



T.C.
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ
2024/2025 GÜZ DÖNEMİ
LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA
BAŞVURU ŞARTLARI VE KONTENJANLARI

<input type="checkbox"/>	https://enstitubasvuru.erciyes.edu.tr/	<input type="checkbox"/>	0352 437 52 71 0352 207 66 66 – 46000/46007
<input type="checkbox"/>	fenbilen@erciyes.edu.tr	<input type="checkbox"/>	ERU Fen Bilimleri Enstitüsü
<input type="checkbox"/>	Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Talas Yolu, 38039, KAYSERİ		

BAŞVURU TAKVİMİ

İlan Yayınlama	01 AĞUSTOS 2024
Aday Müracaatları (on-line)	16-21 AĞUSTOS 2024
Yatay Geçiş Başvuruları (Şahsen Yapılacaktır)	16-21 AĞUSTOS 2024 (Başvurular mesai saatleri içinde yapılacaktır)
Yabancı Uyruklu Aday Başvuruları (Şahsen veya on-line Yapılacaktır)	16-21 AĞUSTOS 2024 (Başvurular mesai saatleri içinde yapılacaktır)
Mülakat/ Yazılı Listelerinin Açıklanması	23 AĞUSTOS 2024
Yüksek Lisans Mülakatları	27 AĞUSTOS 2024 (Saat: 09.30 / İlgili Anabilim Dalı Başkanlığında)
Doktora Mülakatları	28 AĞUSTOS 2024 (Saat: 09.30 / İlgili Anabilim Dalı Başkanlığında)
Asıl ve Yedek Aday Listelerinin İlanı	29 AĞUSTOS 2024
Asıl Adayların Kesin Kaydı	02-03 EYLÜL 2024
Yedek Adayların Müracaatı ve Kesin Kaydı	05 EYLÜL 2024

BAŞVURU VE KABUL ŞARTLARI

1. Başvurular **16-21 AĞUSTOS 2024 tarihleri arasında Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü web sayfasından çevrimiçi yapılacaktır.** Posta veya e-posta yoluyla başvurular kabul edilmeyecektir.
2. Aday, Yüksek Lisans ve Doktora programı için en fazla iki (2) programa başvuru yapabilir. Yüksek Lisans ve Doktora programında ikiden fazla başvuru yapan adayın yapmış olduğu tüm başvuruları geçersiz sayılır. Aynı anda iki tezli lisansüstü programa (yüksek lisans ve/veya doktora) kayıt yaptırılmaz, devam edilemez. Tespit edildiği anda öğrencinin her iki programdaki kaydı silinir.
3. Yurt dışında lisans ya da yüksek lisansını tamamlamış olan Türk vatandaşı öğrenci adaylarının, **başvuru tarihlerinde** onaylı diploma ve transkript denklik belgelerini; **Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü fenbilen@erciyes.edu.tr e-posta adresine göndermeleri gerekmektedir.**
4. YDS, e-YDS ve YÖKDİL dışındaki sınav puanları olan adaylar, onaylı dil belgelerini **Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsüne başvuru tarihlerinde fenbilen@erciyes.edu.tr adresine göndermeleri gerekmektedir.**
5. **Eksik belge ve yanlış beyan sorumluluğu adaya aittir. Bu durumda kayıt alınmış olsa bile adayın kaydı iptal edilecektir.**
6. **Mülakat sınavları ile ilgili detaylı bilgiler ilgili Anabilim Dalı Başkanlıklarından öğrenilecektir.**
7. Mülakat sınavı yapılacak programlarda, mülakat sınavına başvuru yapan adaylardan en fazla belirtilen kontenjanın **3** katı aday alınır. Bilimsel hazırlık programları için aday sınırlaması olmayacaktır.
8. **Mülakat sınavına girmeyen aday başarısız sayılır.**
9. ÜNİP kontenjanlarına sadece bu protokol kapsamındaki üniversitelerin öğretim elemanları başvurabilir. İlgili Anabilim Dalı Başkanlığının şartlarını sağlaması gerekir. **ÜNİP başvuruları şahsen yapılacaktır.**
10. Tezli yüksek lisans programlarına başvuracak adayların lisans mezuniyet not ortalaması 100 tam puan üzerinden en az 50 veya 4 üzerinden en az 2.00 olmalıdır.
11. Doktora programlarına başvuracak adayların yüksek lisans mezunu olmaları ya da lisans diplomasıyla doktora programına başvuran adayların lisans mezuniyet not ortalaması 100 tam puan üzerinden en az 80 veya 4 üzerinden 3.00 olmalıdır. Yabancı uyruklu öğrenciler için yüksek lisans not ortalaması 4 üzerinden 2,5 olmalıdır.
12. Adayların mezuniyet not ortalamalarının 4'lük not sisteminden 100'lük not sistemine dönüşüm hesabında **[Yüksek Öğretim Kurulu \(YÖK\) Not Dönüşüm Tabloları](#)** esas alınır.
13. Lisansüstü programlara başvuru için Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı (ALES) sayısal puanı en az 55, lisans diploması ile doktora programına başvuracaklar için ise en az 80 olmalıdır veya Yüksek Öğretim Kurulunca denkliği verilmiş sınavlardan (GRE / GMAT) eşdeğer puan almaları gerekir.
14. Doktora programına başvuracak adayların YDS, e-YDS ve YÖKDİL sınavlarından birinden en az 55 puan almış olması ya da Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen bir başka sınavdan bu puana denk bir puan alması gerekir. YDS, e-YDS ve YÖKDİL dışındaki sınav puanlarının **son iki yıl içerisinde** alınmış olması gerekir.

15. ALES ile YDS, e-YDS ve YÖKDİL sınav sonuçlarının geçerlilik süresi **5 (beş) yıldır.**
16. Yabancı dilde (İngilizce) lisansüstü eğitim programları için: İngilizce eğitim veren lisans programlarından mezun olanlardan veya anadili İngilizce olan adaylardan yabancı dil şartı aranmaz. Diğer adayların, YDS, e-YDS ve YÖKDİL sınavlarından birinden yüksek lisans programı için en az 70, doktora programı için ise en az 80 almış olmaları, ya da Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen bir başka sınavdan bu puana denk bir puan almaları gerekir. YDS, e-YDS ve YÖKDİL dışındaki sınav puanları **son iki yıl içerisinde** alınmış olmalıdır.
17. Tezli yüksek lisans programlarında, YDS ya da Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen bir sınavdan yabancı dil belgesi bulunmayan adayların, yabancı dil puanı sıfır kabul edilerek hesaplama yapılır.
18. *Mülakat yapan Anabilim Dallarında Mülakat sınavı notu **belirtilmeyen** doktora programları için en az 60, mülakat yapan Anabilim Dallarında mülakat sınavı notu **belirtilmeyen** yüksek lisans programları için en az 50 almalıdır. Mülakat sınavı notu altında kalanlar başarısız sayılacaktır.
19. Doktora, sanatta yeterlik, tıpta uzmanlık, diş hekimliğinde uzmanlık, veteriner hekimliğinde uzmanlık, eczacılıkta uzmanlık mezunlarının yüksek lisans/doktora programlarına başvurularında, ALES puanı aranmaz. Ancak bu adayların değerlendirilmesinde Üniversitemiz senatosu tarafından alınan karar gereği ALES puanı 70 olarak değerlendirilecektir. ALES puanı 70 puanın üzerinde bulunan adayların ilgili puan türünden ALES puanları değerlendirmeye alınacaktır.

