

**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ 2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM BAHAR YARIYILI ÖĞRENCİ
KONTENJENLARI VE KONTENJAN KOŞULLARI**

BAHÇE BİTKİLERİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Bahçe Bitkileri (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü Lisans mezunu olmak.	9
	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat ya da Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültelerinin herhangi bir bölümünden Lisans mezunu olmak.	10
Bahçe Bitkileri (Alan İçi)	Doktora	Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak.	3

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Bilgisayar Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Sistem Mühendisliği lisans programlarından herhangi birinden mezun olmak.	13
Bilgisayar Mühendisliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Bilgisayar ve Öğretim teknolojileri öğretmenliği lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Matematik Bölümü Lisans Mezunu olmak.	1
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektrik - Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği veya Sistem Mühendisliği lisans programlarından herhangi birinden mezun olmak	3

BİTKİ KORUMA ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Bitki Koruma (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü Lisans mezunu olmak.	4
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü Lisans mezunu olmak ve Bitki Koruma Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapıyor olmak.	1

BIYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Biyomedikal Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Biyomedikal Mühendisliği Lisans Mezunu olmak.	1
Biyomedikal Mühendisliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Elektrik-Elektronik veya Mekatronik Mühendisliği Bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	1

EKONOMİ ve YÖNETİM ANABİLİM DALI – (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 Fakültesi bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	15
Ekonomi ve Yönetim (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, İktisat Fakültesi, Siyasal Bilimler Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi bölümleri dışında bir Lisans programından mezun olmak.	15
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Lisans programından mezun olmak.	5

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	15
Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Alan İçi)	Doktora	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak.	2
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Elektrik - Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	4
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapıyor olmak.	1

İLERİ TEKNOLOJİLER ANABİLİM DALI – (Disiplinlerarası)

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
İleri Teknolojiler (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Orman Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	2
	Tezli Yüksek Lisans	Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği, Bilgisayar Kontrol Sistemleri Öğretmenliği, Bilgisayar Öğretmenliği veya Yönetim Bilişim Sistemleri bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	5
	Tezli Yüksek Lisans	Jeofizik Mühendisliği veya Jeoloji Mühendisliği bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	2

İleri Teknolojiler (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Mekatronik Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	2
	Tezli Yüksek Lisans	Makine Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	3
	Tezli Yüksek Lisans	Gıda Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Endüstri Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Çevre Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	2
	Tezli Yüksek Lisans	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Lisans mezunu olmak.	1

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
İnşaat Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	İnşaat Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	15
İnşaat Mühendisliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Kimya veya Kimya Mühendisliği bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Bilgisayar veya Yazılım Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Bilgisayar Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Mimarlık Lisans mezunu olmak.	1
İnşaat Mühendisliği (Alan İçi)	Doktora	İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak.	6
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Finans ve Bankacılık Bölümü Lisans mezunu olmak.	1

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Makine Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği veya İmalat Mühendisliği bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	27
Makine Mühendisliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	3
	Tezli Yüksek Lisans	Kimya Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Mekatronik Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	1

Makine Mühendisliği (Alan İçi)	Doktora	Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği veya İmalat Mühendisliği Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.	10
Makine Mühendisliği (Alan Dışı)	Doktora	Kimya alanında Yüksek Lisans yapmış olmak.	1
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Otomotiv Mühendisliği Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapıyor olmak.	1
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	2

MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

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.	14
Mekatronik Mühendisliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Fizik Bölümü Lisans mezunu olmak.	1
Mekatronik Mühendisliği (Alan İçi)	Doktora	Mekatronik Mühendisliği Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak.	3
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 Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak.	1

MUHASEBE VE FİNANS YÖNETİMİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Muhasebe ve Finans Yönetimi (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi bölümleri, Muhasebe ve Finans Yönetimi, Bankacılık ve Finans, Ekonomi ve Finans, Ekonomi, Finans ve Bankacılık, Uluslararası Finans, Uluslararası Finans ve Bankacılık, Uluslararası Ticaret ve Finans, Uluslararası Ticaret ve Finansman veya Bankacılık ve Sigortacılık bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	10

Muhasebe ve Finans Yönetimi (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi bölümleri, Muhasebe ve Finans Yönetimi, Bankacılık ve Finans, Ekonomi ve Finans, Ekonomi, Finans ve Bankacılık, Uluslararası Finans, Uluslararası Finans ve Bankacılık, Uluslararası Ticaret ve Finans, Uluslararası Ticaret ve Finansman, Bankacılık ve Sigortacılık bölümleri dışında herhangi bir bölümden Lisans mezunu olmak.	10
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Herhangi bir anabilim dalı'nda Yüksek Lisans yapıyor olmak.	5
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Lisans mezunu olmak.	5

ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Orman Endüstri Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak.	14
Orman Endüstri Mühendisliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek lisans	Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Kimya bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak.	1
Orman Endüstri Mühendisliği (Alan İçi)	Doktora	Orman Endüstri Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak ve Orman Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak.	1

