

ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ PROGRAMLAR BAŞVURU KOŞULLARI VE KONTENJANLAR

ANABİLİM/ANASANAT DALLARI	KONTENJAN										ALES Puan Türü	ÖZEL KOŞULLAR
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS		TEZSİZ YÜKSEK LİSANS		YÜKSEK LİSANS DAYALI DOKTORA		LİSANS DAYALI DOKTORA		YÜKSEK LİSANS DAYALI SANATTA YETERLİK			
	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU		
HAVACILIK ELEKTRİĞİ VE ELEKTRONİĞİ ANABİLİM DALI	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	SAY.	<u>Yüksek Lisans Programı:</u> Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültelerinin Havacılık Elektrik ve Elektronik, Uçak Gövde Motor Bakım; Uçak Mühendisliği; Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültelerinin Uçak Mühendisliği, Mühendislik Fakültelerinin Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Uçak ve Uzay Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Sivil Havacılık Yüksekokullarının Havacılık Elektrik ve Elektronik, Uçak Elektrik-Elektronik, Uçak Gövde Motor Bakım lisans programlarının birinden mezun olmak. <u>Yüksek Lisans Dayalı Doktora Programı:</u> Lisansüstü Eğitim Enstitülerinin ve Fen Bilimleri Enstitülerinin Havacılık Elektrik ve Elektronik, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Aviyonik Mühendisliği tezli yüksek lisans programlarının birinden mezun olmak.
HAVA TRAFİK KONTROLÜ ANABİLİM DALI	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	SAY.	<u>Yüksek Lisans Programı:</u> Hava Trafik Kontrol bölümü mezunu veya Hava Trafik Kontrol lisansı sahibi olmak.

ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ

2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ PROGRAMLAR BAŞVURU KOŞULLARI VE KONTENJANLAR

ANABİLİM/ANASANAT DALLARI	KONTENJAN										ALES Puan Türü	ÖZEL KOŞULLAR
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS		TEZSİZ YÜKSEK LİSANS		YÜKSEK LİSANS DAYALI DOKTORA		LİSANS DAYALI DOKTORA		YÜKSEK LİSANS DAYALI SANATTA YETERLİK			
	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU	T.C. UYRUKLU	YABANCI UYRUKLU		

												<p>Maliye, Havacılık Yönetimi, Hava Trafik Kontrol, Uçak Gövde Bakım, Uçak Motor Bakım tezli yüksek lisans programlarının birinden mezun olmak.</p> <p>Lisansa Dayalı Doktora Programı: Uçak Gövde Motor Bakım, Uçak Motor Bakım, Havacılık Elektrik Elektronik, Havacılık Yönetimi, Uçak Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Uçak Gövde Bakım, Uçak Motor Bakım, Hava Trafik Kontrol lisans programlarının birinden mezun olmak.</p> <ul style="list-style-type: none"> Yüksek Lisans ve Doktorada mülakat yapılacaktır.
UÇAK GÖVDE MOTOR BAKIMI ANABİLİM DALI	8	-	-	-	2	-	2	-	-	-	SAY.	<p>Yüksek Lisans ve Lisansa Dayalı Doktora Programı: Uçak Gövde Motor Bakım, Havacılık Elektrik Elektronik, Uçak Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Uçak Gövde Bakım, Uçak Motor Bakım lisans programlarının birinden mezun olmak.</p> <p>Yüksek Lisansa Dayalı Doktora Programı: Uçak Gövde Motor Bakım, Havacılık Elektrik Elektronik, Uçak Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Uçak Gövde Bakım, Uçak Motor Bakım tezli yüksek lisans programlarının birinden mezun olmak.</p>
UZAKTAN ALGILAMA VE COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ ANABİLİM DALI (Disiplinlerarası)	10	5	-	-	5	5	-	-	-	-	EA. SAY.	<ul style="list-style-type: none"> Yüksek Lisans ve Doktorada mülakat yapılacaktır.