DEĞERLENDİRME ESASLARI

Tezli yüksek lisans programlarına başvuran adayların başarı notunun hesaplanmasında;

1. **Mülakat ve/veya yazılı sınav yapılmayacak Anabilim Dalları için:** ALES sayısal puanının % 50'si, mezuniyet notunun % 30'u ve varsa yabancı dil notunun %20'si alınarak başarı puanı hesaplanır. **Özel başarı puanı olmayan Anabilim Dallarında başarı puanının en az 50 olması gerekir. Özel başarı puanı isteyen anabilim dalları için ilgili Anabilim Dalı tablolarına bakılmalıdır. 50 Puanın üstündeki adaylar en yüksek puandan itibaren sıralanarak ilan edilen kontenjanlara göre ilgili programlara yerleştirilir. Puan eşitliği durumunda ALES sayısal puanı daha yüksek olan aday tercih edilir.**
2. **Mülakat ve/veya yazılı sınav yapacak Anabilim Dallarında Mülakat sınavı ve/veya yazılı olarak bilimsel değerlendirme sınavı yapılan anabilim dallarında ALES puanının % 50'si, lisans not ortalamasının % 30'u, varsa yabancı dil puanının % 20'si dikkate alınarak başvuran adayların başarı sıralaması yapılır. Mülakata ve/veya yazılı sınava girmeye hak kazanan adayların başarı puanları; ALES sayısal puanının %50'si, mezuniyet notunun %15'i, yabancı dil notunun %15'i, mülakat ve/veya yazılı olarak yapılacak bilimsel değerlendirme sınavının % 20'si alınarak hesaplanır. Hesaplanan başarı puanının; özel başarı puanı olmayan Anabilim Dallarında başarı puanının en az 50 olması gerekir. Özel başarı puanı isteyen anabilim dalları için ilgili Anabilim Dalı tablolarına bakılmalıdır. 50 Puanın üstündeki adaylar en yüksek puandan itibaren sıralanarak ilan edilen kontenjanlara göre ilgili programlara yerleştirilir. Puan eşitliği durumunda ALES sayısal puanı daha yüksek olan aday tercih edilir. Mülakat sınavı notu en az 50 almalıdır. Mülakat ve/veya yazılı sınava girmeyen aday başarısız sayılır.**

Doktora programına başvuran lisans veya yüksek lisans mezunu adayların başarı notunun hesaplanmasında;

1. **Mülakat ve/veya yazılı sınav yapılmayacak Anabilim Dallarında Mülakat sınavı ve/veya yazılı olarak bilimsel değerlendirme sınavı yapılan anabilim dallarında ALES puanının % 50'si, yüksek lisans not ortalamasının %30'u ve yabancı dil puanının %20'si alınarak başarı puanı hesaplanır. Hesaplanan başarı notunun; başarı puanı olmayan Anabilim Dallarında başarı puanının en az 60 puan olması gerekir. Özel başarı puanı isteyen anabilim dalları için ilgili Anabilim Dalı tablolarına bakılmalıdır. 60 Puanın üstündeki adaylar en yüksek puandan itibaren sıralanarak ilan edilen kontenjanlara göre ilgili programlara yerleştirilir. Puan eşitliği durumunda ALES sayısal puanı daha yüksek olan aday tercih edilir.**

2. Mülakat ve/veya yazılı sınav yapacak Anabilim Dalları için: Mülakat sınavı ve/veya yazılı olarak bilimsel değerlendirme sınavı yapılan anabilim dallarında ALES sayısal puanının % 50'si, yüksek lisans not ortalamasının % 30'u, yabancı dil puanının % 20'si dikkate alınarak sıralama yapılır. Mülakata ve/veya yazılı sınava girmeye hak kazanan adayların başarı puanları; ALES sayısal puanının %50'si, yüksek lisans veya lisans mezuniyet notunun %15'i, yabancı dil notunun %15'i ve mülakat ve/veya yazılı olarak yapılacak bilimsel değerlendirme sınavının %20'si alınarak başarı puanı hesaplanır. Hesaplanan başarı puanının; **özel başarı puanı olmayan Anabilim Dalları için en az 60 olması gerekir. Özel başarı puanı isteyen anabilim dalları için ilgili Anabilim Dalı tablolarına bakılmalıdır. 60 Puanın üstündeki adaylar en yüksek puandan itibaren sıralanarak ilan edilen kontenjanlara göre ilgili programlara yerleştirilir. Puan eşitliği durumunda ALES puanı daha yüksek olan aday tercih edilir. Mülakat sınavı notu en az 60 almalıdır. Mülakat ve/veya yazılı sınava girmeyen aday başarısız sayılır.**

1. ÜNİVERSİTE-SANAYİ İŞ BİRLİĞİ KAPSAMINDA öğrenci kabulü aşağıdaki şekilde yapılır:

- a) Kamu kurumları tarafından desteklenen yüksek bütçeli bir projeye sahip veya AR-GE ve tasarım merkezlerinde çalışan lisans mezunu adayın lisans/yüksek lisans diploması, not durum belgesi, aldığı dersler ve varsa referans mektubu ile diğer kişisel bilgi ve belgeleri, başvuru anabilim/anasanat dalı kurulunca incelenir. Aday anabilim/anasanat dalı kurulunun uygun görüşü ve enstitü yönetim kurulu onayı ile programa kabul edilir. Anabilim/anasanat dalı başkanlığı isterse, aday ile karşılıklı görüşme talep edebilir. Adayın, talep edilmesi halinde görüşmeye katılması zorunludur.
- b) Lisansüstü programa başvuran adayın, ALES veya Yükseköğretim Kurulu tarafından eş değeri kabul edilen bir sınavdan başvurduğu programın puan türünde en az 55 puan almış olması gerekir. Ayrıca, doktora programı için adayın, anadili dışında Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eş değeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan veya ÖSYM tarafından eş değeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından bu puan eş değeri bir puan almış olması gerekir.
- c) Adayların, başvuru ve kayıt işlemleri, Enstitü tarafından belirlenen takvime göre yapılır. Kesin kayıt hakkı kazanan aday, ilanda belirtilen belgeler ve ilkeleri Senato tarafından kabul edilen, Üniversite-kurum/firma tarafından imzalanan bir protokol yapmak şartıyla ilanda belirtilen tarihlerde, ilgili programa şahsen veya noter vekâletnameli vekili aracılığıyla kayıt yaptırabilir.
- d) Üniversite Sanayi İşbirliği Kapsamında başvuruda bulunan adayların yukarıda belirtilen şartları taşıdığına dair belgelerini fenbilen@erciyes.edu.tr adresine başvuru süresi içerisinde göndermeleri gerekmektedir,
- e) Üniversite Sanayi İşbirliği Kapsamında başvuruda bulunan adayların <https://fbe.erciyes.edu.tr/tr/yukseklisans> adresinde yer alan formu doldurarak göndermeleri gerekmektedir