ORMAN MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Orman Mühendisliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Orman Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	19
Orman Mühendisliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	İktisat, İşletme, İnsan Kaynakları Yönetimi, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Turizm İşletmeciliği, Sosyal Hizmet, Maliye veya Tarım Ekonomisi bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	1
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Orman Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	1

SU ÜRÜNLERİ AVLAMA VE İŞLEME TEKNOLOJİSİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Su Ürünleri Mühendisliği, Su Bilimleri Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği veya Balıkçılık Teknolojisi bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak (ISCED 083).	9
Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Lisans Mezunu Olmak	6

Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi (Alan İçi)	Doktora	Su Ürünleri Mühendisliği, Su Bilimleri Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği veya Balıkçılık Teknolojisi Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak (ISCED 083).	2
Su Ürünleri Avlama ve İşleme Teknolojisi (Alan Dışı)	Doktora	Yüksek Lisans yapmış olmak.	2
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Lisans mezunu olmak.	1
	Doktora	Yüksek Lisans yapmış olmak.	1

SU ÜRÜNLERİ TEMEL BİLİMLERİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Su Ürünleri Temel Bilimler (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Su Ürünleri alanı (Balıkçılık Teknolojisi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Su Ürünleri Mühendisliği, Su bilimleri ve Mühendisliği, Ziraat Fakültesi Su Ürünleri Bölümü) ile ilgili bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	7
Su Ürünleri Temel Bilimler (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Biyoloji, Biyokimya, Özel Alan Öğretmen Eğitimi (Fen Bilgisi Öğretmenliği), Fen bilimleri Alanı (Kimya), Yer Bilimleri (Hidrojeoloji mühendisliği), Fizik, Çevre Alanı (Çevre bilimleri, Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi), Çevre Koruma Teknolojisi (Çevre Mühendisliği), Veteriner, Bitki ve Hayvansal Üretim (bitki koruma, tarımsal biyoteknoloji, Tarımsal Genetik Mühendisliği) bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	3
Su Ürünleri Temel Bilimler (Alan İçi)	Doktora	Su Ürünleri (Balıkçılık Teknolojisi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Su Ürünleri Mühendisliği, Su bilimleri ve Mühendisliği, Ziraat Fakültesi Su ürünleri) alanları ile ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.	3
Su Ürünleri Temel Bilimler (Alan Dışı)	Doktora	Biyoloji, Biyokimya, Özel Alan Öğretmen Eğitimi (Fen Bilgisi Öğretmenliği), Fen bilimleri Alanı (Kimya), Yer Bilimleri (Hidrojeoloji mühendisliği), Fizik, Çevre Alanı (Çevre bilimleri, Yaban hayatı ekolojisi ve yönetimi), Çevre Koruma Teknolojisi (Çevre Mühendisliği), Veteriner, bitki ve Hayvansal Üretim (Bitki Koruma, Tarımsal Biyoteknoloji, Tarımsal Genetik Mühendisliği) alanları ile ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.	2
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Su Ürünleri (Balıkçılık Teknolojisi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Su Ürünleri Mühendisliği, Su bilimleri ve Mühendisliği, Ziraat Fakültesi Su ürünleri) alanları ile ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapıyor olmak.	5
	Doktora	Su Ürünleri (Balıkçılık Teknolojisi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Su Ürünleri Mühendisliği, Su bilimleri ve Mühendisliği) alanları ile ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinde Doktora yapıyor olmak.	1

SU ÜRÜNLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Su Ürünleri Yetiştiriciliği (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Su Ürünleri Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği veya Ziraat Fakültesi Su Ürünleri bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	9
Su Ürünleri Yetiştiriciliği (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Lisans mezunu olmak.	3
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, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Su Yönetimi veya Biyoloji Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapıyor olmak.	2
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Su Ürünleri Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Ekoloji, Biyoloji, Ziraat Fakültesi veya Orman Fakültesi bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	3
	Doktora	Su Ürünleri Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği Ekoloji, Biyoloji, Ziraat Mühendisliği veya Orman Mühendisliği Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak.	1

TARIM EKONOMİSİ ANABİLİM DALI

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.	7
Tarım Ekonomisi (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	İktisat ve İşletme Bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	İşletme, İktisat veya Ekonometri Bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesinin herhangi bir bölümünden veya İşletme, İktisat veya Sosyoloji Bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	3
	Tezli Yüksek Lisans	Lisans mezunu olmak.	1
Tarım Ekonomisi (Alan İçi)	Doktora	Tarım Ekonomisi Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak.	7
	Doktora	Tarım Ekonomisi Bölümü Lisans mezunu olmak ve Tarım Ekonomisi Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak.	1

