koruma (Alan Dışı)	Doktora	Bahçe Bitkileri, Tarımsal Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Kimya ve Kimya Mühendisliği Bölümlerinin herhangi birinden mezun olmak ve bu alanlarda yüksek lisans yapmış olmak.	1
Yatay geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Bitki Koruma Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak.	1

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Biyomedikal Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Biyomedikal Mühendisliği lisans mezunu olmak.	2
Biyomedikal Mühendisliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Mekatronik Mühendisliği lisans mezunu olmak.	1
Biyomedikal Mühendisliği (Alan İçi)	Doktora	Biyomedikal Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans mezunu olmak.	1
Yatay Geçiş	Doktora	Biyomedikal Mühendisliği Anabilim Dalında doktora yapıyor olmak.	1

EKONOMİ ve YÖNETİM ABD (Disiplinlerarası)

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Ekonomi ve Yönetim (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, İktisat Fakültesi, Siyasal Bilimler Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Fakültelerindeki herhangi bir bölümden mezun olmak.	15
Ekonomi ve Yönetim (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, İktisat Fakültesi, Siyasal Bilimler Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Fakülteleri dışında herhangi bir lisans programından mezun olmak.	15

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği veya Mekatronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	12
Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Alan İçi)	Doktora	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.	2
Yabancı Uyraklı	Tezli Yüksek Lisans	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Mekatronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	1

İLERİ TEKNOLOJİLER ABD (Disiplinlerarası)

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
İleri Teknolojiler (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği, Bilgisayar Kontrol Sistemleri Öğretmenliği, Bilgisayar Öğretmenliği, Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezun olmak.	9
		Matematik Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	4
		Makine Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	3
		Matematik, Biyoloji veya Fizik Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	5
		İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	2
		Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	3
		Jeofizik veya jeoloji Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	1
		Çevre Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	1
		Su Ürünleri Fakültesi lisans mezunu olmak.	1
		Mekatronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	2
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	1

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
İnşaat Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	15
İnşaat Mühendisliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Hukuk Bölümü lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Mimarlık ya da Hukuk Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Kimya Mühendisliği veya Kimya Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	1
İnşaat Mühendisliği (Alan İçi)	Doktora	Yapı Eğitimi Anabilim Dalında yüksek lisans mezunu olmak.	2
	Doktora	İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans mezunu olmak.	5
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	İnşaat Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	1

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Makine Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Makine Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği veya Makine ve İmalat Mühendisliği veya İmalat Mühendisliği Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	18
	Tezli Yüksek Lisans	Makine Eğitimi veya Metal Eğitimi Bölümü lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Otomotiv Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Mekatronik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	2
Makine Mühendisliği (Alan İçi)	Doktora	Makine Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği veya Makine ve İmalat Mühendisliği veya İmalat Mühendisliği lisans mezunu olmak ve bu alanların herhangi birinden yüksek lisans yapmış olmak.	4
	Doktora	Makine Eğitimi veya Metal Eğitimi Bölümü lisans mezunu olmak ve bu alanların herhangi birinden yüksek lisans yapmış olmak.	1
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Makine Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	2
	Tezli Yüksek Lisans	Endüstri Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Enerji Sistemleri Mühendisliği veya Makine ve İmalat Mühendisliği veya İmalat Mühendisliği veya Mekatronik Mühendisliği veya Elektrik Mühendisliği veya Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	1
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Otomotiv Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak.	2

MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Mekatronik Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Mekatronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	10
Mekatronik Mühendisliği (Alan İçi)	Doktora	Mekatronik Mühendisliği lisans ve yüksek lisans programlarından mezun olmak.	1
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Mekatronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	3
	Doktora	Mekatronik Mühendisliği lisans ve yüksek lisans programlarından mezun olmak.	1

ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Orman Endüstri Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	10
Orman Endüstri Mühendisliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Eğitim Fakültelerinin Kimya Öğretmenliği Bölümü veya Kimya Bölümü lisans mezunu olmak.	1
Orman Endüstri Mühendisliği (Alan İçi)	Doktora	Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı yüksek lisans mezunu olmak.	1

ORMAN MÜHENDİSLİĞİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Orman Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Orman Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	22
Orman Mühendisliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Fen Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Mühendislik Fakültesi Geomatik Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	İktisat, İşletme, İnsan Kaynakları Yönetimi, Maliye veya Turizm İşletmeciliği Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	1
Orman Mühendisliği (Alan İçi)	Doktora	Orman Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak ve Orman Mühendisliği Anabilim Dalı yüksek lisans mezunu olmak.	3