YABANCI UYRUKLU ADAYLAR İÇİN

Who can apply

For M.S. programs applications, a bachelor's degree,

For Integrated Ph.D. programs, a bachelor's degree,

For Ph.D. programs, an M.S. (with thesis)/M.A. (with thesis) degree

A – APPLICATION INSTRUCTIONS FOR INTERNATIONAL STUDENTS

1. Applications should be submitted to the Erciyes University Graduate School of Natural and Applied Science.
 2. Applicants must satisfy all application requirements; applications of those who do not meet the announced departmental requirements will not be considered.
 3. International students will be evaluated according to their official documents:
 - For M.S. programs applications, the required documents are a Bachelor's Degree, Recognition Letter*, Equivalence Letter**, Transcript, CV and Passport
 - For Integrated Ph.D. programs, the required documents are a Bachelor's Degree, Recognition Letter*, Equivalence Letter**, Transcript, CV and Passport
 - For Ph.D. programs, the required documents are an M.S. (with thesis) Degree, Recognition Letter*, Equivalence Letter**, Transcript, CV and Passport
- * A Recognition Letter is needed and must be uploaded for non-Turkish citizens who graduated from a university outside Turkey (Foreign nationals: <http://denklikbasvuru.yok.gov.tr/denklik/you-denklik-basvuru-form>). The Recognition Letter must be submitted DURING the application process.
- **An Equivalence Letter is needed only for Turkish citizens who studied in any university outside Turkey (Turkish citizens: <https://www.turkiye.gov.tr/yok-denklik-basvurusu>). The Equivalence Letter must be submitted DURING the application process.
4. Applicants have to apply in person.
 5. For admission to a Master of Science program, applicants must have graduated from Bachelor program and its average should be at least 2 out of 4.
 6. For English programs: Foreign language certificate is not required from graduates of English undergraduate programs or applicants whose native language is English. Other applicants must get at least 70 for the master's program and at least 80 for PhD from one of the YDS, e-YDS, YÖKDİL or TOEFL (or equivalence) exams. Exam scores other than YDS, e-YDS and YÖKDİL must be taken within the last two years.
 7. For admission to a PhD program, applicants must have Master of Science certificate and its average should be at least 2,5 out of 4.
 8. For Turkish PhD programs: the applicants must get at least 55 out of 100 from a foreign language exam of YDS, e- YDS, YÖKDİL or TOEFL (or equivalence).
 9. Applicants who are accepted must submit their original documents at the registration time.
 10. Tuition and fees determined by University Executive Board must be paid at the registration time.
 11. Applicants should apply to a maximum of two programs.

B-- APPLICATION DOCUMENTS FOR INTERNATIONAL STUDENTS

- 1.** Application form.
- 2.** The approved photocopy of valid Passport
- 3.** Copy of passport with education valid entry visa and its approved Turkish translation
- 4.** The approved photocopy of Diploma or Graduation Certificate
- 5.** The approved photocopy of transcripts. The transcript that shows the courses taken and the grades achieved must be submitted. PhD program applicants must submit their all transcripts (Bachelor academic transcript and MS academic transcript).
- 6.** Recognition Letter
- 7.** Equivalence Letter
- 8.** Applicants who will apply for the Turkish graduate programs must have a score of at least 55 in one of the YDS, e-YDS and YÖKDİL exams or a score equivalent to this score from another exam accepted by the Council of Higher Education (YÖK).
- 9.** For Turkish programs, the proficiency certificate of Turkish must be obtained from ERSEM/TÖMER (or equivalence) indicating at least C1 grade level certificate. But, for foreign students who have completed the undergraduate / graduate education in Turkey is not required.
- 10.** Recognition certificate must be obtained from the Council of Higher Education (YÖK) in Ankara.
- 11.** Curriculum Vitae (It must be written in English)
- 12.** A passport-sized photograph
- 13.** Missing documents and misrepresentations are the responsibility of the person. In this case the registration of the candidate will be canceled even if registration is taken.
- 14.** General Health Insurance Certificate (It will be requested in the definite registration time)
- 15.** Receipt - 2500 TL to account 1241-06000018 at Halk Bankası Kayseri Erciyes University Branch. will be deposited. IBAN NO: TR280001200124100006000018 (It will not be refunded unless the application is accepted.)

ÖNEMLİ AÇIKLAMALAR

1. YÖKDİL/2 sonuçları açıklanmayan öğrencilerin on-line başvuru tarihlerinde on-line başvuru yaparken durumları ile ilgili YÖKDİL/2 ile ilgili dilekçelerini sisteme yüklemeleri; 23 Ağustos 2024 mesai bitimine kadar da Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü öğrenci işlerine belgelerini ibraz etmeleri gerekmektedir. Belgelerini 23 Ağustos 2024 tarihine kadar Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne ibraz etmeyenlerin başvuruları kabul edilmeyecektir.
2. Kesin kayıtlar otomatik olarak gerçekleştirilecek olup; YÖKSİS sisteminden kontrollü belgelerle otomatik olarak yapılacaktır. **İki Anabilim Dalına kayıt hakkı kazanan adayların 02 Eylül Pazartesi günü saat 12.00'a kadar fenbilen@erciyes.edu.tr adresine hangi anabilim dalına kayıt yaptıracığını bildirir dilekçelerini göndermeleri gerekmektedir. Tercihini bildirmeyen adayların iki bölüme de kayıtları yapılmayacaktır.**
3. Kesin kayıt hakkı kazanıp kayıt yaptırmak istemeyen veya hangi Anabilim Dalına (birden fazla Anabilim Dalında kayıt hakkı kazanan) kayıt yaptıracığını bildirmeyen aday Enstitüye kayıt için kayıt tarihleri bittikten sonra herhangi bir hak iddia edemez.
4. İstenilen belgelerde yanlış beyanda bulunanlar ile tahrifat yapanların, sınavlarda başarılı olsalar dahi kayıtları yapılmaz. Gerçek dışı bilgi ve belgelere göre aday kaydı veya kesin kaydı yapılmış öğrencilerin kaydı silinir.
5. Lisansüstü programlarda okuyan ve Enstitümüze kayıt hakkı kazanan adayların kesin kayıt tarihinden önce daha önce kayıtlı oldukları programdan kayıtlarını sildirmeleri gerekmektedir. Aksi durumda kayıtları yapılmayacaktır.

ADAYLARDAN İSTENECEK BELGELER

- Başvurular **Enstitüsü web sayfasından online yapılacaktır**
- **Üniversite-Sanayi İş Birliği kapsamında** başvuru yapan adayların çalıştığı Firma tarafından desteklenen projeye sahip veya Ar-Ge veya Tasarım Merkezi olduğuna dair aşağıdaki belgelerden birisini başvuruda sunmaları gerekmektedir:
 - a) Firmanın Ar-Ge veya Tasarım merkezinin bakanlık onay yazısı
 - b) Firmanın daha önce kamu destekli proje yürütmüş olduğuna dair belge

