

PROJE TÜRÜ	ALANI	PROJE NO	YÜRÜTÜCÜ	PROJE ADI	FAKÜLTE	BÖLÜM
MÜNFERÝT	EGT	2014.KB.EGT.008	PROFESÖR TEOMAN İSMAİL KESERCİOĞLU	FARKLILAŞTIRILMIŞ ÖĞRETİM YÖNTEMİ İLE İŞLENEN FEN BİLİMLERİ DERSİ 7. SINIF KUVVET VE HAREKET ÜNİTESİNİN ÖĞRENCİLERİN KAVRAMSAL ANLAMALARINA, BİLİMSEL SÜREÇ BECERİLERİNE VE AKADEMİK BAŞARILARINA ETKİSİ	BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ	FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	EGT	2014.KB.EGT.010	PROFESÖR LEYLA HARPUTLU	Çince ve Türkçede Biçimbilimsel Farklılıklar	BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ	İNGİLİZ DİLİ EĞİTİMİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	EGT	2014.KB.EGT.012	DOÇENT ALİ GÜNAY BALIM	SOSYO-BİLİMSEL ARGÜMANTASYON YÖNTEMİNİN ÖĞRENCİLERİN BİLGİLERİ GÜNLÜK HAYATLA İLİŞKİLENDİRME DÜZEYLERİNE, GİRİŞİMCİLİKLERİNE VE SÜRDÜRÜLEBİLİR FEN BİLİMLERİNE YÖNELİK TUTUMLARINA ETKİSİ	BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ	FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2014.KB.FEN.005	YRD.DOÇENT EGEMEN TEOMETE	Çimento Esaslı Sensörün Testleri	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MEKANİK (İNŞAAT) ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2014.KB.FEN.018	YRD.DOÇENT ADİL ALPKOÇAK	INFORMATION EXTRACTION AND RETRIEVAL FROM MULTIMEDIA COLLECTIONS	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR YAZILIMI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2014.KB.FEN.023	PROFESÖR KEMAL KOCABAŞ	Y-123 SÜPERİLETKEN SERAMİKLERİN MANYETİK, MEKANİK VE ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ	FEN FAKÜLTESİ	KATIHAL FİZİĞİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2014.KB.FEN.025	DOÇENT HASAN MURAT TANARSLAN	GFRP-BETON HİBRİD KÖPRÜ KİRİŞLERİNİN YAPISAL DAVRANIŞININ DEĞERLENDİRİLMESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	YAPI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2014.KB.FEN.034	DOÇENT HAYATİ YENİCE	Maden sahalarının planlanması ve üretim stratejilerinin geliştirilmesinde 3 boyutlu madencilik yazılımı kullanımı	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MADEN MEKANİZASYONU VE TEKNOLOJİSİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2014.KB.FEN.043	DOÇENT EMRAH YALÇIN ERSOY	Sivas-Malatya arasında yüzlek veren Pliyosen-Kuvaterner yaşlı bazaltların jeokronolojisi ve petrolojisi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MİNERALOGİ-PETROGRAFİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2014.KB.SAG.002	DOÇENT ADİLE ÖNİZ	DERİN Dergisi Altyapı Projesi	TIP FAKÜLTESİ	BIYOFİZİK ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2014.KB.SAG.003	YRD.DOÇENT SERPİL VELİPAŞAOĞLU	Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi Mesleksel Beceri Entegrasyon Projesi	TIP FAKÜLTESİ	TIP EĞİTİMİ ANABİLİM DALI

