



İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ

HIZLI BAKIŞ₅

2024



MEDİPOL
UNV-İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ

Bir Bakışta Beslenme ve Diyetetik Bölümü

Bu rehber; Sağlık Bilimleri Fakültesi
Beslenme ve Diyetetik Bölümünün kalite ölçütleri kapsamında
işleyişi, yürütülen faaliyetleri ve kazanımları hakkında hızlı bir
bakış sunmak amacıyla hazırlanmıştır.

İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
GÜNEY KAMPÜS

Göztepe Mah. Atatürk Cad. No:40/16
Kavacık/Beykoz/İSTANBUL



İstanbul Medipol Üniversitesi Yayınları: 77

BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ HIZLI BAKIŞ

İstanbul Medipol Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, 2024

Tel: 444 85 44

E-posta: bes@medipol.edu.tr

Editörler

Prof. Dr. Gülgün Ersoy
Arş. Gör. Beyza Nur Kocabaş
Arş. Gör. Nedime Gündüz
Arş. Gör. Sena Ömür
Arş. Gör. Meral Nur Kubilay

Yayıncı

İstanbul Medipol Üniversitesi

Yönetim Adresi

İstanbul Medipol Üniversitesi
Kavacık Kuzey Kampüs Kavacık Mah.
Ekinciler Cad. No: 19 34810
Beykoz/İSTANBUL

Yayın Koordinatörü

Beyzagül Zühal

Mizanpaj

Medicomia

Kapak

Levent Karabağlı-Medicomia

Baskı

Liva Kağıtçılık Kırtasiye İç ve Dış Ticaret Ltd. Şti.
Abdurrahmangazi Mah. Külliye Cad. No: 16/A
Sancaktepe / İstanbul
Tel: 0850 215 14 02
info@livabasim.com
Sertifika No: 73245

Basım Tarihi

2024

İÇİNDEKİLER

İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ İLE İLGİLİ GENEL BİLGİLENDİRME	6
▶ Misyon	7
▶ Vizyon	7
▶ Görevli Akademisyenler	7
BÖLÜMÜMÜZÜN ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ	9
BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ BİRİM İÇ KALİTE ÖLÇÜTLERİ	10
A. LİDERLİK, YÖNETİŞİM VE KALİTE	10
▶ Kurum Stratejik Planı	10
▶ Birim İç Değerlendirme Raporu (BİDR)	11
▶ Planla, Uygula, Kontrol Et, Önlem Al (PUKÖ) Döngüsü	11
B. EĞİTİM VE ÖĞRETİM	11
▶ Eğitim Öğretim ile İlgili Programlar	11
▶ Mevzuat ile İlgili Programlar	13
C. ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	15
▶ Yayınlar	15
▶ Ulusal Projeler	15
▶ Uluslararası Projeler	16
D. TOPLUMSAL KATKI	17
BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ KAZANIMLARI	21
▶ Avrupa Diyetetik Dernekleri Federasyonu (EFAD) Üyeliği	21
▶ Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi Logosu (TYÇ)	21
▶ Akreditasyon Belgesi	22

İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ İLE İLGİLİ GENEL BİLGİLENDİRME

İstanbul Medipol Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde yer alan Beslenme ve Diyetetik Bölümü 2010-2011 eğitim öğretim yılında Unkapanı Yerleşkesinde kurulmuştur. Eğitim öğretim sürecini 2012-2013 döneminde Kavacık Yerleşkesi Kuzey Kampüsüne taşınarak devam ettiren Beslenme ve Diyetetik Bölümü, 2016-2017 döneminde Kavacık Yerleşkesi Güney Kampüsüne yerleşmiştir. Lisans eğitim öğretimi; geniş ve kapsamlı müfredatı ile öğrencilerin teorik bilgi ve pratik becerilerle donanımlı birer diyetisyen olarak mezun olmalarını hedefleyen dört yıllık bir programdır. Öğrenciler ayrıca üniversite bünyesindeki tercihleri doğrultusunda eczacılık, psikoloji, gastronomi ve mutfak sanatları gibi bölümlerde çift ana dal diploma ve yan dal sertifika programlarına başvurmaktadır.

Üniversitemizin Sağlık Bilimleri Enstitüsü bünyesinde 2013 yılında Beslenme ve Diyetetik Ana Bilim Dalı yüksek lisans, 2014 yılında doktora programı açılmıştır. Bölümümüzde 2023-2024 eğitim öğretim yılı itibarıyla; 528 lisans, 40 yüksek lisans ve 39 doktora öğrencisi olmak üzere toplam 607 öğrenci mezun olmuştur. Yurt dışı kontenjan kapsamında uluslararası öğrenci sayısı 69'dur ve toplam öğrenci sayısına oranı %13'tür. Beslenme ve Diyetetik Bölümü bugüne kadar toplam 1283 lisans, 136 lisansüstü düzeyinde mezun vermiştir.

Eğitim Düzeyi		Sayı
Öğrenci	Lisans	459
	Yabancı Uyruklu-Lisans	69
	Toplam	528
	Yüksek Lisans	40
	Doktora	39
	Toplam	79
Mezun	Lisans	1306
	Yüksek Lisans + Doktora	110 + 26
	Lisansüstü Toplam	136

Misyon

Yeterli ve dengeli beslenme ile toplum sağlığının yaşam boyu korunması, iyileştirilmesi ve yaşam kalitesinin artırılması amacıyla uluslararası standartlar çerçevesinde belirlenen niteliklere uygun, evrensel düşünce ve değerlere sahip, ÷lke ve dünya kültürüne saygılı, bilim ve teknoloji odaklı, nitelikli eğitim kazanımlarıyla toplumun değişen ihtiyaçlarına cevap verebilen diyetisyenler yetiştirmek, paydaşlarla sürekli iş birliklerini sürdürmek ve gelişmeyi sağlamak, araştırma ve danışmanlık hizmetleri sunmaktır.

