



Anabilim Dalı	Program Adı	Lisansüstü Kontenjanları		Yatay Geçiş Kontenjanları	Koşullar				
		T.C.	Y.U.		ALES Puanı	ALES Puan Türü	Yabancı Dil Puanı	Mezuniyet Koşulları	Açıklama
Biyokimya Anabilim Dalı	Biyokimya Doktora Programı	3	-	-	60	Sayısal	60	-Tıp,Dış Hekimliği ve Eczacılık Fakülteleri mezunları ile Biyokimya Yüksek Lisansına sahip adaylar başvuru yapabilir.	-
	Biyokimya Tezli Yüksek Lisans Programı	8	-	-	60	Sayısal	-	-Tıp, Dış Hekimliği ve Eczacılık Fakülteleri mezunları ile Sağlık Bilimleri, Kimya, Biyoloji, Biyoteknoloji Fakültesi mezunları başvuru yapabilir.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Çocuk Gelişimi Anabilim Dalı	Çocuk Gelişimi Yüksek Lisans Programı	10	-	-	65	Eşit Ağırlık	-	-Çocuk Gelişimi, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi bölümlerinde 4 yıllık lisans programlarını tamamlamış olmak.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Dil ve Konuşma Terapisi Anabilim Dalı	Dil ve Konuşma Terapisi Doktora Programı	5	-	-	60	Sayısal	55	-Dil ve Konuşma Terapisi Tezli Yüksek Lisans veya Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları / Odyoloji ve Konuşma Ses Bozuklukları Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Dil ve Konuşma Terapisi Tezli Yüksek Lisans Programı	15	-	-	60	Sayısal	-	-Dil ve Konuşma Terapisi Lisans ya da Dil ve Konuşma Terapisi Tezsiz Yüksek Lisans mezunu olmak.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Dil ve Konuşma Terapisi Tezsiz Yüksek Lisans Programı	-	-	-	-	-	-	-	-
Ebelik Anabilim Dalı	Ebelik Tezli Yüksek Lisans Programı	10	-	-	55	Sayısal	-	-Sağlık Bilimleri Fakültesi ve Sağlık Bilimleri Yükseköğretim Ebelik Lisans diplomasına sahip olmak --Adaylara Bilimsel Yazılı Değerlendirme Sınavı yapılacak olup, yazılı sınavdan 75 ve üzeri puan alan adaylar mülakat sınavına alınacaktır.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Ebelik Tezsiz Yüksek Lisans Programı	-	-	-	-	-	-	-	-
Endodonti Anabilim Dalı	Endodonti Doktora Programı	4	1	-	65	Sayısal	65	-Dış Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. -Yabancı uyruklu adaylar için " Diploma Denklik Belgesi"ne sahip olmak. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavlarına girmiş olma şartı aranmaz.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Epidemiyoloji	Epidemiyoloji Doktora Programı	10	-	-	60	Sayısal	60	-Tıp Fakültesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesi mezunları ile sağlıkla ilgili bir lisans programını bitirdikten sonra Epidemiyoloji alanında Yüksek Lisans yapmış olmak.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Ergoterapi Anabilim Dalı	Ergoterapi Tezli Yüksek Lisans Programı	12	1	-	60	Sayısal	-	-Ergoterapi lisans mezunu olmak. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavlarına girmiş olma şartı aranmaz.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Farmakognozi Anabilim Dalı	Farmakognozi Tezli Yüksek Lisans Programı	5	-	-	55	Sayısal	-	- Eczacılık Fakültesi, Tıp Fakültesi, Fen Fakültesi Kimya Bölümü ve Mühendislik Fakültesi Kimya Mühendisliği Lisans diplomasına sahip olanlar alınacaktır.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.

