

T.C.
KAFKAS ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN

Üniversitemize bağlı Fen, Sağlık ve Sosyal Bilimleri Enstitülerinin çeşitli Anabilim Dallarına
2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Lisansüstü Eğitim için öğrenci alınacaktır.

ENSTİTÜLER, ANABİLİM DALLARINA GÖRE KONTENJANLAR,
ÖĞRENCİ KABUL ŞARTLARI VE DİĞER HUSUSLAR

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Doktora	Yatay Geçiş		ÜNİP		Yabancı Uyruklu		Öğrenci Kabul Şartları
			YL	DR	YL	DR	YL	DR	
Anatomi (Veteriner Fakültesi)	7	7	1	1	-	-	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner Fakültesi veya Biyoloji bölümü lisans mezunu olmak. Doktora: Veteriner Fakültesi mezunu olmak veya ilgili alanda yüksek lisans yapmış olmak.
Beden Eğitimi ve Spor	10	-	5	-	-	-	5	-	Yüksek Lisans: Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu, Spor Bilimleri Fakültesi, Beden Eğitimi ve Spor Bölümü veya Spor Bilimleri ve Teknolojisi Yüksekokulu mezunu olmak.
Biyokimya (Veteriner Fakültesi)	10	5	-	-	1	1	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner, Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Sağlık Yüksekokulu, Biyoloji, Kimya Bölümlerinin birinden mezunu olmak. Doktora: Veteriner, Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık Fakültesi mezunu olmak veya Sağlık Bilimleri Enstitüsü Biyokimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak.
Cerrahi (Veteriner Fakültesi)	10	7	1	1	5	5	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Doktora: Veteriner Fakültesi mezunu olmak.
Doğum ve Jinekoloji (Veteriner Fakültesi)	5	5	2	2	-	-	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Doktora: Veteriner Fakültesi mezunu olmak.
Dölerme ve Suni Tohumlama (Veteriner Fakültesi)	6	6	3	3	-	-	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Doktora: Veteriner Fakültesi mezunu olmak.
Ebelik	10	-	-	-	-	-	5	-	Yüksek Lisans: Ebelik lisans mezunu olmak.
Farmakoloji ve Toksikoloji (Veteriner Fakültesi)	1	1	-	-	-	-	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner, Tıp veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. Doktora: Veteriner, Tıp veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.
Fizyoloji (Veteriner Fakültesi)	7	7	1	1	-	-	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner, Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi/Yüksekokulu, Biyomühendislik veya Biyoloji Bölümü, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, Fen Bilgisi Öğretmenliği bölümlerinin birinden mezun olmak. Doktora: Veteriner, Tıp, Diş Hekimliği veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak veya Sağlık Bilimleri Enstitüsünde ilgili alanda yüksek lisans yapmış olmak ya da Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji/Biyomühendislik programlarında Yüksek Lisans yapmış olmak.
Gıda Hijyeni ve Üretimi (Veteriner Fakültesi)	6	6	-	-	3	3	5*	-	Yüksek Lisans: Veteriner Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Kimya Bölümü veya Fakültelerin Gıda Mühendisliği ya da Gıda ile ilgili bölümlerden mezun olmak. *Yabancı Uyruklu: Veteriner Fakültesi, Fakültelerin Gıda Mühendisliği veya Gıda ile ilgili bölümlerden mezun olmak. Doktora: Veteriner Fakültesi mezunu olmak veya Gıda ile ilgili alanda Yüksek Lisans yapmış olmak.

Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları (Veteriner Fakültesi)	5	-	2	-	-	-	5	-	Yüksek Lisans: Veteriner Fakültesi mezunu olmak.
Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği (Veteriner Fakültesi)	5	5	-	-	-	-	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi veya İşletme, İktisat bölümlerinin birinden mezun olmak. Doktora: Veteriner Fakültesi veya İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, İşletme, İktisat bölümlerinin birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.
Hemşirelik	28	18	5	3	7	9	7	5	Yüksek Lisans: Hemşirelik veya Sağlık Memurluğu Lisans mezunu olmak. Doktora: Hemşirelik, Sağlık Memurluğu veya Ebelik Lisans mezunu olmak ve Hemşirelik ya da Ebelik alanında Yüksek Lisans yapmış olmak.
Histoloji ve Embriyoloji (Veteriner Fakültesi)	8	8	-	-	-	-	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner, Tıp, Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak veya Hemşirelik, Ebelik, Beslenme ve Diyetetik, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Biyoloji, Genetik, Moleküler Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği bölümlerinin birinden mezun olmak. Doktora: Veteriner, Tıp, Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak veya Hemşirelik, Ebelik, Beslenme ve Diyetetik, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Biyoloji, Genetik, Moleküler Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği bölümlerinin birinden mezun olmak ve Histoloji-Embriyoloji, Genetik, Moleküler Biyoloji alanlarının birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.
İç Hastalıkları (Veteriner Fakültesi)	5	5	-	-	1	1	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Doktora: Veteriner Fakültesi mezunu olmak.
Mikrobiyoloji (Veteriner Fakültesi)	5	5	3	3	-	-	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner, Eczacılık Fakültesi veya Biyoloji Bölümü mezunu olmak. Doktora: Veteriner, Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık Fakültesi mezunu olmak veya Biyoloji Bölümü mezunu olup ilgili alanda Yüksek Lisans yapmış olmak.
Parazitoloji (Veteriner Fakültesi)	5	5	1	1	-	-	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner, Tıp Fakültesi, Hemşirelik, Sağlık Memurluğu, Biyoloji, Moleküler Biyoloji veya Su Ürünleri Fakültelerinin ilgili bölümlerinin birinden mezun olmak. Doktora: Veteriner veya Tıp Fakültesi mezunu olmak ya da Sağlık Bilimleri Enstitüsü Parazitoloji Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak
Patoloji (Veteriner Fakültesi)	6	6	1*	1	-	-	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner Fakültesi, Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Biyoloji, Moleküler Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik bölümlerinin birinden mezun olmak. *Yatay Geçiş: Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Doktora: Veteriner Fakültesi mezunu olmak.
Tıbbi Biyokimya (Tıp Fakültesi)	7	3* 3** 4***	-	-	-	-	5	5	Yüksek Lisans: Diş Hekimliği, Eczacılık, Tıp, Veteriner Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi (Hemşirelik Fakültesi, Sağlık Yüksekokulu) mezunu olmak veya Kimya Mühendisliği, Biyokimya, Moleküler Biyoloji, Kimya, Biyoloji bölümlerinin birinden mezun olmak. Doktora: (*) Tıp Fakültesi Mezunu olmak (TUS veya ALES puanı). (**) Diş Hekimliği, Veteriner veya Eczacılık Fakültesi mezunu olmak (ALES puanı). (***) Sağlık Bilimleri Enstitüsü Tıbbi Biyokimya/Biyokimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak (ALES puanı).
Tıbbi Biyoloji (Tıp Fakültesi)	6	1* 1** 6***	-	-	-	1	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner Fakültesi, Biyomedikal, Bilgisayar, Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği, Biyokimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Kimya veya Biyoloji bölümlerinin birinden mezun olmak. Doktora: (*) Tıp Fakültesi mezunu olmak (TUS veya ALES puanı). (**)Diş Hekimliği, Eczacılık veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak (ALES puanı). (***)Tıbbi Biyoloji, Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Fizyoloji, Histoloji, Farmakoloji, Mikrobiyoloji, Biyokimya, Moleküler Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak (ALES puanı).
Tıbbi Fizyoloji (Tıp Fakültesi)	5	-	-	-	-	-	5	-	Yüksek Lisans: Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu; Beslenme ve Diyetetik, Hemşirelik, Ebelik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyoloji ve Fen Bilgisi Öğretmenliği bölümlerinin birinden mezun olmak.
Tıbbi Genetik (Tıp Fakültesi)	7	-	-	-	-	-	5	-	Yüksek Lisans: Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği, Biyokimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Kimya veya Biyoloji bölümlerinin birinden mezun olmak.
Tıbbi Histoloji ve Embriyoloji (Tıp Fakültesi)	10	-	1	-	-	-	5	-	Yüksek Lisans: Veteriner, Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık Fakültesi mezunu olmak veya Hemşirelik, Ebelik, Beslenme ve Diyetetik, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Biyoloji, Genetik, Moleküler

									Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji Öğretmenliği bölümlerinin birinden mezun olmak.
Tıbbi Mikrobiyoloji (Tıp Fakültesi)	15	-	5	-	-	-	5	-	Yüksek Lisans: Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık, Veteriner, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Biyoloji, Moleküler Biyoloji bölümlerinin birinden mezun olmak.
Tıbbi Parazitoloji (Tıp Fakültesi)	4	-	-	-	-	-	5	-	Yüksek Lisans: Tıp, Eczacılık, Veteriner Fakültesi, Biyoloji, Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik veya Hemşirelik bölümlerinin birinden mezun olmak.
Viroloji (Veteriner Fakültesi)	5	2	1	1	-	-	5	5	Yüksek Lisans: Veteriner Fakültesi mezunu olmak. Doktora: Veteriner Fakültesi mezunu olmak.
Zootekni (Veteriner Fakültesi)	2	-	2	-	-	-	5	-	Yüksek Lisans: Veteriner Fakültesi veya Zootekni bölümü mezunu olmak.

SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ

Anabilim Dalı	Bilim Dalı	Programı Doktora / Yüksek Lisans ve ALES Puan Türü	Alan İçi Lisansüstü Kontenjanı ve Kabul Şartları	ÜNİP Kontenjanı	Yatay Geçiş Kontenjanı	Alan Dışı Lisansüstü Kontenjanı ve Kabul şartları
Slav Dilleri ve Edebiyatı	Rus Dili ve Edebiyatı	Yüksek Lisans (SÖZEL)	5+3* Rus Dili ve Edebiyatı Bölümü mezunu olmak (* Yabancı uyruklu Öğrenci Olmak)	-	-	-
Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatı	Azerbaycan Türkçesi ve Edebiyatı	Yüksek Lisans (SÖZEL)	14+1* Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatı Bölümü mezunu olmak. (* Yabancı uyruklu Öğrenci Olmak)	-	-	-
Temel İslam Bilimleri	-	Yüksek Lisans (SÖZEL)	22+3* İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi Mezunları ile Eğitim Fakültelerinin İlköğretim Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği Mezunu Olmak (* Yabancı uyruklu Öğrenci Olmak)	-	2 Temel İslam Bilimleri Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı öğrencisi olmak ve ders aşamasında olmak	-
İşletme	-	Yüksek Lisans (EŞİT AĞIRLIK)	25 Fakültelerin İşletme Bölümü Mezunu Olmak	-	-	5* Sağlık Yönetimi, Matematik, İstatistik, Turizm İşletmeciliği ve Endüstri Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak

						(*) Alan dışı için bir (1) dönem Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır
İşletme	-	Doktora (EŞİT AĞIRLIK)	8 İşletme Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak	1 İşletme Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak	-	-
İşletme	İşletme İkinci Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	Tezsiz Yüksek Lisans	30 Dört Yıllık Lisans Mezunu Olmak	-	-	-
İşletme	İnsan Kaynakları Yönetimi İkinci Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	Tezsiz Yüksek Lisans	30 Dört Yıllık Lisans Mezunu Olmak	-	-	-
Sağlık Yönetimi	Disiplinler arası Uzaktan Eğitim Sağlık Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans	Tezsiz Yüksek Lisans	15 Dört Yıllık Lisans Mezunu Olmak	-	-	-
İktisat	-	Yüksek Lisans (EŞİT AĞIRLIK)	20 Fakültelerin İktisat Bölümü Mezunu Olmak	-	-	-
Tarih	-	Yüksek Lisans (SÖZEL)	28 Fen Edebiyat Fakültesi Tarih Bölümü Mezunu Olmak	-	-	4* Sosyal Bilgiler Öğretmenliği ve Kara Harp Okulu Mezunu Olmak (*) Alan dışı için bir (1) dönem Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır.
Tarih Doktora	-	Doktora (SÖZEL)	6 Tarih Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak	-	-	-
Batı Dilleri ve Edebiyatı	İngiliz Dili ve Edebiyatı	Yüksek Lisans	2+3*	-	-	4*

