

**Artvin Çoruh Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü**  
**2021 - 2022 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Öğrenci Kontenjan Tablosu**

Lisansüstü Programlar (Açıklama Nosu - Program Adı - Program Türü)	ALAN İÇİ	ALAN DIŞI	YAB. UYR.	YAT. GEÇ.	Koşullar				Şartlar	ALAN İÇİ Kontenjanlar İçin Lisans veya Yüksek Lisans Mezuniyet Şartları	ALAN DIŞI Kontenjanlar İçin Lisans veya Yüksek Lisans Mezuniyet Şartları
					ALES Puan Türü	ALES Puan En Az	Lisans Not Ort. En Az	Yab. Dil Puanı En Az			
					6	7	8	9			
Biyoloji	Tezli Yüksek Lisans	6	7	1	SAY	55	55		Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği	Eczacılık, Gıda Mühendisliği, Hemşirelik, Kimya, Kimya Mühendisliği, Sınıf Öğretmenliği, Ziraat Mühendisliği tüm bölümleri (Tarım Makineleri ve Tarımsal Yapılar bölümleri hariç), Beslenme ve Diyetetik, Biyoteknoloji Mühendisliği, Biyomühendislik, Çevre Mühendisliği, Eczacılık, Genetik Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Veterinerlik	
1/7 Doğal Kaynak Yönetimi (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	6			SAY	55	55	1/7	Biyoloji, Bilgisayar Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Harita Mühendisliği (Jeodezi ve Fotogrametri, Geomatik), İnşaat Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği, Orman Mühendisliği, Peyzaj Mühendisliği, Ziraat Fakültesi (Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Peyzaj Mimarlığı, Su Ürünleri Mühendisliği, Tarım Ekonomisi, Tarımsal Yapılar ve Sulama, Tarla Bitkileri, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Zootekni bölümleri)		
2 Eğitim Yönetimi	Tezsiz Yüksek Lisans	30					55		Eğitim Fakültesi mezunu veya Pedagojik Formasyon Sertifikasına sahip olmak		
3 Fen Bilgisi Eğitimi	Doktora	2		1	SAY	55	55	55	İlköğretim Fen Bilgisi Eğitimi veya Ortaöğretim Fen Eğitimi (Fizik Eğitimi, Kimya Eğitimi veya Biyoloji Eğitimi) alanlarından bir tanesinde tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak		
Fen Bilgisi Eğitimi	Tezli Yüksek Lisans	5		1	SAY	55	55		Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği veya Biyoloji Öğretmenliği mezunu olmak		
Harita Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	2			SAY	55	55		Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği		
4 İktisat	Tezli Yüksek Lisans	10		2	EA	55	55		İktisat (Ekonomi), Ekonometri, Maliye, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri, Uluslararası Ticaret, Uluslararası Ticaret ve Lojistik, Bankacılık ve Finans, İşletme, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Uluslararası İlişkiler bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak.		
3/4 İşletme	Doktora	3		2	EA	55	55	55	Üniversitelerin İşletme, Turizm İşletmeciliği, Pazarlama, Büro Yönetimi, Sağlık Yönetimi, Havacılık Yönetimi, İnsan Kaynakları, Finans, Muhasebe, Yönetim, Bankacılık, Sigortacılık ve Finans, Bankacılık ve Finans, Girişimcilik, Uluslararası İşletmecilik, Finans, İktisat (Ekonomi), Maliye, Yönetim Bilişim Sistemleri, Kamu Yönetimi lisans ve yüksek lisans mezunu olmak.		
4 İşletme	Tezli Yüksek Lisans	15		5	EA	55	55		Üniversitelerin 4 yıllık eğitim veren Fakülte/Yükseköğretim İşletme, Turizm İşletmeciliği, Pazarlama, Büro Yönetimi, Sağlık Yönetimi, Havacılık Yönetimi, Lojistik Yönetimi, İnsan Kaynakları, Finans, Muhasebe, Yönetim, Bankacılık, Sigortacılık ve Finans, Bankacılık ve Finans, Girişimcilik, Uluslararası İşletmecilik, Finans, İktisat (Ekonomi), Maliye, Yönetim Bilişim Sistemleri, Kamu Yönetimi bölümlerinin birinden mezun olmak.		
3/4 İşletme	Tezsiz Yüksek Lisans	15		5			55		Lisans programlarının birinden mezun olmak		
İş Sağlığı ve Güvenliği (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans			2	SAY	55	55		İş Sağlığı ve Güvenliği, Mühendislik-Mimarlık bölümleri mezunları, Fen-Edebiyat Fakültelerinin Kimya, Fizik, Biyoloji bölümü mezunları, Teknik Öğretmenler, İşletme, Kamu Yönetimi, İktisat, Hemşirelik, Sağlık Memurluğu, Acil Yardım ve Afet Yönetimi		
Matematik Eğitimi	Tezli Yüksek Lisans	3		1	SAY	55	55		Eğitim Fakültesi ilköğretim Matematik Öğretmenliği veya Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği (Lisans) programı mezunu olmak		
Orman Endüstri Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans		4		SAY	55	55			Biyoloji, Çevre Mühendisliği, Eczacılık Fakültesi, Endüstri Mühendisliği, Endüstri Ürünleri Tasarımı, Endüstriyel Tasarım, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, İç Mimarlık, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nin tüm bölümleri, İnşaat Mühendisliği, İstatistik, Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Lif ve Polimer Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Malzeme ve Metalurji Mühendisliği, Matematik, Orman Mühendisliği, Talaşlı Üretim Eğitimi, Yazılım Mühendisliği, Ziraat Fakültesi'nin tüm bölümleri	
3 Orman Mühendisliği	Doktora	14	2	2	SAY	55	55	55	Orman Mühendisliği	Biyoloji, Çevre Mühendisliği, Eczacılık, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, İş Sağlığı ve Güvenliği, Jeoloji Mühendisliği, Kimya, Orman Endüstri Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi, Yazılım Mühendisliği, Ziraat Fakültesi'nin tüm bölümleri, Ziraat Mühendisliği, Genetik Mühendisliği, Makine Mühendisliği	
Orman Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	30	8	4	SAY	55	55		Orman Mühendisliği	Acil Yardım ve Afet Yönetimi, Bilgisayar Mühendisliği, Biyoloji, Biyoteknoloji Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Eczacılık, Endüstri Mühendisliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Geomatik Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, İktisat, İnşaat Mühendisliği, İstatistik, İstatistik ve Bilgisayar, İşletme, Jeofizik Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği, Kimya, Kimya Mühendisliği, Matematik, Meteoroloji Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi, Ziraat Fakültesi'nin; Bitki Koruma, Tarım Ekonomisi, Tarla Bitkileri, Bahçe Bitkileri, Toprak Bilimleri ve Bitki Besleme bölümleri, Ziraat Mühendisliği, Genetik Mühendisliği, Makine Mühendisliği	
5 Peyzaj Mimarlığı	Tezli Yüksek Lisans	10	3	4	SAY	55	55		Peyzaj Mimarlığı	Mimarlık, İç Mimarlık, Orman Mühendisliği, Şehir ve Bölge Planlama	
<b>GENEL KONTENJAN TOPLAMI</b>		<b>151</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>215</b>					

