



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ
ANESTEZİ PROGRAMI
ORYANTASYON EĞİTİMİ



TARİHÇE

- İki yıllık önlisans eğitimi veren Marmara Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu 19.04.1990 tarihinde kurulmuştur. 1984-1985 Eğitim- Öğretim yılında kurulmuş olan ve Meslek Yüksekokulu bünyesinde eğitim veren Diş Protez ve Hemşirelik Bölümleri, 1990-1991 Eğitim-Öğretim yılında Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokuluna devredilmiştir.
- Marmara Üniversitesi Haydarpaşa Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulunun 1997-1998 Eğitim-Öğretim yılında kapatılması ile, bünyesindeki Anestezi ve Radyoloji Bölümleri Marmara Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokuluna devredilmiştir.

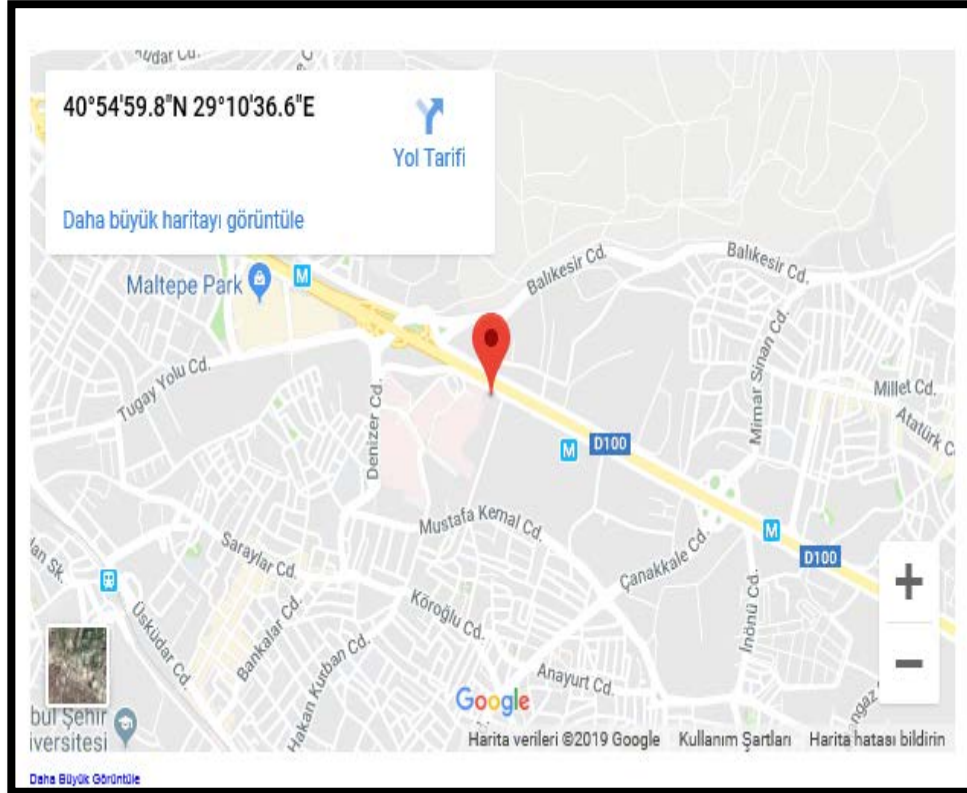


TARİHÇE

- Kuruluşundan itibaren Haydarpaşa Yerleşkesinde bulunan okulumuz 2017-2018 eğitim öğretim yılında Kartal Yerleşkesine taşınmıştır.
- Yüksekokulumuzda, Eğitim-Öğretim faaliyetleri, kendi kadromuzdaki 22 öğretim üye/elemanı, 18 idari personel ve diğer Fakültelerden görevlendirilen öğretim üye/elemanları ile Kartal Yerleşkesinde; 6 derslik, 11 Uygulama Laboratuvarında sürdürülmektedir.

E-Posta Adresi: shmyo@marmara.edu.tr

Telefon : (0216) 777 4950 Faks: (0216) 777 4951



Adres:

Marmara Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu,
D-100 Güney Yanyolu Üzeri, Cevizli Mahallesi, 34865 Kartal - İstanbul

Öğrenci İşleri Bürosu okulumuzun zemin katındadır.

- Ayfer Melek SÜTLÜOĞLU Dahili: 777 4956
asutluoglu@marmara.edu.tr

- İsmail Türker (216) 777 4958
ismail.turker@marmara.edu.tr

- Öğrenci İşleri: (216) 777 4957





- Akademik Kadro

- Program Koordinatörü: Prof. Dr. Nazan Atalan Özlen
- Dr.Öğr.Üyesi Derya Emre Yavuz
- Öğr. Gör. Dr. Fidan Küdür Çırpan
- Sağlık Teknikeri: Asu Gürer

- Anestezi Programı dersleri , Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu'na ait dersliklerde (1.2.3. katlarda), uygulamalar ise Laboratuvar 5 (1.kat) 'te yapılmaktadır.





Laboratuvar 5



KAYIT VE KABUL ŞARTLARI

- Lise ve/veya dengi meslek lisesi mezunu olmak,
- Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS) ile yerleşmiş olmak.

