



T.C.

HALIÇ ÜNİVERSİTESİ

2023/2024 GÜZ ve BAHAR YARIYILI

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ FEN BİLİMLERİ PROGRAMLARI

YÜKSEK LİSANS ve DOKTORA ÖĞRENCİLERİ İÇİN KONTENJAN VE BAŞVURU KOŞULLARI

Anabilim Dalı ve Program Adı	Kontenjan					Başvuruda Aranacak Şartlar
	Tezli Yüksek Lisans	Tam Burslu Tezli Yüksek Lisans	Tezsiz Yüksek Lisans	Doktora/ Sanatta Yeterlik	Tam Burslu Doktora/ Sanatta Yeterlik	
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK						
Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalı/ Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans Programları	13	2	30	-	-	TEZLİ: Adayların Moleküler Biyoloji ve Genetik/Biyoloji/Kimya/Eczacılık/Tıbbi Biyoloji ve Genetik/Biyomühendislik/Veterinerlik/Hemşirelik/Beslenme ve Diyetetik/Sağlık Bilimleri/Tıp ile bağlantılı alanların birinden lisans derecesine ve ALES sayısal puan türünden en az 55 puanına sahip olmaları gerekir. Yabancı dil puanı aranmamaktadır. Yabancı uyruklu öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri kurumların YÖK tarafından eşdeğer kabul edildiğini belgelemeleri gerekmektedir. Yabancı uyruklu öğrencilerin kabulünde ALES puan şartı aranmamaktadır. TEZSİZ: Adayların Moleküler Biyoloji ve Genetik/Biyoloji/Kimya/Eczacılık/Tıbbi Biyoloji ve Genetik/Biyomühendislik/Veterinerlik/ Hemşirelik/Beslenme ve Diyetetik/Sağlık Bilimleri/Tıp ile bağlantılı alanların birinden lisans derecesine sahip olması gerekir. Tezsiz Yüksek Lisans program için ALES ve yabancı dil puanı aranmamaktadır. Yabancı uyruklu öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri kurumların YÖK tarafından eşdeğer kabul edildiğini belgelemeleri gerekmektedir. Adayların mezun olduğu bölümler dikkate alınarak gerekli görülürse Bilimsel Hazırlık programı uygulanır.
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ						
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı/Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans Programları	13	2	30	-	-	Mühendislik / Teknoloji / Teknik Eğitim Fakültelerinin, Elektrik-Elektronik / Elektronik ve Haberleşme / Elektrik / Elektronik Mühendisliği / Eğitimi Bölümlerinden lisans derecesi almış olmak. Tezli programlar için, ALES Sayısal Puan türünden en az 55 puan almak. Belirtilen alanlar dışında lisans derecesine sahip adaylar, Bilimsel Hazırlık Programı uygulanmak koşulu ile ilgili programa kabul edilebilirler.
HESAPLAMALI BİLİM ve MÜHENDİSLİK						
Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik Anabilim Dalı/Tezli Yüksek Lisans Programı	13	2	-	-	-	TEZLİ: Adayların Mühendislik Fakültelerinden, Fen – Edebiyat Fakültelerinin, Fizik, Kimya, Matematik, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden lisans derecesi almış ve puan türü aranmaksızın ALES ten en az 55 puanına sahip olmaları gerekir. Yabancı dil puanı aranmamaktadır. Yabancı uyruklu öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri kurumların YÖK tarafından eşdeğer kabul edildiğini belgelemeleri gerekmektedir. Yabancı uyruklu öğrencilerin kabulünde ALES puan şartı aranmamaktadır.