Vizyon

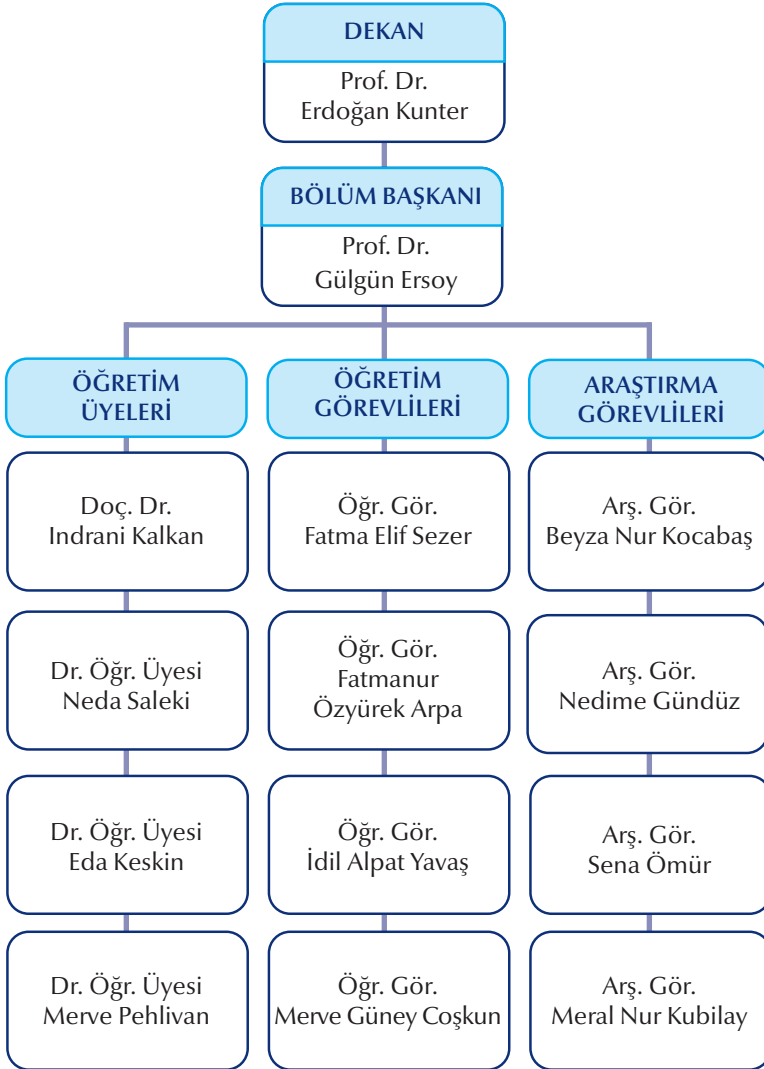
Beslenme ve Diyetetik alanında yetiştirdiği nitelikli mezunların yaptığı bilimsel çalışmalar ve danışmanlık hizmetleri ile toplumun sağlıklı gelişimine katkı veren, araştırma ve yayın yapan, ulusal ve uluslararası düzeyde tanınan, tercih edilen, sürdürülebilir, kaliteli, gelişime açık, örnek ve lider bir bölüm olmaktadır.

Görevli Akademisyenler

Beslenme ve Diyetetik Bölümünde 2024 yılı itibarıyla; 1 profesör, 1 doçent, 3 doktor öğretim üyesi, 4 öğretim görevlisi ve 4 araştırma görevlisi olmak üzere toplam 13 kadrolu öğretim elemanı görev almaktadır. Bölüm başkanlığı görevini ise 2018 yılından itibaren Prof. Dr. Gülğün Ersoy yürütmektedir.



Bölümümüz, öğrencilerin sadece teorik bilgiye değil, aynı zamanda uygulamalı deneyimlere de sahip olmasını önemsemekte, Beslenme ve Diyetetik alanında kapsamlı bir bilgi birikimi sağlayarak, sağlık sektöründe nitelikli profesyoneller yetiştirmeyi hedeflemektedir. Mezunlarımız bilim ve teknoloji odaklı, nitelikli eğitim alarak toplumun değişen ihtiyaçlarına cevap verecek donanımları kazanmaktadır. Beslenme ve Diyetetik Bölümü organizasyon şeması aşağıda verilmiştir.



Bölümümüz eğitim öğretim programında Temel Tıp Bilimleri, Beslenme Bilimleri, Diyetetik (Klinik Beslenme Bilimleri), Toplu Beslenme Sistemleri ve Toplum Beslenmesi konuları kapsamlı bir şekilde yer almaktadır. Ayrıca öğrenciler Sağlık Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezlerinde, özel diyet kliniklerinde, spor merkezlerinde, aile hekimliklerinde, toplum sağlığı kurumlarında ve sahada mesleki uygulama yapmaktadır. Beslenme ve Diyetetik bölümü ana bilim dalları ve akademisyenlerinin dağılımı aşağıda verilmiştir.

Beslenme ve Diyetetik Bölümü Ana Bilim Dalları ve Kadroları

Ana Bilim Dalları	Beslenme Bilimleri	Diyetetik	Toplu Beslenme Sistemleri	Toplum Beslenmesi
Öğretim Elemanları	Doç. Dr. İdrani Kalkan	Dr. Öğr. Üyesi Neda Saleki	Prof. Dr. Gülgün Ersoy	Dr. Öğr. Üyesi Eda Keskin
	Öğr. Gör. Fatmanur Özyürek Arpa	Dr. Öğr. Üyesi Merve Pehlivan	Öğr. Gör. Fatma Elif Sezer	Öğr. Gör. Merve Güney Coşkun
	Arş. Gör. Nedime Gündüz	Arş. Gör. Beyza Nur Kocabaş	Arş. Gör. Meral Nur Kubilay	Öğr. Gör. İdil Alpat Yavaş
	Arş. Gör. Sena Ömür			

BÖLÜMÜMÜZÜN ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

Nitelikli ve Deneyimli Akademik Kadro: Uzmanlık alanlarında deneyimli akademik kadromuz, öğrencilere en güncel bilgi ve uygulama fırsatlarını sunmaktadır.

