

PROJE TÜRÜ	ALANI	PROJE NO	YÜRÜTÜCÜ	PROJE ADI	FAKÜLTE	BÖLÜM
YUKSEK LYSANS	FEN	2005.KB.FEN.038	OGRETİM GOREVL. EROL KAYA	Cevher Hazırlamada Mikrodalga Enerji Kullanımının Araştırılması	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	CEVHER HAZIRLAMA
DOKTORA	FEN	2005.KB.FEN.041	PROFESÖR ARIF KURBAK	TIBBİ TEKSTİLLERİN ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ VE GELİŞTİRİLMESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	TEKSTİL TEKNOLOJİSİ
YUKSEK LYSANS	FEN	2005.KB.FEN.045	YRD.DOÇENT CELİK TATAR	Madencilikte Bilgisayar Uygulamaları ve SURPAC yazılımı ile bir ocak planlaması	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MADEN MEKANİZASYONU VE TEKNO.
MÜNFERÝT	FEN	2005.KB.FEN.046	YRD.DOÇENT ORHAN POLAT	LİNEER OLMAYAN SİSMİK ZAMAN SERİLERİ İLE EGE BÖLGESİNİN DEPREM TEHLİKESİNİN İNCELENMESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	SISMOLOJİ
YUKSEK LYSANS	FEN	2005.KB.FEN.047	PROFESÖR TEVFIK AKSOY	İNCE SERAMİK FİMLERİN MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MALZEME BİLİMİ
MÜNFERÝT	FEN	2005.KB.FEN.049	ARAS.GOR. C.OKAY AKSOY	TÜRKİYE YERALTI SERT-ORTA SERT KAYAÇ MADENCİLİĞİNDE ODA VE TOPUK DİZAYNI İÇİN ELASTO-PLASTİK ÖZELLİKLERİN AMPİRİK, FİZİKSEL VE NÜMERİK YÖNTEMLERLE BELİRLENMESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MADEN İŞLETME
DOKTORA	FEN	2005.KB.FEN.050	YRD.DOÇENT AYSUN CIRELİ	PLAZMA TEKNOLOJİSİ KULLANILARAK ÇEŞİTLİ DOĞAL VE SENTETİK LİFLERİN BURUŞMAZLIK VE GÜÇ TUTUŞURLUK ÖZELLİKLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	TEKSTİL BİLİMLERİ
MÜNFERÝT	FEN	2005.KB.FEN.051	PROFESÖR YILDIRIM ERTUTAR	CFRP, GFRP, ve AFRP malzemeler ile güçlendirilmiş Kesme ve eğilme dayanımı yetersiz betonarme kirişlerin davranışının incelenmesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	YAPI
DOKTORA	FEN	2005.KB.FEN.052	DOÇENT MURUVVET YURDAKOC	“Bor-Niştasta Komplekslerinin Hazırlanması ve Karakterizasyonu”	FEN VE EDEBİYAT FAK.	ANORGANİK KİMYA A.B.D.
MÜNFERÝT	FEN	2005.KB.FEN.053	PROFESÖR CAHİT HELVACI	UŞAK-EŞME-BANAZ HAVZASININ VOLKANO-TEKTONİK EVRİMİ: STRATİGRAFİK, SEDİMENTOLOJİK VE JEOKİMYASAL AÇIDAN BİR YAKLAŞIM	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MINERALOJİ-PETROGRAFI
MÜNFERÝT	FEN	2005.KB.FEN.062	PROFESÖR GUNAY CİFCİ	GELECEĞİN ENERJİ KAYNAĞI OLARAK BATI KARADENİZDEKİ GAZHİDRATLARIN ARAŞTIRILMASI	DENİZ BİL. VE TEKN. ENS.	DENİZ TEKNOLOJİSİ
YUKSEK LYSANS	FEN	2005.KB.FEN.063	YRD.DOÇENT OZGE SAHİN	Telefon ve bilgisayar kontrollü ev otomasyonu	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ELEKTRONİK
MÜNFERÝT	FEN	2005.KB.FEN.065	PROF.DR. GUNAY CİFCİ	İzmir Dış Körfezindeki Aktif Fayların Sismik Yansıma Verileriyle İncelenmesi	DENİZ BİL. VE TEKN. ENS.	DENİZ TEKNOLOJİSİ