İÇ MİMARLIK						
İç Mimarlık Anabilim Dalı/Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans Programları	13	2	30	-	-	TEZLİ ve TEZSİZ: İç Mimarlık Tezli ve Tezsiz YL Programları için lisans derecesi almış olmak gerekir. Adayların mezun olduğu bölümler dikkate alınarak gerekli görülürse Bilimsel Hazırlık programı uygulanır. İç Mimarlık Tezli Programı için; ALES'ten en az 55 puan almış olmak gerekir. İç Mimarlık Tezsiz program için ALES puanı aranmaz. Yabancı uyruklu öğrencilerin lisansüstü programlara kabulünde ALES puan şartı aranmaz.
MİMARLIK						
Mimarlık Anabilim Dalı/Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans ve Doktora Programları	13	2	30	13	2	<p>TEZLİ: Mimarlık, İç Mimarlık, Endüstriyel Tasarım, Endüstri Ürünleri Tasarımı, Şehir ve Bölge Planlama alanlarından biri için lisans derecesi almış olmak. Alan Dışı başvurularında Bilimsel Hazırlık alma şartı bulunmaktadır.</p> <p>ALES sayısal puan türünden en az 55 puanı almış olmak. (Yabancı uyruklu öğrencilerin lisansüstü programlara kabulünde ALES puan şartı aranmaz.)</p> <p>TEZSİZ: Mimarlık, İç Mimarlık, Endüstriyel Tasarım, Endüstri Ürünleri Tasarımı, Şehir ve Bölge Planlama alanlarından biri için lisans derecesi almış olmak (Alan dışı başvuru yapılabilir ancak yapılacak kabullerde Bilimsel Hazırlık alma şartı bulunmaktadır.).</p> <p>DOKTORA: Mimarlık, İç Mimarlık, Endüstriyel Tasarım, Endüstri Ürünleri Tasarımı, Şehir ve Bölge Planlama bölümlerinden biri için lisans ve bu alanlarda tezli yüksek lisans diplomasına sahip olmak.</p> <p>ALES puanları sayısal Puan türünde en az 55 puan almış olmak (Yabancı uyruklu öğrencilerin lisansüstü programlara kabulünde ALES puan şartı aranmaz.)</p> <p>Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavından (YDS veya YÖK tarafından kabul edilen yabancı dil sınavlarından) en az 55 puan almış olmaları, Yüksek Lisans mezuniyet not ortalamasının en az 2,50 ya da eşdeğeri olması gerekmektedir.</p>
ENDÜSTRİYEL TASARIM						
Endüstriyel Tasarım Anabilim Dalı/Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans Programları	13	2	30	-	-	<p>TEZLİ: Adayların Tasarım, Mimarlık, Planlama, Mühendislik, Sosyal Bilimler, Eğitim Bilimleri, Sanat alanlarından lisans derecesi ve puan türü aranmaksızın ALES eşit ağırlık (EA) puan türünden en az 55 puan almış olmak gerekir. Yabancı dil puanı aranmamaktadır. Yabancı uyruklu öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri kurumların YÖK tarafından eşdeğer kabul edildiğini belgelemeleri gerekmektedir. Yabancı uyruklu öğrencilerin kabulünde ALES puan şartı aranmamaktadır.</p> <p>TEZSİZ: Adayların Tasarım, Mimarlık, Planlama, Mühendislik, Sosyal Bilimler, Eğitim Bilimleri, Sanat alanlarından lisans derecesi almış olması gerekir. Tezsiz Yüksek Lisans program için ALES ve yabancı dil puanı aranmamaktadır. Yabancı uyruklu öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri kurumların YÖK tarafından eşdeğer kabul edildiğini belgelemeleri gerekmektedir.</p> <p>• Alan dışından öğrenci kabulünde gerekli görülürse bilimsel hazırlık verilmektedir.</p>
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ						
Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı/Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans Programları	13	2	30	-	-	<p>TEZLİ: Adayların Mühendislik / Teknoloji / Teknik Eğitim Fakültelerinin bölümlerinden, Fen-Edebiyat Fakültesinin Matematik ve Bilgisayar Bilimleri / Matematik ve Bilgisayar bölümlerinden, Matematik Mühendisliği bölümünden, İşletme Fakültesinin Yönetim Bilişim Sistemleri bölümünden lisans derecesine ve en az 55 ALES sayısal puana sahip olması gerekir. Yabancı dil puanı aranmamaktadır. Yabancı uyruklu öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri kurumların YÖK tarafından eşdeğer kabul edildiğini belgelemeleri gerekmektedir. Yabancı uyruklu öğrencilerin kabulünde ALES puan şartı aranmamaktadır.</p> <p>TEZSİZ: Adayların Mühendislik /Teknik Eğitim /Teknoloji /Fen Fakültelerinin bölümlerinden / İşletme Fakültesinin Yönetim Bilişim Sistemleri bölümünden lisans derecesine sahip olması gerekir. Tezsiz Yüksek Lisans program için ALES ve yabancı dil puanı aranmamaktadır. Yabancı uyruklu öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri kurumların YÖK tarafından eşdeğer kabul edildiğini belgelemeleri gerekmektedir.</p> <p>* Yukarıdaki belirtilen bölüm veya fakültelerden mezun olan adaylar, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği bölümlerinden lisans mezuniyetine sahip değillerse, karar verilmesi halinde bu adayların Bilimsel Hazırlık almaları gerekmektedir.</p>