		(SÖZEL)	Fen-Edebiyat Fakültesi İngiliz Dili ve Edebiyatı Bölümü mezunu olmak. (* Yabancı uyruklu Öğrenci Olmak			İngilizce Öğretmenliği Bölümü Mezunu olmak (* Alan dışı için bir (1) dönem Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır.
Türk Dili ve Edebiyatı	-	Yüksek Lisans (SÖZEL)	25 Türk Dili ve Edebiyatı bölümü ile Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği bölümü mezunu olmak.	-	-	-
Eğitim Bilimleri	Eğitim Yönetimi	Yüksek Lisans (SAYISAL, EŞİT AĞIRLIK ve SÖZEL)	20* Eğitim Fakültesi Mezunu Olmak (* İlgili Bilim Dalı Dışından Gelen Eğitim Fakültesi Mezunlarına 1(bir) Dönem Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.	-	1 Eğitim Yönetimi Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı öğrencisi olmak ve ders aşamasında olmak	-
Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Türkçe Eğitimi	Yüksek Lisans (SÖZEL)	25 Eğitim Fakültesi Türkçe Öğretmenliği Bölümü Mezunu Olmak	-	-	-
Felsefe ve Din Bilimleri	-	Yüksek Lisans (SÖZEL)	10 İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi Mezunları ile Eğitim Fakültelerinin İlköğretim Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği Mezunu Olmak	-	-	4* Felsefe, Psikoloji, Sosyoloji Felsefe Grubu Öğretmenliği ile Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Bölümü Mezunu Olmak (* Alan dışı için bir (1) dönem Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır.
Arkeoloji	Klasik Arkeoloji	Yüksek Lisans (SÖZEL)	6 İlgili Fakültelerin Arkeoloji Bölümü Mezunu Olmak	-	-	-
Uluslararası Ticaret ve Lojistik	-	Yüksek Lisans (EŞİT AĞIRLIK)	20+8*	-	-	10*

			Uluslararası Ticaret ve Lojistik, Uluslararası Ticaret ve Finans, Uluslararası Ticaret ve Lojistik Yönetimi, Uluslararası Ticaret ile Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik Bölümü mezunu olmak (* Yabancı uyruklu Öğrenci Olmak)			İİBF Mezunları ile Endüstri Mühendisliği bölümü mezunu olmak (* Alan dışı için bir (1) dönem Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır)
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	-	Yüksek Lisans (EŞİT AĞIRLIK)	10 Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi ile Kamu Yönetimi Bölümü mezunu olmak. (* Yabancı uyruklu Öğrenci Olmak)	-	-	1* Hukuk Fakültesi mezunu olmak (* Alan dışı için bir (1) dönem Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır)
Yönetim Bilişim Sistemleri	-	Yüksek Lisans (EŞİT AĞIRLIK)	20+2* Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, ile Elektronik Ticaret ve Yönetimi Bölümü Mezunu Olmak (* Yabancı uyruklu Öğrenci Olmak ve Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü Mezunu Olmak)	-	3 Yönetim Bilişim Sistemleri Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı öğrencisi olmak ve ders aşamasında olmak	15* İşletme, İşletme Mühendisliği, İstatistik, Ekonometri, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Sosyal Hizmet, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri, Turizm İşletmeciliği ile Sağlık Yönetimi bölümü mezunu olmak (* Alan dışı için bir (1) dönem Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır)
Eğitim Bilimleri	Eğitim Programları ve Öğretim	Yüksek Lisans (EŞİT AĞIRLIK)	(6+1*)** Eğitim Fakültesi Mezunu Olmak. (* Yabancı uyruklu Öğrenci Olmak)		1 Eğitim Programları ve Öğretimi bilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı öğrencisi olmak ve ders	-

			(**) İlgili Bilim Dalı Dışından Gelen Eğitim Fakültesi Mezunlarına 1(bir) Dönem Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.		aşamasında olmak	
Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Sosyal Bilgiler Eğitimi	Yüksek Lisans (SÖZEL)	4 Eğitim Fakültesi Sosyal Bilgiler Öğretmenliği Bölümü Mezunu Olmak	-	-	-
Türkçe ve Sosyal Bilimler Eğitimi	Tarih Eğitimi	Yüksek Lisans (SÖZEL)	3 Eğitim Fakültesi Tarih Öğretmenliği Bölümü Mezunu Olmak	-	-	2* Hukuk Fakültesi ile Sınıf Öğretmenliği Bölümü Mezunu Olmak (* Alan dışı için bir (1) dönem Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır
Arap Dili ve Edebiyatı		Yüksek Lisans (SÖZEL)	10+3* Edebiyat Fakülteleri'nin Arap Dili ve Edebiyatı Lisans Mezunu olmak. (* Yabancı uyruklu Öğrenci Olmak	-	-	
Sosyoloji		Yüksek Lisans (EŞİT AĞIRLIK)	10 Sosyoloji Lisans mezunu olmak.			3* Hukuk Fakültesi, Siyaset Bilimi ve kamu yönetimi, Felsefe lisans mezunu olmak. (* Alan dışı için bir (1) dönem Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır.
Eğitim Yönetimi (YL) Tezsiz İkinci Öğretim	Eğitim Yönetimi İkinci Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	Tezsiz Yüksek Lisans	25 Kamu ya da Özel Öğretim Kurumlarında Öğretmen veya yönetici olup, Eğitim Fakültesi mezunu olmak ya da Pedagojik Formasyon belgesine sahip olmak.			