KISALTMALAR: DA: Disiplinlerarası, DR: Doktora, TYL: Tezli Yüksek Lisans, TZYL: Tezsiz Yüksek Lisans, EA: Eşit Ağırlık, SAY: Sayısal, SÖZ: Sözel

**Açıklamalar:**

- Bu programın öğrenim dili **İNGİLİZCE** olup, öğrenime devam için yabancı dil şartının yerine getirilmesi zorunludur.
- Bu programların tezsiz yüksek lisans programları İkinci Öğretimdir.
- Bu programa tezli yüksek lisans mezunu adaylar başvurabilir.
- Bu programa kayıtlı öğrenciler öğrenimlerini Artvin İli Hopa ilçesinde sürdürecektir.
- Bu programa kayıtlı öğrenciler öğrenimlerini Artvin İli Arhavi ilçesinde sürdürecektir.
- Yatay Geçiş Başvuruları şahsen, posta veya e-posta yoluyla Enstitüye yapılacaktır.

(7) Son beş (5) yıl içerisinde YÖKDİL veya YDS'den en az 50 puan almaları veya YÖK tarafından kabul edilen uluslararası geçerliliği olan İngilizce dil sınavından bu puana eşdeğer puan almak. Geçerli İngilizce dil belgesi olmayan adayların kesin kayıtları yapılır ancak ders kaydı yapabilmeleri için geçerli yabancı dil (İngilizce) şartını sağlamaları veya Enstitümüz tarafından ilan edilecek tarihte yapılacak yüksek lisans başvuru yabancı dil sınavından en az 60 (Altmış) puan ve üstü alması gereklidir. Yabancı Dil (İngilizce) şartını sağlayamayan veya yapılacak sınavda yeterli puan alamayanların bir (1) yıl kayıtları doldurulur. Bu durumdaki öğrenciler geçerli dil puanını bir yıl içerisinde sağlayamadıkları takdirde ders kayıt hakkını ve öğrenim haklarını kaybederler.

(8) **ALAN İÇİ** : Aynı Anabilim dalında lisans veya yüksek lisans mezunu olup, doktora veya yüksek lisans programlarına başvurabilecek program listesi (Anabilim Dalı Kararıyla),

(9) **ALAN DIŞI** : Anabilim dalı dışındaki lisans veya tezli yüksek lisans programlarından mezun olup, doktora veya yüksek lisans programlarına başvurabilecek program listesi (Anabilim Dalı Kararıyla),

(10) **Hepsi**: Başvuru için ALES puan (SAY-SÖZ-EA) türünün tüm hepsi geçerlidir.

a) Başvuruların Online olarak yapılması ve Enstitü web sayfasında ilan edildiği şekliyle kabulüne (başvuru sonrasında hatalı başvurulara sisteme eksik evrak yükleyenlerin değerlendirmeye alınmamasına),

b) Enstitü Akademik Çalışma Takviminde de belirtildiği üzere kesin kayıt işlemlerinde; Asıl kesin kayıtların **14.18.02.2022** tarihleri arasında yapılmasına, 1 nci yedek kesin kayıtların **23.25.02.2022** tarihleri arasında yapılmasına, 2 nci yedek kesin kayıtların **01.03.2022** tarihlerinde yapılmasına, 3 ncü yedek kesin kayıt işlemlerinin ise **03.03.2022** tarihlerinde yapılmasına ve sonrasında kesin kayıt işlemlerinin sonlandırılmasına ve bu süreçte kesin kaydını yaptırmayan adayların kesin kayıt haklarının **kaybetmelerine**,

c) Asıl ve yedek kesin kayıt yaptıran adayların öğrencilik durumlarının devamı için başvuru sonuç ilanında belirtilen belge ve evrakları sonuç ilanında belirtilen tarihte Enstitüye onaylı teslim etmelerinin gereğine, **aksi durumda kesin kayıt işlemlerinin iptal edilmesine**,