Geniş Uygulama İmkânları: Öğrencilerimiz; hastaneler, özel diyet klinikleri, spor merkezleri aile hekimliği ve toplum sağlığı kurumlarında uygulama yaparak teorik bilgilerini sağlık kurumlarında ve sahada uygulamaktadır.

Uluslararası Fırsatlar ve Projeler: Erasmus programı ve diğer uluslararası Avrupa Birliği projelerinde yer alarak, öğretim elemanları ve öğrencilerimizin küresel bir perspektif kazanması sağlanmaktadır.

Araştırma Odaklı Eğitim: Öğrencilerimiz, ulusal ve uluslararası projelerde aktif rol alma, araştırma yapma ve bu araştırmaları bilimsel makalelerle destekleme imkânına sahiptir. Bölümümüz ayrıca Beslenme ve Diyetetik alanında yüksek lisans ve doktora eğitimini sürdürmektedir.

Öğrenci Odaklı Aktiviteler: Öğrencilerimizin aktif bir üniversite dönemi geçirmesi için Beslenme ve Diyetetik bölüm ve kulüp aktiviteleri yapılmaktadır. "Kağıt Helva Beslenme Kültürü Dergisi" ilk öğrenci dergisi olarak öğrenciler ve öğretim elemanlarının danışmanlığı ile güncel bilimsel, kültürel ve aktüel bilgileri, aktiviteleri ve alanımızda önemli görevler üstlenen meslektaşlarımız ile yapılan röportajları yayınlamaktadır. Öğrencilerimizin memnuniyetleri geri bildirim anketleri ile değerlendirilmektedir.

BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ BİRİM İÇ KALİTE ÖLÇÜTLERİ



A. LİDERLİK, YÖNETİŞİM VE KALİTE

Bölümün yönetim modeli ve idari yapısı mevzuat ile belirlenmektedir. Beslenme ve Diyetetik Bölümü, öğrenci merkezli ve başarı odaklı bir birim olarak eğitim vermektedir. Bu kapsamda; organizasyon şemaları, iş akış süreçleri, bölüm kurum ve komisyonları ve stratejik plan iç kalite güvencesi sistemi ile uyumlu olarak izlenmektedir. Bölümümüzün misyon ve vizyonu İstanbul Medipol Üniversitesi misyon ve vizyonu ile uyumludur.

Kurum Stratejik Planı

İstanbul Medipol Üniversitesi I. Stratejik Planı 2012-2016, II. Stratejik Planı 2017-2021 yılları arasında yürütülmüştür. III. Stratejik Planı'nın hazırlık çalışmaları 2022 Mayıs ayında tamamlanarak, 2022-2026 dönemi için faaliyetlerini sürdürmektedir.



Birim İç Değerlendirme Raporu (BİDR)

Bölümümüz, her yıl Kurum İç Değerlendirme Raporuna (KİDR) katkı sağlaması amacıyla Birim İç Değerlendirme Raporu hazırlayarak kalite süreçlerine katkıda bulunmaktadır.

Ad ↑	Değiştirme ↓	Değiştiren ↓	Dosya boyutu ↓	Paylaşıyor
A. LİDERLİK, YÖNETİŞİM VE KALİTE	5 Şubat		5 öge	Paylaşılan
B. EĞİTİM VE ÖĞRETİM	5 Şubat		4 öge	Paylaşılan
C. ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	5 Şubat		3 öge	Paylaşılan
D. TOPLUMSAL KATKI	5 Şubat		2 öge	Paylaşılan

Planla, Uygula, Kontrol Et, Önlem Al (PUKÖ) Döngüsü

Yükseköğretim kurumlarındaki kalite güvencesinin değerlendirilmesini sağlayan bir dış değerlendirme programıdır. Beslenme ve Diyetetik Bölümü iç ve dış paydaşların gereksinimleri, küresel olarak değişen yaşam koşulları (pandemi vb.) ve eğitim sistemi doğrultusunda gerekli düzenleme ve güncellemelerle iç kalite güvencesi kapsamında yürütülen süreçlerde PUKÖ döngüsünü işletmektedir.

B. EĞİTİM VE ÖĞRETİM

Program Eğitim Amaçları (PEA); mesleki bilgi ve beceri ile donanmış, sağlık ekibi içerisinde uyumlu çalışabilme özellikleri kazanmış, analiz ve sentez yeteneklerine sahip, bireysel ve toplumsal sorunları saptayıp çözüm önerileri getiren, ülke ve dünya sorunlarına duyarlı, araştırmacı, yenilikçi, rekabetçi, girişimci ve yaşam boyu öğrenme alışkanlığı edinmiş diyetisyenler yetiştirmektedir. Eğitim ve öğretim süreçlerinde kalitenin geliştirilmesinde çeşitli web tabanlı otomasyon sistemlerinden yararlanılmaktadır.

Eğitim Öğretim ile İlgili Programlar

► Medipol Eğitim Bilgi Sistemi (MEBİS)

İstanbul Medipol Üniversitesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü; eğitim-öğretim süreçleri, insan kaynakları yönetimi, öğrenci muhasebesi gibi birçok önemli süreci entegre bir şekilde yönetmek için MEBİS'i kullanmaktadır.

The screenshot displays the MEBİS dashboard for Prof. Dr. SULTAN ERSOY. The interface is organized into a grid of functional modules. The 'KULLANICI' section includes 'Talep Formu Bildirim' and 'Raporlarım'. The 'Yönetici' section contains 'Sınav Planı', 'Program Bilgileri', 'TTO Bütçe Durumları', 'Akademi Durumları', 'GİR Akademi / Servis Yapan Öğrenciler', 'Lisans Talepleri', and 'Lisanssız Yeterlik Sorularına Soruların Durumları ve İşleri'. The 'Akademisyen' section features 'Ders Kayıtlarını Gözet', 'Ders Yayı', 'Ödevler', 'Sınavlar', 'Öğrenciler', 'Öğrenci İletişim Bilgileri', and 'Ders Programları'. The 'KURUM' section includes 'TTO Projeleri', 'Mevcutlar', 'Performans', 'Fizibilite', 'Öğrenciler', 'Akademi', and 'Yeni Başvular'. A sidebar on the left provides navigation options for 'Kullanıcı', 'Yönetici', 'Akademisyen', 'Personel', 'Hizmetler', 'Sınavlar', 'Akademi', 'KURUM', and 'Gözetim'.