MÜNFERÝT	SAG	2014.KB.SAG.008	PROFESÖR HÜLYA ELLİDOKUZ	Türkiye Populasyonunda Çocukluk Çağı Solid Tümörlerini Sağaltımında Kullanılan İlaçları Metabolize Edene Enzim Polimorfizmleri ve Hastalığın Etkin Yönetiminde Yardımcı Ulusal Protokollerin geliştirilmesi	ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ	PREVANTİF ONKOLOJİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	SAG	2014.KB.SAG.010	PROFESÖR GÜL ERGÖR	Serum 25-Hidroksivitamin D Düzeyinin Akciğer, Meme, Kolorektal, Prostat ve Ovaryum Kanseri Etkisinin Belirlenmesi	TIP FAKÜLTESİ	HALK SAĞLIĞI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2014.KB.SAG.023	DOÇENT ŞADIYE MEHTAT ÜNLÜ	&#8220;Kolorektal adenom ve hiperplastik poliplerde KRAS mutasyonu, BRAF mutasyonu ve mikrosatellit instabilite varlığının araştırılması&#8221;	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ PATOLOJİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2014.KB.SAG.031	PROFESÖR ŞERMİN GENÇ	Resveratrolün mikroglial hücrelerdeki ATP ile indüklenmiş inflamazom aktivasyonuna etkilerinin incelenmesi	SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
DOKTORA	SAG	2014.KB.SAG.041	PROFESÖR GÜL HÜRAY İŞLEKEL	D Vitamininin İn Vitro Oksidatif DNA Hasarı Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ BİYOKİMYA ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2014.KB.SAG.047	PROFESÖR MEHMET ÖZTÜRK	Karaciğer Kanseri Hücresi Yaşlanmasından Kaçışta Görev Alan Yeni Genlerin Rollerinin Belirlenmesi	REKTÖRLÜK	İLERİ BİYOMEDİKAL AR-GE UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MER.
MÜNFERÝT	SAG	2014.KB.SAG.054	PROFESÖR MEHMET ÖZTÜRK	Mavi Gen	REKTÖRLÜK	İLERİ BİYOMEDİKAL AR-GE UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MER.
MÜNFERÝT	SOS	2014.KB.SOS.011	YRD.DOÇENT AYNUR MAKTAL	ABD North Carolina State Üniversitesi'nde Kağıt Bilimi, Doğal Kaynaklar Bölümü'ndeki Kağıt Üretimine Dair Çalışmaların Yazma Eser Restorasyonu ve Sanatsal Tasarımlara Yönelik Üretilmesi	GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ	TEZHİP ANASANAT DALI
MÜNFERÝT	SOS	2014.KB.SOS.012	YRD.DOÇENT ZEYNEP ÇAKMAKÇI	Ödemiş Müzesi Koleksiyonundaki Cam Eserler Işığında Anadolu camcılığında Form, İşlev, Üretim ve Dağılım Faaliyetlerinin araştırılması	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	BİZANS SANATI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2015.KB.FEN.004	PROFESÖR AYŞE FİLİBELİ	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TINAZTEPE YERLEŞKESİ&#8217;NDE OLUŞAN EVSEL NİTELİKLİ ATIKSULARIN YENİDEN KULLANILABİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI VE UYGULAMA PROJESİNİN HAZIRLANMASI	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ÇEVRE TEKNOLOJİSİ ANABİLİM DALI