ANABİLİM DALI	ASTRONOMİ VE UZAY BİLİMLERİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR
Kontenjan	1	12								4								
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı	VAR	VAR								VAR								
Yazılı Sınavı																		
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe	Fen ve Fen-Edebiyat Fakülteleri'nin Fizik veya Matematik Bölümleri, Eğitim Fakültesi Fen Bilimleri Eğitimi, Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Bölümü mezunu olmak														
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Fen ve Fen-Edebiyat Fakülteleri Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölümü ile Uzay Bilimleri ve Teknolojileri mezunu olmak.														
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Fen ve Fen-Edebiyat Fakülteleri Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölümü ile Uzay Bilimleri ve Teknolojileri Yüksek Lisans mezunu olmak; Fen ve Fen-Edebiyat Fakülteleri Fizik Bölümlerinde Astrofizik Anabilim dalında Yüksek Lisans yapmış olmak ve bunu belgelemek.														
			Yabancı Uyruklu															
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																
		Yabancı Uyruklu																
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	BAHÇE BİTKİLERİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği		
Kontenjan		25	3							10	2							
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı		VAR								VAR								
Yazılı Sınavı																		
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu		Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Tarla Bitkileri veya Tarımsal Genetik Mühendisliği Bölümlerinden birinden mezun olmak.													
			Yabancı Uyruklu		Ziraat Fakültesi Bölümü Mezunu olmak													
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu		Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı veya Tarımsal Biyoteknoloji Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.													
			Yabancı Uyruklu		Bahçe Bitkileri veya Tarımsal Biyoteknoloji alanlarında yüksek lisans yapmış olmak.													
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR
Kontenjan		25	1	2		2	5			15	1							
ALES Puanı/Türü(En Az)		70								70								
Yabancı Dil Puanı(En Az)							70			55	55							
Mülakat Sınavı		VAR		VAR						VAR								
Yazılı Sınavı																		
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu		- Başarı notunun 65 puan olarak uygulanması. ALES puanı en az 70 olmalıdır. - “Bilgisayar Mühendisliği” veya “Yazılım Mühendisliği” bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak.													
			Yabancı Uyruklu		- Devlet Üniversitelerinin Türkçe Eğitim Merkezlerinden Türkçe yeterlilik belgesi almış olmak veya eğitim dili Türkçe programlardan birinden mezun olmak. -“Bilgisayar Mühendisliği” veya “Yazılım Mühendisliği” Anabilim Dallarından birinden lisans mezunu olmak.													
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu		- Applicants must have completed a bachelor’s degree in “Computer Engineering” / “Software Engineering” / “Computer Science” / “Information Science” / “Information Technology”. - Applicants must have obtained at least 70 from one of the YDS / e-YDS / YÖKDİL / TOEFL (or equivalence) in English exam or received bachelor's degree from an English program or native language is English.													
			Yabancı Uyruklu		- Applicants must have completed a bachelor’s degree in “Computer Engineering” / “Software Engineering” / “Computer Science” / “Information Science” / “Information Technology”. - Applicants must have obtained at least 70 from one of the YDS / e-YDS / YÖKDİL / TOEFL (or equivalence) in English exam or received bachelor's degree from an English program or native language is English.													
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe		- “Bilgisayar” / “Yazılım” / “Elektrik” / “Elektronik” / “Biyomedikal” Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. * “Bilgisayar Mühendisliği” veya “Yazılım Mühendisliği” bölümleri dışından bölüm mezunları Bilimsel Hazırlık (BH) programına tabidirler														
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu		- Başarı notunun 70 puan olarak uygulanması. ALES puanı en az 70 olmalıdır. - “Bilgisayar Mühendisliği” / “Yazılım Mühendisliği” bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak ve “Bilgisayar Mühendisliği” / “Yazılım Mühendisliği” Anabilim Dallarından birinden yüksek lisans mezunu olmak													
			Yabancı Uyruklu		- Devlet Üniversitelerinin Türkçe Eğitim Merkezlerinden Türkçe yeterlilik belgesi almış olmak veya eğitim dili Türkçe programlardan birinden mezun olmak. -“Bilgisayar Mühendisliği” veya “Yazılım Mühendisliği” Anabilim Dallarından birinden yüksek lisans mezunu olmak.													
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	BİTKİ KORUMA ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği		
Kontenjan		10								5								
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)										55								
Mülakat Sınavı		VAR								VAR								
Yazılı Sınavı																		
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık		Türkçe														
				İngilizce														
		Türkçe Y.L		T.C Uyruklu		Bitki Koruma Bölümünden Mezun Olmak												
				Yabancı Uyruklu														
		İngilizce Y.L		T.C Uyruklu														
				Yabancı Uyruklu														
	Üniversite Sanayi İşbirliği		Türkçe															
			İngilizce															
	Doktora	Bilimsel Hazırlık		Türkçe														
				İngilizce														
		Türkçe DR.		T.C Uyruklu		Bitki Koruma Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak												
				Yabancı Uyruklu														
		İngilizce DR.		T.C Uyruklu														
				Yabancı Uyruklu														
Üniversite Sanayi İşbirliği		Türkçe																
		İngilizce																

ANABİLİM DALI	BİYOLOJİ ANABİLİM DALI																		
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği			
Kontenjan		9					2								1				
ALES Puanı/Türü(En Az)																			
Yabancı Dil Puanı(En Az)																			
Mülakat Sınavı		YOK																	
Yazılı Sınavı		YOK																	
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu		Fen veya Fen-Edebiyat-Fakültesi Biyoloji, Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden mezun olmak														
			Yabancı Uyruklu																
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu		Applicants to MSc program must have completed a Bachelor's degree in Biology or a closely related fields.														
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu																
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu		Applicants to PhD program must have MSc degree in Biology, Molecular Biology and Genetics, Biochemistry or related departments in other institutes														
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																		
	İngilizce																		

ANABİLİM DALI	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																		
	GENEL KONTENJAN																		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP		
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR	
Kontenjan		8	8						1	5	1	1							
ALES Puanı/Türü(En Az)																			
Yabancı Dil Puanı(En Az)																			
Mülakat Sınavı		VAR							VAR	VAR		VAR							
Yazılı Sınavı																			
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Biyomedikal Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Biyomühendislik bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak Yüksek Lisans Programımıza başvuran adayların sınavlara alınmaları için başarı notu (mülakat notu hariç) en az 60 olmalıdır															
			Yabancı Uyruklu	Biyomedikal Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Biyomühendislik bölümlerinin herhangi birinden Lisans mezunu olmak															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu																
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
		İngilizce																	
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe		Sağlık Bilimleri Enstitüsü Fizyoloji Anabilim Dalından Yüksek Lisans mezunu olmak.														
			İngilizce																
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Biyomedikal Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dallarından herhangi birinden Yüksek Lisans mezunu olmak. Doktora Programımıza başvuran adayların sınavlara alınmaları için başarı notu (mülakat notu hariç) en az 65 olmalıdır															
			Yabancı Uyruklu	Biyomedikal Mühendisliği Bölümü, Biyomühendislik Bölümü, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Bölümü lisans programlarının birinden mezun olmak ve Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Anabilim Dallarının birinden veya Sağlık Bilimleri Enstitüsü Fizyoloji Anabilim Dalından Yüksek Lisans derecesine sahip olmak.															
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu																
Üniversite Sanayi İşbirliği		Türkçe		Biyomedikal Mühendisliği Bölümü, Biyomühendislik Bölümü, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Bölümü lisans programlarının birinden mezun olmak ve Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Anabilim Dallarının birinden yüksek lisans derecesine sahip olmak.															
		İngilizce																	

ANABİLİM DALI	BİYOSİSTEM MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği		
Kontenjan		15								5								
ALES Puanı/Türü(En Az)		55								55								
Yabancı Dil Puanı(En Az)										55								
Mülakat Sınavı		VAR								VAR								
Yazılı Sınavı		VAR								VAR								
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Biyosistem Mühendisliği, Tarımsal yapılar ve Sulama, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümleri Lisans mezunu olmak														
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Biyosistem Mühendisliği, Tarımsal yapılar ve Sulama, Tarım Makinaları ve Teknolojileri Mühendisliği Bölümlerinden birinden Yüksek Lisans mezunu olmak														
			Yabancı Uyruklu															
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																
		Yabancı Uyruklu																
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği		
Kontenjan	2	19	3	3					1	5	1							
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı	VAR	VAR		VAR					VAR	VAR								
Yazılı Sınavı	YOK	YOK		YOK					YOK	YOK								
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe	2 KONTENJAN İÇİN BİYOLOJİ, ORMAN MÜHENDİSLİĞİ YA DA ZİRAAT FAKÜLTESİ BÖMÜ. LİSANS MEZUNU OLMAK														
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	11 KONTENJAN İÇİN (ÇEVRE MÜH. LİSANS MEZUNU OLMAK) 3 KONTENJAN İÇİN ÇEVRE MÜH VEYA İNŞAAT MÜH MEZUNU OLMAK) 2 KONTENJAN İÇİN (ÇEVRE MÜH., KİMYA MÜH. İNŞAAT MÜH. LİSANS MEZUNU OLMAK) 2 KONTENJAN İÇİN ÇEVRE MÜH. ENDÜSTRİ MÜH.,ENERJİ SİSTEMLERİ MÜH LİSANS MEZUNU OLMAK 1 KONTENJAN İÇİN ÇEVRE MÜH., KİMYA MÜH. VEYA KİMYA BÖLÜMÜ LİSANS MEZUNU OLMAK														
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	1 KONTENJAN İÇİN MÜHENDİSLİK FAKÜLTELERİNDEN MEZUN OLMAK 2 KONTENJAN İÇİN ÇEVRE MÜH. ENDÜSTRİ MÜH.,ENERJİ SİSTEMLERİ MEZUNU OLMAK															
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe	1 KONTENJAN BİYOLOJİ, ORMAN MÜHENDİSLİĞİ YA DA ZİRAAT FAKÜLTESİ BÖLÜMÜ MEZUNU OLMAK														
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	1 KONTENJAN İÇİN ÇEVRE MÜH VEYA İNŞAAT MÜH MEZUNU OLMAK) 1 KONTENJAN İÇİN YÜKSEK LİSANSINI ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ALANINDA YAPMIŞ OLMAK 3 KONTENJAN İÇİN ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ YÜKSEK LİSANS MEZUNU OLMAK														
			Yabancı Uyruklu	1 KONTENJAN İÇİN ÇEVRE MÜH VEYA İNŞAAT MÜH MEZUNU OLMAK)														
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																		
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği			
Kontenjan		28	4	2						5	3								
ALES Puanı/Türü(En Az)		55		55						55									
Yabancı Dil Puanı(En Az)										55									
Mülakat Sınavı		VAR (60)		VAR (60)						VAR (60)									
Yazılı Sınavı																			
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümlerinin birinden mezun olmak Mülakat notu en az 60 olmalıdır.															
			Yabancı Uyruklu	Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümlerinin birinden mezun olmak.															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu																
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümlerinin birinden mezun olmak. Mülakat notu en az 60 olmalıdır.																
		İngilizce																	
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programlarının birinden mezun olmak (Disiplinlerarası Yüksek Lisans programlardan mezun olan adaylar için Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bilim Dalında tezli yüksek lisans yapmış olmak) Mülakat notu en az 60 olmalıdır.															
			Yabancı Uyruklu	Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programlarının birinden mezun olmak (Disiplinlerarası Yüksek Lisans programlardan mezun olan adaylar için Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bilim Dalında tezli yüksek lisans yapmış olmak)															
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu																
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																		
	İngilizce																		

