

DOKTORA PROGRAMLARI DANIŞMAN VE TEZ PROJELERİ

<i>Doktora Programı</i>	<i>Danışman Adı Soyadı ve Ünvanı</i>	<i>Önerilen Doktora Tez Konusu</i>
Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi	Doç. Dr. Nihat LAÇİN	TME Cerrahisi Hastaların Retrospektif olarak Değerlendirilmesi.
Beslenme ve Diyetetik	Prof. Dr. Gülşah KANER TOHTAK	Onkoloji Hastalarında Beslenme Tedavisinde Güncel Yaklaşımlar
	Doç. Dr. Dilek ONGAN	Toplu Beslenme Hizmetlerinde Kalite
Biyostatistik	Prof. Dr. Ferhan ELMALI	Yüksek Hacimli Verilerde Hata Payını Azaltan Yüksek Boyutlu İstatistiksel Yöntemlerin Geliştirilmesi: Hastalık Riski Tahmin Modelleri
Doku Bilimi Mühendisliği ve Regeneratif Tıp	Prof. Dr. Selen AKYOL BAHÇECİ	Başta Dişi Genital Sistem Olmak Üzere Çeşitli Sistemlerin Deneysel Hayvan Modellerinde ve/veya Hücre Hatlarında Araştırılması
	Prof. Dr. Meltem KURUŞ	Başta Erkek Genital Sistem Olmak Üzere Çeşitli Sistemlerin Deneysel Hayvan Modellerinde ve/veya Hücre Hatlarında Araştırılması
	Dr. Öğr. Üyesi Serbay ÖZKAN	Mezenkimal Kök Hücre ve TEM Araştırmalar
	Dr. Öğr. Üyesi Aslı ERDOĞAN ÖNER	Başta Dnörodejeneratif Hastalıklar Olmak Üzere Çeşitli Sistemlerin Deneysel Hayvan Modellerinde ve/veya Hücre Hatlarında Araştırılması
Farmasötik Kimya	Dr. Öğr. Üyesi Gülşah KARAKAYA	İlaç adayı yeni bileşiklerin geliştirilmesi ve biyolojik aktivitelerinin değerlendirilmesi
	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin İSTANBULLU	Nörodejeneratif hastalıklara karşı ilaç tasarımı, sentezi ve biyolojik aktivitelerinin araştırılması
	Dr. Öğr. Üyesi Merve SAYLAM	Güncel biyolojik hedeflere yönelik bilgisayar destekli ilaç tasarımı, sentezi ve biyolojik aktivitelerinin araştırılması.
Farmasötik Teknoloji	Doç. Dr. Seda RENÇBER	Mukozaya uygulanmak üzere nanopartiküler ilaç taşıyıcı sistemlerin geliştirilmesi ve değerlendirilmesi
		Veziküler ilaç taşıyıcı sistemlerin geliştirilmesi ve etkinliğinin değerlendirilmesi
Fizyoloji	Doç. Dr. Mümin Alper ERDOĞAN	PPA Asit ile İndüklenen Otizim Hayvan Modellerinde Yeni Nesil Anti-Nöroinflamatuvar Ajanların Koruyucu Etkilerinin Değerlendirilmesi.