Tarım Ekonomisi (Alan Dışı)	Doktora	Kamu yönetimi, iktisat veya ziraat alanları ile ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.	2
	Doktora	Tarımla ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinde veya İşletme, İktisat veya Sosyoloji Anabilim Dallarının herhangi birinde yüksek lisans yapmış olmak.	2
	Doktora	Yüksek Lisans yapmış olmak.	1
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Tarım Ekonomisi Bölümü Lisans mezunu olmak.	4
	Tezli Yüksek Lisans	Tarım Ekonomisi Bölümü veya Ziraat Fakültesi bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	3
	Tezli Yüksek Lisans	Tarımla ilgili veya işletme, iktisat veya eşdeğer bölümlerin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	2
	Tezli Yüksek Lisans	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Bölümlerinin, Ziraat Fakültesi Bölümlerinin veya eşdeğer bölümlerin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	1
	Doktora	Tarım Ekonomisi Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak.	3
	Doktora	Tarımla ilgili veya işletme, iktisat veya eşdeğer Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.	2

TARIM MAKİNALARI VE TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Tarım Makinaları ve Teknolojileri Müh. (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği veya Tarım Makinaları Lisans mezunu olmak.	9
Tarım Makinaları ve Teknolojileri Müh. (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	İşletme Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Mühendislik veya Teknoloji Fakültelerinin herhangi bir bölümünden Lisans mezunu olmak.	4
	Tezli Yüksek Lisans	Gıda Mühendisliği Lisans mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	İşletme veya iktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin herhangi bir bölümünden Lisans mezunu olmak.	1
Tarım Makinaları ve Teknolojileri (Alan İçi)	Doktora	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği veya Tarım Makinaları Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.	5
Tarım Makinaları ve Teknolojileri Müh. (Alan Dışı)	Doktora	Elektrik-Elektronik, Bilgisayar veya Mekatronik Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.	2

TARIMSAL BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Tarımsal Biyoteknoloji (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü Lisans mezunu olmak.	4
Tarımsal Biyoteknoloji (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesinin Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri veya Bitki Koruma bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	2
Tarımsal Biyoteknoloji (Alan İçi)	Doktora	Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü Lisans mezunu olmak ve Tarımsal Biyoteknoloji Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak.	1

TARIMSAL YAPILAR VE SULAMA ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Tarımsal Yapılar ve Sulama (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü Lisans mezunu olmak.	7
Tarımsal Yapılar ve Sulama (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi ile ilgili bölümlerin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	2
	Tezli Yüksek Lisans	Mühendislik veya Ziraat Fakülteleri ile ilgili bölümlerin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	2
Tarımsal Yapılar ve Sulama (Alan İçi)	Doktora	Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak.	4
Tarımsal Yapılar ve Sulama (Alan Dışı)	Doktora	Ziraat veya Mühendislik ile ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.	2
Yabancı Uyruklu (Yatay Geçiş)	Doktora	Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dalı'nda doktora yapıyor olmak.	1

TARLA BİTKİLERİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Tarla Bitkileri (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesinin herhangi bir bölümünden Lisans mezunu olmak.	14
Tarla Bitkileri (Alan İçi)	Doktora	Tarla Bitkileri Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak.	2
Yatay Geçiş	Doktora	Tarla Bitkileri Anabilim Dalı'nda Yüksek Lisans yapmış olmak ve Ziraat ile ilgili herhangi bir Anabilim Dalı'nda doktora yapıyor olmak.	2
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Tarım ile ilgili herhangi bir Fakülteden Lisans mezunu olmak.	2

TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Toprak Bölümü veya Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü Lisans mezunu olmak.	12
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Fen Bilimleri ile ilgili alanların herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	8
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme (Alan İçi)	Doktora	Toprak Bölümü veya Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak ve Toprak veya Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.	5
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme (Alan Dışı)	Doktora	Fen Bilimleri ile ilgili alanların herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.	3
Yatay Geçiş	Doktora	Toprak Bölümü veya Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü lisans mezunu, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak ve Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dalında Doktora yapıyor olmak.	1
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Fen Bilimleri ile ilgili alanların herhangi birinde Lisans mezunu olmak.	5
	Doktora	Fen Bilimleri ile ilgili Anabilim Dallarının herhangi birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.	2

TURİZM İŞLETMECİLİĞİ ANABİLİM DALI

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 birinde Yüksek Lisans yapmış 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
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Turizm İle ilgili bölümlerin herhangi birinden Lisans mezunu olmak.	5

ULUSLARARASI TİCARET ve İŞLETMECİLİK ANABİLİM DALI

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 Lisans mezunu 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 Lisans mezunu olmak.	15
Yatay Geçiş	Tezli Yüksek Lisans	Herhangi bir Anabilim Dalında Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.	5
Yabancı Uyruklu	Tezli Yüksek Lisans	Lisans mezunu olmak.	5

ZOOTEKNİ ANABİLİM DALI

Programı	Programı	Kontenjan Bilgileri	Kontenjan
Zootečni (Alan İçi)	Tezli Yüksek Lisans	Ziraat Fakültesi Zootečni Bölümünden Lisans mezunu olmak.	7
Zootečni (Alan Dışı)	Tezli Yüksek Lisans	Veteriner Fakültesi mezunu olmak.	1
	Tezli Yüksek Lisans	Lisans mezunu olmak.	1
Zootečni (Alan İçi)	Doktora	Zootečni Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak.	1
Zootečni (Alan Dışı)	Doktora	Veteriner Fakültesi mezunu olmak.	1