Anabilim Dalı	Program Adı	Lisansüstü Kontenjanları		Yatay Geçiş Kontenjanları	Koşullar				
		T.C.	Y.U.		ALES Puanı	ALES Puan Türü	Yabancı Dil Puanı	Mezuniyet Koşulları	Açıklama
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Doktora Programı	13	2	-	65	Sayısal	60	-Yüksek Lisans Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümü mezunu olmak. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavına girmiş olma şartı aranmaz. -Programın eğitim dili Türkçe olduğu için, yabancı uyruklu öğrencilerin C1 düzeyinde Türkçe bildiğini gösterir belgeye sahip olması gerekmektedir.  -Adaylara bilimsel yazılı değerlendirme sınavı yapılacak olup, yazılı sınavdan başarılı olan adaylar mülakat sınavına alınacaktır.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Tezli Yüksek Lisans Programı	12	1	-	55	Sayısal	-	-Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü veya Sağlık Bilimleri Yüksekokulu Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü mezunu olmak. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavına girmiş olma şartı aranmaz. -Programın eğitim dili Türkçe olduğu için, yabancı uyruklu öğrencilerin C1 düzeyinde Türkçe bildiğini gösterir belgeye sahip olması gerekmektedir. -Adaylara bilimsel yazılı değerlendirme sınavı yapılacak olup, yazılı sınavdan başarılı olan adaylar mülakat sınavına alınacaktır.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Anabilim Dalı	Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Doktora Programı	10	5	-	75	Sayısal	65	- Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE/GMAT sınavlarına girmiş olma şartı aranmaz. - Programın eğitim dili Türkçe olduğu için, yabancı uyruklu öğrencilerin C1 düzeyinde Türkçe bildiğini gösterir belgeye sahip olması gerekmektedir. - Yabancı uyruklu adaylar için "Diploma Denklik Belgesi"ne" sahip olmak. - Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak veya Tıp, Eczacılık, Diş Hekimliği gibi en az 5 yıllık fakülte mezunu olmak. - Adaylara bilimsel yazılı değerlendirme sınavı yapılacak olup, yazılı sınavdan başarılı olan adaylar mülakat sınavına alınacaktır.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Tezli Yüksek Lisans Programı	10	5	-	70	Sayısal	-	- Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE/GMAT sınavlarına girmiş olma şartı aranmaz. - Programın eğitim dili Türkçe olduğu için, yabancı uyruklu öğrencilerin C1 düzeyinde Türkçe bildiğini gösterir belgeye sahip olması gerekmektedir. - Yabancı uyruklu adaylar için "Diploma Denklik Belgesi"ne" sahip olmak. - Lisans mezunu olmak. - Adaylara bilimsel yazılı değerlendirme sınavı yapılacak olup, yazılı sınavdan başarılı olan adaylar mülakat sınavına alınacaktır.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.

Anabilim Dalı	Program Adı	Lisansüstü Kontenjanları		Yatay Geçiş Kontenjanları	Koşullar				
		T.C.	Y.U.		ALES Puanı	ALES Puan Türü	Yabancı Dil Puanı	Mezuniyet Koşulları	Açıklama
Hemşirelik Anabilim Dalı	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Doktora Programı	6	-	-	55	Sayısal	55	-Adaylar Hemşirelik alanında bir Yüksek Lisans programından mezun olmalıdır.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Hemşirelik Tezli Yüksek Lisans Programı	15	-	-	55	Sayısal	-	-Adaylar Hemşirelik Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü, Sağlık Bilimleri Yüksekokulu Hemşirelik Bölümü veya Sağlık Yüksekokulu Hemşirelik Bölümünden mezun olmalıdır. -YL başvurularında Hemşirelikte Yönetim, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, ve İç Hastalıkları Hemşireliği alanlarında başvurular kabul edilecektir.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Histoloji ve Embriyoloji Anabilim Dalı	Histoloji ve Embriyoloji Doktora Programı	5	-	-	ALES 65 puan ve üstü, TUS Temel Bilimleri 55 puan ve üstü, DUS Temel Bilimler 55 puan ve üstü olmalıdır.	Sayısal	YDS/YÖKDİL 55, TOEFL 72 ve üzeri	-Beş ya da altı yıllık fakülte ya da Yüksek Lisans diplomasıyla başvurulara ALES 65 puan ve üstü, TUS Temel Bilimleri 55 puan ve üstü, DUS Temel Bilimler 55 puan ve üstü olmalıdır. Lisans diploması ile başvurulara 80 puan ve üstü ALES notu aranacaktır. -Adaylara bilimsel yazılı değerlendirme sınavı yapılacak olup, yazılı sınavdan başarılı olan adaylar mülakat sınavına alınacaktır. -Mülakattan en az 80/100 puan almak gerekmektedir.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Histoloji ve Embriyoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	5	-	-	70	Sayısal	-	-Adaylara bilimsel yazılı değerlendirme sınavı yapılacak olup, yazılı sınavdan başarılı olan adaylar mülakat sınavına alınacaktır. -Mülakattan en az 70/100 puan almak gerekmektedir.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Klinik Eczacılık Anabilim Dalı	Klinik Eczacılık Doktora Programı	10	5	-	55	Sayısal	65	-Adayların en az 5 yıllık bir Eczacılık Lisans diplomasına sahip olması gerekmektedir. -Programın eğitim dili Türkçe olduğu için, yabancı uyruklu öğrencilerin C1 düzeyinde Türkçe bildiğini gösteren belgeye sahip olması gerekmektedir. -Yabancı uyruklu adaylar için "Diploma Denklik Belgesi"ne sahip olmak. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğeri kabul edilen GRE sınavına girmiş olma şartı aranmaz.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Klinik Eczacılık Tezli Yüksek Lisans Programı	10	5	-	55	Sayısal	-	-Adayların en az 4 veya 5 yıllık bir Eczacılık Lisans diplomasına sahip olması gerekir. -Programın eğitim dili Türkçe olduğu için, yabancı uyruklu öğrencilerin C1 düzeyinde Türkçe bildiğini gösteren belgeye sahip olması gerekmektedir. -Yabancı uyruklu adaylar için "Diploma Denklik Belgesi"ne sahip olmak. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğeri kabul edilen GRE sınavına girmiş olma şartı aranmaz.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Klinik Eczacılık Tezsiz Yüksek Lisans Programı	10	5	-	-	-	-	-Adayların en az 4 veya 5 yıllık bir Eczacılık Lisans diplomasına sahip olması gerekir. -Tezsiz Yüksek Lisans programlarında ALES şartı bulunmamaktadır. -Programın eğitim dili Türkçe olduğu için, yabancı uyruklu öğrencilerin C1 düzeyinde Türkçe bildiğini gösteren belgeye sahip olması gerekmektedir. -Yabancı uyruklu adaylar için "Diploma Denklik Belgesi"ne sahip olmak.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.

Anabilim Dalı	Program Adı	Lisansüstü Kontenjanları		Yatay Geçiş Kontenjanları	Koşullar				
		T.C.	Y.U.		ALES Puanı	ALES Puan Türü	Yabancı Dil Puanı	Mezuniyet Koşulları	Açıklama
Moleküler Tıp ve Biyoteknoloji Anabilim Dalı	Moleküler Tıp ve Biyoteknoloji (İngilizce) Doktora Programı	10	5	-	70	Sayısal	70	-Dört, beş, altı yıllık fakülte ya da Yüksek Lisans diploması sahibi olanlar başvuru yapabilirler. -Sağlık alanında Lisans Diplomasına sahip olmak. -Bilimsel Yazılı Değerlendirme sınavı yapılacak olup başarılı olan adaylar mülakata alınacaktır. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavına girmiş olma şartı aranmaz.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Moleküler Tıp ve Biyoteknoloji (İngilizce) Doktora Tezli Yüksek Lisans Programı	10	5	-	70	Sayısal	70	-Sağlık alanında Lisans Diplomasına sahip olmak. -Bilimsel Yazılı Değerlendirme sınavı yapılacak olup başarılı olan adaylar mülakata alınacaktır. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavına girmiş olma şartı aranmaz.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Moleküler Tıp ve Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	-	-	-	-	-	-	-	-
Odyoloji Anabilim Dalı	Odyoloji Doktora Programı	10	1	-	65	Sayısal	60	-Adaylara bilimsel yazılı değerlendirme sınavı yapılacak olup, yazılı sınavdan başarılı olan adaylar mülakat sınavına alınacaktır. -Odyoloji Tezli Yüksek Lisans, Klinik Odyoloji Tezli Yüksek Lisans, Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları Tezli Yüksek Lisans, Odyoloji ve Konuşma Ses Bozuklukları Tezli Yüksek Lisans bölümlerinin birinden mezun olmak. --Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavlarına girmiş olma şartı aranmaz. Programın eğitim dili Türkçe olduğu için, yabancı uyruklu öğrencilerin C1 düzeyinde Türkçe bildiğini gösterir belgeye sahip olması gerekmektedir.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Odyoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	10	1	-	55	Sayısal	-	-Adaylara bilimsel yazılı değerlendirme sınavı yapılacak olup, yazılı sınavdan başarılı olan adaylar mülakat sınavına alınacaktır. -Odyoloji Lisans Bölümü mezunu olmak. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavlarına girmiş olma şartı aranmaz. -Programın eğitim dili Türkçe olduğu için, yabancı uyruklu öğrencilerin C1 düzeyinde Türkçe bildiğini gösterir belgeye sahip olması gerekmektedir.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Ortez-Protez Anabilim Dalı	Ortez-Protez Tezli Yüksek Lisans Programı	12	1	-	55	Sayısal	-	- Sağlık Bilimleri Fakültesi Ortez-Protez Bölümü mezunu olmak veya denkliği Yükseköğretim Kurulu tarafından onaylanması halinde yabancı ülkelere herhangi birinde dört yıllık ortez-protez eğitimi veren okullardan mezun olmak. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavlarına girmiş olma şartı aranmaz.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Ortodonti Anabilim Dalı	Ortodonti Doktora Programı	3	-	-	70	Sayısal	70	-Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. -Bilimsel Hazırlık Sınavından 60 ve üzeri puan alan adaylar sözlü mülakata alınacaktır.	-
	Ortodonti (İngilizce) Tezli Yüksek Lisans Programı	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ortodonti (İngilizce) Tezsiz Yüksek Lisans Programı	-	-	-	-	-	-	-	-
Perfüzyon Anabilim Dalı	Perfüzyonist Tezli Yüksek Lisans Programı	10	-	-	55	Sayısal	-	-Sağlık alanında lisans mezun olmak. -Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü, Beslenme ve Diyetetik Bölümü ve Açıköğretim Fakültesi mezunları programa kabul edilmeyecektir. -Sağlık alanı dışında başvuracak adayların Perfüzyonist Yetki Belgesine sahip olması gerekmektedir.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.