Fizyoloji	Doç. Dr. Mümin Alper ERDOĞAN	İn Vitro Kanser Modellerinde Yeni Sentezlenmiş Kinaz İnhibitörlerinin/Bitkisel Ekstraktların Anti-Kanser Etkinliklerinin Değerlendirilmesi
	Dr. Öğr. Üyesi Ali Yücel KARA	Fizyolojik Sistemlerin Elektrodermal Aktivite Dinamikleri ve Regülasyonu Üzerindeki Etkileri
Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Prof. Dr. Derya ÖZER KAYA	Omurga ve Stomatognatik Sistem Fonksiyon Bozukluklarında Farklı Rehabilitasyon Yaklaşımlarının Etkilerinin İncelenmesi
	Doç. Dr. İlknur NAZ GÜRŞAN	Akciğer Kanseri Sağkalanlarında Farklı Egzersiz Yaklaşımlarının Etkisi
	Doç. Dr. Sevtap GÜNAY UÇURUM	Rotator Cuff Yırtıklarında Farklı Egzersiz Yaklaşımlarının Etkinliğinin İncelenmesi
	Doç. Dr. Turhan KAHRAMAN	Multipl Sklerozlu Bireylerde Motor İmgeleme Eğitimin Fonksiyonel Beyin Ağrıları Üzerindeki Etkisi
	Doç. Dr. Deniz BAYRAKTAR	Psöriatik Artritte Farklı Egzersiz Yaklaşımlarının Etkisi
	Dr. Öğr. Üyesi Orhan ÖZTÜRK	Sağlıklı Yetişkin Bireylerde Acrobik ve Anaerobik Eşik Düzeylerindeki Biomekanik Koşu Değişkenlerinin Gerçek Zamanlı Görüntüleme Yöntemleri ile İncelenmesi
Halk Sağlığı Hemşireliği	Prof. Dr. Medine YILMAZ	Hemşirelerde Kültürel Yeterlilik Halk Sağlığı Hemşireliği ve Sağlıkkokuryazarlığı
	Doç.Dr. Betül AKTAŞ	Hemşirelik Modelleri ve Sağlık Davranışı Sağlıkta Kültür Temelli Uygulamalar
	Doç.Dr. Jülide G.YILDIRIM DUMAN	Okul sağlığı Hemşireliğinde Bilişim Temelli Uygulamalar
	Prof. Dr. S. Ezgi TURUNÇ ÖZOĞLU	İn vitro ve in vivo nörodejenerasyon modellerinde nöroprotektif stratejilerin geliştirilmesi
Sinir Bilimleri (Disiplinlerarası)	Prof. Dr. Nihal OLGAÇ DÜNDAR	Uykuda nöbet geçiren epilepsi hastalarında aoreksin düzeylerinin nöbet semiyolojisi ile ilişkisi
	Prof. Dr. Pınar GENÇPINAR	Epileptik ensefalopati ve intellektüel dizabilitenin patogenezinde epigenetik(kromatin remodeling) mekanizmaların rolünün araştırılması/Olası mekanizmaların tedavideki rolünün araştırılması

Sinir Bilimleri (Disiplinlerarası)	Prof. Dr. Nurcihan KİRİŞ	Bilişsel Sinirbilim/ Uyku ve Bilişsel İşlevler
	Doç. Dr. Gonca ÖZYURT	Ergenlerde duygudurum bozukluklarında intlamatuar süreçlerin değerlendirilmesi inflamatuar süreçlerin nöropsikolojik belirtiler ile ilişkisinin değerlendirilmesi
	Doç. Dr. Mehmet Cemal KAYA	Periferel ince lif tutulumu olan diabetes mellituslu hastalarda lazerle uyarılmışbeyin potansiyellerindeki değişikliklerin araştırılması/Lazer uyarımı ile elde edilen kütanöz sessiz periyodun nöropatik ağrılı bireylerde incelenmesi
	Dr. Öğr. Üyesi Cennet ÖZAY	Bitkisel uçucu yağların ve terpenik bileşiklerinin öğrenme ve hafıza üzerindeki etkileri
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Prof. Dr. İbrahim PİRİM	Mezenkimal Kök Hücrelerin İzolasyonu ve Araştırmada Kullanımı
	Prof. Dr. Tülay KILIÇASLAN AYNA	Nanopartiküllerin Otoimmunitede Kullanılması
	Prof. Dr. Mustafa SOYÖZ	Hayvan Rejeksiyon Modellerinde Sitokin Profil Değerlendirilmesi
	Doç. Dr. Melek PEHLİVAN	Hücre Kültüründe Hücresel Proliferasyonu Etkileyen Ekstraktların Araştırılması
Ortodonti	Prof. Dr. Dr. Mehmet İrfan KARADEDE	Genetik ve Ortodontik Uygulamalar
	Prof. Dr. Aslı BAYSAL	Ortodonti Retansiyon Protokolleri
	Prof. Dr. İlknur VELİ	Cerrahi Destekli Üst Çene Genişletilmesinin Etkilerinin Değerlendirilmesi
	Doç. Dr. Dr. Beyza KARADEDE ÜNAL	Ortodonti ve Hormonlar ile İlişkisi
	Doç. Dr. Burçin AKAN	Ortognatik Cerrahi ve Şeffaf Plaklarla Tedavi Edilen Hastaların Tedavi Sonuçlarının Değerlendirilmesi