

HAVACILIK BİLİMLERİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

1. Havacılık Bilimleri Yüksek Lisans Programı Hakkında Genel Bilgi

Programın YÖDAK ve YÖK tarafından kurulma için başvuru metinlerinde bazı değişiklikler yapılmış ve programın yürütülmesinde burada belirtilenlere uyulması gerekmektedir.

Havacılık sektörünün genelinde donanımlı işgücü ihtiyacı sektörün büyümesi ile birlikte her geçen gün artmaktadır. Sektörün dinamik ve karmaşık yapısı dikkate alındığında bu sektörde istihdam edilecek kalifiye işgücünün çok disiplinli bilgiler ile donatılmış olması gerektiği görülmektedir. Anılan ihtiyacı karşılayacak nitelikte lisansüstü eğitimi KKTC’nde şimdilik sadece Girne Üniversitesi verilebilmektedir. Girne Üniversitesi’nin havacılık alanında açtığı **disiplinlerarası Havacılık Bilimleri Yüksek Lisans Programı (İngilizce)** başta Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti olmak üzere bu alandaki boşluğu doldurmayı ve uluslararası düzeyde önemli bir yer edinmeyi hedeflemektedir.

Havacılık Bilimleri Yüksek Lisans Programının hedef kitesini; sivil havacılık, turizm, işletme, iktisat, endüstri mühendisliği, uçak ve uzay mühendisliği, malzeme mühendisliği vb. alanlarda lisans derecesine sahip akademisyen adayları ile hâlen akademik kadroda veya havaalanı, hava aracı üretim, hava aracı bakım, hava yolu yer hizmetleri gibi sektörün değişik alanlarında çalışanlar oluşturur.

Programdan mezun olanlar; havayolu işletmeleri, havaalanı işletmeleri, hava aracı bakım işletmeleri, hava aracı üretim işletmeleri gibi sektörde ticari amaçlarla faaliyet gösteren işletmelerin yanı sıra Sivil Havacılık Otoritesinin ve hava meydanları işletmelerinin ilgili kadrolarında ya da farklı üniversitelerin havacılık bölümlerinde açılan akademik kadrolarda istihdam edilebilecek niteliklere haiz olacaklardır. Sonuç olarak; tüm havacılık işletmelerine ve akademik kurumlara güncel ve kaliteli bilgilerle donatılmış havacı personel yetiştirmek vizyonu ile yola çıkmaktadır. Amacımız, uluslararası düzeyde kaliteli bir eğitim vermek ve bu alanda lider bir eğitim kurum olarak tanınmaktır.

2. Havacılık Bilimleri (Aviation Science) Yüksek Lisans Program Dalları

Havacılık Bilimleri Yüksek Lisans programı disiplinler arası bir program olarak düzenlenmiştir. Havacılık sektörüne yönelik üç disiplini temel almaktadır. Bunlar Havacılık Teknolojisi ve Mühendisliği, Havacılık Yönetimi ile Profesyonel Pilotluk disiplinleridir. Kabul edilen öğrenciler havacılığa yönelik ortak derslerin yanı sıra bu üç disiplinden birine ait seçmeli dersleri alarak programı tamamlayabilirler. Programa havacılık mühendisliği, havacılık yönetimi ve profesyonel pilotluk anabilim dalları ortak olarak katılım sağlarlar;

- **Havacılık Yönetimi (Aviation Management) Programı**; havayolları, havaalanları, yer hizmeti işletmelerinin gerek yönetim gerekse diğer işletme fonksiyonlarında iyileştirme ve geliştirmeyi başarabilecek kuramsal ve pratik bilgiye sahip deneyimli ve bilgili mezunlar yetiştirmenin yanında, ileri düzeyde bilimsel çalışmalara ve araştırmalara da katkıda bulunabilecek, havacılık alanında deneyimli yöneticiler ve eğiticiler yetiştirmeyi,

- **Havacılık Teknolojileri ve Mühendisliği (Aviation Technology and Engineering) Programı;** aerodinamik, itki, yapı ve malzeme, uçuş ve yörünge dinamiği, hava ve uzay vasıtalarının kontrolü alanlarında öğrencilere araştırma ve geliştirme yeteneği kazandırmayı,

- **Profesyonel Pilotluk (Professional Pilot) Programı;** teknolojik gelişmelere ayak uydurabilecek, havacılıkta yeni bilgileri kullanabilecek ve sektörün gelişimine katkı sağlayabilecek bilgi ve vasıflara sahip ve havacılık işletmelerinde üst düzey yöneticilik yapabilecek nitelikte pilotların yetiştirilmesini amaçlamaktadır.