ANABİLİM DALI	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																	
GENEL KONTENJAN																		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR
Kontenjan	3	12		16					1	7		6						
ALES Puanı/Türü(En Az)	55	55		55					55	55		55						
Yabancı Dil Puanı(En Az)	50	50							55	55		55						
Mülakat Sınavı	VAR	VAR		VAR					VAR	VAR		VAR						
Yazılı Sınavı	YOK	YOK		YOK					YOK	YOK		YOK						
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe	Bilgisayar Mühendisliği Lisans Programı mezunu olmak (2 kontenjan) Elektrik- Elektronik Mühendisliği Lisans Programı mezunu olmak (1 kontenjan)														
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Endüstri Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak.														
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Endüstri Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak.															
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe	Bilgisayar Mühendisliği Lisans ve Yönetim Bilişim Sistemleri Yüksek Lisans Programlarından mezun olmak (1 kontenjan)														
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Endüstri Mühendisliği Yüksek Lisans Programı mezunu olmak														
			Yabancı Uyruklu															
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																
		Yabancı Uyruklu																
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Endüstri Mühendisliği Yüksek Lisans Programı mezunu olmak																
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	ENDÜSTRİYEL TASARIM MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği		
Kontenjan		8	2	5						2								
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı		VAR		VAR						VAR								
Yazılı Sınavı		YOK		YOK						YOK								
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu		Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, Makine Mühendisliği lisans mezunu olmak													
			Yabancı Uyruklu		Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, Makine Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak													
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe		Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği veya Makine Mühendisliği mezunu olmak														
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu		Endüstriyel Tasarım Mühendisliği lisans ve yüksek lisans mezunu olmak													
			Yabancı Uyruklu															
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																
		Yabancı Uyruklu																
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR
Kontenjan	2	7* 10**		2		5				8								
ALES Puanı/Türü(En Az)		55				55				60								
Yabancı Dil Puanı(En Az)										55								
Mülakat Sınavı	VAR	VAR		VAR		VAR				VAR								
Yazılı Sınavı																		
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe	Fen veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik veya Kimya bölümünden lisans mezunu olmak.														
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	* Enerji Sistemleri Mühendisliği lisans mezunu olmak. ** Çevre Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Uçak Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Özel Şart: Enerji Sistemleri Mühendisliği Anabilim Dalı yüksek lisans programına başvuran adayların başarı notunun 55 olması gerekir.														
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu	Applicants to MSc program must have completed a Bachelor's degree from one of the departments of Energy Systems Engineering, Electrical-Electronics Engineering, Mechanical Engineering, Chemical Engineering, Materials Science and Engineering, Metallurgical and Materials Engineering, Industrial Engineering, Environmental Engineering or Aeronautical Engineering														
			Yabancı Uyruklu															
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Enerji Sistemleri Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak. Kamu Kurumlarınca desteklenen ARGE projesi bulunan bir firmada veya Sanayi AR-GE ve Tasarım Merkezlerinde çalışıyor olmak.															
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Enerji Sistemleri Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Uçak Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak ve Enerji Sistemleri Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Nanobilim Nanoteknoloji Anabilim Dallarından birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.														
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	FİZİK ANABİLİM DALI																	
GENEL KONTENJAN																		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	YL	DR
Kontenjan	2	10	5	2	2	2	3	2	2	5	5	2	2	2	4	2	2	2
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı	VAR	VAR		VAR	VAR	VAR		VAR	VAR	VAR		VAR	VAR	VAR		VAR	VAR	VAR
Yazılı Sınavı	YOK	YOK		YOK	YOK	YOK		YOK	YOK	YOK		YOK	YOK	YOK		YOK	YOK	YOK
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe	Fen veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri harici bölümleri veya Mühendislik Fakülteleri bölümleri mezunu olmak.														
			İngilizce	Being a graduate of the departments other than Physics, Astronomy and Space Sciences of the Faculty of Science or the Faculty of Science and Letters, or Engineering Faculties.														
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Fen veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri bölümü veya Fizik Mühendisliği mezunu olmak.														
			Yabancı Uyruklu	Being a graduate of the Physics, Astronomy and Space Sciences departments of the Faculty of Science or the Faculty of Science and Letters or Physics Engineering..														
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu	Fen veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri bölümü veya Fizik Mühendisliği mezunu olmak														
			Yabancı Uyruklu	Being a graduate of the Physics, Astronomy and Space Sciences departments of the Faculty of Science or the Faculty of Science and Letters or Physics Engineering.														
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Fen veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri bölümü veya Fizik Mühendisliği mezunu olmak.															
		İngilizce	Being a graduate of the Physics, Astronomy and Space Sciences departments of the Faculty of Science or the Faculty of Science and Letters or Physics Engineering.															
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe	Fen veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri harici bölümleri veya Mühendislik Fakülteleri bölümleri mezunu olmak.														
			İngilizce	Being a graduate of the departments other than Physics, Astronomy and Space Sciences of the Faculty of Science or the Faculty of Science and Letters, or Engineering Faculties														
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Fizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri veya Fizik Mühendisliği yüksek lisans mezunu olmak														
			Yabancı Uyruklu	To be graduated of Master of.Science from the Departments of Physics, Astronomy and Space Sciences and Physics Engineering														
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu	Fizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri veya Fizik Mühendisliği yüksek lisans mezunu olmak														
			Yabancı Uyruklu	To be graduated of Master of.Science from the Departments of Physics, Astronomy and Space Sciences and Physics Engineering														
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Fizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri veya Fizik Mühendisliği yüksek lisans mezunu olmak																
	İngilizce	To be graduated of Master of.Science from the Departments of Physics, Astronomy and Space Sciences and Physics Engineering																

ANABİLİM DALI	GIDA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR
Kontenjan		7							1*									
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı		VAR																
Yazılı Sınavı		VAR																
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık		Türkçe														
				İngilizce														
		Türkçe Y.L		T.C Uyruklu		Gıda Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak.												
				Yabancı Uyruklu														
		İngilizce Y.L		T.C Uyruklu														
				Yabancı Uyruklu														
		Üniversite Sanayi İşbirliği		Türkçe														
				İngilizce														
	Doktora	Bilimsel Hazırlık		Türkçe		*Yabancı Uyruklu												
				İngilizce														
		Türkçe DR.		T.C Uyruklu														
				Yabancı Uyruklu														
		İngilizce DR.		T.C Uyruklu														
				Yabancı Uyruklu														
		Üniversite Sanayi İşbirliği		Türkçe														
				İngilizce														

