

2015 -2016 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI

Anabilim Dalı	Yüksek Lisansa Başvuruda Bulunabilecek Lisans Programları		Tezli Yüksek Lisans	Doktoraya Başvuruda Bulunabilecek Lisans ve Yüksek Lisans Programları	Doktora	Yabancı Uyruklular		PUAN TÜRÜ
						Y L	D R	
Adli Bilimler (Disiplinlerarası)	Alan İçi	Fen/Fen-Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü ve Biyokimya, Bitki Koruma Bölümü ve Kara Harp Okulu Lisans Diplomalı olmak	3	-				SAYISAL
Akıllı Sistemler Mühendisliği (Disiplinlerarası)	Alan İçi	Endüstri Mühendisliği, Makina Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	8	-				SAYISAL
	Alan Dışı		2*	-				
Bilgisayar Mühendisliği	Alan İçi	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	6	-				SAYISAL
	Alan Dışı		2*	-				
Bahçe Bitkileri	Alan İçi	Bahçe Bitkileri Bölümü Lisans Diplomalı olmak	12	Bahçe Bitkileri Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	4			SAYISAL
Bitki Koruma	Alan İçi	Bitki Koruma Bölümü Lisans Diplomalı olmak	11	Bitki Koruma Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	6			SAYISAL
Biyoloji	Alan İçi	Fen/Fen-Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü veya Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanlar Eğitimi Biyoloji Öğretmenliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	15	Biyoloji Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	2			SAYISAL
	Alan Dışı		5*					
Çevre Mühendisliği	Alan İçi	Çevre Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	18	Çevre Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	12			SAYISAL
	Alan Dışı		10*	Biyoloji, Kimya, Kimya Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak	4			
Çevre Mühendisliği (İngilizce)	Alan İçi	Çevre Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	3					SAYISAL
	Alan Dışı		3*					

2015 -2016 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI

Elektrik Elektronik Müh.	Alan İçi	Mühendislik Fakültesi veya Elektrik-Elektronik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Haberleşme (Telekomünikasyon) Mühendisliği, Elektronik- Haberleşme Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	10	Mühendislik Fakültesi veya Elektrik-Elektronik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Haberleşme (Telekomünikasyon) Mühendisliği, Elektronik- Haberleşme Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak ve bu alanlarda Yüksek Lisans yapmış olmak	8			SAYISAL
	Alan Dışı		2*					
Fizik	Alan İçi	Fen/Fen-Edebiyat Fakültesi Fizik , Fizik Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	14	Fizik, Fizik Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olup bu alanlarda Yüksek Lisans yapmış olmak	10			SAYISAL
	Alan Dışı		8*	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Kimya, Kimya Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak	3			
Gıda Mühendisliği	Alan İçi	Gıda Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı Olmak	7	Gıda Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	4			SAYISAL
İnşaat Mühendisliği	Alan İçi	İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	7	İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	4			SAYISAL
İstatistik	Alan İçi	İstatistik Bölümü Lisans Diplomalı olmak	10	İstatistik Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	6			SAYISAL
	Alan Dışı		2*	Matematik ve Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak	1			
Harita Mühendisliği	Alan İçi	Harita Mühendisliği veya Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	6	Harita Mühendisliği veya Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olup bu alanlarda Yüksek Lisans yapmış olmak	5**			SAYISAL
	Alan Dışı		3*					
Hesaplamalı Bilimler (Disiplinlerarası)	Alan İçi			Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olup bu alanlarda Yüksek Lisans yapmış olmak	3			SAYISAL
	Alan Dışı			Mekatronik Mühendisliği alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	1			

2015 -2016 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI

Kimya	Alan İçi	Kimya Bölümü, Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanlar Eğitimi Kimya Öğretmenliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	13	Kimya Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	7			SAYISAL
	Alan Dışı		4*	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak	3			
Kimya Mühendisliği	Alan İçi	Kimya Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	10					SAYISAL
	Alan Dışı		3*					
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	Alan İçi	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Bilimi Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	14					SAYISAL
	Alan Dışı		13*					SAYISAL
Makina Mühendisliği	Alan İçi	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	2					SAYISAL
	Alan Dışı		3*					
Matematik	Alan İçi	Fen/Fen-Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü Lisans Diplomalı olmak	15	Matematik Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	4			SAYISAL
	Alan Dışı		2*					
Nanobilim ve Nanoteknoloji (Disiplinlerarası-İngilizce)	Alan İçi	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Matematik Bölümü, Fizik Bölümü, Kimya Bölümü, Biyoteknoloji Bölümü, ve Eczacılık Fakültesi Lisans Diplomalı olmak	15	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Fizik, Kimya, Biyoteknoloji, Nanoteknoloji, İleri Teknolojiler ve Eczacılık Bölümü Lisans Diplomalı olup bu alanlarda Yüksek Lisans yapmış olmak	10			SAYISAL

2015 -2016 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI

Tarım Ekonomisi	Alan İçi	Tarım Ekonomisi Bölümü Lisans Diplomalı olmak	6	Tarım Ekonomisi Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	8			SAYISAL/EŞİT AĞIRLIKLIL
	Alan Dışı		2*					
Tarım Makinaları	Alan İçi	Tarım Makinaları, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olmak	6	Tarım Makinaları, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümü Lisans Diplomalı olup bu alanlarda Yüksek Lisans yapmış olmak	1			SAYISAL
	Alan Dışı		3*	Makine Mühendisliği ve Çevre Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak	2			
Tarımsal Yapılar ve Sulama	Alan İçi	Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü Lisans Diplomalı olmak	5	Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	5			SAYISAL
	Alan Dışı		2*	İnşaat Mühendisliği, Meteoroloji ve Topografya alanlarında Yüksek Lisans yapmış olmak	1			
Tarımsal Biyoteknoloji	Alan İçi	Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü Lisans Diplomalı olmak	7	Tarımsal Biyoteknoloji Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	6			SAYISAL
	Alan Dışı		2*					
Tarla Bitkileri	Alan İçi	Tarla Bitkileri Bölümü Lisans Diplomalı olmak	13	Tarla Bitkileri Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	6			SAYISAL
	Alan Dışı		2*					
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Alan İçi	Toprak, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü Lisans Diplomalı olmak	4	Toprak, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü Lisans Diplomalı olup bu alanlarda Yüksek Lisans yapmış olmak	2			SAYISAL
	Alan Dışı		2*					
Zootečni	Alan İçi	Zootečni Bölümü Lisans Diplomalı olmak	11	Zootečni Bölümü Lisans Diplomalı olup alanında Yüksek Lisans yapmış olmak	9			SAYISAL
Taşınmaz Değerleme ve Geliştirme	Tezsiz Yüksek Lisans (Uzaktan Eğitim)	4(dört) yıllık fakülte veya yüksek okul mezunu olmak			50			

***AÇIKLAMA: Alan dışı, Herhangi bir lisans programından mezun olmak.**

**** Doktora Programı, Karadeniz Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Harita Mühendisliği Anabilim Dalı ile Ortak yürütülmektedir.**

Uluslararası öğrenci alımında kontenjan sınırlaması yoktur.