3. Yüksek Lisans Programının kapsamı

Havacılık sektörüne yönelik yukarıda belirtilen üç disiplini esas almaktadır. Bunlar yukarıda belirtilen havacılık teknolojisi ve mühendisliği, profesyonel pilotluk ile havacılık yönetimi disiplinleridir. Kabul edilen öğrenciler havacılığa yönelik ortak derslerin yanı sıra bu üç disiplinden birine ait zorunlu veseçmeli dersleri alarak programı tamamlarlar. Programa lisans programındaki havacılık mühendisliği, profesyonel pilotluk ve havacılık yönetimi anabilim dalları ortak olarak katılım sağlar.

Yüksek lisans derecesi almak için gerekli olan toplam kredi sayısı ile alınması gereken zorunlu ve seçmeli dersler listesi alatta bulunmaktadır.

(i) Yüksek Lisans Programının Esasları:

Yüksek lisans programı öğrencinin bilimsel araştırma yöntemlerini kullanarak bilgilere erişme, bilgiyi derleme, yorumlama ve değerlendirme yeteneğini kazanmasını sağlar. Yüksek Lisans programını tamamlayabilmek için toplam **21 krediden** az olmamak koşuluyla en az **yedi ders, bir seminer**, diğer öğrenim etkinlikleri ve tez çalışmasından oluşur. Tez çalışması zorunludur. Seminer ve tez çalışması kredisiz olup başarılı veya başarısız olarak değerlendirilir.

Öğrenci, en geç danışman atanmasını izleyen dönemden itibaren her yarıyıl tez dönemi için kayıt yaptırmak zorundadır. Öğrencinin alacağı derslerden en çok ikisi, lisans öğrenimi sırasında alınmamış olması kaydıyla, lisans derslerinden olabilir. Ayrıca anabilim dalı başkanlığının önerisi ve enstitü onayı ile diğer yükseköğretim kurumlarında verilmekte olan derslerden en fazla iki ders seçilebilir. Yüksek lisans programı ikinci lisansüstü öğretim programı olarak yürütülebilir.

(ii) Yüksek Lisans Eğitiminde Süre:

Yüksek lisans programını tamamlama süresi en az üç, en çok altı yarıyıldır. Tez çalışmalarına üçüncü yarıyıldan başlayan öğrenci, yüksek lisans programını daha önce de tamamlayabilir. Kredili derslerini ve seminerini ilk 3 yarıyıl içinde başarı ile bitiren, ancak tez çalışmasını altı yarıyıl sonuna kadar tamamlayamadığı için tez sınavına giremeyen öğrenciye, ilgili Enstitü Anabilim Dalı Başkanlığının önerisi ve Enstitü Yönetim Kurulu onayı ile tezini jüri önünde savunması için en fazla iki yarıyıl ek süre verilebilir.

(iii) Tez Danışmanı Atanması:

Yüksek lisans programında, Enstitü Anabilim Dalı Başkanlığı her öğrenci için öğrencinin önceki bilimsel çalışmalarını, çalışmak istediği alanı ve danışman tercihini de dikkate alarak bir tez konusu ve tez danışmanını en geç ikinci yarıyılın sonuna kadar ilgili Enstitüye önerir. Tez danışmanı, Anabilim Dalındaki öğretim üyeleri, başka Anabilim Dalı ya da başka yükseköğretim kurumlarındaki öğretim üyeleri arasından önerilir. Tez danışmanı önerisi Enstitü Yönetim Kurulu onayı ile kesinleşir. Tez çalışmasının niteliğinin birden fazla tez danışmanı gerektirdiği durumlarda ikinci tez danışmanı atanabilir. Danışman atanmasında, bir danışmana düşecek lisansüstü öğrenci sayısı Enstitü Anabilim Dalının özelliği dikkate alınarak Enstitü Kurulu tarafından belirlenir. Danışman, tez projesinin Enstitü Yönetim Kurulunca kabulünü izleyen yarıyıl başından itibaren her yarıyıl danışmanı olduğu öğrenciler için, tüm diğer akademik ve idari yük ve görevlerine ek olarak iki kredilik "Uzmanlık Alanı Dersi" adlı bir dersi açabilir. Her öğrenci, açılan uzmanlık alanı dersini almakla yükümlüdür. Danışmanın başka kurumdan olması veya başka kuruma gitmesi danışman değişikliği yapılmıyorsa anabilim dalı başkanlığı tarafından kurumdan bir eş danışman önerilerek enstitü tarafından atanır.