ANABİLİM DALI	HARİTA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR
Kontenjan		9	3							3								
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı		YOK								VAR								
Yazılı Sınavı		YOK								VAR								
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu		Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği veya Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Lisans programlarından birinden mezun olmak													
			Yabancı Uyruklu		Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği veya Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Lisans programlarından birinden mezun olmak (Graduation from Geomatics Engineering, Surveying Engineering, Geospatial Engineering or Geodetic Engineering)													
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Doktora	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe															
			İngilizce															
		Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu		Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği veya Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Anabilim Dallarından birinden Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak													
			Yabancı Uyruklu															
İngilizce DR.	T.C Uyruklu																	
	Yabancı Uyruklu																	
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	HAVACILIK ELEKTRİK VE ELEKTROİNİĞİ ANABİLİM DALI																		
	GENEL KONTENJAN																		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP		
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR	
Kontenjan		21								6									
ALES Puanı/Türü(En Az)																			
Yabancı Dil Puanı(En Az)																			
Mülakat Sınavı		YOK								VAR									
Yazılı Sınavı																			
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Aşağıdaki bölümlerin bir tanesinden mezun olmak: - Havacılık Elektrik-Elektronığı, Uçak Elektrik-Elektronığı, Kontrol Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Uçak Gövde ve Motor Bakımı															
			Yabancı Uyruklu																
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu																
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
		İngilizce																	
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Havacılık Elektrik-Elektronığı, Uçak Gövde ve Motor Bakımı, Sivil Havacılık Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak															
			Yabancı Uyruklu																
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																	
		Yabancı Uyruklu																	
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																		
	İngilizce																		

ANABİLİM DALI	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği		
Kontenjan		28	2							6								
ALES Puanı/Türü(En Az)										70								
Yabancı Dil Puanı(En Az)										55								
Mülakat Sınavı		VAR								YOK								
Yazılı Sınavı																		
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu		İnşaat Mühendisliği Bölümünden Mezun Olmak													
			Yabancı Uyruklu		İnşaat Mühendisliği Bölümünden Mezun Olmak													
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu		İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak ALES puanı en az 70 olmalıdır.													
			Yabancı Uyruklu															
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																
		Yabancı Uyruklu																
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	KİMYA ANABİLİM DALI																		
GENEL KONTENJAN																			
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP		
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	YL	DR	
Kontenjan		32	12	4						10	10	3					1	1	
ALES Puanı/Türü(En Az)																			
Yabancı Dil Puanı(En Az)																			
Mülakat Sınavı		VAR		VAR						YOK		YOK					YOK	YOK	
Yazılı Sınavı		YOK		YOK						YOK		YOK					YOK	YOK	
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Kimya, Fizik, Biyoloji, Biyokimya, Nanobilim ve Nanoteknoloji, Kimya Öğretmenliği, Kimya Eğitimi, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Eczacılık Fakültesi, Mühendislik Fakültesi ve Teknoloji Fakültesi bölümlerinin birinde Lisans derecesine sahip olmak.															
			Yabancı Uyruklu																
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu																
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe		Kimya, Fizik, Biyoloji, Biyokimya, Nanobilim ve Nanoteknoloji, Kimya Öğretmenliği, Kimya Eğitimi, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Eczacılık Fakültesi, Mühendislik Fakültesi ve Teknoloji Fakültesi bölümlerinin birinde Lisans derecesine sahip olmak.															
		İngilizce																	
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Kimya, Fizik, Biyoloji, Biyokimya, Nanobilim ve Nanoteknoloji, Kimya Öğretmenliği, Kimya Eğitimi, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Eczacılık Fakültesi, Mühendislik Fakültesi ve Teknoloji Fakültesi bölümlerinin birinde Yüksek Lisans yapmış olmak.															
			Yabancı Uyruklu																
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																	
		Yabancı Uyruklu																	
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe		Kimya, Fizik, Biyoloji, Biyokimya, Nanobilim ve Nanoteknoloji, Kimya Öğretmenliği, Kimya Eğitimi, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Eczacılık Fakültesi, Mühendislik Fakültesi ve Teknoloji Fakültesi bölümlerinin birinde Yüksek Lisans derecesine sahip olmak.																
	İngilizce																		

ANABİLİM DALI	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																		
	GENEL KONTENJAN																		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP		
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	YL	DR	
Kontenjan	1	30	1	5						7	1	1					2	2	
ALES Puanı/Türü(En Az)																			
Yabancı Dil Puanı(En Az)																			
Mülakat Sınavı	VAR	VAR		VAR						VAR		VAR					VAR	VAR	
Yazılı Sınavı																			
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe	Metal Öğretmenliği bölümü mezunu olmak															
			İngilizce																
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Makine Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Uçak Mühendisliği bölümlerinden birinden mezun olmak															
			Yabancı Uyruklu																
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu																
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Makine Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, bölümlerinden birinden mezun olmak; Kamu Kurumlarınca desteklenen yüksek bütçeli bir projede veya Sanayi AR-GE ve Tasarım Merkezlerinde çalışıyor olmak																
		İngilizce																	
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Makine Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, bölümlerinden birinden yüksek lisans mezunu olmak. * Lisans Programından mezun olup Doktora Programına başvuru için Makine Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, bölümlerinden birinden Lisans Mezunu olmak															
			Yabancı Uyruklu																
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																	
		Yabancı Uyruklu																	
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Makine Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, bölümlerinden birinden mezun olmak; Kamu Kurumlarınca desteklenen yüksek bütçeli bir projede veya Sanayi AR-GE ve Tasarım Merkezlerinde çalışıyor olmak																	
	İngilizce																		

ANABİLİM DALI	MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği		
Kontenjan		13		2						9		2						
ALES Puanı/Türü(En Az)		55		55						55		55						
Yabancı Dil Puanı(En Az)										55		55						
Mülakat Sınavı		VAR		VAR						VAR		VAR						
Yazılı Sınavı		YOK		YOK						YOK		YOK						
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Fen / Fen Edebiyat fakülteleri Fizik veya Kimya bölümlerinden birinden lisans diploması almış olmak. Mülakattan en az 50 almak.														
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Fen / Fen Edebiyat fakülteleri Fizik veya Kimya bölümlerinden birinden lisans diploması almış olmak. Mülakattan en az 50 almak.															
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Herhangi bir mühendislik programı ,Fen / Fen – Edebiyat Fakülteleri Fizik ve Kimya programı ile Nanobilim ve Nanoteknoloji programı tezli yüksek lisans mezunu olmak. Mülakattan en az 60 almak.														
			Yabancı Uyruklu															
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																
		Yabancı Uyruklu																
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Herhangi bir mühendislik programı ,Fen / Fen – Edebiyat Fakülteleri Fizik ve Kimya programı ile Nanobilim ve Nanoteknoloji programı tezli yüksek lisans mezunu olmak. Mülakattan en az 60 almak.																
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	MATEMATİK ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği		
Kontenjan	1	32								1								
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı	YOK	YOK								YOK								
Yazılı Sınavı	YOK	YOK								YOK								
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe	Fen Fakültesi, Fen –Edebiyat Fakültesi, Matematik ve Matematik Mühendisliği bölümü dışındaki bölümlerden mezun olmak.														
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Matematik, Matematik Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümlerinin birinden lisans diploması almış olmak.														
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Matematik Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.														
			Yabancı Uyruklu															
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																
		Yabancı Uyruklu																
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																		
	GENEL KONTENJAN																		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP		
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR	
Kontenjan		18		3					6			2							
ALES Puanı/Türü(En Az)		70		70					75			75							
Yabancı Dil Puanı(En Az)									55			55							
Mülakat Sınavı		VAR		VAR					VAR			VAR							
Yazılı Sınavı		YOK		YOK					YOK			YOK							
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Mekatronik, veya Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Yüksek lisans programımıza başvuran adayların başarı notlarının hesaplanmasında ALES sayısal puanının %50, mezuniyet notunun %15 ve yabancı dil notunun %15'i ile elde edilen başarı notunun en az 55 olması gerekmektedir. ALES puanı en az 70 olmalıdır.															
			Yabancı Uyruklu																
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu																
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Mekatronik, Harita veya Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Yüksek lisans programımıza başvuran adayların başarı notlarının hesaplanmasında ALES sayısal puanının %50, mezuniyet notunun %15 ve yabancı dil notunun %15'i ile elde edilen başarı notunun en az 55 olması gerekmektedir. ALES puanı en az 70 olmalıdır.																
		İngilizce																	
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Doktora programımıza başvuran adayların başarı notlarının hesaplanmasında ALES sayısal puanının %50, mezuniyet notunun %15 ve yabancı dil notunun %15'i ile elde edilen başarı notunun en az 60 olması gerekmektedir. ALES puanı en az 75 olmalıdır.															
			Yabancı Uyruklu																
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																	
		Yabancı Uyruklu																	
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Doktora programımıza başvuran adayların başarı notlarının hesaplanmasında ALES sayısal puanının %50, mezuniyet notunun %15 ve yabancı dil notunun %15'i ile elde edilen başarı notunun en az 60 olması gerekmektedir. ALES puanı en az 75 olmalıdır.																	
	İngilizce																		