MARMARA ÜNİVERSİTESİ (İSTANBUL) (Devlet Üniversitesi)						
Adalet Meslek Yüksekokulu						
107250525	Adalet	2	TYT	7		356.78876
107250631	Ceza İnfaz ve Güvenlik Hizmetleri	2	TYT	10	17	305.84296
107290204	Ceza İnfaz ve Güvenlik Hizmetleri (KKTC Uyrıklı)	2	TYT	1	5, 17	
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu						

2022-YKS EK YERLEŞTİRME TERCİH KILAVUZU

71

TABLO-3. Merkezi Yerleştirme İle Öğrenci Alan Yükseköğretim Ön Lisans Programları

PROGRAM KODU (1)	PROGRAM ADI (2)	ÖGR. SÜRE (3)	PUAN TÜRÜ (4)	EK KONT. (5)	ÖZEL KOŞUL VE AÇIKLAMALAR (6)	2022-TYT EN KÜÇÜK PUAN (7)
107250222	Anestezi	2	TYT	2		368.14703
107250437	Diş Protez Teknolojisi	2	TYT	2		340.63478
107290432	Diş Protez Teknolojisi (KKTC Uyrıklı)	2	TYT	1	5	282.20092
107250507	İlk ve Acil Yardım	2	TYT	2		365.39925
107250464	Patoloji Laboratuvar Teknikleri	2	TYT	6		323.22457
107250473	Tıbbi Görüntüleme Teknikleri	2	TYT	5		339.77112
107250455	Tıbbi Laboratuvar Teknikleri	2	TYT	3		337.41495



Sağlık Hizmetleri
Meslek Yüksekokulu



Taban Puan ve Başarı Sırası İstatistikleri

	Kontenjan	Yerleşen Sayısı	Yerleşen Son Kişinin Puanı	
			0,12 Katsayı ile	0,12 + 0,06 Katsayı ile
Genel Kontenjan	70	70	316,13789	316,10504
Okul Birincisi Kontenjanı	2	2	---	294,77749

	Kontenjan	Yerleşen Sayısı	Yerleşen Son Kişinin Başarı Sırası	
			0,12 Katsayı ile	0,12 + 0,06 Katsayı ile
Genel Kontenjan	70	70	278.947	279.113
Okul Birincisi Kontenjanı	2	2	---	390.480



MİSYONUMUZ

Bilimsel bilgiye değer veren bireyler yetiştirmek, etik ve sosyal gelişime önem vererek öğrencilerin bireysel ve mesleki açıdan sorumluluk sahibi olmalarına katkıda bulunmak, ulusal ve evrensel değerleri ilke edinmiş bir eğitim öğretim vermek, öğrencilerin hizmet içi ve mezuniyet sonrası eğitimlerinin sürekli hale gelmesini teşvik etmektir.



VİZYONUMUZ

Türkiye’de ve Dünya’da eğitim ve öğretim kalitesi açısından tanınmış, ekip çalışmasını benimseyen, evrensel değerlere saygılı, toplam kalite yönetimi ilkelerini benimsemiş, araştırma ve geliştirme faaliyetlerini destekleyen ve sürekli gelişen bir program olmaktır.



ANESTEZİ TEKNİKERİ NE İŞ YAPAR?

Sağlık Meslek Mensupları İle Sağlık Hizmetlerinde Çalışan Diğer Meslek Mensuplarının İş ve Görev Tanımlarına Dair Yönetmelik'e Göre

Anestezi teknisyeni/teknikeri

- a) Anesteziye kullanılacak tüm cihaz ve ekipmanı kontrol eder ve anestezi uygulamasına hazırlar.
- b) Merkezi gaz kaynaklarının bağlantılarının doğru olup olmadığını oksijen, azot protoksit, tüplerinin doluluğunu ve bağlantılarını kontrol eder.
- c) Uygulanacak anestezi yöntemine göre gerekli ilaç ve malzemeleri hazırlar.
- ç) Anestezi cihazındaki arızaları, anestezi maddeleri, anesteziye kullanılan bütün yardımcı ilaç ve malzeme ihtiyacını anesteziyoloji ve reanimasyon uzmanına zamanında haber verir.
- d) Anestezi uygulamaları ve monitörizasyon için hastayı hazırlar.
- e) Anestezinin güvenli bir şekilde uygulanabilmesinde, sürdürülebilmesinde ve sonlandırılmasında anesteziyoloji ve reanimasyon uzmanına yardımcı olur.
- f) Anestezi uygulamasında hastaya ilişkin anestezi kayıtlarını tutar.
- g) Hasta ve anestezi işlemine ait takip bilgilerini anesteziyoloji ve reanimasyon uzmanıyla paylaşır.
- ğ) Anestezinin sonlandırılmasından itibaren hastanın derlenme odasına güvenli bir şekilde teslim edilmesine yardımcı olur.



EĞİTİM-ÖĞRETİM

<http://www.marmara.edu.tr/universite/yonetim/mevzuat/>

- M.Ü. Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği
- M.Ü. Sınav ve Başarı Değerlendirme Yönergesi
- M.Ü. Önlisans ve Lisans Programları Yatay Geçiş Yönergesi
- Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Disiplin Yönetmeliği



M.Ü. Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği Ders alma esasları MADDE 10;

- Önlisans düzeyinde öğrenim gören öğrencilere bu öğrenimlerini tamamlamaları için tanınan azami süreler; kayıt olduğu programa ait derslerin verildiği dönemden başlamak üzere, her dönem için kayıt yaptırıp yaptırmadığına bakılmaksızın iki yıllık önlisans programları için **dört** yıldır.



M.Ü. Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği Ders alma esasları Madde 18;

- Dersler; zorunlu dersler, seçimlik dersler, üniversite seçimlik diye ayrılır.
- Yarıyıllık düzende eğitim yapılan birimlerde üçüncü yarıyıldan itibaren, yarıyıl başı genel ağırlıklı not ortalaması (GANO) 1,80'in ve son iki yarıyıldaki her iki yarıyıl ağırlıklı not ortalaması (YANO) 2,00'in altında olan öğrenciler sınamalı öğrenci kabul edilirler.
- Sınamalı öğrenci ilgili yarıyıl/yıl derslerini almayıp, önceki yarıyıl/yıllardan önkoşul derslerini göz önünde bulundurarak ders alırlar. Bu durumdaki öğrenciler ayrıca, GANO yükseltme amacıyla önceki yarıyıl/yıllarda DD ve DC notu aldıkları dersleri de tekrar edebilirler.
- GANO'su en az 3,00 olan öğrenciler, bu maddenin 1 inci fıkrasında belirtilen koşullara uymak kaydıyla üst yarıyıllardan/yıllardan ders alabilir