► Akademik Sınav Otomasyon Sistemi (ASOS)

ASOS ile sınav yapıldıktan sonra; soru, sınav, öğretim görevlisi ve öğrenci bazında ayrıntılı analiz sistem tarafından otomatik olarak yapılmaktadır. Bir sorunun kaç sınavda sorulduğu, kaç kere tekrar edildiği arşivde saklanmaktadır. Her sınavla ilişkin ayrıntılı geçerlilik, güvenilirlik analizleri, akreditasyon raporları sistem tarafından hesaplanmaktadır. Beslenme ve Diyetetik Bölümünde pilot uygulama olarak I. sınıf bahar döneminde verilen “Besinlere Giriş” dersi ile II. sınıf bahar döneminde verilen “Beslenme Biyokimyası II” dersi verileri ASOS programına entegre edilmiştir.

AKADEMİK SINAV OTOMASYON SİSTEMİ
Üniversiteler için sınav otomasyonu

Soru hazırlama modülü
Basit, ilişkili, entegre soru hazırlayın

Sınav soru planlama modülü
Çeşitli parametrelere göre sınav yaratın

Sınav modülü
Klasik, elektronik veya tüm güvenliğin önlemleri düşünülmüş uzaktan sınav yapın

► Öğrenme Öğretme Ölçme ve Değerlendirme Merkezi (İMÖDEM)

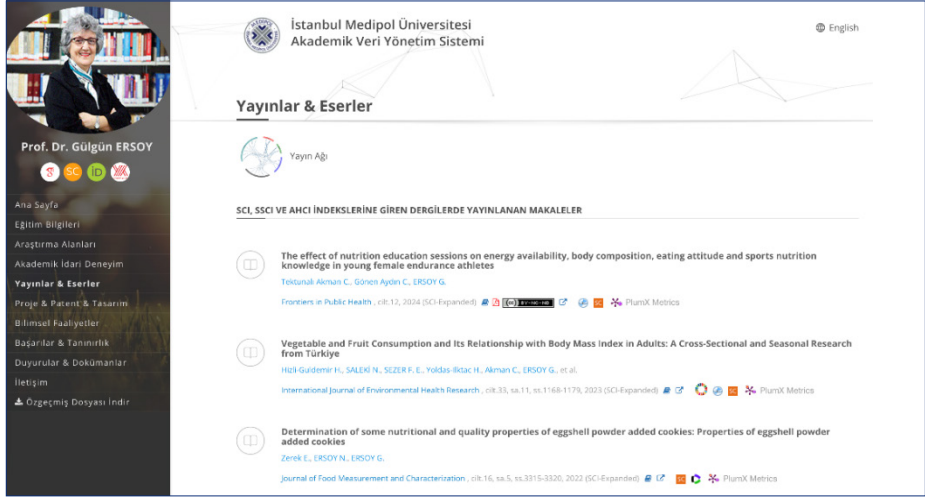
Üniversitemizde kurulan İMÖDEM; akademik personele eğitim, öğretim, ölçme değerlendirme konularında yenilikçi yaklaşımlar da kapsanarak uzaktan eğitim temelinde eğitici eğitimi sağlamaktadır. Bu kapsamda daha önceki çalışmalar Kalite Komisyonu Koordinatörü ve Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (UZEM) iş birliği ile sürdürülmüştür. İMÖDEM çalışmalarına UZEM altyapı desteği sağlamakta ve iki merkez eğitici eğitimlerini eş güdüm içinde birlikte yürütmektedir.

MEDİPOL UNV-İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL UNIVERSITY

Öğrenme-Öğretme
Öğrenme Ölçme ve Değerlendirme Merkezi (İMÖDEM)

► Akademik Veri Yönetim Sistemi (AVESİS)

Akademik veri yönetimi performans süreçleri, AVESİS üzerinden takip edilmektedir. Bölümümüzde tüm öğretim elemanlarının; eğitim bilgileri, araştırma alanları, akademik ve idari deneyimleri ile tüm yayın ve eserleri AVESİS'e kaydedilerek güncel tutulmaktadır.



Prof. Dr. Gülgün ERSOY

Ana Sayfa
Eğitim Bilgileri
Araştırma Alanları
Akademik İdari Deneyim
Yayınlar & Eserler
Proje & Patent & Tasarım
Bilimsel Faaliyetler
Başarılar & Tanınmalar
Duyurular & Dokümanlar
İletişim
Özgeçmiş Dosyası İndir

Yayınlar & Eserler

Yayın Ağı

SCI, SSCI VE AHCI İNDEKSLERİNE GİREN DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

The effect of nutrition education sessions on energy availability, body composition, eating attitude and sports nutrition knowledge in young female endurance athletes
Tektunalı Akman C., Gönen Aydın C., ERSOY G.
Frontiers in Public Health, cilt.12, 2024 (SCI-Expanded)