MÜNFERÝT	FEN	2015.KB.FEN.005	YRD.DOÇ.DR. İBRAHİM GÜNDOĞAN	Sarıcakaya (Eskişehir) Kalsedon Oluşumlarının Mineralojik-Petrografik İncelemesi ve Kökeni	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MİNERALOGİ-PETROGRAFI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2015.KB.FEN.006	YRD.DOÇENT MEDİHA BURCU SILAYDIN AYDIN	İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ AZALTIM VE ADAPTASYON STRATEJİLERİNİN TÜRKİYE İLLERİNE GÖRE ÖNCELİKLENDİRİLMESİ	MİMARLIK FAKÜLTESİ	ŞEHİRCİLİK ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2015.KB.FEN.012	DOÇ.DR. EMRAH YALÇIN ERSOY	NALLIHAN (ANKARA) ÇEVRESİNDE OLASILIK PALEOSEN YAŞLI VOLKANİK KAYALARIN JEOLJİSİ VE PETROLOJİSİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MİNERALOGİ-PETROGRAFI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2015.KB.FEN.017	DOÇENT SUAT UÇAR	Atık Biyokütle ile Atık Petrol Ürünü Karışımlarının Isıl Parçalama İşlemi ile Yakıt ve Kimyasal Hammaddeye Dönüştürülmesi	İZMİR MESLEK YÜKSEKOKULU	TEKNİK PROGRAMLAR BÖLÜMÜ
MÜNFERÝT	FEN	2015.KB.FEN.024	DOÇENT GÖRKEM AKINCI	Katı Atık Önilem Teknolojileri ile Anaerobik Çürütücü Maliyetlerinin Düşürülmesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ÇEVRE BİLİMLERİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2015.KB.FEN.025	DOÇENT ESİN FİRUZAN	Improving Cointegration Tests Under Structural Breaks in Multivariate GARCH Models	FEN FAKÜLTESİ	UYGULAMALI İSTATİSTİK ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2015.KB.FEN.027	YRD.DOÇENT İLKER ÖZKAN	Bigadiç Bor İşletme Müdürlüğü Tesislerinde Ortaya Çıkan Atık Kilin Seramik Endüstrisinde Kullanımının Araştırılması	TORBALI MESLEK YÜK.OK.	TORBALI MESLEK YÜKSEKOKULU
DOKTORA	FEN	2015.KB.FEN.028	PROFESÖR DERMAN DONDURUR	ORTA KARADENİZ KITASAL YAMACININ SİSMO-AKUSTİK YAPISI	DENİZ BİL.VE TEKN.ENS.	DENİZ BİLİMLERİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2015.KB.FEN.032	PROFESÖR MUSTAFA AKGÜN	İzmir Körfezi Civarının Deprem-Zemin-Yapı İlişkisinin Uygulamalı Jeofizik,Sismolojik Ve Jeoteknik Verilerle Araştırılması	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	UYGULAMALI JEOFİZİK ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2015.KB.FEN.033	DOÇENT AYSUN AKŞİT	ENDÜSTRİYEL TEKNİK TEKSTİLERİN POLİMERİK KAPLAMALARI İÇİN ANTİBAKTERİYEL KİMYASALLARIN GELİŞTİRİLMESİ VE ETKİ MEKANİZMASININ İNCELENMESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	TEKSTİL BİLİMLERİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2015.KB.FEN.037	PROFESÖR ÇETİN ILGAZ	Phoenicolacerta laevis (Gray, 1883) türünün ülkemizdeki taksonomik durumunun moleküler ve osteolojik yöntemler yardımıyla araştırılması	FEN FAKÜLTESİ	GENEL BİYOLOJİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2015.KB.FEN.038	DOÇENT NİLGÜN YÜCEL	Tuz stresinde yetiştirilen buğday tohumuna bitki hormonları eksojen uygulamalarının bazı biyoaktif bileşik düzeylerine ve filizlenme gücüne etkileri	FEN FAKÜLTESİ	BİYOKİMYA ANABİLİM DALI

DOKTORA	FEN	2015.KB.FEN.041	DOÇENT AÇALYA ALLMER	MİMARİDE ÖZGÜN KOPYA: KOPYA OLGUSUNUN ÇAĞDAŞ MİMARLIK BAĞLAMINDA TARTIŞILMASI	MİMARLIK FAKÜLTESİ	BİNA BİLGİSİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2015.KB.FEN.042	PROFESÖR MELEK MERDİVAN	İyonik sıvı kullanılarak sulu çözeltiden bazı metallerin ekstraksiyonu	FEN FAKÜLTESİ	ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2015.KB.FEN.044	PROFESÖR TALİP GÜNGÖR	Bornova Karmaşığındaki Kavacık Granitinin Yapısal ve Dokusal Özellikleri	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	GENEL JEOLJİ ANABİLİM DALI