ANESTEZİ PROGRAMI MÜFREDATI VE DERS PROGRAMLARI

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu

Anestezi Programı- 2020-2021 Eğitim Öğretim Yılı Müfredatı

Genel Toplam | Ortalama Yarıyıl Ders = $[35 / 4 = 8,75] + 3 = 12$ | T=65 | U=48 | Toplam Saat =114 | Kredi =130 | ECTS =130

1. YARIYIL							2. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	Kredi	ECTS	No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	Kredi	ECTS
1	ANT1001	Anestezinin Temel Esasları	3	2	8	8	1	ANT1002	Anestezi İş Sağlığı ve Güvenliği	2	0	4	4
2	ANT1032	Temel Sağlık Bilgisi	2	0	4	4	2	ANT1004	Anestezi Uygulama I	3	2	8	8
3	ANTxxx	Seçimlik Ders - 1	2	0	3	3	3	ANTxxx	Seçimlik Ders - 3	2	0	3	3
4	ANTxxx	Seçimlik Ders - 2	2	0	3	3	4	ATA122	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	2	0	2	2
5	ATA121	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	2	0	2	2	5	ANT1023	Anestezinin Sistemik Etkileri	2	0	4	4
6	BYL1015	Anatomi	2	0	2	2	6	SGL1026	Farmakoloji	2	0	4	4
7	BYL1027	Fizyoloji	2	0	2	2	7	TRD122	Türk Dili II	2	0	2	2
8	TRD121	Türk Dili I	2	0	2	2	8	YDZ122	İngilizce II	2	0	2	2
9	YDZ121	İngilizce I	2	0	2	2	9	THU100	Topluma Hizmet Uygulamaları	0	2	1	1
10	ANT1035	Temel Biyoloji Bilgisi	2	0	2	2	TOPLAM			17	4	30	30
TOPLAM			21	2	30	30							
3. YARIYIL							4. YARIYIL						
No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	Kredi	ECTS	No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	Kredi	ECTS
1	ANT2001	Sistem Hastalıkları I	2	0	6	6	1	ANT2002	Sistem Hastalıkları II	2	0	6	6
2	ANT2005	Anestezi Uygulama II	2	2	6	6	2	ANT2008	Klinik Anestezi II	2	2	6	6
3	ANT2007	Klinik Anestezi I	2	2	6	6	3	ANT2012	Reanimasyon II	3	2	6	6
4	ANT2011	Reanimasyon I	2	2	6	6	4	ANT2030	Anestezi Uygulamalar	2	0	3	3
5	ANT2100	Staj I	0	16	5	5	5	ANT2070	Kalite Yönetim Sistemleri	2	0	3	3
6	ANTxxx	Seçimlik Ders - 4	2	0	3	3	6	ANT2200	Staj II	0	16	5	5
7	ANTxxx	Seçimlik Ders - 5	2	0	3	3	7	ANTxxx	Seçimlik Ders - 6	2	0	3	3
TOPLAM			12	22	35	35	8	USxxx	Üniversite Seçimlik Ders	2	0	3	3
							TOPLAM						
							15	20	35	35			

S1,2: 1. YARIYIL

No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	Kredi	ECTS
1	ANT1021	Cerrahi İşlemler	2	0	3	3
2	SYN1042	Sağlık Yönetimi	2	0	3	3
3	SGL1021	Sağlıkta İletişim	2	0	3	3
4	SGL1060	Tıbbi Terminoloji	2	0	3	3
5	SGL1040	Meslek Etiği	2	0	3	3
6	BYL2080	Ekoloji Bilgisi	2	0	3	3
TOPLAM			12	0	18	18

S4,5: 3. YARIYIL

No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	Kredi	ECTS
1	ANT2021	Proje Yönetimi	2	0	3	3
2	ANT2023	Yenidoğan Yoğunbakım	2	0	3	3
3	BSP1060	Bilgi ve İletişim Teknolojisi	2	0	3	3
4	SGL1070	Akılcı İlaç Kullanımı	2	0	3	3
5	YDI2040	Mesleki İngilizce	2	0	3	3
6	ANT2025	Ağrı Yönetimi	2	0	3	3
TOPLAM			12	0	18	18

S3:2. YARIYIL

No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	Kredi	ECTS
1	ANT1000	Monitörizasyon	2	0	3	3
2	ANT1020	Ameliyathane Ortamında Enfeksiyon Kontrolü	2	0	3	3
3	ANT1022	Anestezi Cihazı ve Ekipmanları	2	0	3	3
4	SGL1028	Enfeksiyon Hastalıkları	2	0	3	3
5	KSS2094	Kültür Şehri İstanbul	2	0	3	3
TOPLAM			10	0	15	15

S6: 4. YARIYIL

No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	Kredi	ECTS
1	ANT2020	Mekanik Ventilasyon	2	0	3	3
2	ANT2092	İlk Yardım	2	0	3	3
3	SGL1030	Araştırma Yöntem ve Teknikleri	2	0	3	3
4	ANT1025	Anestezik Farmakoloji	2	0	3	3
5	KSS2096	Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulamaları	2	0	3	3
TOPLAM			10	0	15	15

US: 4. YARIYIL

No	Ders Kodu	Ders Adı	T	U	Kredi	ECTS
1	ABT2092	Afet Bilgisi	2	0	3	3
2	ANT2092	İlk Yardım	2	0	3	3
3	BSP2092	Web Tasarımı	2	0	3	3
4	KSS2092	Fotoğrafçılık	2	0	3	3
5	ANT2098	Ağız Diş Sağlığı ve Sterilizasyon	2	0	3	3
6	KSS2084	Diksiyon ve Etkili Konuşma	2	0	3	3
7	KSS2086	Drama	2	0	3	3
8	KSS2088	Ebru Sanatı	2	0	3	3
9	KSS2094	Kültür Şehri İstanbul	2	0	3	3
10	KSS2096	Geleneksel ve Tamamlayıcı Tıp Uygulamaları	2	0	3	3
TOPLAM			20	0	30	30

T.C
MARMARA ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ
ANESTEZİ PROGRAMI
2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ
I.SINIF