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

ANABİLİM DALI	NOT	YL / DR	BAŞVURU TÜRÜ	KOD	KONTENJAN	BAŞVURU KOŞULLARI
MATEMATİK	Analiz ve fonksiyonlar teorisi konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	MAT 01	8	Matematik Bölümü Lisans Mezunu olmak.
				MAT 02	2	İlköğretim veya Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği Bölümü Lisans Mezunu olmak.
			ALAN DIŞI	-	-	-
			YABANCI UYRUKLU	-	2	Matematik Bölümü Lisans Mezunu olmak.
		DOKTORA	ALAN İÇİ	MAT 03	1	Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi Konusunda Yüksek Lisans Yapmış Olmak
			ALAN DIŞI	-	-	-
		YABANCI UYRUKLU	-	-	-	
	Cebir ve sayılar teorisi konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	MAT 04	6	Matematik Bölümü Lisans Mezunu olmak.
				MAT 05	4	Matematik Öğretmenliği Bölümü Lisans Mezunu olmak.
				MAT 06	3	Bilgisayar Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Mimarlık, İnşaat Mühendisliği, Biyomühendislik, Çevre Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu olmak.
				MAT 07	3	Bilgisayar Öğretmenliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi (BÖTE) veya Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği Bölümü, İşletme, İktisat ve Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü Lisans Mezunu olmak.
			YABANCI UYRUKLU	-	-	-
	Topoloji konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	MAT 08	6	Matematik, Matematik Öğretmenliği, İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği veya Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
			ALAN DIŞI	-	-	-
			YABANCI UYRUKLU	MAT 09	2	Matematik, Matematik Öğretmenliği, İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği veya Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
	Uygulamalı matematik konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	MAT 10	1	Matematik Bölümü Lisans Mezunu olmak.
MAT 11				3	Matematik, İlköğretim veya Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	
ALAN DIŞI			-	-	-	
YABANCI UYRUKLU			MAT 12	1	Matematik Bölümü Lisans Mezunu olmak.	
Organik kimya konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	KİM 13	7	Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği veya Eczacılık Bölümü Lisans Mezunu Olmak	
		ALAN DIŞI	KİM 14	7	Gıda Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak	
		YABANCI UYRUKLU	KİM 15	7	Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği veya Eczacılık Bölümü Lisans Mezunu Olmak	
	DOKTORA	ALAN İÇİ	KİM 16	2	Kimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak	
		ALAN DIŞI	KİM 17	2	Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak	
		YABANCI UYRUKLU	KİM 18	2	Kimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak	
	A organik kimya konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	KİM 19	1	Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği veya Eczacılık Bölümü Lisans Mezunu Olmak
			ALAN DIŞI	-	-	-
			YABANCI UYRUKLU	KİM 20	2	Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği veya Eczacılık Bölümü Lisans Mezunu olmak
	Fizikokimya konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	KİM 21	2	Kimya, Kimya Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği veya Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak
ALAN DIŞI			KİM 22	1	Fizik veya Biyoloji Bölümü Lisans Mezunu Olmak	
YABANCI UYRUKLU			KİM 23	1	Kimya, Kimya Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği veya Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak	
DOKTORA		ALAN İÇİ	KİM 24	1	Kimya, Kimya Mühendisliği veya Polimer Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	
		ALAN DIŞI	-	-	-	
	YABANCI UYRUKLU	-	-	-		
Analitik kimya konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	KİM 25	1	Kimya, Kimya Mühendisliği veya Eczacılık Bölümü Lisans Mezunu Olmak	
		ALAN DIŞI	-	-	-	
		YABANCI UYRUKLU	-	-	-	
Biyokimya konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	KİM 26	2	Kimya, Biyoloji, Biyokimya, Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Eczacılık, Kimya Mühendisliği, Biyomühendislik veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Mezunu Lisans Mezunu Olmak.	
		ALAN DIŞI	-	-	-	
		YABANCI UYRUKLU	KİM 27	2	Kimya, Biyokimya, Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Eczacılık veya Kimya Mühendisliği Lisans Mezunu olmak	
	DOKTORA	ALAN İÇİ	KİM 28	1	Kimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	
		ALAN DIŞI	KİM 29	1	Veteriner Fakültesi veya Tıp Fakültesi Mezunu Olmak	
	YABANCI UYRUKLU	KİM 30	1	Kimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak		
KİMYA	Organik kimya konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	KİM 13	7	Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği veya Eczacılık Bölümü Lisans Mezunu Olmak
			ALAN DIŞI	KİM 14	7	Gıda Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak
			YABANCI UYRUKLU	KİM 15	7	Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği veya Eczacılık Bölümü Lisans Mezunu Olmak
	DOKTORA	ALAN İÇİ	KİM 16	2	Kimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak	
		ALAN DIŞI	KİM 17	2	Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak	
		YABANCI UYRUKLU	KİM 18	2	Kimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak	
	A organik kimya konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	KİM 19	1	Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği veya Eczacılık Bölümü Lisans Mezunu Olmak
			ALAN DIŞI	-	-	-
			YABANCI UYRUKLU	KİM 20	2	Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği veya Eczacılık Bölümü Lisans Mezunu olmak
	Fizikokimya konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	KİM 21	2	Kimya, Kimya Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği veya Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak
ALAN DIŞI			KİM 22	1	Fizik veya Biyoloji Bölümü Lisans Mezunu Olmak	
YABANCI UYRUKLU			KİM 23	1	Kimya, Kimya Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği veya Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak	
DOKTORA		ALAN İÇİ	KİM 24	1	Kimya, Kimya Mühendisliği veya Polimer Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	
		ALAN DIŞI	-	-	-	
	YABANCI UYRUKLU	-	-	-		
Analitik kimya konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	KİM 25	1	Kimya, Kimya Mühendisliği veya Eczacılık Bölümü Lisans Mezunu Olmak	
		ALAN DIŞI	-	-	-	
		YABANCI UYRUKLU	-	-	-	
Biyokimya konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	KİM 26	2	Kimya, Biyoloji, Biyokimya, Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Eczacılık, Kimya Mühendisliği, Biyomühendislik veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Mezunu Lisans Mezunu Olmak.	
		ALAN DIŞI	-	-	-	
		YABANCI UYRUKLU	KİM 27	2	Kimya, Biyokimya, Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Eczacılık veya Kimya Mühendisliği Lisans Mezunu olmak	
	DOKTORA	ALAN İÇİ	KİM 28	1	Kimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	
		ALAN DIŞI	KİM 29	1	Veteriner Fakültesi veya Tıp Fakültesi Mezunu Olmak	
	YABANCI UYRUKLU	KİM 30	1	Kimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak		

