

BÖLÜM				
TÜBİTAK, TÜBA, KOSGEB, SBB, Bakanlıklar vb. kamu kurumları veya özel kuruluşlarca desteklenen				
	PROJE KODU VE NO	PROJE ADI	YÜRÜTÜCÜ	DANIŞMAN VE ARAŞTIRMACILAR
1	W/TUR21-01	Cancer Bioinformatics Tools	Dr.Öğr.Üyesi Tuğba SÜZEK	Dr.Öğr.Üyesi Baris SUZEK Arş.Gör. Erdem TÜRK Arş.Gör. Talip ZENGİN Dr. Leonardo Marino RAMIREZ
2	TUBİTAK 1001 2210103	Domates Güvesi İle Mücadelede Kitinaz İmmobilize Nişasta Kaplı Silika Nanop	Ömür BAYSAL	Yasemin İspirli Doğan, Mehmet Keçeci
3	TUBİTAK 1007 119G003	Analitik Mikotoksin Standartlarının Yerli Olarak Üretilmesi	Fatih Ölmez	Ömür Baysal
4	TUBİTAK 2210 C1649B022103359	Full genom sekansı yalms S. marcescens türüne ait yeni suşun ChiA gen bölge	Ahmet Can	Ömür Baysal
5	TUBİTAK 2210C1649B022113017	Oleuropein'in primer Sjogren sendromunda mononükleer İnflamatuvar hücre	Dilek Çoban	Ömür Baysal
6	TÜBİTAK 2210-A	Bitkilerde tuz stresi etkilerinin transkripsiyonel düzeyde incelenmesi	Uğur Kaya	Doç. Dr. Ergun Kaya
7	TÜBİTAK 2210-A	Sternbergia lutea bitkisinin sitotoksiste, yara iyileştirme ve antikanser özelliklerinin araştırılması	Zemheri Şaman	Doç. Dr. Ergun Kaya

BÖLÜM				
BAP PROJELERİ				
	PROJE KODU VE NO	PROJE ADI	YÜRÜTÜCÜ	DANIŞMAN VE ARAŞTIRMACILAR
1	22/138/01/3/4	FDA onaylı ilaçların p53-MDM2 etkileşimini modüle etme etkinliklerine dayalı	Doç.Dr.Özgür Tanrıverdi	Doç.Dr.Ayşegül Yıldız
2	21/121/02/1	Muğla İlinde Yayılış Gösteren Apis mellifera anatoliaca Maa, 1953 (Anadolu Bal Arısı)'nın Muğla Ekotipinin Genetik Çeşitliliğinin ISSR Belirteçleri Kullanılarak Belirlenmesi	Doç. Dr. Alper TONGUÇ	Semanur ACAR
3	21/122/04/2	Küratörlü Bir TCGA Pan-Kanser Klinik Veri Kaynağı	Dr.Öğr.Üyesi Tuğba SÜZEK	Yüksek Lisans Öğrencisi Esra DEMİRAL Arş.Gör. Talip ZENGİN
4	20/114/02/1/5 [D6] BAP	Full genom sekansı yapılmış yeni bir Serratia marcescens türünün bakteriyel k	Ömür Baysal	Ahmet Can
5	21/119/01/1/4	Ege Bölgesinden Örneklenen Anopheles sacharovi Populasyonlarındaki Genetik Çeşitliliğinin Mikrosatellit Belirteçleri Yardımıyla Belirlenmesi	Doç. Dr. Ersin DOĞAÇ	Evin GÜNENÇ (Y. L. Öğrencisi)
6	21/118/01/1/5	Türkiye'nin Batısından Örneklenen Anopheles sacharovi Populasyonlarının Rastgele Çoğaltılan Polimorfik DNA (RAPD) Belirteçleri İle Belirlenmesi	Doç. Dr. Ersin DOĞAÇ	Evin GÜNENÇ (Y. L. Öğrencisi)
7	21/125/05/1	Pirimidin Grubu İçeren Topoizomeraz II İnhibitörü Koordinasyon Bileşiklerinin Sentezi ve Karakterizasyonu	Cansu TOPKAYA	Ramazan GÜP(Danışman), Sultan KINCAL(Araştırmacı), Tolga GÖKTÜRK(Araştırmacı)