DERE SAATI	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08: 30-09:20	ANT1003 ANESTEZİNİN TEMEL ESASLARI (T) Sağ.Tek. Asu Güneş DERSLİK 6				
09:30-10:20	ANT1003 ANESTEZİNİN TEMEL ESASLARI (T) Sağ.Tek. Asu Güneş DERSLİK 6				
10:30-11:20	ANT1003 ANESTEZİNİN TEMEL ESASLARI (T) Sağ.Tek. Asu Güneş DERSLİK 6		SGL1021 SAĞLIKTA İLETİŞİM Sağ.Tek.Asu Güneş KONFERANS SALONU		
11:30-12:20	ANT1003 ANESTEZİNİN TEMEL ESASLARI (U) Sağ.Tek. Asu Güneş LAB 6		SGL1021 SAĞLIKTA İLETİŞİM Sağ.Tek.Asu Güneş KONFERANS SALONU		
ÖĞLE TATILI					
13:00-13:50	ANT1003 ANESTEZİNİN TEMEL ESASLARI (U) Sağ.Tek. Asu Güneş LAB 6		SGL1060 TIBBİ TERMOLOJİ (T) Sağ.Tek. Asu Güneş DERSLİK 6	ANT1033 TEMEL SAĞLIK BİLGİSİ (T) Öğr.Gör.Fabian Küçük Çiçen DERSLİK 5	
14:00-14:50	TEMEL BİYOLOJİ BİLGİSİ Prof. Dr. Meral Yücel DERSLİK 6		SGL1060 TIBBİ TERMOLOJİ (T) Sağ.Tek. Asu Güneş DERSLİK 6	ANT1033 TEMEL SAĞLIK BİLGİSİ (T) Öğr.Gör.Fabian Küçük Çiçen DERSLİK 5	
15:00-15:50	TEMEL BİYOLOJİ BİLGİSİ Prof. Dr. Meral Yücel DERSLİK 6		BYL1027 FİZYOLOJİ Doç.Dr. Dilek Özbeyli DERSLİK 6		
16:00-16:50			BYL1027 FİZYOLOJİ Doç.Dr. Dilek Özbeyli DERSLİK 6		
17:00-17:50	ATA121 ATATÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ I	TRD121 TÜRK DİLİ I Öğ. Gör.Dr. Meral Tan	YDZ121 İNGİLİZCE I	BYL1015 ANATOMİ (T)	
18:00-18:50	ATA121 ATATÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ I	TRD121 TÜRK DİLİ I Öğ. Gör.Dr. Meral Tan	YDZ121 İNGİLİZCE I	BYL1015 ANATOMİ (T)	

T.C

MARMARA ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU

TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ

ANE STEZİ PROGRAMI

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ

2. SINIF YENİ MÜFREDAT

DER.S. SAATİ	PAZARTESİ	ŞALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30-09:20	ANT2100 Staj I (U) Öğr.Gör. Fidan Küdür Çirpan	ANT2100 Staj I (U) Sağ.Tek. Asu Güner	ANT2005 ANE STEZİ UYGULAMA II (T) Öğr.Gör. Dr. Fidan Küdür Çirpan DERSLİK 8		
09:30-10:20	ANT2100 Staj I (U) Öğr.Gör. Fidan Küdür Çirpan	ANT2100 Staj I (U) Sağ.Tek. Asu Güner	ANT2005 ANE STEZİ UYGULAMA II (T) Öğr.Gör. Dr. Fidan Küdür Çirpan DERSLİK 8		
10:30-11:20	ANT2100 Staj I (U) Öğr.Gör. Fidan Küdür Çirpan	ANT2100 Staj I (U) Sağ.Tek. Asu Güner	ANT2011 REANİMASYON I (T) Öğr.Gör. Dr. Fidan Küdür Çirpan DERSLİK 8	ANT2001 SİSTEM HASTALIKLARI I (T) Dr.Öğr.Üyesi Derya Emre Yavuz DERSLİK 8	BSP1060 BİLGİ ve İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ (T) Öğr. Gör. Murat Balıkcı DERSLİK 8
11:30-12:20	ANT2100 Staj I (U) Öğr.Gör. Fidan Küdür Çirpan	ANT2100 Staj I (U) Sağ.Tek. Asu Güner	ANT2011 REANİMASYON I (T) Öğr.Gör. Dr. Fidan Küdür Çirpan DERSLİK 8	ANT2001 SİSTEM HASTALIKLARI I (T) Dr.Öğr.Üyesi Derya Emre Yavuz DERSLİK 8	BSP1060 BİLGİ ve İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ (T) Öğr. Gör. Murat Balıkcı DERSLİK 8
ÖĞLE TATİLİ					
13:00-13:50	ANT2100 Staj I (U) Öğr.Gör. Fidan Küdür Çirpan	ANT2100 Staj I (U) Sağ.Tek. Asu Güner	ANT2005 ANE STEZİ UYGULAMA II (U) Öğr.Gör. Dr. Fidan Küdür Çirpan LAB 6	ANT2007 KLİNİK ANE STEZİ I (T) Prof. Dr. Nazan Atalan Özlen DERSLİK 8	
14:00-14:50	ANT2100 Staj I (U) Öğr.Gör. Fidan Küdür Çirpan	ANT2100 Staj I (U) Sağ.Tek. Asu Güner	ANT2005 ANE STEZİ UYGULAMA II (U) Öğr.Gör. Dr. Fidan Küdür Çirpan LAB 6	ANT2007 KLİNİK ANE STEZİ I (T) Prof. Dr. Nazan Atalan Özlen DERSLİK 8	SGL1070 AKILCI İLAÇ KULLANIMI Dr.Öğr.Üyesi Merve BACANAK DERSLİK 6
15:00-15:50	ANT2100 Staj I (U) Öğr.Gör. Fidan Küdür Çirpan	ANT2100 Staj I (U) Sağ.Tek. Asu Güner	ANT2011 REANİMASYON I (U) Öğr.Gör. Dr. Fidan Küdür Çirpan LAB 6	ANT2007 KLİNİK ANE STEZİ I (U) Prof. Dr. Nazan Atalan Özlen LAB 6	SGL1070 AKILCI İLAÇ KULLANIMI Dr.Öğr.Üyesi Merve BACANAK DERSLİK 6
16:00-16:50	ANT2100 Staj I (U) Öğr.Gör. Fidan Küdür Çirpan	ANT2100 Staj I (U) Sağ.Tek. Asu Güner	ANT2011 REANİMASYON I (U) Öğr.Gör. Dr. Fidan Küdür Çirpan LAB 6	ANT2007 KLİNİK ANE STEZİ I (U) Prof. Dr. Nazan Atalan Özlen LAB 6	