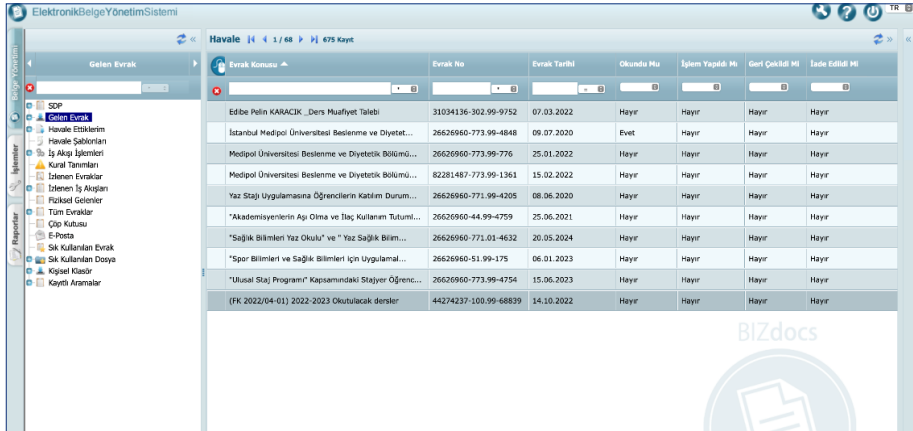
Vegetable and Fruit Consumption and Its Relationship with Body Mass Index in Adults: A Cross-Sectional and Seasonal Research from Türkiye
Hüçü Güdüm H., SALEKİ N., SEZER F. E., Yıldız-Bıtaç H., Akman C., ERSOY G., et al.
International Journal of Environmental Health Research, cilt.33, sa.11, ss.1168-1179, 2023 (SCI-Expanded)

Determination of some nutritional and quality properties of eggshell powder added cookies: Properties of eggshell powder added cookies
Zerek E., ERSOY N., ERSOY G.
Journal of Food Measurement and Characterization, cilt.16, sa.5, ss.2015-2020, 2022 (SCI-Expanded)

Mevzuat ile İlgili Programlar

► Elektronik Belge Yönetim Sistemi (EBYS)

Beslenme ve Diyetetik Bölümü öğrencileri tarafından talep edilen belgelerin elektronik olarak imzalanması, senato kararlarının takip edilmesi, satın alma süreçlerinin yürütülmesi ve diğer resmî yazışma süreçleri EBYS üzerinden yürütülmektedir.



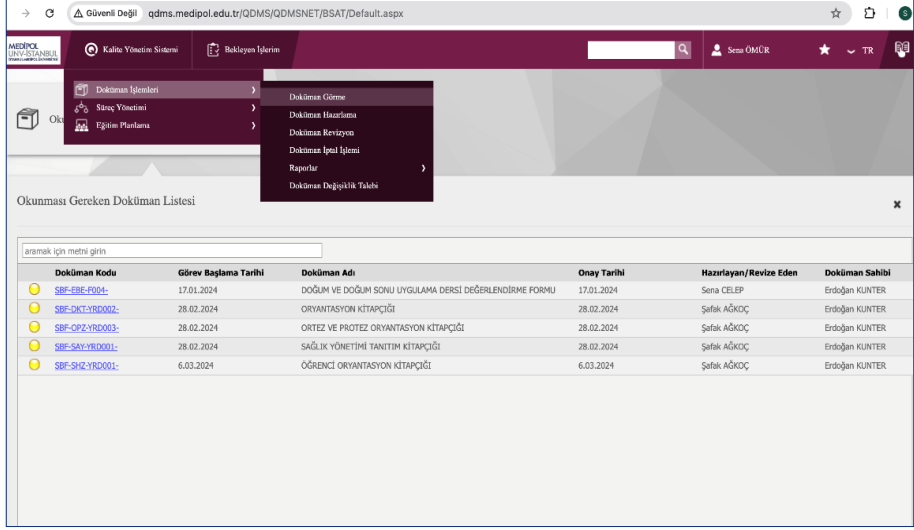
Elektronik Belge Yönetim Sistemi

Havale 1 / 68 675 Kayıt

Evrak No	Evrak Tarihi	Okundu Mu	İşlem Yapıldı mı	Geri Çekildi mi	İade Edildi mi
Edibe Pelin KARACIK_ Ders Muafiyet Talebi	31034136-302.99-9752	07.03.2022	Hayır	Hayır	Hayır
İstanbul Medipol Üniversitesi Beslenme ve Diyetet...	26626960-773.99-4848	09.07.2020	Evet	Hayır	Hayır
Medipol Üniversitesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü...	26626960-773.99-776	25.01.2022	Hayır	Hayır	Hayır
Medipol Üniversitesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü...	82281487-773.99-1361	15.02.2022	Hayır	Hayır	Hayır
Yaz Stajı Uygulamasına Öğrencilerin Katılım Durum...	26626960-771.99-4205	08.06.2020	Hayır	Hayır	Hayır
*Akademisyenlerin Ayrı Olma ve İletişim Kullanım Tutum...	26626960-44.99-4759	25.06.2021	Hayır	Hayır	Hayır
"Sağlık Bilimleri Yaz Okulu" ve "Yaz Sağlık Bilim...	26626960-771.01-4632	20.05.2024	Hayır	Hayır	Hayır
"Spor Bilimleri ve Sağlık Bilimleri İçin Uygulamal...	26626960-51.99-175	06.01.2023	Hayır	Hayır	Hayır
"Ulusal Staj Programı" Kapsamındaki Stajyer Öğrenc...	26626960-773.99-4754	15.06.2023	Hayır	Hayır	Hayır
(FK: 2022/04-01) 2022-2023 Okutulacak dersler	44274237-100.99-66839	14.10.2022	Hayır	Hayır	Hayır

► Kalite Doküman Entegre Yönetim Sistemi (QDMS)