ANABİLİM DALI	NOT	YL / DR	BAŞVURU TÜRÜ	KOD	KONTENJAN	BAŞVURU KOŞULLARI
FİZİK	Kathal fizik konusunda çalıştırılacaktır	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	FİZ 31	3	Fizik, Ortaöğretim Fizik Öğretmenliği veya Fizik Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
			YABANCI UYRUKLU	FİZ 32	2	Makine Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
			YABANCI UYRUKLU	FİZ 33	1	Fizik, Ortaöğretim Fizik Öğretmenliği, Fizik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
	Atom ve molekül fizik konusunda çalıştırılacaktır	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	FİZ 34	2	Fizik, Ortaöğretim Fizik Öğretmenliği veya Fizik Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
			YABANCI UYRUKLU	FİZ 35	2	Fizik, Ortaöğretim Fizik Öğretmenliği, Fizik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
			YABANCI UYRUKLU	FİZ 35	2	Fizik, Ortaöğretim Fizik Öğretmenliği, Fizik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
BİYOMÜHENDİSLİK		YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	BYM36	7	Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Ziraat Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Biyomühendislik ve Genetik, Biyoloji, Biyoteknoloji, Kimya, Biyokimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Ebelik veya Hemşirelik Bölümü Lisans Mezunu Olmak NOT: Biyomühendislik Bölümü Mezunu Olmayan Yeni Kabul Edilen Yüksek Lisans Öğrencilerine Ders Dönemleri İçinde Bilimsel Hazırlık Uygulanacaktır.
			YABANCI UYRUKLU	BYM37	1	Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Ziraat Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Biyomühendislik ve Genetik, Biyoloji, Biyoteknoloji, Kimya, Biyokimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Ebelik veya Hemşirelik Bölümü Lisans Mezunu Olmak NOT: Biyomühendislik Bölümü mezunu olmayan yeni kabul edilen yüksek lisans öğrencilerine ders dönemleri içinde bilimsel hazırlık uygulanacaktır.
BİYOLOJİ	Botanik konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	BİO 38	3	Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Lisans Mezunu Olmak
			ALAN DIŞI	BİO 39	1	Orman Mühendisliği, Biyoloji Öğretmenliği, Biyomühendislik Bölümü, Veterinerlik ve Tıp Fakültesi Mezunu Olmak
			YABANCI UYRUKLU			
		DOKTORA	ALAN İÇİ	BİO 40	1	Biyoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak
			ALAN DIŞI	-	-	-
			YABANCI UYRUKLU	-	-	-
	Genel biyoloji konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	BİO 41	1	Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Lisans Mezunu Olmak
			ALAN DIŞI	BİO 42	1	Orman Mühendisliği, Biyoloji Öğretmenliği, Biyomühendislik Bölümü, Veterinerlik veya Tıp Fakültesi Mezunu Olmak
			YABANCI UYRUKLU	-	-	-
		DOKTORA	ALAN İÇİ	BİO 43	1	Biyoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak
			ALAN DIŞI	-	-	-
			YABANCI UYRUKLU	-	-	-
	Hidrobiyoloji konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	BİO 44	1	Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Lisans Mezunu Olmak
			ALAN DIŞI	-	-	-
			YABANCI UYRUKLU	BİO 45	2	Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Lisans Mezunu Olmak
	Moleküler biyoloji konusunda çalıştırılacaktır	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	BİO 46	3	Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Lisans Mezunu Olmak
			ALAN DIŞI	BİO 47	2	Orman Mühendisliği, Biyoloji Öğretmenliği, Biyomühendislik Bölümü, Veterinerlik veya Tıp Fakültesi Mezunu Olmak
			YABANCI UYRUKLU	BİO 48	1	Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Lisans Mezunu Olmak
		DOKTORA	ALAN İÇİ	BİO 49	2	Biyoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak
			ALAN DIŞI	-	-	-
			YABANCI UYRUKLU	-	-	-
	Zooloji konusunda çalıştırılacaktır.	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	BİO 50	1	Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Lisans Mezunu Olmak
			ALAN DIŞI	-	-	-
			YABANCI UYRUKLU	BİO 51	2	Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Lisans Mezunu Olmak
MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ	Fen Bilgisi Eğitimi	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	EGB 52	8	Fen Bilgisi Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği Lisans Mezunu Olmak
			YABANCI UYRUKLU	EGB 53	3	Fen Bilgisi Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği Lisans Mezunu Olmak
		DOKTORA	ALAN İÇİ	EGB 54	3	Fen Bilgisi Eğitimi Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak
			YABANCI UYRUKLU	EGB 55	1	Fen Bilgisi Eğitimi Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak
	Matematik Eğitimi	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	EGB 56	6	İlköğretim veya Ortaöğretim Matematik öğretmenliği Lisans Mezunu Olmak.
			YABANCI UYRUKLU	EGB 57	3	İlköğretim veya Ortaöğretim Matematik öğretmenliği Lisans Mezunu Olmak.
	Kimya Eğitimi	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	EGB 58	4	Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Kimya Bölümü veya Kimya Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak
			YABANCI UYRUKLU	-	-	-
	Biyoloji Eğitimi	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	EGB 59	6	Biyoloji Eğitimi, Fen Eğitimi veya Sınıf Eğitimi Lisans Mezunu Olmak.
			YABANCI UYRUKLU	-	-	-

ANABİLİM DALI	NOT	YL / DR	BAŞVURU TÜRÜ	KOD	KONTENJAN	BAŞVURU KOŞULLARI
DİSİPLİNERARASI BİYOTEKNOLOJİ		YÜKSEK LİSANS		BTEK 60	4	Biyoteknoloji, Biyokimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik Lisans Mezunu Olmak.
				BTEK 61	3	Kimya, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.
				BTEK 62	1	Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik Lisans Mezunu Olmak.
				BTEK 63	2	Çevre mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.
				BTEK 64	1	Biyoteknoloji, Kimya, Biyokimya, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Gıda Mühendisliği Kimya Mühendisliği, Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
			YABANCI UYRUKLU	BTEK 65	1	Kimya Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
		DOKTORA		BTEK 66	3	Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Moleküler Biyoloji, Biyoloji veya Biyokimya Yüksek Lisans Mezunu Olmak.
	YABANCI UYRUKLU	BTEK 67	1	Biyoloji Alanında Yüksek Lisans Mezunu Olmak.		
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ		YÜKSEK LİSANS		İSG 68	1	Fizik, Kimya veya Biyoloji Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
				İSG 69	1	Fizik, Kimya veya Biyoloji Bölümü Lisans Mezunu Olup Aynı Zamanda İş Sağlığı ve Güvenliği Uzmanlık Belgesine Sahip Olmak.
				İSG 70	1	Mühendislik Bölümleri Lisans Mezunu Olmak.
				İSG 71	1	Mühendislik Bölümleri Lisans Mezunu Olup Aynı Zamanda İş Sağlığı ve Güvenliği Uzmanlık Belgesine Sahip Olmak.
				İSG 72	2	İşletme Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
				İSG 73	1	Tekstil Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak.
				İSG 74	3	Hukuk Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
				İSG 75	1	Biyoloji Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
				İSG 76	1	İç Mimarlık ve Çevre Tasarım Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
				İSG 77	1	Acil Yardım ve Afet Yönetimi Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
				İSG 78	4	Henşirelik Bölümü Mezunu Olmak.
				İSG 79	3	Sağlık Yönetimi Bölümü Mezunu Olmak.
				İSG 80	1	İşletme Bölümü Lisans Mezunu Olup Aynı Zamanda İSG Tezsiz Yüksek Lisans Mezunu Olmak.
				İSG 81	1	Fizik Öğretmenliği Lisans Mezunu Olmak.
				İSG 82	1	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Bölümü Mezunu Olmak.
				İSG 83	1	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Mezunu Olup Aynı Zamanda İş Sağlığı ve Güvenliği Uzmanlık Belgesine Sahip Olmak.
				İSG 84	4	İnşaat Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak.
				İSG 85	1	İktisat Bölümü Mezunu Olmak.
				İSG 86	1	Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü Mezunu Olmak.
				İSG 87	2	Türkçe Öğretmenliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
	İSG 88	1	Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü Lisans Mezunu Olup Aynı Zamanda İSG Ön Lisans Mezunu Olmak.			
	İSG 89	1	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.			
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ	Kimya Mühendisliği	YÜKSEK LİSANS	ALAN İÇİ	KMYM90	4	Kimya Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
			ALAN DIŞI	KMYM91	4	Biyomühendislik, Makine Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Kimya* Bölümü Lisans Mezunu Olmak. (*kimya bölümü mezunları bilimsel hazırlık hazırlık alacaklardır.)
			YABANCI UYRUKLU	KMYM92	4	Kimya Mühendisliği, Biyomühendislik, Makine Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Kimya* Bölümü Lisans Mezunu Olmak. (*kimya bölümü mezunları bilimsel hazırlık hazırlık alacaklardır.)