(iv) Yüksek Lisans Tezinin Sonuçlanması:

Yüksek lisans programındaki bir öğrenci, tezini Enstitü Kurulu tarafından belirlenen tez yazım kurallarına uygun biçimde yazmak ve tezini jüri önünde sözlü olarak savunmak zorundadır.

Yüksek lisans tez jürisi, ilgili Enstitü Anabilim Dalı Başkanlığının önerisi ve Enstitü Yönetim Kurulu onayı ile atanır. Jüri, biri öğrencinin tez danışmanı ve en az biri yükseköğretim kurumu içindeki başka bir Anabilim Dalından veya başka bir yükseköğretim kurumundan olmak üzere üç veya beş kişiden oluşur. Jürinin üç kişiden oluşması halinde, varsa, ikinci danışman jüri üyesi olamaz. Jüri üyeleri, söz konusu tezin kendilerine teslim edildiği tarihten itibaren en geç bir ay içinde kişisel raporlarını hazırlayarak toplanır ve öğrenciyi tez sınavına alır. Tez sınavı, tez çalışmasının sunulması ve bunu izleyen soru-cevap bölümünden oluşur. 45-90 dakika sürer ve dinleyicilere açık olarak yapılır. Tez sınavının tamamlanmasından sonra jüri, dinleyicilere kapalı olarak, tez hakkında salt çoğunlukla "kabul", "red" veya "düzeltme" kararını gerekçeli olarak verir. Bu karar, Enstitü Anabilim Dalı Başkanlığınca tez sınavını izleyen üç gün içinde ilgili Enstitüye tutanakla bildirilir. Tezi reddedilen öğrencinin kaydı silinir. Tezi hakkında düzeltme kararı verilen öğrenci en geç üç ay içinde gereğini yaparak tezini aynı jüri önünde yeniden savunur. Bu savunma sonunda tezi reddedilen öğrencinin kaydı silinir.

(v) Yüksek Lisans Diploması

Tez sınavında başarılı olmak ve diğer koşulları da sağlamak kaydıyla, yüksek lisans tezinin ciltlenmiş en az dört kopyasını ve CD ve benzeri dijital ortamdaki bir nüshasını tez sınavına giriş tarihinden itibaren bir ay içinde ilgili Enstitüye teslim eden ve tezi şekil yönünden uygun bulunan yüksek lisans öğrencisine Yüksek Lisans Diploması verilir. Yüksek Lisans Diploması üzerinde öğrencinin izlemiş olduğu Enstitü Anabilim Dalındaki programın onaylanmış adı ve varsa, meslek unvanı yazılır.

(vi) Bilimsel Hazırlık Programı:

Yüksek lisans ve doktora programlarında, değerlendirme jürisinin kararı doğrultusunda, nitelikleri aşağıda belirtilen adayların eksikliklerini gidermek amacıyla Bilimsel Hazırlık Programı uygulanabilir:

- Lisans derecesini başvurdukları yüksek lisans veya doktora programından farklı alanlarda almış olanlar,
- Lisans derecesini Girne Üniversitesi dışındaki yükseköğretim kurumlarından almış olan yüksek lisans programı adayları,

Bilimsel Hazırlık Programında alınması zorunlu dersler, ilgili lisansüstü programı tamamlamak için gerekli görülen derslerin yerine geçmez. Ancak, Bilimsel Hazırlık Programındaki bir öğrenci, bilimsel hazırlık derslerinin yanı sıra Enstitü Anabilim Dalı Başkanlığının önerisi ve Enstitü Müdürlüğü onayı ile lisansüstü programa yönelik dersler de alabilir. Bilimsel Hazırlık Programı ile ilgili devam, ders sınavları, ders notları, derslerden başarılı sayılma koşulları, ders tekrarı, kayıt silme ve diğer hususlar için Enstitü Lisansüstü yönetmeliği uygulanır. Bilimsel Hazırlık Programını başarı ile tamamlayabilmek için alınan ders notlarının, lisansüstü ders başarı notuna eşit veya daha yüksek olması gerekir.