8	21/129/03/1/4	Urtica dioica L. Bitki Özütlерinin 3T3-L1 Hücrelerinde Obezite ve Meme Kanser	FİLİZ ALTAN	REŞAT ÜNAL, MEHMET VAROL, AYL A EREN
9	21/124/05/1/2	Lilium candidum L.'nin meristematik dokularının kriyoprezervasyonu sonrası	FİLİZ ALTAN	Ergun KAYA, Hilal Büşra TOKGÖZ, Yiğit KILIÇ, Hakan KARAKAŞ
10	ÇUKUROVA BAP - 14309	Adana ve Muğla Çevresinde Doğal Olarak Yetişen Sternbergia lutea Genotiplerinde Mikroçoğaltım Olanaklarının Araştırılması	Prof. Dr. Yeşim YALÇIN MENDİ	Ergun Kaya, Selin Galatalı, Onur Çelik
11	21/128/02/1/4	Postmenopozal dönem semptomlarının azaltılmasında etkili olan Vitex agnus	MEHMET VAROL	FİLİZ ALTAN, DİLHAN EVCİMEN, ASYA ORBAYOĞLU

BÖLÜM				
2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı / 2209-B-Üniversite Öğrencileri Sanayiye Yönelik Araştırma Projeleri				
	PROJE KODU VE NO	PROJE ADI	YÜRÜTÜCÜ	DANIŞMAN VE ARAŞTIRMACILAR
1	2209A / 1919B012002140	Ailanthus altissima (Mill.) Swingle ?Cennet Ağacı? bitkisinden elde edilen yaprak özütlerinin sitotoksiste ve yara iyileştirme potansiyellerinin NIH/3T3 Murine Fibroblast hücre hatlarında incelenmesi	Emre VURAL	Doç. Dr. Ergun KAYA

2	2209A / 1919B012002197	Relikt-endemik Liquidamber orientalis "Siğla" in vitro kültürlerinde tuz stresi uygulama sonrası Askorbat Peroksidaz, Katalaz ve Süperoksit Dismutaz gen ifadelerinin transkripsiyon düzeyinde incelenmesi	Sezer YALÇIN	Doç. Dr. Ergun KAYA
3	2209A / 1919B012002472	Citrus aurantium L (Turunç) in vitro kültürlerinden izole edilen ekstraktın A549 Akciğer Kanseri ve MCF7 Meme Kanseri hücre kültürlerinde etkisinin incelenmesi	Sedat Çiçek	Doç. Dr. Ergun KAYA
4	2209A / 1919B012001563	In vitro çoğaltılan Olea europaea L. (Zeytin) bitkisinin yerel "Memecik" çeşidinde çeşitli bor tuzları uygulama sonrası Süperoksit Dismutaz (SOD), Askorbat Proksidaz (APX) ve Katalaz (CAT) genlerinin ifadelerinin mRNA düzeyinde incelenmesi	İbrahim İSOT	Doç. Dr. Ergun KAYA
5	2209A / 1919B012101088	Arbutus unedo L. (dağ çileği) bitkisinin sitotoksisine, yara iyileşmesi ve antikanser özelliklerinin hücre hatlarında incelenmesi	Eda Çetin	Doç. Dr. Ergun KAYA
6	2209A / 1919B012101616	Yapay zeka destekli biyoteknolojik yöntemlerle tıbbi-aromatik Eucalyptus camaldulensis Dehnh. (Ökalyptus) bitkisinin genetik olarak kararlı mikroçoğaltımına yönelik protokol geliştirilmesi	Gamze Yağcı	Doç. Dr. Ergun KAYA
7	2209A / 1919B012101074	Türkiye'de yetiştirilip yerel bir tohum çeşidi olan Pembe Sandık Domates bitkisinde kuraklık stresi sonrası AREB ve MYB genlerinin mRNA düzeyinde incelenmesi	Pelin Süner	Doç. Dr. Ergun KAYA