2023-2024 GÜZ DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ BAŞVURU TAKVİMİ*

*Üniversitemiz senatosunun 01.09.2023 tarihinde almış olduğu akademik takvim değişikliği kararı doğrultusunda 2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz yarıyılı lisansüstü programlara öğrenci alım takvimi aşağıdaki şekilde güncellenmiştir.

ON-LİNE BAŞVURULAR	28 Ağustos – 13 Eylül 2023 (saat 17:00’a kadar)
Başvuru Linki	http://portal2.kafkas.edu.tr/enstituBasvuru/index.aspx
Yatay Geçiş Başvuruları Enstitü Müdürlüğüne şahsen yapılacaktır.	28 Ağustos – 13 Eylül 2023
Doktora Mülakat Sınavı	14 Eylül 2023 Saat 10:00 İlgili Anabilim Dallarında
Ön Sonuçların ilanı (itiraz süresi sonunda kesin sonuçlar ilan edilecektir)	15 Eylül 2023 saat 17:00’a kadar itirazlar kabul edilecektir. Bu sürenin sonunda itiraz başvurusu kabul edilmeyecektir. NOT: Sonuçlara itirazlar 15 Eylül 2023 tarihinde E-posta; Fen Bilimleri için fenbil@kafkas.edu.tr Sağlık Bilimleri için kausbe@kafkas.edu.tr Sosyal Bilimler için sosbil@kafkas.edu.tr ile başvurulduğu takdirde dikkate alınacaktır. E-posta yoluyla gönderilecek dilekçelerde, dilekçenin imzalı hali taratılmış olmalıdır. <u>İmzasız dilekçeler işleme konulmayacaktır.</u>
Kesin Sonuçların İlanı	18 Eylül 2023 (Saat 17:00’a kadar)
Kesin Kayıt Tarihi	18-21 Eylül 2023
Yedeklerin İlanı	22 Eylül 2023
Yedeklerin Kesin Kayıt Tarihi	25-26 Eylül 2023
Ders Kayıtları	25-29 Eylül 2023
Eğitim-Öğretim Başlangıcı	2 Ekim 2023
Bir aday sadece bir tezli lisansüstü programa başvurabilir.	
Doktora başvurusunda bulunan ve <u>başvurusu onaylanan tüm adayların (yabancı uyruklular hariç) “Mülakat Sınavına” girmesi zorunludur.</u> Sınava katılmayan adayların başvuruları değerlendirmeye alınmayacaktır.	
Başvurular on-line yapılacaktır. Yatay Geçiş Başvuruları ilgili Enstitü Müdürlüğüne şahsen yapılacaktır.	

Lisansüstü Programlara Başvuru Şartları

1. Yüksek Lisans programına başvuruda lisans mezuniyet not ortalaması barajı istenmemektedir, ilanda belirtilen bölümlerin birinden mezun olmak yeterlidir. Doktora programlarına lisans (4 yıllık) diploması ile başvuranların ilanda belirtilen bölümlerden mezun olmaları ve lisans ortalamalarının 100 üzerinden 80 veya 4 üzerinden en az 3 olması gerekir.
2. Yüksek Lisans Programlarına başvuracakların başvurdukları alanla ilgili Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı (ALES) puanının program türlerine göre en az 55, Doktora programı için; yüksek lisans diploması veya lisans (4 yıllık) diploması ile başvuranların ALES puanının ilgili alanda en az 55 olması gerekir. (ALES ve TUS belgelerinin geçerlilik süresi 5 yıldır.)
3. Doktora / sanatta yeterlik / tıpta uzmanlık / diş hekimliğinde uzmanlık / veteriner hekimliğinde uzmanlık / eczacılıkta uzmanlık mezunlarının yüksek lisans ve doktora programlarına başvurularında ALES şartı aranmaz. Bu adayların başvuru sınavı değerlendirmelerinde puan türüne bakılmaksızın ALES puanı olarak hesaplamalara dâhil edilecek puan **70** olarak belirlenmiştir. (YÖK Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği değişiklik gereği (Ek:RG-14/4/2020-31099))
4. **Sağlık Bilimleri Enstitüsünde yer alan programlar için yüksek lisansa başvuracak adayların YDS'den en az 50 veya ÖSYM/YÖK tarafından kabul edilen ulusal/uluslararası yabancı dil sınavlarından bu puana eşdeğer bir puan almaları gerekir. Bu puana sahip olmayanların başvuruları Enstitüce kabul edilmeyecektir. (YDS ve YÖKDİL geçerlilik süreleri 5 yıldır. YÖK tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının geçerliliğinde belge üzerindeki tarih dikkate alınacaktır.)**
5. Doktora programına başvuracak adayların YDS'den en az 55 veya ÖSYM/YÖK tarafından kabul edilen ulusal/uluslararası yabancı dil sınavlarından bu puana eşdeğer puan alanlar müracaat edebilecektir. Bu puana sahip olmayanların başvuruları Enstitülerce kabul edilmeyecektir. (YDS ve YÖKDİL geçerlilik süreleri 5 yıldır. YÖK tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarının geçerliliğinde belge üzerindeki tarih dikkate alınacaktır.)
6. Enstitülere başvuracak adaylardan ALES puan türü olarak ilgili puan türü kabul edilecektir.
7. Adaylar Lisansüstü eğitimleri konusunda Yükseköğretim üst kuruluşlarınca alınacak tüm değişiklik kararlarına uymayı şimdiden kabul ederler.
8. Tezsiz yüksek lisans programlarında başarı sıralaması transkript not ortalamasına göre yapılacaktır.
9. Lisansüstü programlara başvururken not döküm belgeleri dörtlük sisteme göre düzenlenmiş adayların notlarının 100'lük sistemdeki karşılıkları, "Yükseköğretim Kurulu Not Dönüşüm Tablosu" esas alınarak belirlenecektir.
10. Doktora programlarına müracaat edip, **mülakat ve/veya bilim sınavına** girmeyen aday/adaylar programa yerleştirmede değerlendirilmeye alınmazlar.
11. Yüksek lisans için öğrenci kabulünde, **yabancı dil puanı şartı aranan programlarda** adayların ALES puanının %60'ı, lisans mezuniyet not ortalamasının %30'u ve YDS veya muadili bir sınavdan alınan yabancı dil puanının %10'unun toplamı **100 üzerinden en az 60, yabancı dil şartı aranmayan programlarda** ise adayların ALES puanının %60'ı ile lisans mezuniyet not ortalamasının %40'ının toplamı **100 üzerinden en az 60 olmak şartıyla** kontenjan ilan edilen her bir alan için ayrı ayrı sıralama yapılır, en yüksek puan alan adaydan başlamak üzere ilgili anabilim dalı için ilan edilen kontenjan sayısı kadar aday yerleştirilir ve bu adaylar yüksek lisans programına asil öğrenci olarak kayıt yaptırma hakkı kazanmış olur.
12. Doktora için öğrenci kabulünde adayın puanı, başvurduğu programın puan türünde sahip olduğu ALES puanının %50'si, lisans veya yüksek lisans mezuniyet not ortalamasının %15'i, YDS veya muadili bir sınavdan alınan yabancı dil puanının %15'i ve adayın alana ilişkin temel bilgisinin değerlendirildiği mülakat ve/veya bilim sınavının %20'si alınarak hesaplanır. **Adayın mülakat**