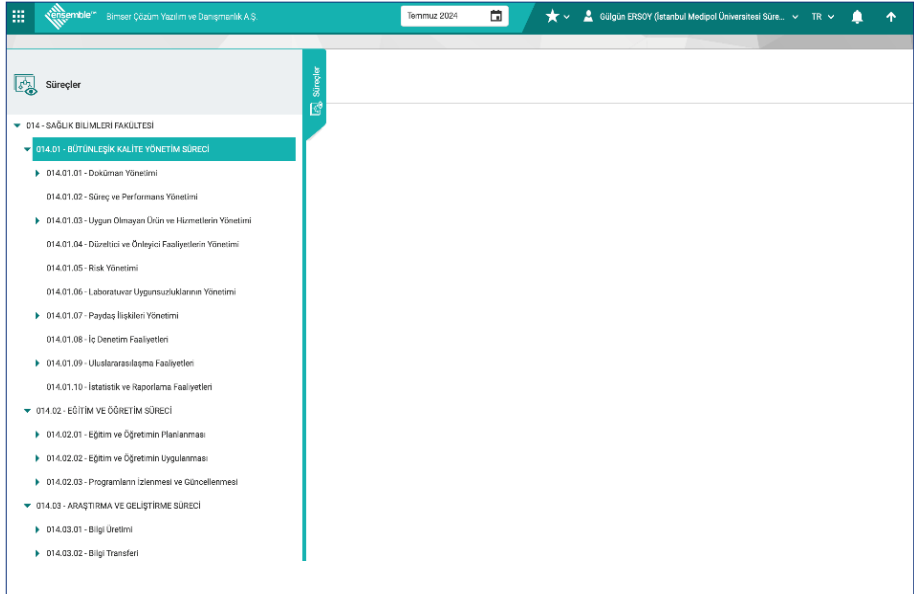
Beslenme ve Diyetetik Bölümü QDMS üzerinden oluşturulan politikaları takip etmektedir.



Doküman Kodu	Görev Başlama Tarihi	Doküman Adı	Onay Tarihi	Hazırlayan/Revize Eden	Doküman Sahibi
SBF-SBE-F001-	17.01.2024	DOĞUM VE DOĞUM SONU UYGULAMA DERSİ DEĞERLENDİRME FORMU	17.01.2024	Sena CELEP	Erdogan KUNTER
SBF-DK1-YR0001-	28.02.2024	ORYANTASYON KİTAPÇIĞI	28.02.2024	Şafak AĞKOÇ	Erdogan KUNTER
SBF-DK2-YR0001-	28.02.2024	ORTEZ VE PROTEZ ORYANTASYON KİTAPÇIĞI	28.02.2024	Şafak AĞKOÇ	Erdogan KUNTER
SBF-SAY-YR0001-	28.02.2024	SAĞLIK YÖNETİMİ TANITIM KİTAPÇIĞI	28.02.2024	Şafak AĞKOÇ	Erdogan KUNTER
SBF-SI2-YR0001-	6.03.2024	ÖĞRENCİ ORYANTASYON KİTAPÇIĞI	6.03.2024	Şafak AĞKOÇ	Erdogan KUNTER

► Süreç Yönetim Sistemi (SYS-ENSEMBLE)

İstanbul Medipol Üniversitesi Beslenme ve Diyetetik Bölümünde, süreç yönetimi ve iyileştirilmesi, kurumsal karne, iş akışı ve performans yönetimi için Süreç Yönetim Sistemi (SYS-ENSEMBLE) kullanılmaktadır.



- D14 - SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
 - D14.01 - BÜTÜNLEŞİK KALİTE YÖNETİM SÜRECİ
 - D14.01.01 - Doküman Yönetimi
 - D14.01.02 - Süreç ve Performans Yönetimi
 - D14.01.03 - Uygun Olmayan Ürün ve Hizmetlerin Yönetimi
 - D14.01.04 - Dürnekli ve Öneleği Faaliyetlerin Yönetimi
 - D14.01.05 - Risk Yönetimi
 - D14.01.06 - Laboratuvar Uygunluğunun Yönetimi
 - D14.01.07 - Paydaş İlişkileri Yönetimi
 - D14.01.08 - İç Denetim Faaliyetleri
 - D14.01.09 - Uluslararası Faaliyetler
 - D14.01.10 - İstatistik ve Raporlama Faaliyetleri
 - D14.02 - EĞİTİM VE ÖĞRETİM SÜRECİ
 - D14.02.01 - Eğitim ve Öğretimin Planlanması
 - D14.02.02 - Eğitim ve Öğretimin Uygulanması
 - D14.02.03 - Programların İzlenmesi ve Güncellenmesi
 - D14.03 - ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME SÜRECİ
 - D14.03.01 - Bilgi Üretimi
 - D14.03.02 - Bilgi Transferi

► Elektronik Kamu Bilgi Yönetim Sistemi (KAYSİS)

İstanbul Medipol Üniversitesine ait mevzuat, Resmî Gazete’de yayımlandıktan sonra KAYSİS’e yüklenmektedir. Beslenme ve Diyetetik Bölümü üniversite mevzuatını KAYSİS’ten takip etmektedir.



C. ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME

Araştırma stratejimiz kapsamında ve belirlenen hedefler doğrultusunda akademik personelimiz, lisans ve lisansüstü öğrencilerimiz; araştırma fikirlerini gerçekleştirmeleri için teşvik edilmekte, üniversite araştırma kaynaklarından mümkün olduğu kadar bilgilenmeleri ve yararlanmaları sağlanmaktadır. Çalışmalar değerlendirilerek üniversitemiz stratejik planında yer alacak olan hedeflere ulaşmak için mevcut süreçler yapılandırılmakta ve yeni süreçler oluşturulmaktadır.

Yayınlar

Beslenme ve Diyetetik Bölümü öğretim elemanları, ulusal ve uluslararası düzeyde makale ve kitap bölümleri içeren yayınlar yapmaktadır. Aşağıda bölüm öğretim elemanlarının son iki yılda (2023-2024) yapmış oldukları ulusal ve uluslararası yayın ve atıf sayıları verilmiştir.

Ulusal Yayınların Sayısı	Ulusal Yayın Atıf Sayısı	Uluslararası Yayın Sayısı	Uluslararası Yayın Atıf Sayısı
20	10	35	152

Ulusal Projeler

TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından yürütülen, 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı 2023 yılında bir başvuru ve Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) kapsamında üç proje destek almaya hak kazanmıştır.