ANABİLİM DALI	MİMARLIK																	
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği		
Kontenjan		10		1						3								
ALES Puanı/Türü(En Az)		70		55						70								
Yabancı Dil Puanı(En Az)		50								60								
Mülakat Sınavı		VAR		YOK						VAR								
Yazılı Sınavı																		
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	*Lisans Mimarlık Bölümü Mezunu Olmak. *Başvuru sırasında başka bir lisansüstü eğitim programında kayıtlı olmamak Mülakat notu en az 60 olmalıdır. ALES puanı en az 70 olmalıdır.														
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
		Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	*Lisans Mimarlık Bölümü Mezunu Olmak. *Başvuru sırasında başka bir lisansüstü eğitim programında kayıtlı olmamak														
			İngilizce															
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	*Lisans Mimarlık Bölümü ve Yüksek Lisans Programında Mimarlık Anabilin Dalı Mezunu Olmak. *Başvuru sırasında başka bir lisansüstü eğitim programında kayıtlı olmamak Mülakat notu en az 70 olmalıdır. ALES puanı en az 70 olmalıdır.														
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
Üniversite Sanayi İşbirliği		Türkçe																
		İngilizce																

ANABİLİM DALI	NANOBİLİM VE NANOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI																		
	GENEL KONTENJAN																		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP		
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR	
Kontenjan		18	5	3		3	3			12	3	2		4	3				
ALES Puanı/Türü(En Az)		55		55		55				55		55		55					
Yabancı Dil Puanı(En Az)						70	70				55	55		80	80				
Mülakat Sınavı		VAR		VAR		VAR				VAR		VAR		VAR					
Yazılı Sınavı		YOK		YOK		YOK				YOK		YOK		YOK					
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Fen Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Doğa Bilimleri Fakültesi, Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Ziraat Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Teknoloji Fakültesi, Mimarlık Fakültesi bünyesindeki lisans programlarından birinden mezun olmak. Mülakat sınavından en az 50 almak.															
			Yabancı Uyruklu	Fen Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Doğa Bilimleri Fakültesi, Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Ziraat Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Teknoloji Fakültesi bünyesindeki lisans programlarından birinden mezun olmak.															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu	Applicants to MSc program must have a bachelor's degree in Natural and Applied Sciences, Engineering and Health Sciences. Getting at least 50 from the interview exam.															
			Yabancı Uyruklu	Applicants to MSc program must have a bachelor's degree in Natural and Applied Sciences, Engineering and Health Sciences.															
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Fen Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Doğa Bilimleri Fakültesi, Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Ziraat Fakültesi, Veterinerlik Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Teknoloji Fakültesi, Mimarlık Fakültesi bünyesindeki lisans programlarından birinden mezun olmak. Mülakat sınavından en az 50 almak.																
		İngilizce																	
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Fen Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Mühendislik Bilimleri Enstitüsü bünyesindeki tezli yüksek lisans programlarından birinden mezun olmak. Mülakat sınavından en az 60 almak.															
			Yabancı Uyruklu	Fen Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Mühendislik Bilimleri Enstitüsü bünyesindeki tezli yüksek lisans programlarından birinden mezun olmak.															
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu	Applicants to PhD program must have a master's degree in Natural and Applied Sciences, Engineering and Health Sciences. Getting at least 60 from the interview exam.															
			Yabancı Uyruklu	Applicants to PhD program must have a master's degree in Natural and Applied Sciences, Engineering and Health Sciences.															
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Fen Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Mühendislik Bilimleri Enstitüsü bünyesindeki tezli yüksek lisans programlarından birinden mezun olmak. Mülakat sınavından en az 60 almak.																	
	İngilizce																		

ANABİLİM DALI	ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği		
Kontenjan		13								4								
ALES Puanı/Türü(En Az)		60								70								
Yabancı Dil Puanı(En Az)										55								
Mülakat Sınavı		VAR								VAR								
Yazılı Sınavı		YOK								YOK								
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık		Türkçe														
				İngilizce														
		Türkçe Y.L		T.C Uyruklu	1- Lisans Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık ve Peyzaj Mimarlığı Bölümü Mezunu Olmak. 2- Başvuru sırasında başka bir lisansüstü eğitim programında kayıtlı olmamak. 3- Azami 400 Kelimelik Niyet Mektubu. * 4- 2 Adet referans mektubu. * 5- Öğrencilerin çalışmalarını içeren portfolyo. * *Öğrenciler Niyet Mektubu, Referans Mektubu ve Portfolyolarını sözlü sınav sırasında teslim edecektir. Mülakat notu en az 70 olmalıdır. ALES puanı en az 60 olmalıdır.													
				Yabancı Uyruklu														
		İngilizce Y.L		T.C Uyruklu														
				Yabancı Uyruklu														
	Doktora	Üniversite Sanayi İşbirliği		Türkçe														
				İngilizce														
		Bilimsel Hazırlık		Türkçe														
				İngilizce														
		Türkçe DR.		T.C Uyruklu	1- Lisans veya Tezli Yüksek Lisans Derecelerinden en az birini Şehir ve Bölge Planlama bilim alanında tamamlamış olmak. 2- Başvuru sırasında başka bir lisansüstü eğitim programında kayıtlı olmamak. 3- Azami 400 Kelimelik Niyet Mektubu. * 4- 2 Adet referans mektubu. * 5- Öğrencilerin çalışmalarını içeren portfolyo. * *Öğrenciler Niyet Mektubu, Referans Mektubu ve Portfolyolarını sözlü sınav sırasında teslim edecektir. Mülakat notu en az 70 olmalıdır. ALES puanı en az 70 olmalıdır.													
				Yabancı Uyruklu														
		İngilizce DR.		T.C Uyruklu														
				Yabancı Uyruklu														
Üniversite Sanayi İşbirliği		Türkçe																
		İngilizce																