8	1919B012002683	Hatay ilinde yetiştiriciliği yapılan Rio Red tipi - Greyfurt (Citrus paradisi macf.)	Soner YILDIZ	Doç.Dr.Ayşegül Yıldız
9	1919B012004468	TCGA Klinik ve Moleküler Verilerine Dayanarak Akciğer Adenokarsinom Ve Akciğer Skuamöz Hücre Karsinomu Hastalarının Risk Tahmini İçin Mobil	Lisans Öğrencisi Mehmet Cihan SAKMAN	Dr.Öğr.Üyesi Tuğba SÜZEK Arş.Gör. Talip ZENGİN
10	1919B012101972	Makine Öğrenimi ile Kanser Risk Tahmini Yapan ve Risk Sonucuna Göre Kanser Karşıtı Yaşam Önerileri Sunan Web Sitesi Oluşturulması	Lisans Öğrencisi Muarrem Oğuz ERSÖZ	Arş.Gör. Talip ZENGİN Lisans Öğrencisi Eşyan Sena SUEL
11	TUBITAK 2209 A 1919B012101485	Bor Madeni Tespitinde Metagenomik Veri Sonuçlarının Marker Temelli Kullan	İlayda Nur Belen	Ömür Baysal, İlkay Kuşcu
12	1919B012102119	(Diptera: Culicidae) Türlerinin Morfolojik ve Moleküler Sistematigi	Aleyna ÇAĞAN	Doç. Dr. Ersin DOĞAÇ
13	2209 A 1919B012101635	Yara tedavisinde kullanılmak üzere Sedum Ochroleucum Ekstraktı yüklü kitosan hidrojel filmlerin hazırlanması in vitro koşullarda hücre kültür çalışmaları ve antimikrobiyal etkisinin incelenmesi	Yusuf Güdücü	Dr. Öğr. Üye Aydan Gülsu ve Gözde Anuk
14	1919B012102309	Heteroatom içeren yeni Schiff bazı ligandı metal kompleksleri: sentez, karakterizasyon, sitotoksik aktivite ve hücre ölüm yolağının belirlenmesi	Mehmet Can KATUKA	Cansu TOPKAYA(Danışman)
15	1919B012102375	S-heterosikliklik Ligandların Cu(II) Komplekslerinin Biyolojik Aktivitelerinin İncelenmesi	Gamze AKTAŞ	Cansu TOPKAYA(Danışman), Duygu YAPAN(Araştırmacı)
16	1919B012102475	Yeni tip schiff bazı metal komplekslerinin sentezi, karakterizasyonu ve zeytin ve zeytin sineğinden izole edilmiş genomik DNA üzerindeki kesme aktivitesinin incelenmesi	Melis TEKTAŞ	Cansu TOPKAYA(Danışman), Elif AYDIN(Araştırmacı)
17	2209-A	Tuz Stresi Altında Hypericum perforatum L. Tıbbi Bitkisinde Myb Tipi Transkri	Kübra YAŞAR	Filiz ALTAN, Melek AKYÜZ, Kader ŞEN
18	2209-A/1919B012101713	Farklılaşmış 3T3-L1 Adiposit Hücre Hatlarında C. roseus'un DNA Fragmantasyo	Ceyda SÜRÜCÜ	Prof. Dr. Reşat ÜNAL, İlayda KÖTEKLİ, Nurselin KURNAZ
17	PN165	Bor Süstitüe Mononükleer Altın (III) Ve Platin (II) Komplekslerinin Tümör Anjiyogenezi Üzerine Etkilerinin In Silico Yöntemlerle Analizi	Lisans Öğrencisi Gizem SATI	Doç. Dr. Mehmet VAROL Lisans Öğrencisi Merve ORAL
20	PN164	Orcinol Ve β-Orcinol Türevi Liken Bileşiklerinin Obezite Üzerine Etkilerinin İn Silico Yöntemlerle İncelenmesi	Lisans Öğrencisi Beyza Nur ESEN	Doç. Dr. Mehmet VAROL Lisans Öğrencisi Selen GÜNEŞ