Sağlık Hizmetleri
Meslek Yüksekokulu

ANESTEZİ PROGRAMI DERSLİK DAĞILIMLARI



	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	CUMARTESİ
DERSLİK 4 (Kat 2)						
08:30-9:20						FİZYOLOJİ ONLINE
09:30-10:20	GENEL BİYOLOJİ (T)		TIBBİ MİKROBİYOLOJİ II	HORMON BİYOKİMYASI		FİZYOLOJİ ONLINE
10:30-11:20	GENEL BİYOLOJİ (T)	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ 1(T)	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ II	HORMON BİYOKİMYASI		
11:30-12:20	GENEL BİYOLOJİ (T)	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ 1(T)	TIBBİ MİKROBİYOLOJİ II	HORMON BİYOKİMYASI		
ÖĞLE TATİLİ						
13:00-13:50				İMMÜNÖLOJİK YÖNT		
14:00-14:50				İMMÜNÖLOJİK YÖNT		
15:00-15:50				İMMÜNÖLOJİK YÖNT		
16:00-16:50						
ONLINE DERSLER						
17:00-17:50	KÜLTÜR ŞEHİRİ İSTANBUL	İŞ SAĞLIĞI VE GÜV	BİYOKİMYADA ÖZEL TET.	TIBBİ LAB.TER	LAB MESLEK ETİĞİ	
18:00-18:50	KÜLTÜR ŞEHİRİ İSTANBUL	İŞ SAĞLIĞI VE GÜV	BİYOKİMYADA ÖZEL TET.	TIBBİ LAB.TER	LAB MESLEK ETİĞİ	
19:00-19:50			LAB KALİTE GÜV SİS	ANATOMİ	LAB ARAŞTIRMA YÖNT TEK	
20:00-20:50			LAB KALİTE GÜV SİS	ANATOMİ	LAB ARAŞTIRMA YÖNT TEK	
DERSLİK 5 (Kat 3)						
08:30-9:20						
09:30-10:20	İLERİ YAŞAM DEST.UYG.	ACİL SAĞLIK HİZ.1 (T)	ACİL HASTA BAKIMI III			
10:30-11:20	İLERİ YAŞAM DEST.UYG.	ACİL SAĞLIK HİZ.1 (T)	ACİL HASTA BAKIMI III			
11:30-12:20		ACİL SAĞLIK HİZ.1 (T)	ACİL HASTA BAKIMI III			
ÖĞLE TATİLİ						
13:00-13:50			ACİL HASTA BAKIMI I			
14:00-14:50			ACİL HASTA BAKIMI I		YÜZME ÖĞRENİMİ-ANADOLU HİS.	FİZYOLOJİ ONLINE
15:00-15:50	AMBULANS SERVİS EĞİTİMİ		ACİL HASTA BAKIMI I		YÜZME ÖĞRENİMİ-ANADOLU HİS.	FİZYOLOJİ ONLINE
16:00-16:50	AMBULANS SERVİS EĞİTİMİ					
ONLINE DERSLER						
17:00-17:50	AKILCI İLAÇ KULL	MESLEKİ İNGİLİZCE	ACİL İLAÇ UYGULAMALARI	TIBBİ TERMİNOLOJİ		
18:00-18:50	AKILCI İLAÇ KULL	MESLEKİ İNGİLİZCE	ACİL İLAÇ UYGULAMALARI	TIBBİ TERMİNOLOJİ		
19:00-19:50		İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ		ANATOMİ		
20:00-20:50		İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ		ANATOMİ		
DERSLİK 6 (Kat 3)						
08:30-9:20	ANESTEZİNİN T.ESASLARI(T)		ANESTEZİ UYGULAMA II			
09:30-10:20	ANESTEZİNİN T.ESASLARI(T)		ANESTEZİ UYGULAMA II			
10:30-11:20	ANESTEZİNİN T.ESASLARI(T)		TEMEL BİYOLOJİ	SİSTEM HASTALIKLARI I (T)		
11:30-12:20			TEMEL BİYOLOJİ	SİSTEM HASTALIKLARI I (T)		
ÖĞLE TATİLİ						
13:00-13:50			REANİMASYON 1	KLİNİK ANESTEZİ		
14:00-14:50			REANİMASYON 1	KLİNİK ANESTEZİ		
15:00-15:50						
16:00-16:50						
ONLINE DERSLER						
17:00-17:50		TEMEL SAĞLIK BİLGİSİ		BİLGİ VE İLET TEK.	AKILCI İLAÇ KULL	
18:00-18:50		TEMEL SAĞLIK BİLGİSİ	SAĞLIKTA İLETİŞİM	BİLGİ VE İLET TEK.	AKILCI İLAÇ KULL	
19:00-19:50		FİZYOLOJİ	SAĞLIKTA İLETİŞİM	ANATOMİ (T)		
20:00-20:50		FİZYOLOJİ		ANATOMİ(T)		
	TIBBİ LAB.T.P. DERSİ	İLK YARDIM T.P. DERSİ	ANESTEZİ T.P. DERSİ	TIBBİ GÖRÜNTÜLEME DERSİ	PAT LAB. T DERSİ	