ANABİLİM DALI	TARIM BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR
Kontenjan						4	20							4	15			
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı						VAR								VAR				
Yazılı Sınavı																		
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu		To have an undergraduate degree (Bachelor's) in agricultural sciences, biological sciences, veterinary sciences, food science, aquatic science (fisheries), molecular biology, and genetics.													
			Yabancı Uyruklu		MSc: To have an undergraduate degree (Bachelor's) in agricultural sciences, biological sciences, veterinary sciences, food science, aquatic science (fisheries), molecular biology, and genetics.													
		Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe															
			İngilizce															
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu		To have an undergraduate or graduate degree (Bachelor's or Master's) related to agricultural sciences, biological sciences, veterinary sciences, food science, aquatic (fisheries) science, molecular biology, and genetics													
			Yabancı Uyruklu		Ph.D.: To have an undergraduate or graduate degree (Bachelor's or Master's) related to agricultural sciences, biological sciences, veterinary sciences, food science, aquatic (fisheries) science, molecular biology, and genetics.													
		Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe															
			İngilizce															

ANABİLİM DALI	TARLA BİTKİLERİ ANABİLİM DALI																	
GENEL KONTENJAN																		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR
Kontenjan		8								3								
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı		VAR								VAR								
Yazılı Sınavı		YOK								YOK								
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Tarla Bitkileri Bölümü Lisans Mezunu Olmak														
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Tarla Bitkileri Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak														
			Yabancı Uyruklu															
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																
		Yabancı Uyruklu																
Üniversite Sanayi İşbirliği		Türkçe																
		İngilizce																

ANABİLİM DALI	TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																	
GENEL KONTENJAN																		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR
Kontenjan		8		3					1	3								
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puan(En Az)																		
Mülakat Sınavı		VAR		VAR					VAR	VAR								
Yazılı Sınavı		YOK		YOK					VAR	VAR								
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu		Tekstil Mühendisliği Bölümünden Lisans Mezunu Olmak													
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
		Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe		Tekstil Mühendisliği Bölümünden Lisans Mezunu Olmak													
			İngilizce															
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe		Nanobilim Nanoteknoloji Anabilim Dalında Yüksek Lisans Mezunu Olmak													
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu		Tekstil Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans Mezunu Olmak													
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
		Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe															
			İngilizce															

ANABİLİM DALI	TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME																	
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği		
Kontenjan		15								5								
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı		VAR								VAR								
Yazılı Sınavı																		
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu		Ziraat Fakültesi (Tüm Bölümler), Kimya Mühendisliği, Çevre Mühendisliği mezunu olmak													
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu		Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Bitki Koruma, Tarımsal Biyoteknoloji ve Biyosistem Mühendisliği Anabilim Dallarında yüksek lisans yapmış olmak													
			Yabancı Uyruklu															
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																
		Yabancı Uyruklu																
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	UÇAK GÖVDE VE MOTOR BAKIMI ANABİLİM DALI																		
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği			
Kontenjan		11								10									
ALES Puanı/Türü(En Az)																			
Yabancı Dil Puanı(En Az)																			
Mülakat Sınavı		YOK								YOK									
Yazılı Sınavı																			
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	(10 Kişi) Uçak Gövde ve Motor Bakım Bölümü, Makine Mühendisliği bölümlerinden birinden mezun olmak															
			Yabancı Uyruklu	(1 Kişi) Mimarlık Bölümü mezunu olmak															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu																
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
		İngilizce																	
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Uçak Gövde ve Motor Bakımı, Sivil Havacılık, Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği ve Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Anabilim Dallarından birinden yüksek lisans mezunu olmak.															
			Yabancı Uyruklu																
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																	
		Yabancı Uyruklu																	
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																		
	İngilizce																		

ANABİLİM DALI	UZAY MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																		
	GENEL KONTENJAN																		
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP		
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR	
Kontenjan		11																	
ALES Puanı/Türü(En Az)																			
Yabancı Dil Puanı(En Az)																			
Mülakat Sınavı		YOK																	
Yazılı Sınavı		YOK																	
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	1. Uçak Mühendisliği bölümünden mezun olmak (4 öğrenci) 2. Uzay Mühendisliği veya Havacılık ve Uzay Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak (4 öğrenci) 3. Makine Mühendisliğinden mezun olmak (2 öğrenci) Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği veya Mekatronik Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak (1 öğrenci)															
			Yabancı Uyruklu																
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu																
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
		İngilizce																	
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe																
			İngilizce																
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu																
			Yabancı Uyruklu																
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																	
		Yabancı Uyruklu																	
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																		
	İngilizce																		

ANABİLİM DALI	UÇAK VE UZAY MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				ÜNİP	
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Y.L	DR
Kontenjan		16							1	11		1						
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı		VAR							VAR	VAR		VAR						
Yazılı Sınavı		YOK								YOK								
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu		Uçak Mühendisliği veya Uçak ve Uzay Mühendisliği veya Havacılık ve Uzay Mühendisliği bölümlerinden birinden mezun olmak													
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe		Makine Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak													
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu		Uçak Mühendisliği veya Uçak ve Uzay Mühendisliği veya Havacılık ve Uzay Mühendisliği Anabilim Dallarından birinde yüksek lisans yapmış olmak													
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce DR.	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu															
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	

ANABİLİM DALI	ZOOTEKNİ ANABİLİM DALI																	
	GENEL KONTENJAN																ÜNİP	
ÖZEL ŞARTLAR	Yüksek Lisans- Türkçe				Yüksek Lisans- İngilizce (English MSc)				Doktora- Türkçe				Doktora-İngilizce (English PhD)				Y.L	DR
	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği	Bilimsel Hazırlık	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	Üniversite Sanayi İşbirliği		
Kontenjan	2	14	2	4						10	2	4						
ALES Puanı/Türü(En Az)																		
Yabancı Dil Puanı(En Az)																		
Mülakat Sınavı	VAR	VAR		VAR						VAR		VAR						
Yazılı Sınavı																		
Mezuniyet Alanları ve Diğer Şartlar	Yüksek Lisans	Bilimsel Hazırlık	Türkçe	Ziraat, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri ile Doğa Bilimleri Fakültelerinin Zootečni, Hayvansal Üretim Teknolojileri, Kanatlı Yetiştiriciliği, Bilim Dalları dışında kalan bölümler, Gıda Mühendisliği, Su Ürünleri Fakülteleri, Kimya ve Biyoloji Bölümü, Moleküler Biyoloji Genetik, Genetik Mühendisliği mezunları. Ayrıca, hayvancılık sektöründe en az 3 yıl süreyle çalışmaları bulunan ve bunu belgeleyenler kabul edilir.														
			İngilizce															
		Türkçe Y.L	T.C Uyruklu	Ziraat, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri ile Doğa Bilimleri Fakültelerinin Zootečni, Zootečni, Hayvansal Üretim Teknolojileri, Kanatlı Yetiştiriciliği ve Hayvansal Üretim alanında ilgili bölümlerin birinden lisans mezunu olmak.														
			Yabancı Uyruklu															
		İngilizce Y.L	T.C Uyruklu															
			Yabancı Uyruklu	YL başvurusu için gerekli şartlara sahip olmak ve Türkçe dili konuşma ve yazma yeterli olmak														
	Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe	Ziraat, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri ile Doğa Bilimleri Fakültelerinin Zootečni, Hayvancılık Bilimi ile ilgili alan mezunları, Tarımsal Biyoteknoloji, Veteriner Hekimliği ve Su Ürünleri Fakülteleri, Moleküler Biyoloji ve Genetik ve Biyomühendislik bölümlerinin birinden mezun olmak.															
		İngilizce																
	Doktora	Bilimsel Hazırlık	Türkçe															
			İngilizce															
		Türkçe DR.	T.C Uyruklu	Fen Bilimleri Enstitüsü Zootečni Anabilim dalında veya Yurt dışında Hayvan Yetiştirme, Besleme, Islah, Genetik ve Biyometri Anabilim Dallarından birinde Yüksek Lisans yapmış olmak														
			Yabancı Uyruklu															
İngilizce DR.		T.C Uyruklu																
		Yabancı Uyruklu																
Üniversite Sanayi İşbirliği	Türkçe																	
	İngilizce																	