Havacılık Bilimleri / Havacılık Yönetimi Dalı Yüksek Lisans Programında Verilen Dersler

I. Dönem

Ders Kodu	Ders Adı	Kredisi/AKTS
AVN501	Safety and Risk in Transportation(Taşımacılıkta Emniyet ve Risk)	3(3-0-0)/6
AVN502	Air Law and the Aviation Policies(Hava Hukuku ve Havacılık Politikaları)	3(3-0-0)/6
AVN503	Logistics Management in Aviation(Hava Lojistiği Yönetimi)	3(3-0-0)/6
AVN504	Research Methods in Aviation Sciences(Havacılık Bilimlerde Araştırma Yöntemleri) veya Seçmeli-1	3(3-0-0)/6
I. Dönem Toplamlar		12/24

II. Dönem

Ders Kodu	Ders Adı	Kredisi/AKTS
	Seçmeli-2	3(3-0-0)/6
	Seçmeli-3	3(3-0-0)/6
	Seçmeli-4	3(3-0-0)/6
II. Dönem Toplamlar		9/18

III. Dönem

Ders Kodu	Ders Adı	Kredisi/AKTS
-----------	----------	--------------

AVN570	Tez-1	0(0-0-0)/30
Toplamlar		21/42

IV. Dönem

Ders Kodu	Ders Adı	Kredisi/AKTS
AVN572	Tez-2	6(0-0-12)/30
Toplamlar**		6(0-0-12)/30

**Programı başarıyla yürüten öğrenciler 4'üncü dönem sonunda, en az yediadet ders, bir seminer sunumu ve tez çalışmasını ve tezsavunmasını tamamlayarak (en az 21 kredi ile) mezun olurlar.

Havacılık Bilimleri Yüksek Lisans Programında Verilen Dersler (Havacılık Teknolojileri ve Mühendisliği Dalı)

I. Dönem

Ders Kodu	Ders Adı	Kredisi/AKTS
AVN506	Advanced Engineering Mathematics(İleri Mühendislik Matematiği)	3(3-0-0)/6
AVN507()	3(3-0-0)/6
AVN509(.....)	3(3-0-0)/6
	Seçmeli-1	3(3-0-0)/6
I. Dönem Toplamlar		12(12-0-0)/24

II. Dönem

Ders Kodu	Ders Adı	Kredisi/AKTS
	Seçmeli-2	3(3-0-0)/6
	Seçmeli-3	3(3-0-0)/6
	Seçmeli-4	3(3-0-0)/6
II. Dönem Toplamlar		9/18

III. Dönem

Ders Kodu	Ders Adı	Kredisi/AKTS
AVN570	Tez-1	0(0-0-0)/30
Toplamlar		21/42

IV. Dönem

Ders Kodu	Ders Adı	Kredisi/AKTS
AVN572	Tez-2	6(0-0-12)/30
Toplamlar**		6(0-0-12)/30

Programın Ortak Dersleri:

- AVN501: Taşımacılıkta Emniyet ve Risk, Safety and Risk in Transportation (3-0-0), Zorunlu
- AVN502: Hava Hukuku ve Havacılık Politikaları, Air Law and the Aviation Policies (3-0-0), Zorunlu
- AVN503: Hava Lojistiği Yönetimi, Logistics Management in Aviation (3-0-0), Zorunlu
- AVN504: Havacılık Bilimlerde Araştırma Yöntemleri, Research Methods in Aviation Sciences (3-0-0), Zorunlu
- AVN506: İleri Havacılık Araştırma Projesi, Advanced Aviation Research Project (3-2-0)
- AVN551: Astrofizik, Astrophysics (3-0-0), Seçmeli
- AVN552: Uzay Hukuku, Space Law (3-0-0), Seçmeli

Havacılık Yönetimi Programı Seçmeli Yüksek Lisans Dersleri:

- AVN521: Havayolu İşletmeciliğinde Yönetim ve Stratejiler, Airline Management and Strategies (3-0-0), Seçmeli
- AVN522: Havayolu İşletmeciliğinde İş Modelleri, Airline Business Models (3-0-0), Seçmeli
- AVN523: Hava Trafik Yönetimi, Air Traffic Management (3-0-0), Seçmeli
- AVN524: Havacılıkta Ekonomi ve Finansal Yönetim, Aviation Economics and Financial Analysis (3-0-0), Seçmeli
- AVN525: Havacılıkta Pazarlama, Airline Marketing (3-0-0), Seçmeli
- AVN526: Havacılıkta Güvenlik Sistemleri (3-0-0), Seçmeli
- AVN531: Havaalanı Sistemleri ve Yönetimi, Airport Systems and Management (3-0-0), Seçmeli
- AVN532: Havaaracı Bakım Yönetimi, Aircraft Maintenance Management (3-0-0), Seçmeli
- AVN533: Airline Network, Fleet and Schedule Planning, Havayolu Ağ, Filo, Tarife Planlaması (3-0-0), Seçmeli
- AVN534: Airline Flight and Ground Operations, Havayolu Uçuş ve Yer Operasyonları (3-0-0), Seçmeli

4- Havacılık Bilimleri Yüksek Lisans Programına Başvuru

Programa Havacılık Yönetimi, Havacılık ve Uçak Mühendisliği, Profesyonel Pilotluk, İşletme, Ekonomi, Turizm ve diğer mühendislik lisans programları ile Harp Okullarından mezun olanlar başvurabilir.

