

2020 YILI AKADEMİK FAALİYET RAPORU**Öğretim Elemanı Ad Soyad:** Ebru TEMİZ**Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokul:** Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu**Bölüm:** Tıbbi Hizmetler ve Teknikler Bölümü– Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama Programı**DERSLER ve TEZLER****Öğretim Elemanının Verdiği Dersler****Kod Ön Lisans Dersi (2019-2020 Bahar Dönemi)**

0310407 MOLEKÜLER BİYOLOJİK YÖNTEMLER

0311212 TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK

0323214 TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK

Kod Ön Lisans Dersi (2020-2021 Güz Dönemi)

0319111 TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK

0318110 TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK

0316308 TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK

0314121 TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK

0323106 TIBBİ TERMİNOLOJİ

0314113 TIBBİ TERMİNOLOJİ

0322111 TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK

0303101 TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK

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

Tıbbi Görüntüleme Teknikerliği Program Başkanlığı

Komisyon ve Danışmanlık Görevi

Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama Programı 1. Sınıf Danışmanlığı

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

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): Şahin E, Temiz E , “Çeşitli Kanser Hücre Dizilerinde CCT3 Genini Hedef Alan mirna’ların Terapötik Etkilerinin Araştırılması” Gaziantep BAP-2019-2020 (Tamamlandı) (15.000TL).	
Tamamlanan/Sürdürülen Endüstriyel Projeler – Ödeneklerde Yazılacak		
Endüstri Projeleri	(A):Koyuncu İ, Temiz E , “Urfa fıstığı (Pistacia vera L.)’nın endüstriyel üretim sırasında atılarak atılan bitki kısımlarının antikanser, antioksidan, antigenotoksik ve antimikrobiyal özelliklerinin incelenerek fitoterapideki kullanılabilirliğinin araştırılması” GAP-2018-2020 (Tamamlandı) (280.000TL).	
Yayımlanan Makaleler		
Yazarlar	Başlık	Dergi Adı
I Koyuncu, A Gönel, E Ozcan, E Temiz, Ş Toprak, F Akkafa, I Binici	“Single nucleotide polymorphism analysis in HIV and Kaposi's Sarcoma disease by microarray technique”	Current HIV Research.2020.
I Koyuncu, A Gönel, E Temiz,	“Pistachio Green Hull Extract Induces Apoptosis Through Multiple Signaling Pathways by	Anti-cancer Agents in Medicinal Chemistry.2020.

E Karaođul, Z Uyar.	Causing Oxidative Stress on Colon Cancer Cells.”	
E Gumus, E Temiz, B Sarikaya, O Yuksekdag, S Sipahiođlu, A Gonel.	“The Association Between BMP-2, UQCC1 and CX3CR1 Polymorphisms and the Risk of Developmental Dysplasia of the Hip”	Indian Journal of Orthopaedics.2020.
R Dikme,M Padak, M Işık, I Koyuncu, E Temiz, M.S Aydın, Ö Göç	Soluble ST2 as a Potential Biomarker in Pericardial Fluid of Coronary Artery Patients	Brazilian Journal of Cardiovascular Surgery
Yayımlanan Bildiriler		
Yazarlar	Başlık	Kongre/Sempozyum/Çalıştay Adı
Temiz E, Şahin E,	“Investigation of the effects of CCT3 and miR-24-3p on apoptosis in breast cancer cell line”	3rd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences-2020
Yazılmış Kitap İçi Bölümler		
Editörlük/Hakemlik Yapılan Dergiler ve Kitaplar		
Dergi Adı	Makale/Editörlük	
Gene Reports	"Profiling of Autophagy Associated MicroRNAs in U2OS Osteosarcoma Cell Line" -Hakemlik	
Genomics	“Next-generation screening of a panel of genes associated with periodic fever syndromes in patients with Familial Mediterranean Fever and their clinical characteristics”-Hakemlik	
Gene Reports	“The Role of MiR-125b-5p- AKT Serine/threonine Kinase 1 Axis in Osteosarcoma" -Hakemlik	
Oncologie	"Comparison of Amino Acide Metabolisms of Normal Prostate (PNT1A) and Cancer Cells (PC3)" -Hakemlik	
Cell Journal (Yakhteh)	"Cell-impermeable Fragments of Survivin and Hop Inhibit the Hsp90-mediated Migration and Invasion of Tumor Cells"-Hakemlik	
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		