TIPTA UZMANLIK	SAG	2015.KB.SAG.007	PROFESÖR ATILA AKKOÇLU	PLEVRAL EFÜZYONLARDA TÜMÖR BİYOLOJİSİNİN VE BİYOBELİRTEÇLERİN ARAŞTIRILMASI	TIP FAKÜLTESİ	GÖĞÜS HASTALIKLARI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2015.KB.SAG.008	PROFESÖR KEMAL KÜRŞAD GENÇ	CDC7 inhibitörlerinin glioblastoma multiforme hücrelerindeki moleküler etki mekanizmasının araştırılması	SAĞLIK HİZ.MESLEK YÜK.OK.	SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
MÜNFERÝT	SAG	2015.KB.SAG.011	PROF.DR. MURAT DUMAN	ENGELSİZ HASTANE: Risk Yönetimi Planı Çerçevesinde, Dokuz Eylül Üniversitesi Hastanesi Yaşam Alanlarının, Engellilere Göre Düzenlenmesi Projesi	TIP FAKÜLTESİ	DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ
MÜNFERÝT	SAG	2015.KB.SAG.016	PROFESÖR GÜRBÜZ BÜYÜKYAZI	Farklı Şiddette 8 Haftalık Yürüyüş Egzersizlerinin Premenopozal Dönemdeki Kadınlarda Hepsidin, Il-6 Ve Demir Metabolizması Üzerine Etkisi	SPOR BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİSİ YÜKSEKOKULU	ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ BÖLÜMÜ
DOKTORA	SAG	2015.KB.SAG.021	PROFESÖR SAFİYE AKTAŞ	Nöroblastomda Kanser Kök Hücrelerine Mezenkimal Kök Hücre ve Tümör İnfiltratör Edici Lenfositlerin Etkisi	ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ	TEMEL ONKOLOJİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	SAG	2015.KB.SAG.025	DOÇENT HİLAL KOÇDOR	DOSETAKSEL İLE DEGUELINİN AKCİĞER KANSERİ HÜCRE HATLARINDA KEMOPREVAANTİF ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI	ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ	TEMEL ONKOLOJİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	SAG	2015.KB.SAG.035	DOÇENT OĞUZ ALTUNGÖZ	Kanser Kökenli Hücre Hatlarında Gözlenen Sessiz Tümör Süpresör Gen Mutasyonlarının mRNA İşlenmesi Üzerine Olası Etkilerinin Saptanması	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2015.KB.SAG.039	PROFESÖR HASAN HAVİTÇIOĞLU	Meniskus Dokusunun Allogreft Doğal Yapı İskelesi Kullanılarak Biyo-uyumluluğunun Geliştirilmesi	TIP FAKÜLTESİ	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ ANABİLİM DALI
TIPTA UZMANLIK	SAG	2015.KB.SAG.044	PROFESÖR AYŞEGÜL ÖZERDEM	İki Uçlu Duygudurum Bozukluğu Tanılı Hastaların Çocuklarında Nörobiliş ve Nörogörüntüleme Özellikleri: Karşılaştırmalı Bir Yüksek Risk Çalışması	TIP FAKÜLTESİ	RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

TIPTA UZMANLIK	SAG	2015.KB.SAG.045	PROFESÖR ERDENER ÖZER	HİRSCHSPRUNG HASTALIĞINDAKİ KANTİTATİF MORFOLOJİK DEĞİŞİKLERİN DİJİTAL MORFOMETRİK ÖLÇÜMÜ	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ PATOLOJİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2015.KB.SAG.046	PROFESÖR HANDAN GÜLERYÜZ	Dijital broadband 1.5 Tesla MRG ile analog konvansiyonel 1.5 Tesla MRG karşılaştırılması	TIP FAKÜLTESİ	RADYOLOJİ ANABİLİM DALI