SU ÜRÜNLERİ AVLAMA ve İŞLEME TEKNOLOJİSİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Su Ürünleri Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Su Bilimleri Mühendisliği veya Gıda Mühendisliği Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	9
Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Lisans mezunu olmak.	4
Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi (Alan Dışı)	Doktora	Su Ürünleri Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Su Bilimleri Mühendisliği veya Gıda Mühendisliği ile ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinden yüksek lisans yapmış olmak.	3
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Su Ürünleri Mühendisliği veya Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği ile ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinde yüksek lisans yapıyor olmak.	2

SU ÜRÜNLERİ TEMEL BİLİMLER ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Su Ürünleri Temel Bilimler (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Su Ürünleri Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Orman Fakültesi Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölümü, Kimya Bölümü, Biyoloji Bölümü, Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümlerinin herhangi birinden mezun olmak.	8
Su Ürünleri Temel Bilimler (Alan İçi)	Doktora	Su Ürünleri veya Balıkçılık Teknolojisi Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.	2
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Su Ürünleri Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi, Kimya, Biyoloji, Fen Bilgisi Öğretmenliği Anabilim Dallarının herhangi birinde yüksek lisans yapıyor olmak.	6
	Doktora	Su Ürünleri veya Balıkçılık Teknolojisi Anabilim Dalında doktora yapıyor olmak.	1

SU ÜRÜNLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Su Ürünleri Yetiştiriciliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Su Ürünleri Mühendisliği veya Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği veya Ziraat Fakültesi Su Ürünleri Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	11
Su Ürünleri Yetiştiriciliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Lisans mezunu olmak.	1
Su Ürünleri Yetiştiriciliği (Alan İçi)	Doktora	Su Ürünleri veya Balıkçılık Teknolojisi alanları ile ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinde yüksek lisans yapmış olmak.	9
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Su Ürünleri Anabilim Daları, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği Anabilim Dalı, Su Yönetimi Anabilim Dalı veya Biyoloji Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak.	3
	Doktora	Su Ürünleri Anabilim Daları, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği Anabilim Dalı, Su Yönetimi Anabilim Dalı veya Zootekni Anabilim Dalında doktora yapıyor olmak.	2
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Su Ürünleri Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Ekoloji, Biyoloji, Ziraat Fakültesi veya Orman Fakültesi mezunu olmak.	1
	Doktora	Su Ürünleri Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği Ekoloji, Biyoloji, Ziraat Mühendisliği, Orman Mühendisliği Anabilim Dallarında yüksek lisans yapmış olmak veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak.	1

TARIM EKONOMİSİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Tarım Ekonomisi (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi Tarım Ekonomisi Bölümü lisans mezunu olmak.	8
	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesinin herhangi bir bölümünden lisans mezunu olmak.	6
Tarım Ekonomisi (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin İktisat, İşletme veya eşdeğer bölümlerin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	2
	Tezli Yüksek Lisans	İşletme, İktisat veya Sosyoloji Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi veya İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi lisans mezunu olmak.	1
Tarım Ekonomisi (Alan İçi)	Doktora	Tarım Ekonomisi Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.	7
	Doktora	Tarım Ekonomisi Bölümü lisans mezunu olmak ve Tarım Ekonomisi Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.	1
	Doktora	Ziraat Fakültesi ile ilgili herhangi bir Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.	2
Tarım Ekonomisi (Alan Dışı)	Doktora	Kamu yönetimi veya İktisat alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.	1
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Tarımla ilgili veya İşletme-İktisat veya eşdeğer bölümlerin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	2
	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi veya eşdeğer bölümlerin herhangi birinden mezun olmak.	1
	Doktora	Tarım Ekonomisi Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.	1
	Doktora	Tarımla ilgili veya İşletme-İktisat veya eşdeğer bölümlerin herhangi birinde yüksek lisans yapmış olmak.	1

TARIM MAKİNELERİ ve TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Tarım Makineleri ve Teknolojileri Müh. (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği veya Tarım Makinaları Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	9
Tarım Makineleri ve Teknolojileri Müh. (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat, Veterinerlik, Bilgisayar, Mühendislik veya Teknoloji Fakültelerinin herhangi bir bölümünden lisans mezunu olmak.	8
Tarım Makinaları ve Teknolojileri (Alan İçi)	Doktora	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği veya Tarım Makinaları Anabilim Dalında yüksek lisans mezunu olmak.	4
Tarım Makineleri ve Teknolojileri Müh. (Alan Dışı)	Doktora	Mühendislik veya Teknoloji Fakültelerinin Elektrik-Elektronik, Bilgisayar veya Mekatronik Anabilim Dallarının herhangi birinde yüksek lisans yapmış olmak.	1

TARIMSAL BİYOTEKNOLOJİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Tarımsal Biyoteknoloji (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi, Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü lisans mezunu olmak.	6
Tarımsal Biyoteknoloji (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma veya Tarla Bitkileri Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	2
Tarımsal Biyoteknoloji (Alan İçi)	Doktora	Ziraat Fakültesi, Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü lisans ve Tarımsal Biyoteknoloji Anabilim Dalında yüksek lisans mezunu olmak.	1

TARIMSAL YAPILAR ve SULAMA ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Tarımsal Yapılar ve Sulama (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü lisans mezunu olmak.	6
Tarımsal Yapılar ve Sulama (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi mezunu olmak.	5
	Tezli Yüksek Lisans	Mühendislik Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	1
Tarımsal Yapılar ve Sulama (Alan İçi)	Doktora	Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dalında yüksek lisans mezunu olmak.	2
Tarımsal Yapılar ve Sulama (Alan Dışı)	Doktora	Ziraat Fakültesi ile ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinden yüksek lisans mezunu olmak.	1
	Doktora	Mühendislik ile ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinden yüksek lisans mezunu olmak.	1

TARLA BİTKİLERİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Tarla Bitkileri (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi lisans mezunu olmak.	14
Tarla Bitkileri (Alan İçi)	Doktora	Tarla Bitkileri Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.	1

TOPRAK BİLİMİ ve BİTKİ BESLEME ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Toprak veya Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	14
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Fen Bilimleri alanları ile ilgili herhangi bir bölümden lisans mezunu olmak.	10
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme (Alan İçi)	Doktora	Toprak Bölümü veya Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü lisans mezunu olmak ve Toprak veya Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dallarının herhangi birinde yüksek lisans yapmış olmak.	7
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme (Alan Dışı)	Doktora	Fen Bilimleri alanları ile ilgili herhangi bir Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.	4
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Fen Bilimleri alanları ile ilgili herhangi bir bölümde lisans mezunu olmak.	9
	Doktora	Fen Bilimleri alanları ile ilgili herhangi bir anabilim dalında yüksek lisans mezunu olmak.	3

TURİZM İŞLETMECİLİĞİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Turizm İşletmeciliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Turizm ile ilgili bölümlerin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	5
Turizm İşletmeciliği (Alan İçi)	Doktora	Turizm ile ilgili anabilim dallarının herhangi birinden yüksek lisans mezunu olmak.	5
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Turizm ile ilgili anabilim dallarının herhangi birinde yüksek lisans yapıyor olmak.	2
	Doktora	Turizm ile ilgili anabilim dallarının herhangi birinde doktora yapıyor olmak.	2

ULUSLARARASI TİCARET ve İŞLETMECİLİK ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Bölümleri ile Uluslararası Ticaret, Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik, Uluslararası Ticaret ve Finans veya Uluslararası Ticaret ve Lojistik Bölümlerinin herhangi birinden mezun olmak.	15
Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi bölümleri ile Uluslararası Ticaret, Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik, Uluslararası Ticaret ve Finans veya Uluslararası Ticaret ve Lojistik Bölümleri haricinde herhangi bir bölümden mezun olmak.	15
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Uluslararası Ticaret, Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik, Uluslararası Ticaret ve Finans veya Uluslararası Ticaret ve Lojistik Anabilim Dallarının herhangi birinde yüksek lisans yapıyor olmak.	5

YABAN HAYATI EKO LOJİSİ ve YÖNETİMİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi Bölümü mezunu olmak.	1
Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Orman Mühendisliği, Biyoloji, veya Türk Dili ve Edebiyatı lisans mezunu olmak.	7
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Orman Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak.	2

ZOOTEKNİ ABD

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Zootekni (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi Zootekni Bölümü mezunu olmak.	5
Zootekni (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesinin herhangi bir bölümünden lisans mezunu olmak.	2
	Tezli Yüksek Lisans	Lisans mezunu olmak.	4
Zootekni (Alan Dışı)	Doktora	Veteriner Fakültesi mezunu olmak.	1