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
KONFERANS SALONU (KAT 1)					
08:30-9:20		MANYETİK REZONANSTA İLERİ ÇEKİM TEKNİKLERİ (T)			BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ
09:30-10:20	RADYOGRAFİ (T)	MANYETİK REZONANSTA İLERİ ÇEKİM TEKNİKLERİ (T)			BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ
10:30-11:20	RADYOGRAFİ (T)	MANYETİK REZONANS (U)	SAĞLIKTA İLETİŞİM (T)		
11:30-12:20	RADYOGRAFİ (T)	MANYETİK REZONANS (U)	SAĞLIKTA İLETİŞİM (T)		
ÖĞLE TATİLİ					
13:00-13:50	TIBBİ VE RADYOLOJİK TERMİNOLOJİ (T)			FİZYOLOJİ (T)	
14:00-14:50	TIBBİ VE RADYOLOJİK TERMİNOLOJİ (T)			FİZYOLOJİ (T)	
15:00-15:50	GİRİŞİMCİLİK (T)	TIBBİ TERMİNOLOJİ (T)	ACİL İLAÇ UYGULAMALARI ??		
16:00-16:50	GİRİŞİMCİLİK (T)	TIBBİ TERMİNOLOJİ (T)	ACİL İLAÇ UYGULAMALARI ??		
17:00-17:50	AB PROJELERİ GELİŞTİRME VE PROJE YÖNETİMİ (T)				
18:00-18.50	AB PROJELERİ GELİŞTİRME VE PROJE YÖNETİMİ (T)				
	TIBBİ GÖRÜNTÜLEME P.DERSİ	DIŞ PROTEZ TEK.P. DERSİ	PATOLOJİ LAB.T.P. DERSİ		
	TIBBİ LAB.T.P. DERSİ	İLK VE ACİL YARD.T.P DERSİ	ANESTEZİ T.P. DERSİ		

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
UYGLAB.4 (Kw 1)					
08:30-09:20					
09:30-10:20					
10:30-11:20					
11:30-12:20					
ÖĞLE TATİLİ					
13:00-13:50					
14:00-14:50					
15:00-15:50					
16:00-16:50					
UYGLAB. 5 (Kw 1)					
08:30-09:20					
09:30-10:20					
10:30-11:20					
11:30-12:20	ANESTEZİNİN TEMEL ESASLARI(U)				
ÖĞLE TATİLİ					
13:00-13:50	ANESTEZİNİN TEMEL ESASLARI(U)		ANESTEZİ UYGULAMA II (U)		
14:00-14:50			ANESTEZİ UYGULAMA II (U)		
15:00-15:50			REANİMASYON I (U)	KLİNİK ANESTEZİ 1 (U)	
16:00-16:50	ACİL YARDIM VE KUR.ÇAL I (U)	ACİL YARDIM VE KUR.ÇAL I (U)	REANİMASYON I (U)	KLİNİK ANESTEZİ 1 (U)	
17:00-17:50	ACİL YARDIM VE KUR.ÇAL I (U)	ACİL YARDIM VE KUR.ÇAL I (U)			
UYGLAB. 6 (Kw 1)					
08:30-09:20					
09:30-10:20					
10:30-11:20			ANESTEZİNİN SİSTEMİK ETKİLERİ T		
11:30-12:20			ANESTEZİNİN SİSTEMİK ETKİLERİ T		
ÖĞLE TATİLİ					
13:00-13:50	ACİL HASTA BAKIMI III (U)	ACİL HASTA BAKIMI I (U)		ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ I (U)	
14:00-14:50	ACİL HASTA BAKIMI III (U)	ACİL HASTA BAKIMI I (U)		ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ I (U)	
15:00-15:50					
16:00-16:50					
17:00-17:50				ANATOMİ (ONLİNE) T	
18:00-18:50				ANATOMİ (ONLİNE) T	

AKADEMİK TAKVİM

<http://takvim.marmara.edu.tr/>

Güz Yarıyılı Dersler
03.10.2022 - 15.01.2023

Bahar Yarıyılı Dersler
13.02.2023 - 04.06.2023

E-Posta E-Hizmetler Sayılarla Marmara Kurumsal Uluslararası MÜSEM Öğrenci Kariyer Akademik Takvim Mezun English

Köklü geçmiş, güçlü gelecek...

MARMARA ÜNİVERSİTESİ

ÜNİVERSİTE AKADEMİK KAMPÜSTE YAŞAM ARAŞTIRMA HİZMETLER HIZLI ERİŞİM

FAKÜLTELER

- Atatürk Eğitim Fakültesi
- Diş Hekimliği Fakültesi
- Eczacılık Fakültesi
- Fen-Edebiyat Fakültesi
- Güzel Sanatlar Fakültesi
- Hukuk Fakültesi
- İktisat Fakültesi
- İlahiyat Fakültesi
- İletişim Fakültesi
- İşletme Fakültesi
- Mühendislik Fakültesi
- Sağlık Bilimleri Fakültesi
- Siyasal Bilimler Fakültesi
- Spor Bilimleri Fakültesi
- Teknik Eğitim Fakültesi
- Teknoloji Fakültesi
- Tıp Fakültesi

AKADEMİK

ENSTİTÜLER

- Avrupa Araştırmaları Enstitüsü
- Bankacılık ve Sigortacılık Enstitüsü
- Eğitim Bilimleri Enstitüsü
- Fen Bilimleri Enstitüsü
- Gastroenteroloji Enstitüsü
- Güzel Sanatlar Enstitüsü
- İslam Ekonomisi ve Finans Enstitüsü
- Nörolojik Bilimler Enstitüsü
- Orta Doğu ve İslam Ülkeleri Araştırmaları Enstitüsü
- Sağlık Bilimleri Enstitüsü
- Sosyal Bilimler Enstitüsü
- Türkiye Araştırmaları Enstitüsü

YÜKSEKOKULLAR

- Bankacılık ve Sigortacılık Yüksekokulu
- TaKu Teknoloji ve Tasarım Yüksekokulu
- Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
- Yabancı Diller Yüksekokulu

MESLEK YÜKSEKOKULLARI

- Adalet Meslek Yüksekokulu
- Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu
- Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu
- Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu

REKTÖRLÜĞE BAĞLI BÖLÜMLER

- Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi
- Türk Dili Bölüm Başkanlığı

EĞİTİM MERKEZLERİ

- Uzaktan Eğitim Merkezi
- Süreklî Eğitim Merkezi

EĞİTİM PROGRAMLARI

- Önlisans
- Lisans
- Lisansüstü
- MEOBS
- Diploma Eki
- Uluslararası Ofis-International Office

Marmara Bize Ulaşın E-Hizmetler E-Posta English

MARMARA ÜNİVERSİTESİ

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu

YÜKSEKOKUL İDARİ AKADEMİK BÖLÜMLER ÖĞRENCİ ARAŞTIRMA İLETİŞİM

Duyurular Etkinlikler Akademik Kadro Akademik Takvim Yayınlar Akademik Takvim

SHMYO 2019-2020 Güz Yarıyılı Haftalık Ders Derslik Dağılımı

2019 - 2020 Eğitim- Öğretim Yılı Azami Süresi Dolan Öğrenciler İçin Ek Sınav Hakkında İlgili Duyuru

2019 - 2020 Eğitim- Öğretim Yılı İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi Hakkındaki Duyuru

Tek Ders Sınavları Hakkında

2018 Yılı Öğrenci Seçim İşlemleri Hakkında

2019-2020 Güz Yarıyılı Kurum İçi ve Kurumlar Arası Yalay Geçiş Sonuçları

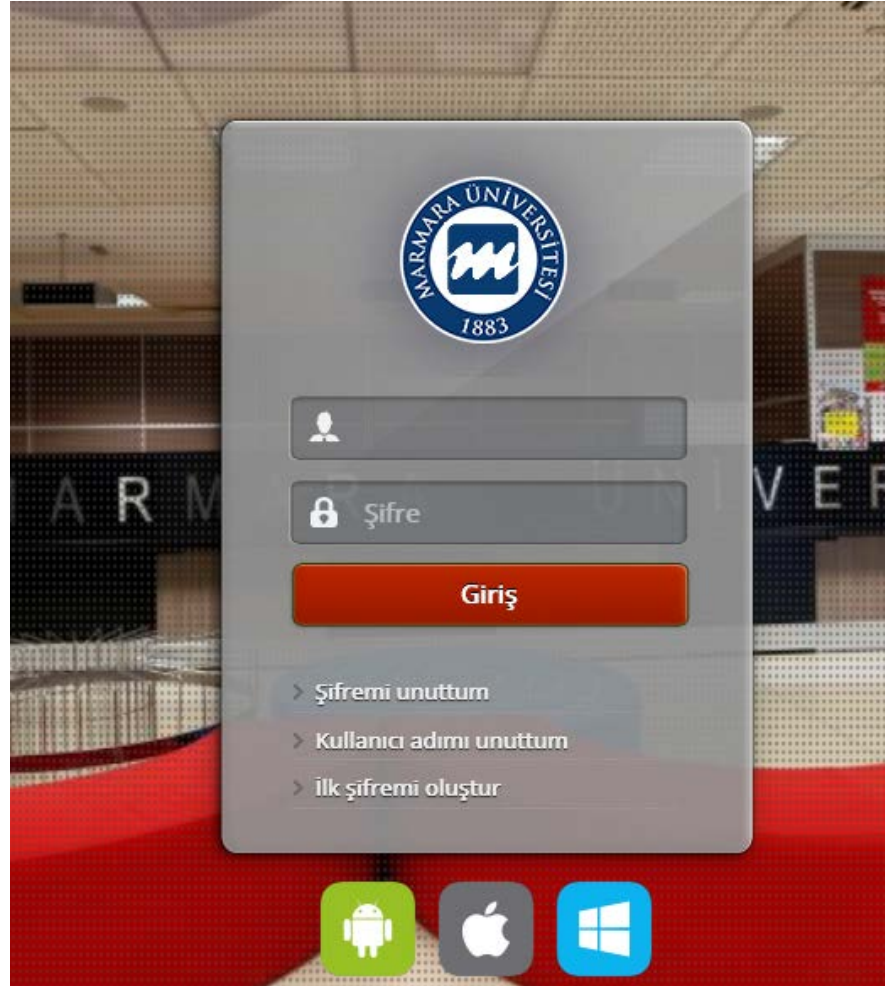
Hızlı Menü

Öğrenci E-Posta Marmara Üniversitesi E-Rehber Akademik Takvim Öğrenci E-Posta



Sağlık Hizmetleri
Meslek Yüksekokulu

<http://bys.marmara.edu.tr>





M.Ü. Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği;

Derslere devam Madde 19;

(1) Bir dersten veya uygulamadan yarıyıl/yıl sonu ve bütünleme sınavlarına girebilmek için; öğrencinin teorik derslerin en az %70'ine, uygulamalı derslerin ise en az %80'ine devam etmiş olması gerekir.

Sınav esasları ve düzeni Madde 20;

- Bir eğitim-öğretim yılı içinde bir yarıyıl derslere devam eden öğrenciler için her yarıyılıda, bir ara sınav, bir yarıyıl sonu sınavı yapılmaktadır.
- Öğrenciler sınavlara sınav programında gösterilen zaman ve yerde girmek, öğrenci kimliği/öğrenci belgesi ile yönetimce istenecek diğer belgeleri yanlarında bulundurmaları zorundadır.
- Bir dersin başarı notu, ara sınav notunun %40'ı ile yarıyıl sonu sınavının %60'ının toplanması ile belirlenir.

Ölçme ve değerlendirmede bağıl sistem kullanılmaktadır.