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ						
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı/Tezli Yüksek Lisans Programı	13	2	-	-	-	<p>TEZLİ:Adayların Mühendislik / Teknoloji / Teknik Eğitim Fakültelerinin, Makine/ Uçak/ Gemi İnşaatı/ İmalat/ Metalurji ve Malzeme/ Mekatronik/ Otomotiv/ Metalurji ve Nanoteknoloji/ Endüstri/ Malzeme/ Tekstil ve Enerji Sistemleri Mühendisliği / Eğitimi Bölümlerinden lisans derecesi almış ve ALES Sayısal Puan türünden en az 55 puan almış olması gerekir. Yabancı uyruklu öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri kurumların YÖK tarafından eşdeğer kabul edildiğini belgelemeleri gerekmektedir.</p> <p>* Yukarıdaki belirtilen bölüm veya fakültelerden mezun olan adaylar, Makine Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Gemi İnşaatı Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Metalurji ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği ve Enerji Sistemleri Mühendisliği bölümlerinden lisans mezuniyetine sahip değillerse, karar verilmesi halinde bu adayların Bilimsel Hazırlık dersleri almaları gerekmektedir.</p>
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ						
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ TÜRKÇE						
Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı/ Tezli/Tezsiz Türkçe-İngilizce Yüksek Lisans Programları	13	2	30	-	-	<p>TEZLİ: Adayların Endüstri, Sistem ve ya İşletme Mühendisliği bölümlerinden lisans derecelerine ve en az 55 ALES sayısal puana sahip olması gerekir.Yabancı dil puanı aranmamaktadır. Yabancı uyruklu öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri kurumların YÖK tarafından eşdeğer kabul edildiğini belgelemeleri gerekmektedir. Yabancı uyruklu öğrencilerin kabulünde ALES puan şartı aranmamaktadır.</p> <p>TEZSİZ: Adayların Mühendislik, Teknoloji ve İşletme Fakülteleri lisans derecelerine sahip olmak gerekir Tezsiz Yüksek Lisans program için ALES ve yabancı dil puanı aranmamaktadır. Yabancı uyruklu öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri kurumların YÖK tarafından eşdeğer kabul edildiğini belgelemeleri gerekmektedir.</p> <p>*Belirtilen alanlar dışında lisans derecesine sahip adaylar Bilimsel Hazırlık Programı uygulamak koşulu ile ilgili programa kabul edilebilirler.</p>
	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ İNGİLİZCE					
Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalı/ Tezli/Tezsiz Türkçe-İngilizce Yüksek Lisans Programları	13	2	30	-	-	<p>TEZLİ: Adayların Endüstri, Sistem veya İşletme Mühendisliği bölümlerinden lisans derecelerine ve en az 55 ALES sayısal puana sahip olması gerekir. Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavından (YDS veya YÖK tarafından kabul edilen yabancı dil sınavlarından) en az 55 puan almış olmak gerekir. Yabancı uyruklu öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri kurumların YÖK tarafından eşdeğer kabul edildiğini belgelemeleri gerekmektedir. Yabancı uyruklu öğrencilerin kabulünde ALES puan şartı aranmamaktadır.</p> <p>TEZSİZ: Adayların Mühendislik, Teknoloji ve İşletme Fakülteleri lisans derecelerine sahip olmak ve Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavından (YDS veya YÖK tarafından kabul edilen yabancı dil sınavlarından) en az 55 puan almış olmak gerekir. Tezsiz Yüksek Lisans program için ALES puanı aranmamaktadır. Yabancı uyruklu öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri kurumların YÖK tarafından eşdeğer kabul edildiğini belgelemeleri gerekmektedir.</p> <p>*Belirtilen alanlar dışında lisans derecesine sahip adaylar Bilimsel Hazırlık Programı uygulamak koşulu ile ilgili programa kabul edilebilirler.</p>
	UYGULAMALI MATEMATİK					
Matematik Anabilim Dalı/Uygulamalı Matematik Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans Programları	13	2	30	-	-	<p>TEZLİ: Matematik, İstatistik, Fizik, Astronomi, Kimya, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden, Eğitim Fakültelerinin Fen ve Matematik Alan Eğitimi Bölümlerinden, Mühendislik Fakültelerinden, Teknik Eğitim Fakültelerinden ve İşletme Fakültelerinin İşletme, Ekonometri, İktisat ve İşletme Enformatiği Bölümlerinden Lisans derecesi almış olmak. ALES sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. Adayların mezun olduğu bölümler dikkate alınarak gerekli görülürse bilimsel hazırlık programı uygulanır.</p> <p>TEZSİZ: Matematik, İstatistik, Fizik, Astronomi, Kimya, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden, Eğitim Fakültelerinin Fen ve Matematik Alan Eğitimi Bölümlerinden, Mühendislik Fakültelerinden, Teknik Eğitim Fakültelerinden ve İşletme Fakültelerinin İşletme, Ekonometri, İktisat ve İşletme Enformatiği Bölümlerinden Lisans derecesi almış olmak. Adayların mezun olduğu bölümler dikkate alınarak gerekli görülürse bilimsel hazırlık programı uygulanır.</p>
**** Toplam kontenjan tezli yüksek lisanslarda 15, tezsiz yüksek lisanslarda 30 ve doktora programlarında 15 olup; yabancı öğrenciler, özel öğrenciler ve yatay geçiş yapan öğrenciler toplam kontenjana dahildir.						