ve/veya bilim sınavından en az 50 puan alması ve 100 tam puan üzerinden hesaplanan puanının en az 65 olması gerekir. Adaylar en yüksek puan alandan başlamak üzere sıralanarak ilgili anabilim dalı için ilan edilen kontenjanlara asıl olarak yerleştirilir. Asıl liste için belirlenen kontenjan kadar yedek aday da sıralanır ve ilan edilir. Temel tıp bilimlerinde doktora programlarına öğrenci kabulünde Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık ve Veteriner Fakülteleri mezunlarının puanı, ALES sayısal veya TUS temel tıp puanının %50'si, lisans mezuniyet not ortalamasının %15'i, YDS veya muadili bir sınavdan alınan yabancı dil puanının %15'i ve adayın alana ilişkin temel bilgisinin değerlendirildiği mülakat ve/veya bilim sınavının %20'si alınarak hesaplanır. **Adayın mülakat ve/veya bilim sınavından en az 50 puan alması ve 100 tam puan üzerinden hesaplanan puanının en az 65 olması gerekir.** Tıp, Diş Hekimliği, Eczacılık ve Veteriner Fakülteleri mezunları dışında olup temel tıp bilimlerinde doktora programlarına başvuran adayların puanları, lisansüstü yönetmeliğin 7. maddesinde yer alan birinci fıkranın (c) bendinin (2) numaralı alt bendinde belirtilen şartları sağlamak kaydıyla ALES sayısal puanının %50'si, yüksek lisans mezuniyet not ortalamasının %15'i, YDS veya muadili bir sınavdan alınan yabancı dil puanının %15'i ve adayın alana ilişkin temel bilgisinin değerlendirildiği mülakat ve/veya bilim sınavının %20'si alınarak hesaplanır. **Adayın mülakat ve/veya bilim sınavından en az 50 puan alması ve 100 tam puan üzerinden hesaplanan puanının en az 65 olması gerekir.** Adaylar en yüksek puan alandan başlamak üzere sıralanarak ilgili anabilim dalı için ilan edilen kontenjanlara asıl olarak yerleştirilir. Asıl liste için belirlenen kontenjan kadar yedek aday da sıralanır ve ilan edilir.

Yatay Geçiş İçin Başvuruda Bulunacak Adaylardan İstenecek Belgeler

1. Başvuru dilekçesi
2. Yüksek Lisans için "Lisans Diploması", Doktora için "Yüksek Lisans Diploması"
3. Transkript (Halen devam ettiği okuldan tüm derslerden başarılı olduğunu gösterir belge)
4. ALES Sonuç belgesi
5. **Sağlık Bilimleri Enstitüsü'ne** yatay geçiş için yapılacak olan Yüksek Lisans başvurularında yabancı dil belgesi (YDS'den en az 50 veya ÖSYM/YÖK tarafından kabul edilen ulusal/uluslararası yabancı dil sınavlarından bu puana eşdeğer bir puan)
6. Öğrenci Belgesi ve öğrencinin disiplin cezası almadığına dair yazı
7. Adayın başvurduğu programın giriş ön koşullarını sağlamış olması gerekir.
8. Ayrılacağı programdan en az bir yarıyı tamamlamış kayıtlı olduğu derslerin tümünü başarmış olması
9. Yüksek Lisans ve Doktora programlarında tez aşamasına geçmemiş olması (Kayıtlı olduğu Enstitü Müdürlüğünden tez aşamasına geçmediğine dair belge alınarak ibraz edilecektir)

Yabancı Uyruklu Öğrenciler İçin Başvuru Şartları

- a. Üniversitelerin lisans ya da yüksek lisans programlarından mezun olan ve lisansüstü eğitim görmek isteyen yabancı uyruklu adaylar aşağıda belirtilen belgeleri ve başvuru formunu doldurduktan sonra başvurularını on-line yapacaklardır.

1. Lisans ve/veya Yüksek Lisans diploması ve onaylı Türkçe tercümesi, Yüksek lisans ya da Doktora başvurusu yapacak Yabancı Uyruklu öğrenciler Yüksek Öğretim Kurulundan alınan Sağlık Bilimleri Enstitüsü **Tıp ve Veteriner Klinik Bilimler programları için diploma denklik, diğer programlar için tanıma belgesinin** aslı veya onaylı sureti, Fen ve Sosyal Bilimleri Enstitü programları için **tanıma belgesinin** aslı veya onaylı suretini sisteme yüklemeleri gerekmektedir. **Tanıma belgesi** alamayan öğrenciler için ilgili enstitü tarafından Yükseköğretim Kuruluna başvuru yapılacaktır. Başvuru sonucunda YÖK

tarafından kabul edilen tanıma listesinde üniversitesi yer alan öğrencilerin kesin kayıtları yapılacaktır.

