

2020 YILI AKADEMİK FAALİYET RAPORU**Öğretim Elemanı Ad Soyad:** Mahmut PADAK**Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokul:** Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu**Bölüm:** Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü – Perfüzyon Teknikleri Programı**DERSLER ve TEZLER****Öğretim Elemanının Verdiği Dersler**

Kod	Ön Lisans Dersi
0305209	İlk Yardım
0308208	İlk Yardım
0308230	Dolaşım ve Solunum Biyofiziği
0308406	Kardiyopulmoner Bypass Yan Etkileri
0308411	Perfüzyon Konsepti II
0309210	İlk Yardım
0311206	İlk Yardım
0311401	Hastalıklar Bilgisi II
0318205	Hastalıklar Bilgisi
0318210	Yaz Stajı (30 iş günü)
0320211	İlk Acil Yardım
0308412	Klinik Perfüzyon Uygulama II
0304316	İlk Yardım
0308114	Perfüzyonist Eğitimi
0308115	Kalp Hastalıkları ve Kardiyak Cerrahi
0308132	Kardiyopulmoner Bypass
0308334	Klinik Perfüzyon Uygulama II
0308335	Hayatı Tehdit Edici Komplikasyonlar
0309101	Ameliyathane Teknolojisi
0309102	Cerrahi Hastalıklar Bilgisi I
0318106	İlk Yardım
0319307	İlk Yardım
0324307	İlk Yardım
0311301	Hastalıklar Bilgisi I

Kod **Lisans Dersi****Kod** **Yüksek Lisans Dersi****Kod** **Doktora Dersi****Öğretim Elemanının Yaptığı Görevler****İdari Görevler**

Ağız ve Diş Sağlığı Program Başkanlığı

Komisyon ve Danışmanlık Görevi

Perfüzyon Teknikleri Programı 2. Sınıf Danışmanlığı

Üniversite İdari Görevleri**Üniversite Dışı Hizmetleri****Lisans Bitime Projeleri****Öğrenci** **Konu Başlığı****Yürütülen Yüksek Lisans Tezleri****Öğrenci** **Konu Başlığı**

Yürütülen Doktora Tezleri	
Öğretim Elemanının Takım Çalışması Yaptırdığı Dersler	

PROJELER ve YAYINLAR		
Tamamlanan/Sürdürülen Bilimsel Projeler – Ödeneklerde Yazılacak		
* (Y): Yürütücü, (A): Araştırmacı, (D): Danışman		
Bilimsel Araştırma Projesi	(A)-Kardiyak Cerrahi Geçiren Hastaların Perikard Sıvısı ve Kan Plazmasında NRF-2 düzeyinin böbrek hasarı ile ilişkisinin araştırılması. Ödenek 10000 TL	
	(A)-Koroner Arter Hastalarında Koroner Anjiyografi Öncesi ve Sonrası Karnitin Profilinin İncelenmesi. Ödenek 5000 TL	
Tamamlanan/Sürdürülen Endüstriyel Projeler – Ödeneklerde Yazılacak		
Endüstri Projeleri		
Yayımlanan Makaleler		
Yazarlar	Başlık	Dergi Adı
Reşat Dikme Mahmut Padak Mesut Işık İsmail Koyuncu, Ebru Temiz Mehmet Salih Aydın Ömer Göç	Soluble ST2 as a Potential Biomarker in Pericardial Fluid of Coronary Artery Patients	Brazilian Journal of Cardiovascular Surgery (Braz J Cardiovasc Surg)
Bişar Amaç, Mahmut Padak, Reşat Dikme, Ezhar Korkmaz Ersöz, Ömer Göç, Yasemin Hacıanlı	COVID-19’da Ekstrakorporeal Membran Oksijenasyonun Kullanımı Use of Extracorporeal Membrane Oxygenation in COVID-19	MEDICAL RECORDS- International Medical Journal
Reşat DİKME Mahmut PADAK Ezhar KORKMAZ ERSÖZ YaseminHACANLI	miRNA’LAR VE KORONER ARTER HASTALIKLARIYLA İLİŞKİLERİ Relations of mirna's and Coronary Artery Diseases	İnönü Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu Dergisi
Esin Akça Mehmet Salih Aydın Mahmut Padak Mustafa Göz Reşat Dikme Ömer Göç	Normotermik Kardiyopulmoner Bypass Sırasında Enflamasyon Parametrelerindeki Değişiklikler ile Oksidatif Stresin Değerlendirilmesi	Dicle Tıp Dergisi / Dicle Med J

Yayımlanan Bildiriler		
Yazarlar	Başlık	Kongre/Sempozyum/Çalıştay Adı
Yazılmış Kitap İçi Bölümler		
Editörlük/Hakemlik Yapılan Dergiler ve Kitaplar		
Dergi Adı	Makale/Editörlük	
Endüstri ve/veya Sektöre Verilen Mesleki Eğitim Kursları		
Kurum İsmi	Mesleki Eğitim Kursu Konusu	
Öğretim Üyesinin Aldığı Ödüller		
Ödül Alan	Ödül	Ödül Veren
Düzenlenen Teknik Geziler		