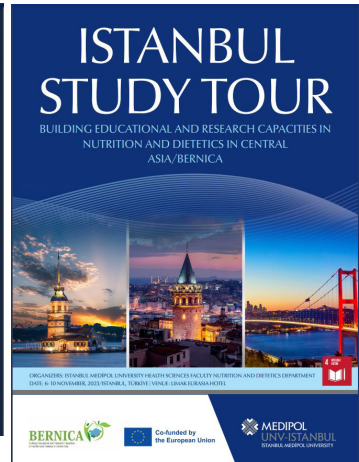
Projeler
Yaban Mersini, Böğürtlen ve Ahududu Etanol Ekstrelerinin Lipopolisakkarit ile Uyarılmış İn Vitro Bronşiyal Epitel Hücreleri Üzerine Etkilerinin İncelenmesi (BAP)
7-14 Yaş Arası Çocuk ve Adölesanların Beslenme Durumları ve Ebeveynlerinin Beslenme Bilgi Düzeyleri Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi (TÜBİTAK)
Acı Bakla (Lupinus Albus)'nın Farklı Pişirme Yöntemlerine Göre Alerjen ve Bıyoerişilebilirlik Özelliklerinin İncelenmesi (BAP)
Genç Voleybol Oyuncularında Ramazan Orucunun Beslenme, Biyokimyasal Parametreler ve Spor Performansına Etkisi (BAP)
Polikistik Over Sendromlu Kadınlar için Sağlık Geliştirme Modeline Dayalı Mobil Uygulamanın Geliştirilmesi ve Etkinliğinin İncelenmesi (TÜBİTAK)

Uluslararası Projeler

İstanbul Medipol Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü Avrupa Birliği desteği ile uluslararası iki proje yürütmektedir.

► BERNICA Projesi

İstanbul Medipol Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Beslenme ve Diyetetik Bölümünün ortaklar arasında yer aldığı ve International University Kyrgyzstan'ın koordinatör olduğu "Building Educational and Research Capacities in Nutrition and Dietetics in Central Asia (BERNICA)" Avrupa Birliği tarafından desteklenmeye hak kazanarak 2023 yılından itibaren yürütülmeye başlanmıştır.



► DESERT Projesi

Türkiye, İspanya ve Portekiz olmak üzere üç Avrupa ülkesinde beslenme ve fiziksel egzersiz bakımından yetersiz kalan ve bu konularda çöl olarak tanımlanan bölgeleri haritalamayı ve profilini çıkarmayı amaçlayan Avrupa Birliği projesi “Kırsal Alanlarda Diyet ve Egzersiz Eşitlik için Stratejiler; DESERT” 2024 yılından itibaren Beslenme ve Diyetetik Bölümü tarafından yürütülmektedir.



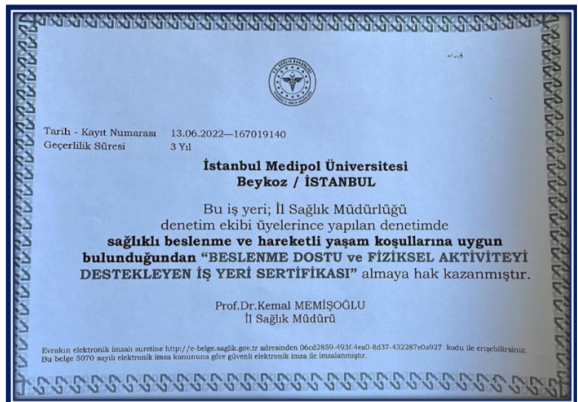
DESERT

D. TOPLUMSAL KATKI

Toplumsal katkı faaliyetlerinin stratejik amaçları ve hedefleri İstanbul Medipol Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanlığı tarafından üniversite Stratejik Planı ile uyumlu olacak şekilde belirlenmekte ve bölümlere bildirilmektedir. Beslenme ve Diyetetik Bölümü öğretim elemanları ve öğrencileri tarafından toplumsal katkı temalı araştırmalar, projeler, sempozyumlar, atölyeler ve etkinlikler yürütülmektedir.

Toplumsal katkı faaliyetlerimiz şunlardır:

- Beslenme Dostu ve Fiziksel Aktiviteyi Destekleyen İş Yeri Sertifikası
- “Sağlıklı Bir Gelecek için Obeziteye Karşı Harekete Geç” Vücut Kütle İndeksi Taraması
- Kistik Fibrozis ile Yaşamak Projesi
- A2 Süt Bilgilendirme Toplantıları
- Glütensiz Tarifler, Laktozsuz Tarifler ve Smoothie Tarifleri Atölye Çalışmaları
- Diyabet Haftası/Diyabetle Yaşam Etkinlikleri
- Kağıt Helva Öğrenci Dergisi
- Dünya Su Günü Bilgilendirme Afişleri
- Sağlıklı ve Sürdürülebilir Beslenme Önerileri Afşi



İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ

4 MART DÜNYA OBEZİTE GÜNÜ SAĞLIKLI BİR GELECEK İÇİN OBEZİTEYE KARŞI HAREKETE GEÇ

VÜCUT KÜTLE İNDEKSİ TARAMASI

TARİH: 4 MART 2024 PAZARTESİ
SAAT: 10:00-12:00
YER: FİZYOLOJİK KAMPÜS BİNA K1
KURULUŞ KAMERİ BEŞİMİN VE ÖZET DENEYİMİNİN MERKEZİ

VÜCUT KÜTLE İNDEKSİ NASIL HESAPLANIR?
VKİ = $\frac{\text{Kilo (kg)}}{\text{Boy (m)}^2}$