- Bir dersin başarı notu, Senato tarafından belirlenen esaslara göre; aşağıdaki şekilde harfli başarı notu ve başarı katsayısına dönüştürülür:

Başarı Değerlemesi	Harfli başarı notu	Başarı katsayısı
Pekiyi	AA	4,00
İyi-Pekiyi	BA	3,50
İyi	BB	3,00
Orta-İyi	CB	2,50
Orta	CC	2,00
Orta-Geçer	DC	1,50
Geçer	DD	1,00
Başarısız	FD	0,50
Başarısız	FF	0,00

Yarıyıl/yıl sonu sınavına girmedi (başarısız)	FG	0,00
Devamsız (başarısız)	DZ	0,00
Mazeretli	MZ	--
Yeterli (başarılı)	S	0,00
Yetersiz (başarısız)	U	0,00
Tamamlanmamış / Eksik	E	--
Çekildi	W	--
Devam Ediyor	DE	--



- Staj
- III. ve IV. Yarıyılıda Staj I-Staj II dersleri şeklinde haftada iki gün toplam 16 saat olmak üzere öğrencilerin talepleri göz önünde bulundurularak uygun görülen üniversite, eğitim ve araştırma, devlet hastanelerinde yapılmaktadır.



http://dosya.marmara.edu.tr/shmyo/ant/2013/belgeler/anestezi_donemici_degerlendirme_formu.pdf

Staj Formları

Dönem içi uygulama formlarına ulaşmak için lütfen ilgili alana tıklayınız.

[Anestezi Dönemiçi Uygulama Formu](#)

[Diş Protez Teknolojisi Dönemiçi Uygulama Formu](#)

[İlk ve Acil Yardım Dönemiçi Uygulama Formu](#)

[Patoloji Laboratuvar Teknikleri Dönemiçi Uygulama Formu](#)

[Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Dönemiçi Uygulama Formu](#)

[Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Dönemiçi Uygulama Formu](#)

- Programımız tarafından okuldaki 1. katta bulunan konferans salonunda ya da okul dışında eğitim birimlerinde eğitimler düzenlenmektedir.
- Eğitimlere katılan öğrencilerimize katılım belgesi verilmektedir.





- Üniversitemizin sosyal olanakları için Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı web sayfasını ziyaret ederek kültür ve spor hizmetleri, öğrenci kulüpleri, kısmi zamanlı öğrenci çalışma şartları, burslar v.b. konularda bilgi alabilirsiniz.

MARMARA ÜNİVERSİTESİ Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

BAŞKANLIK İDARİ HİZMETLERİMİZ ÖĞRENCİ KULÜPLERİ KISMI ZAMANLI ÖĞRENCİ BURSAR GALERİ İLETİŞİM

Duyurular **Etkinlikler**

Sağlık İçin Pedala

Şehit Ömer Halisdemir Spor Salonu Kullanım Saatleri

Vehbi Koç Vakfı Burs Başvuruları (Son Başvuru Tarihi 30 Eylül 2019)

Jean Monnet Burs Programı 2020-2021 Akademik Yılı Duyurusu

TESYEV Bursu Duyurusu (Son Başvuru Tarihi: 14 Ekim 2019)

Eğel Vakfı Burs Duyurusu (Son Başvuru Tarihi: 27 Eylül 2019)

[Tüm Duyurular](#)

Öğrenci Kulüp Etkinliklerimizden

Öğrenci Kulüpleri **Kısmi Zamanlı Öğrenci** **YEMEK LİSTESİ** **Hafiflik Liste** **Hızlı Menü**

› Kulüp Listesi ve Faaliyetleri
› Gerekli Formlar
› Öğrenci Kulüpleri Yönergesi

› İş İlanları
› Gerekli Formlar
› Genel Bilgiler - Mevzuat

› İspanik Çorbası
› Macar Güleş
› Bulgur Pilavı

☎ 📅 📄 ✉

<https://sks.marmara.edu.tr/>



Yüksekokulumu



- Okulumuzun yemekhanesi bahçe içindeki binadadır.
- Yemekleri öğrenci kimlik kartlarınız ile yiyebilir, yükleme işlemlerinizi okul binasının girişindeki bankamatikten yapabilirsiniz.

Mezuniyet koşulları

- Anestezi Programı öğrencilerinin mezun olabilmek için 4 yarıyılıda toplam 130 kredi ve 130 AKTS tamamlaması gerekmektedir.
- M.Ü. Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği Madde 28; Mezuniyet, diploma, diploma eki ve sertifika– (1) Kayıtlı olduğu öğretim programının ders, uygulama, staj gibi tüm gereklerini bu Yönetmelik hükümlerine göre başarıyla tamamlayan ve GANO'su 2,00 veya daha yüksek olan öğrenciler diploma almaya hak kazanırlar.



Mezunların Kazandıkları Diploma ve Ünvan

- Anestezi Programı mezunları Önlisans diploması ve “**Anestezi Teknikeri**” ünvanı alır.
- Anestezi Programı mezunları, devlet, üniversite ve özel hastanelerin ameliyathanelerinde çalışabilir.
- Kazanılan Derece
 - Ön Lisans

LİSANS PROGRAMLARINA GEÇİŞ

- Mezun olan öğrenciler, dikey geçiş sınavı ile ÖSYM tarafından ilan edilen alanlara (lisans programları) başvurabilir.

TABLO-2. ÖN LİSANS MEZUNİYET ALANLARINA GÖRE DİKEY GEÇİŞ YAPILABİLECEK LİSANS PROGRAMLARI

Grup Kodu	Alan Kodu	Ön Lisans Mezuniyet Alanı	Tercih Yapılabilecek Lisans Programları	Lisans Alan Kodu
1	1101	Acil Bakım Teknikerliği	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	8342
1	9132	Acil Durum ve Afet Yönetimi	Hemşirelik	3204
1	8585	Acil Yardım Teknikerliği	Sağlık Yönetimi	6298
1	4201	Acil Yardım	Sosyal Hizmet	6318
1	8589	Adli Tıp Teknikerliği		
1	4202	Adli Tıp		
1	1105	Ambulans ve Acil Bakım Teknikerliği		
1	9178	Ambulans ve Acil Bakım		
1	4205	Ameliyathane Hizmetleri		
1	5302	Ameliyathane Teknikerliği		
1	1106	Anestezi		
1	6107	Anestezi Teknikerliği		

TEŐEKKÜR EDERİZ

SORULARINIZ