HAVACILIK BİLİMLERİ YÜKSEK LİSANS DALI	KONTENJAN			ÖZEL KOŞULLAR
	YÜKSEK LİSANS	DOKTORA	ALES Puanı	
Havacılık Yönetimi	5	-	55	İşletme, İşletme Mühendisliği, İşletme Yönetimi, İşletme-Ekonomi, Konaklama ve Turizm İşletmeciliği, Seyahat İşletmeciliği, Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği, Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği, Turizm İşletmeciliği, Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik, Turizm ve Otel İşletmeciliği, Turizm ve Otelcilik, Uluslararası İşletme, Uluslararası İşletme Yönetimi, Uluslararası İşletmecilik, Uluslararası İşletmecilik ve Ticaret,

				Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik, Lojistik Yönetimi, Ulaştırma ve Lojistik, Uluslararası Lojistik, Uluslararası Lojistik ve Taşımacılık, Uluslararası Lojistik Yönetimi, Uluslararası Ticaret ve Lojistik, Uluslararası Ticaret ve Lojistik Yönetimi, Uluslararası İşletme Yönetimi, Yönetim Bilimleri, İktisat, Ekonomi, Ekonomi ve Finans, Makine Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Sivil Havacılık Yüksekokullarının tüm programları, Hava Harp Okulunun ve Kara Harp Okulunun yabancı diller hariç diğer tüm programlarından mezun adaylar başvurabilir.
Havacılık Teknolojileri ve Mühendisliği	-	-	65	Uçak, havacılık, uzay mühendisliği, makine, endüstri diğer mühendislik branşları, Harp Okulları mühendislik branşları, 4 yıllık mühendislik teknolojileri programları lisans mezunları başvurabilir.
Profesyonel Pilotluk	-	-		2019-2020 eğitim yılı güz döneminde açılacaktır

(i) Havacılık Yönetimi Yüksek Lisans Programına Başvuru Koşulları:

Temel Koşullar:

- 4 yıllık lisans programından mezun olmak.
- TC vatandaşı öğrencileri için Akademik Lisansüstü Eğitim Sınavı'ndan (ALES) ilgili puan türünde en az 55 puan almak (kayıt esnasında bu belgenin verilmesi zorunludur).

Başvuru için Gerekli Belgeler:

- Lisans diplomasının aslı/fotokopisi
- TC öğrenci adayları için ALES Sınav sonucu fotokopisi
- Transkript (not dökümü)
- Nüfus cüzdanı veya pasaport fotokopisi
- 2 adet fotoğraf
- 2 adet referans mektubu.
- Özgeçmiş (Fotoğraflı)
- İngilizce Dil Bilgisi belgesi (varsa)

(ii) Başvurularda aranan koşullar:

Yüksek Lisans Programından mezun olmak, Akademik Lisansüstü Eğitim Sınavı'ndan (ALES) ilgili puan türünde en az 55 puan almak gerekmektedir. Kayıt esnasında bu belgenin verilmesi zorunludur, Fen ve Sosyal Bilimler Enstitüsü'nden temin edilebilir.

Başvuru Formu, Üniversitemizin İnternet sayfasından veya Öğrenci İşleri Müdürlüğü'nden temin edilebilir. Başvuruları değerlendirilen öğrenciler daha sonra duyurulacak tarihlerde sınav veya mülakata çağrılırlar ve mülakatların ardından programa kabul edilen öğrencilere bildirilir. Başvuru tarihleri ve kayıtlar ile ilgili detaylı bilgi, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'ndan alınabilir.