Anabilim Dalı	Program Adı	Lisansüstü Kontenjanları		Yatay Geçiş Kontenjanları	Koşullar				
		T.C.	Y.U.		ALES Puanı	ALES Puan Türü	Yabancı Dil Puanı	Mezuniyet Koşulları	Açıklama
Periodontoloji Anabilim Dalı	Periodontoloji Doktora Programı	5	1	-	55	Sayısal	55	-Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. -Yabancı uyruklu adaylar için "Diploma Denklik Belgesi"ne sahip olmak. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavlarına girmiş olma şartı aranmaz.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Protetik Diş Tedavisi Doktora Programı	7	-	-	65	Sayısal	65	-Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. -Bilimsel Hazırlık Sınavından 70 ve üzeri puan alan adaylar sözlü mülakata alınacaktır.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı	Restoratif Diş Tedavisi Doktora Programı	4	1	-	55	Sayısal	55	-Diş Hekimliği Fakültesi mezunu olmak. -Yabancı uyruklu adaylar için "Diploma Denklik Belgesi"ne sahip olmak. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavlarına girmiş olma şartı aranmaz.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Sağlık Fiziği Anabilim Dalı	Sağlık Fiziği Doktora Programı	5	2	-	55	Sayısal	55	-Tıbbi Radyofizik, Sağlık Fiziği, Radyoterapi Fiziği Tezli Yüksek Lisans diplomasına sahip olmak -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavlarına girmiş olma şartı aranmaz. -Programın eğitim dili Türkçe olduğu için,yabancı uyruklu öğrencilerin C1 düzeyinde Türkçe bildiğini gösterir belgeye sahip olması gerekmektedir.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Sağlık Fiziği Tezli Yüksek Lisans Programı	5	2	-	55	Sayısal	-	-Üniversitelerin Fizik, Fizik Mühendisliği, Nükleer Fizik Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak. -Yabancı uyruklu adaylarda ALES veya eşdeğerliği kabul edilen GRE sınavlarına girmiş olma şartı aranmaz. -Programın eğitim dili Türkçe olduğu için,yabancı uyruklu öğrencilerin C1 düzeyinde Türkçe bildiğini gösterir belgeye sahip olması gerekmektedir.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.



Anabilim Dalı	Program Adı	Lisansüstü Kontenjanları		Yatay Geçiş Kontenjanları	Koşullar					
		T.C.	Y.U.		ALES Puanı	ALES Puan Türü	Yabancı Dil Puanı	Mezuniyet Koşulları	Açıklama	
Sinirbilim Anabilim Dalı	Sinirbilim Doktora Programı	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sinirbilim Tezli Yüksek Lisans Programı	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tıbbi Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalı	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Doktora Programı	6	1	1	60	Sayısal	YDS/YÖKDİL sınavından 60 ve üzeri, TOEFL 72 ve üzeri puan	-Önerilen program Biyoloji, Tıbbi Biyolojik Bilimler, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Moleküler Biyoloji, Genetik Mühendisliği ve/veya Biyoteknoloji, Biyomedikal Mühendisliği ve Temel Bilimler alanlarında Yüksek Lisans eğitimi tamamlayanlar ile Veterinerlik, Eczacılık, Dış Hekimliği ve Tıp Fakülteleri gibi beş ya da altı yıllık fakültelerin birinden en az lisans derecesi olan ve gerekli koşulları sağlayan adaylar. -Yabancı uyruklu adaylar için; GRE puan şartı bulunmamaktadır. -Yabancı uyruklu adayların yurtdışında eğitim gördükleri Lisans ve Yüksek Lisans diplomalarının denkliğini ilgili alanda almış olmaları gerekmektedir. -Yapılacak bilim sınavında 100 üzerinden 70 ve üzeri puan alan adaylar mülakat değerlendirilmesine girebilecek ve mülakattan en az 70/100 puan alarak başarı gösteren adaylar kabul edilecektir. -Başarı ile kabul edilen adaylara danışman öğretim üyesi insiyatifinde kurum dışı projelerden kaynaklanan burs verilebilecektir. -Doktora programına kabul edilecek adaylar kök hücre, kanser biyolojisi, sinir bilim, nanomateryal ve doku mühendisliği ile rejeneratif tıp alanlarından birinde tez çalışmalarını yürütebilecektir.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.	