TIPTA UZMANLIK	SAG	2015.KB.SAG.051	PROFESÖR BELGİN ÜNAL TOĞRUL	Manisa ilinde Hepatit B seroprevalansı ve sosyal belirleyicilerle ilişkisi	TIP FAKÜLTESİ	HALK SAĞLIĞI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2015.KB.SAG.052	DOÇENT ZÜBEYDE ERBAYRAKTAR	JOURNAL OF BASIC AND CLINICAL HEALTH SCIENCES (BACHS) DERGİSİ ALTYAPI GELİŞTİRME PROJESİ	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ BİYOKİMYA ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SOS	2015.KB.SOS.001	YRD.DOÇENT ALİ CEMAL TÖZ	?DENİZLERDE GEMİ KAYNAKLI KİMYASAL KİRLİLİK YAYILIMININ SAYISAL MODELLEMESİ: İZMİR KÖRFEZİ UYGULAMASI?	DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	GEMİ YÖNETİMİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	SOS	2015.KB.SOS.010	PROFESÖR MUSTAFA DAŞ	Ortaçağ&#8217;da İki Dini Fetih: İskandinavya&#8217;da Hıristiyanlığın Hindistan&#8217;da Müslümanlığın Yayılması	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	ORTAÇAĞ TARİHİ ANABİLİM DALI
Yüksek Lisans Projeleri	FEN	2016.KB.FEN.005	DOÇ. DR. EGEMEN TEOMETE	Nano Boyutta Malzeme Katkılarının Betonun Elektriksel Direnç Birim Şekil Değişirme İlişikisine Etkisi	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Yüksek Lisans Projeleri	FEN	2016.KB.FEN.012	PROF. DR. SERAP ALP	Kırmızıya Yakın Bölgede Emisyon Yapan Diketopirolopirol Türevlerinin Hazırlanması	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Yüksek Lisans Projeleri	FEN	2016.KB.FEN.015	DOÇ .DR. SELMA GÜRLER	Değiştirilmiş Sıralı Küme Örneklemesine Dayalı Kitle Ortalamasının Kestirimi	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Bireysel Araştırma Projeleri	FEN	2016.KB.FEN.016	PROF. DR. MÜMTAZ ÇOLAK	İzmir volkanitlerinde seladonit oluşumunun araştırılması	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MADEN YATAKLARI VE JEOKİMYA ANABİLİM DALI
Doktora Projeleri	FEN	2016.KB.FEN.022	DOÇ. DR. HASAN SELİM	Dinamik Müşteri İlişkileri Yönetimine Yönelik Kural Tabanlı bir Karar Destek Sistemi Tasarımı ve Uygulaması	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Bireysel Araştırma Projeleri	FEN	2016.KB.FEN.023	PROF. DR. ALİ AYDIN GÖKTAŞ	Sol-jel yöntemi ile yumurta kabuğu atıklarından hidroksiapatit sentezlenmesi ve kaplanması	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MALZEME BİLİMİ ANABİLİM DALI
Bireysel Araştırma Projeleri	FEN	2016.KB.FEN.025	PROF. DR. ADİL BAYKASOĞLU	İkinci dereceden bulanık mantık temelli yeni bir çok kriterli karar verme yaklaşımı geliştirilmesi ve uygulamaları	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI ANABİLİM DALI

Bireysel Araştırma Projeleri	SAG	2016.KB.SAG.002	PROF. DR. ŞERMİN GENÇ	Araştırma alanında üniversitenin 5 yıllık stratejisinin oluşturulması ve strateji belgesinin hazırlanması	İZMİR ULUSLARARASI BİYOTIP VE GENOM ENSTİTÜSÜ	İZMİR ULUSLARARASI BİYOTIP VE GENOM ENSTİTÜSÜ