Detaylı Bilgi için: Girne Üniversitesi, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	
Tel :	(+90) 392-6502600/4425
Faks :	(+90) 392-8159998
E-posta :	ogrenciisleri@kyrenia.edu.tr

5. Öğrenci Kabulü

Yüksek Lisans programlarına, Akademik Personel ve Yüksek Lisans Eğitimi Giriş Sınavı (ALES) sonuçları veya buna YÖK tarafından eşdeğer olarak kabul edilen sınav sonuçları ve lisans ve/veya yüksek lisans başarı düzeyine göre başvuru kabul edilir. Uluslararası öğrencilerin yapmış oldukları lisans programının üniversitemiz lisans programlarına eşdeğer olduğunu gösterir bir belge sunulmalıdır. Ayrıca, adaylarda yeterli düzeyde İngilizce yabancı dil bilgisi aranır. Yüksek lisans ve doktora programlarına hangi lisans ve yüksek lisans programlarından mezun olanların başvurabileceğine Enstitü Kurulu'nun önerisi ile Üniversite Senatosu karar verir. Yüksek lisans programlarına başvuruda aşağıdaki koşulların sağlanması gerekir:

- Diploma ve mezuniyet not ortalaması: Adaylar bir lisans diplomasına sahip olmalı ve lisans not ortalaması en az anabilim dalı için belirlenen not ortalamasına eşdeğer olmalıdır.
- ALES puanı: Adaylar Yüksek Lisans Eğitimi Giriş Sınavında (ALES) başvurdukları programın puan türünde yüksek lisans için en az 55 (elli beş) veya Üniversite Senatosu'nca belirlenen standart puan almış olmalıdırlar. Türkiye dışında, KKTC ve diğer ülke öğrencilerinden ALES istenmeyebilir, GRE ve GMAT sınavları eşdeğer kabul edilebilir.
- Yabancı Dil Sınavı: Adaylar başvuruda YÖK tarafından geçerliği kabul edilmiş olan yabancı dil sınavlarının birinden veya YDS, e-YDS, YÖKDİL, IELTS, TOEFL sınavlarından birinden veya yine geçerliliği kabul edilen uluslararası bir İngilizce dil sınavından Enstitü Kurulu tarafından belirlenen puanı almış veya yapılacak İngilizce Yeterlik sınavından başarılı olmak zorundadırlar.

6. Başvuruların Değerlendirilmesi

Yüksek lisans programlarına öğrenci kabulünde Anabilim Dalının hazırlamış olduğu yazılı sınav ve mülakat sonucu, ALES veya eşdeğer puanı ve lisans not ortalaması değerlendirilir. Değerlendirmede ALES veya eşdeğer puanının %50'si, yazılı sınav ve mülakat sonucunun %30'u ve lisans not ortalamasının %20'si dikkate alınarak Anabilim Dalı Başkanlığının önerisi ve Enstitü Yönetim Kurulu kararıyla en az toplam 55 (elli beş) standart puan alanlar arasında sıralama yapılır. Bu sıralama sonucu belirlenen kontenjan kadar yedek aday puanlama sırasına göre belirlenebilir. Mülakatta

öğrencinin başvuruda sunduğu referans mektubu ve neden yüksek lisans yapmak istediğini, hedeflerini belirten kompozisyon dikkate alınarak sözlü değerlendirme yapılır.

Yüksek lisans başvurularını değerlendirmek ve mülakat yapmak üzere, Enstitü Anabilim Dalı Başkanlığınca önerilen öğretim üyeleri arasından Enstitü Yönetim Kurulu en az üçer kişilik jüriler oluşturur. Jüri, adayları değerlendirmeye tabi tutarak sıralar, kontenjana göre hangi adayların Yüksek Lisans programa kabul edilebileceğini Enstitüye bildirir ve Enstitü Yönetim Kurulu kararıyla öğrenci kabulü kesinleşir. Kayıt hakkı kazanan adaylar Enstitü Müdürlüğü tarafından ilan edilir. Jüri aday öğrencilerin değerlendirmesini yaparken aşağıdaki kriteri dikkate alacaktır:

- Başvuru için belirlenen belgeleri (diploma, transcript, ALES belgesi, vb) eksiksiz olarak teslim edip etmediği,
- Teslim edilen belgelere göre, ilanda beyan edilmiş olan koşulları (ALES puanı, İngilizce yeterlilik seviyesi, lisans mezuniyeti not ortalaması, vb) sağlayıp sağlayamadığı,
- Başvuru tarihine kadar aldığı eğitimlerin açılan program için uygun olup olmadığı, bu bağlamda “bilimsel hazırlık programına” ihtiyaç duyup duymayacağı,
- Öğrencinin bilimsel çalışma yapmak konusunda gerekli istek seviyesinde olup olmadığı,