100 MEDİPOL UNV İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ



İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ

FARKINDALIK TOPLANTISI KİSTİK FİBROZİS İLE YAŞAMAK

TARİH: 27 EKİM 2023 ÇARŞAMBA
SAAT: 16:00-18:00
YER: ÇOCUK SAĞLIĞI BİLİMSEL MERKEZİ

PREZENTASYON
• KİSTİK FİBROZİS NEDİR?
• KİSTİK FİBROZİSİNİN NEDENLERİ VE BELİRTİLERİ
• KİSTİK FİBROZİSİNİN TANISI VE TEDAVİSİ
• KİSTİK FİBROZİSİNİN BESLENME VE DİYETETİK YAKLAŞIMI
• KİSTİK FİBROZİSİNİN BESLENME VE DİYETETİK YAKLAŞIMININ ÖNEMLİĞİ
• KİSTİK FİBROZİSİNİN BESLENME VE DİYETETİK YAKLAŞIMININ ROLÜ
• KİSTİK FİBROZİSİNİN BESLENME VE DİYETETİK YAKLAŞIMININ ROLÜ
• KİSTİK FİBROZİSİNİN BESLENME VE DİYETETİK YAKLAŞIMININ ROLÜ
• KİSTİK FİBROZİSİNİN BESLENME VE DİYETETİK YAKLAŞIMININ ROLÜ

kifder MEDİPOL UNV İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ



İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ

A2 TİP SÜT VE SÜT ÜRÜNLERİ BİLGİLENDİRME TOPLANTISI

KONUŞMACILAR
DOÇ. DR. SERKAN KARAY | MELİHAN POYU

14.11.2023 ÇARŞAMBA
16:00-18:00
ULUOVA KAMPÜSÜ BİNA K1

ULUOVA MEDİPOL UNV İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ



SMOOTHIE TARİFLERİ ATÖLYE ÇALIŞMASI

12 Smoothie Tarifi

Sağlıklı içecekler, Sağlıklı sıvı desteği sağlar.

08.11.2023 / 11.00
BESİN HAZIRLAMA VE PİŞİRME
LABORATUVARI

3 SADE
30 DAKİKA

MEDİPOL
UNV-İSTANBUL
İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ



İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ

11-17 KASIM DİYABET HAFTASI SEMPOZYUM VE ETKİNLİK PROGRAMI

DİYABETLE YAŞAM

SEMPOZYUM PROGRAMI AKTİF

11.00-11.05: AÇILIŞ KONUŞMASI
PROF. DR. GÖKÇEN ERGENEK

11.05-11.45: DİYABETLE YAŞAM
ALTERNATİFLERİ
BESLENME VE DİYETETİK
T. SINIR ÖZGÜRCAN

11.55-12.30: SORU-CEVAP
• SAKARYA NİSİTİ ANABETİ
• PLANET EKİZİME
• KAPANIŞ

ETKİNLİK PROGRAMI AKTİF

• VÜCUT AĞIRLIĞININ
DEĞERLENDİRİLMESİ
• KAN ŞEKERİ ÖLÇÜLMESİ

14.09 - 15 KASIM 2023 ÇARŞAMBA 13.00-14.30
YER : 2805 NO'LU ANFİT

MEDİPOL
UNV-SABF
İSTANBUL
DİYABET HAFTASI 11-17 KASIM
SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ



BESLENME VE DİYETETİK BÖLÜMÜ KAZANIMLARI

Avrupa Diyetetik Dernekleri Federasyonu (EFAD) Üyeliği

Misyonu diyetisyenlerin görev ve sorumluluğu olan sağlıklı beslenmeyi Avrupa’da iyileştirmek, eşitsizlikleri önlemek için üye dernekleri destekleyen EFAD, 1978 yılında kurulmuştur. Türkiye Diyetisyenler Derneği 1994 yılında EFAD’a üye olmuştur. İstanbul Medipol Üniversitesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü Türkiye’de öncelikli EFAD üyelerindedir.



EFAD Üyeliğinin Öğrencilere Sağladığı Avantajlar

Avrupa ile İş Birliği: EFAD üyeliği sayesinde, Avrupa’daki diğer yükseköğretim kurumları ile iş birliği yapma ve ortak projelerde yer alma fırsatı sağlamaktadır.

Araştırma ve Proje Olanakları: Ortak araştırma projeleri için partnerlere erişim sağlanarak öğrencilere yeni projelerde yer alma fırsatı sunmaktadır.

Eğitimde Yüksek Standartlar: EFAD, Beslenme ve Diyetetik eğitiminin yüksek standartlarda sürdürülmesini desteklemekte ve mezunların uluslararası düzeyde tanınmasını sağlamaktadır.

Uluslararası Öğrenci ve Öğretim Üyesi Değişimi: Öğrenciler ve öğretim üyeleri için yurt dışında eğitim ve staj fırsatları sunmaktadır.

Diyetisyenin Stratejik Rolü: Geleceğin diyetisyenleri olan öğrenciler mesleklerinin gelecekteki rolünü önceden stratejik olarak planlama fırsatına sahip olmaktadır.

İletişim Ağı Oluşturma Fırsatları: Avrupa’daki diğer Beslenme ve Diyetetik öğrencileri ve profesyonelleri ile iletişim kurma ve bilgi alışverişinde bulunma imkanı sağlamaktadır.

Türkiye Yükseköğretim Yeterlilikler Çerçevesi (TYYÇ)

İstanbul Medipol Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü mezunlarımızın diplomalarına 2023-2024 eğitim öğretim yılı itibarıyla Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi logosu eklenmiştir.



Akreditasyon Belgesi

İstanbul Medipol Üniversitesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü, öğrencilerine teorik bilgi ile uygulama deneyimini birleştiren, uluslararası düzeyde tanınan ve akredite edilmiş bir eğitim sunmaktadır. Programımız, Sağlık Bilimleri Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği (SABAK) tarafından beş yıllık akreditasyon süresi ile onaylanmıştır.






Filipinli meslektaşımız Orbeta'nın söylediği gibi

“Nerede besin varsa orada diyetisyen için bir altın kâse vardır.”

Daha fazla bilgi için web sitemizi ziyaret edebilirsiniz. Geçmiş etkinliklerimize ve aktivitelere sosyal medya hesabımızdan ulaşabilirsiniz.

Bizi sosyal medyadan takip edebilirsiniz...

 @medipolbeslenme



Daha fazla bilgi için QR kodu taratabilirsiniz...

Bizi sosyal medyadan takip edebilirsiniz...

@medipolbeslenme



Daha fazla bilgi için QR kodu taratabilirsiniz...