	Tıbbi Biyoloji ve Genetik Tezli Yüksek Lisans Programı	6	1	1	55	Sayısal	-	-Biyoloji, Tıbbi Biyolojik Bilimler, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik Mühendisliği ve/veya Biyoteknoloji Lisans eğitimi tamamlayanlar ile Veteriner, Eczacılık, Sağlık Bilimleri ve Tıp Fakültelerinin birinden en az lisans derecesi olan ve gerekli koşulları sağlayan adaylar. -Yabancı uyruklu adaylar için; GRE puan şartı bulunmamaktadır. -Yapılacak bilim sınavında 100 üzerinde 70 ve üzeri puan alan adaylar mülakat değerlendirilmesine girebilecek ve başarı gösteren adaylar kabul edilecektir. -Başarı ile kabul edilen adaylara danışman öğretim üyesi insiyatifinde kurum dışı projelerden kaynaklanan burs verilebilecektir.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.	
Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı	Tıbbi Farmakoloji Doktora Programı	15	-	-	60	Sayısal	60	-Medipol Üniversitesi Doktora Eğitim ve Öğretim yönetmeliğine uygun olmak. -Tıp Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Dış Hekimliği Fakültesi, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Tıbbi Biyolojik Bilimler bölümlerinden mezun olmak. -Bilimsel Değerlendirme ve mülakatta başarılı olmak.	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.	
	Tıbbi Farmakoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	10	-	-	55	Sayısal	55	-Medipol Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim yönetmeliğine uygun olmak. -Eczacılık Fakültesi, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik Tıbbi Biyolojik Bilimler, Kimya ve Kimya Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak. -Bilimsel Yazılı Değerlendirme Sınavından ve mülakattan başarılı olmak	2 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.	



Anabilim Dah	Program Adı	Lisansüstü Kontenjanları		Yatay Geçiş Kontenjanları	Koşullar				
		T.C.	Y.U.		ALES Puanı	ALES Puan Türü	Yabancı Dil Puanı	Mezuniyet Koşulları	Açıklama
Tıbbi Fizyoloji Anabilim Dah	Tıbbi Fizyoloji Doktora Programı	9	1		-	Sayısal	-	-Koşullar için TIKLAYINIZ.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Tıbbi Fizyoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	7	1		-	Sayısal	-	-Koşullar için TIKLAYINIZ.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dah	Mikrobiyoloji Doktora Programı	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mikrobiyoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	1	-	-	70	Sayısal	-	-Dört, beş, altı yıllık fakülte mezunu olmak, -İmmünoloji alanına ilgi duymak. -Mikrobiyoloji ve İmmünoloji alanlarında yeterli eğitim almamış ve Tıbbi Biyolojik Bilimler dışındaki alanlardan gelen adaylar Anabilim Dalının gerek görmesi halinde yüksek lisans programına başlamadan önce bilimsel hazırlık dersleri alırlar. -Adaylara bilimsel yazılı değerlendirme sınavı yapılacak olup, yazılı sınavdan başarılı olan adaylar mülakat sınavına alınacaktır. -Mülakattan en az 70/100 puan almak gerekmektedir. -Kabul edilecek öğrenci immünoloji alanında çalışmalar yürütebilecektir.	-
Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dah	Tıp Tarihi ve Etik Doktora Programı	6	-	-	55	Sayısal	55	- Tıp Tarihi ve Etikte Yüksek Lisans yapmış olmak veya Tıp Fakültesi mezunu olmak veya 5 yıllık Sağlık Bilimlerini ilgilendirir fakülte mezunu olmak.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
	Tıp Tarihi ve Etik Tezli Yüksek Lisans Programı	6	-	-	55	Sayısal	-	-Dört yıllık lisans mezunu olmak.	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.
Uyku ve Hipnoz Araştırmaları Anabilim Dah	Uyku Araştırmaları Tezli Yüksek Lisans Programı	5	-	-	80	Sayısal	-	-Dört yıllık lisans mezunu olmak	1 öğrenciye tam burs imkanı sağlanacaktır.