YÖK Denklik ve Tanıma Belgesi Başvuru linki: <https://denklik.yok.gov.tr/online-basvuru>

2. Transkriptin onaylı örneği ve ders içeriklerini gösteren belge (Onaylı Türkçe tercümesi)
 3. 2 adet fotoğraf
 4. Geçerli bir pasaport ve öğrenci vizesi
 5. Yabancı uyruklu adaylardan ALES, GRE veya GMAT puanı istenmeyecektir. Lisans eğitiminin tamamını yurt dışında tamamlayan Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı adaylar için ALES (ilgili alandan 55 puan) ya da eş değerliği kabul edilen GRE (Graduate Record Examination) veya GMAT (Graduate Management Admission Test) sınavı sonuç belgesi
 6. Uluslararası öğrenci kontenjanlarına başvuran çift uyruklu adaylar Türkiye Cumhuriyeti vatandaşları için ayrılan kontenjanlara başvuru yapamaz.
- b.** Eğitim dili Türkçe'dir. Yabancı uyruklu öğrencilerin lisansüstü öğretimlerine başlayabilmeleri için TÖMER tarafından yapılacak Türkçe Yeterlik sınavından Yüksek Lisans için A2, Doktora için B1 almaları gerekmektedir. Bu sınavda başarısız olan adaylar TÖMER tarafından en fazla bir yıl (iki yarıyıl) Türkçe eğitimine tabi tutulurlar. Bu süre içerisinde TÖMER tarafından yapılan sınavlarda gerekli düzeyde belge alanlar, lisansüstü öğretimlerine takip eden yarıyıldan itibaren başlarlar. Başarısız olan öğrencilerin lisansüstü programdan ilişiği kesilir.
- c.** Türkiye'de bir Yüksek Öğretim Kurumundan mezun olan yabancı uyruklu öğrencilerden Türkçe dil şartı aranmaz.
- d.** Türk Cumhuriyetleri ve Akraba Toplulukları mensup öğrencilerden "Türkiye Cumhuriyeti Tarafından Verilen Yükseköğretim Bursları" alan ve Üniversitemiz lisansüstü programlarında öğrenim görmek isteyenlerden Türkçe bilenler doğrudan, Türkçe bilmeyenler ise TÖMER tarafından yapılan sınavlarda gerekli düzeyde belge alanlar, Lisansüstü programa takip eden yarıyıldan itibaren başlarlar.
- e.** Türkiye'deki bir yükseköğretim kurumundan disiplin suçu nedeniyle çıkarma cezası alanlar başvuruda bulunamazlar.
- f.** Kayıt hakkı kazanan öğrenciler ilgili anabilim dalı akademik kurulunun gerekli görmesi durumunda bilimsel hazırlık programına tabi tutulabilirler. Bu program en çok iki yarıyıl olup, bu sürede bilimsel hazırlık programını tamamlayamayan öğrencilerin enstitü ile ilişiği kesilir. Bilimsel hazırlık programını başarı ile tamamlayan öğrenciler, eğitim-öğretimlerine üniversitemiz lisansüstü yönetmelik hükümlerine göre devam eder.

Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Başvurularının Değerlendirilmesi

- a.** Başvuru koşullarını sağlayan yabancı uyruklu adayların başvurularının değerlendirilmesinde transkriptleri esas alınır. Not döküm belgelerindeki (transkript) mezuniyet derecelerinin, Yükseköğretim Kurulu not dönüşüm tablosundaki karşılığı dikkate alınarak en yüksek puandan en küçüğe doğru sıralama yapılarak ilan edilen kontenjan kadar öğrenci alınır. Enstitü Yönetim Kurulu Kararı ile kayıt hakkı kazanan adayların listesi Enstitünün web sayfasında ilan edilir.
- b.** Türkiye Cumhuriyeti tarafından ya da kendi devletlerince burslu olduğunu belgeleyerek lisansüstü öğrenci olmak için başvuran adaylar, kontenjan dışından Enstitü Yönetim Kurulu Kararı ile lisansüstü programlara öğrenci olarak kabul edilirler.
- c.** Kafkas Üniversitesinin taraf olduğu ikili anlaşmalara dayalı olarak lisansüstü öğrenim görmek üzere başvuran adaylar, kontenjan dışından ilgili programın Anabilim Dalı Başkanlığı görüşü, Enstitü Yönetim Kurulu Kararı ile öğrenci olarak kabul edilirler.
- d.** İkili anlaşmalarla muaf tutulmadığı hallerde öğrenci, Bakanlar Kurulu Kararı çerçevesinde belirlenen harç ödemelerini yapmakla yükümlüdür.

Açıklamalar

- a.** Eksik belge ile başvurular kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- b.** Posta ile başvuru kabul edilmeyecektir.
- c.** Süresi içinde yapılmayan başvurular işleme konulmayacaktır.
- d.** Adaylar sadece bir programa başvuru yapabilir ve kesin kayıt yaptırabilir.
- e.** Gerçeğe aykırı/yanlış beyanda bulunanlar ile belgelerinde noksanlık veya tahrifat olan ya da anabilim dalının ölçütlerini karşılamayan belgelerle yapılan başvurular değerlendirilmenin hangi aşamasında olursa olsun değerlendirme dışı bırakılacaktır, adaylar programlara kayıt yaptırmış olsalar dahi kayıtları iptal edilerek ilişkileri kesilecektir.
- f.** Bu ilanda belirtilmeyen hususlar ile ilgili Yükseköğretim Kurulu tarafından hazırlanan Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği ile Kafkas Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği hükümleri çerçevesinde işlem yapılacaktır.
- g.** Sonuçlar Enstitü web sayfasında ilan edilecektir. Adaylara ayrıca bir tebligat yapılmayacaktır.

İletişim:

Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü

Telefon: +90 (474) 225 11 86 Faks: +90 (474) 225 11 89 **E-mail:** fenbil@kafkas.edu.tr

Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü

Telefon: +90 (474) 225 11 50 / 1487-1488-1935 Faks: +90 (474) 242 68 11 **E-mail:** kausbe@kafkas.edu.tr

Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürlüğü

Telefon: +90 (474) 225 68 11 – 225 68 12 Faks: +90 (474) 225 11 87 **E-mail:** sosbil@kafkas.edu.tr