Tıpta Uzmanlık Projeleri	SAG	2016.KB.SAG.003	PROF. DR. ŞAHBAL ARAS	Çocukların Okula Uyum ve Öğrenme Becerilerini Etkileyen Bireysel ve Ailesel Etkenlerin Araştırılması	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK VE ERGEN RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ABD
Yüksek Lisans Projeleri	SAG	2016.KB.SAG.004	PROF. DR. ÜLKER CANKURT	DENEYSEL OLARAK OLUŞTURULAN SIÇAN UTERUS LEİOMYOMASI MODELİNDE KURKUMİNİN ETKİSİNİN HİSTOLOJİK OLARAK İNCELENMESİ	SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Bireysel Araştırma Projeleri	SAG	2016.KB.SAG.006	PROF. DR. GÜNAY KIRKIM	Çocuklarda Orta Kulak Patolojisini Belirlemede Geniş Bant Absorbans Ölçümünün Etkinliğinin Araştırılması	SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU	ODYOMETRİ PROGRAMI
Bireysel Araştırma Projeleri	SAG	2016.KB.SAG.008	PROF. DR. ŞERMİN GENÇ	Glioblastoma Multiforme hücre hatlarında var olan Eritropoetin reseptörlerinin tayini ve Eritropoetin bu hücre hatlarında migrasyona, invazyona ve angiogeneze etkilerinin araştırılması	SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Bireysel Araştırma Projeleri	SAG	2016.KB.SAG.017	PROF. DR. VİLDAN AVKAN OĞUZ	Kolonoskopi yapılan hastalarda CMV (Sitomegalovirus) varlığının immunhistokimya ve PZR (Polimeraz Zincir Reaksiyonu) ile saptanması ve hastaların klinik bulgular ile izlemi	TIP FAKÜLTESİ	ENFEKSİYON HAST. VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ ABD
Yüksek Lisans Projeleri	SAG	2016.KB.SAG.018	PROF. DR. MİNE DOLUCA DERELİ	Kan ve oral kavite örneklerinden soyutlanan Candida albicans suşlarının fosfolipaz aktivitelerinin araştırılması	SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Doktora Projeleri	SAG	2016.KB.SAG.027	PROF. DR. SAFİYE AKTAŞ	Osteosarkomda In Vivo Ksenograft Modelde Lokal Rekürrensi Önleme	SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Yüksek Lisans Projeleri	SAG	2016.KB.SAG.028	DOÇ.DR. SEDA ÖZBAL	DENEYSEL ERİŞKİN SIÇAN HİPERTİROİDİ MODELİNDE QUERCETİNİN TESTİS DOKUSUNDAKİ ETKİSİNİN HİSTOLOJİK OLARAK İNCELENMESİ	SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Bireysel Araştırma Projeleri	EGT	2017.KB.EGT.002	DOÇ.DR. NEVİN AKKAYA	Sosyal Bilimler ve Türkçe Eğitimi Bölümü Lisans Öğrencilerinin "Kitap ve Okumak" Kavramları Üzerine Algıları	BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ	TÜRKÇE EĞİTİMİ ANABİLİM DALI
Bireysel Araştırma Projeleri	EGT	2017.KB.EGT.002	DOÇ.DR. NEVİN AKKAYA	Sosyal Bilimler ve Türkçe Eğitimi Bölümü Lisans Öğrencilerinin "Kitap ve Okumak" Kavramları Üzerine Algıları	BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ	TÜRKÇE EĞİTİMİ ANABİLİM DALI

Bireysel Araştırma Projeleri	SAG	2017.KB.SAG.010	DOÇ.DR. MUALLA AYLİN ARICI	Alfa-Amanitine Bağlı Böbrek Toksisitesinin Önlenmesinde Silibinin ile Resveratrolün Etkinliğinin Karşılaştırılması	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI
Hızlı Destek Projeleri	SAG	2017.KB.SAG.030	PROF. DR. HATİCE NUR OLGUN	Oleuropein ve Sisplatinin Nöroblastom Hücreleri Üzerine Etkisi	ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ	KLİNİK ONKOLOJİ ANABİLİM DALI