YUKSEK LYSANS	FEN	2005.KB.FEN.067	YRD.DOÇENT DENİZ DOLGEN	Agro-endüstri arıtma çamurlarının tarımsal geri dönüşüm potansiyelinin belirlenmesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	CEVRE TEKNOLOJISI
DOKTORA	FEN	2005.KB.FEN.068	PROFESÖR FILİZ KUCUKSEZGIN	Ege Denizi kıyılarında makro alglerde ağır metal seviyelerinin mevsimsel olarak izlenmesi	DENİZ BİL. VE TEKN. ENS.	DENİZ BİLİMLERİ
YUKSEK LYSANS	FEN	2005.KB.FEN.070	PROFESÖR ONUR SAYMAN	Değişik yükler altında kompozit basınçlı kapların belirlenmesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MEKANİK (MAKINA)
DOKTORA	SAG	2005.KB.SAG.046	YRD.DOÇENT BEKİR UGUR ERGUR	DeneySEL olarak hipertansiyon vedaibet oluşturulmuş ratlarda glömerüler değışikliklerin elektronmikroskopik ve immünohistokimyasal olarak incelenmesi	TIP FAKÜLTESİ	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	SAG	2005.KB.SAG.070	YRD.DOÇENT AMAC KIRAY	Elektromanyetik alanların myokard dokusunda ultrasutrüktür, apopitozis ve oksidatif stres üzerine etkileri	TIP FAKÜLTESİ	ANATOMİ
DOKTORA	SAG	2005.KB.SAG.077	YRD.DOÇENT OGUZ ALTUNGOZ	NÖROBLASTOM MYCN AMPLİFİKASYONUNDA C-MYB PROTEİN KÜMESİ İLE CDT1/GEMİNİN, P53, SİKLİN A/CDK2,P21 VE P27'NİN ROLÜ	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ BİYOLOJİ
YUKSEK LYSANS	SAG	2005.KB.SAG.081	PROFESÖR ZEYNEP GULAY	Staphylococcus aureus suşlarında Panton Valentin Lökosidinin (PVL) varlığının polimeraz zincir reaksiyonu (PZT) ile araştırılması.	TIP FAKÜLTESİ	MIKROBİYOLOJİ VE KLİNİK MIKRO.
DOKTORA	SOS	2005.KB.SOS.018	PROFESÖR MEHMET DEMIRCI	Necmeddin Kübra ve Kübrevilik	İLÂHİYAT FAKÜLTESİ	TASAVVUF
MÜNFERÝT	EGT	2006.KB.EGT.001	DOÇENT ABBAS TURNUKLU	MÜZAKERE (PROBLEM ÇÖZME) VE ARABULUCULUK EĞİTİM PROGRAMININ LİSE ÖĞRENCİ ÇATIŞMALARI ÜZERİNDEKİ ETKİSİNİN İNCELENMESİ	BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ	EĞİTİMDE PSİKOLOJİK HİZMETLER A.B.D.
DOKTORA	EGT	2006.KB.EGT.002	YRD.DOÇENT SERMİN BİLEN	AKTİF ÖĞRENMENİN MÜZİK TEORİSİ DERSİNE İLİŞKİN AKADEMİK BAŞARI, TUTUM, ÖZYETERLİK ALGİSİ VE YÜKLEMELER ÜZERİNDEKİ ETKİLERİ	BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ	MÜZİK EĞİTİMİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2006.KB.FEN.001	PROFESÖR CAHİT HELVACI	Batı Anadolu geç Senozoyik volkanik kayalarının tektono-magmatik evrimi: izotop jeokimyası açısından bir yaklaşım (örnek çalışma: Gördes ve Demirci havzaları)	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MİNERALOGİ-PETROGRAFI ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2006.KB.FEN.007	PROFESÖR ZAFER AKCIG	MÜHENDİSLİK SİSMOLOJİSİ AÇISINDAN BURSA METROPOLÜ ve OVASININ SİSMİK HIZ YAPISININ YEREL DEPREM TOMOGRAFİSİ (YDT) YÖNTEMİ İLE İNCELENMESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	YER FİZİĞİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2006.KB.FEN.008	DOÇENT HASAN SOZBILIR	MANİSA FAYININ PALEOSİSMOLOJİK ANALİZİ VE DEPREM POTANSİYELİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	GENEL JEOLJİ ANABİLİM DALI

MÜNFERÝT	FEN	2006.KB.FEN.010	YRD.DOÇENT SUAT UCAR	Katı Atıkların Yakıt ve Kimyasal Hammaddelere Dönüştürülmesi	İZMİR MESLEK YÜK. OKULU	TEKNİK PROGRAMLAR BÖLÜMÜ
DOKTORA	FEN	2006.KB.FEN.013	PROFESÖR SEZAI GÖKSU	1980 SONRASI TARIM POLİTİKALARININ KIRSAL ALANINDAKİ YAPISAL DÖNÜŞÜM ÜZERİNE ETKİLERİ-AYDIN-DALAMA ÖRNEĞİ	MİMARLIK FAKÜLTESİ	ŞEHİRCİLİK ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2006.KB.FEN.014	PROFESÖR ALİYE EMEL GÖKSU	Bir Planlama Stratejisi Olarak Arkeolojik Envanterleme ve Kentsel Arkeolojik Değer Yöntemi:İZMİR Tarihi Kent Merkezi	MİMARLIK FAKÜLTESİ	BÖLGE PLANLAMA ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2006.KB.FEN.018	PROFESÖR SÜLEYMAN KARADENİZ	İyon Emplantasyonunda darbeli akım kullanılarak implante edilen malzemelerin özelliklerinin araştırılması	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	KONSTRÜKSİYON VE İMALAT ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2006.KB.FEN.020	YRD.DOÇENT ELİF SUBAŞI	Bazı geçiş metal karbonil komplekslerinin fotokimyasal sübstitüsyon tepkimeleri	FEN-EDEBİYAT FAK.	ANORGANİK KİMYA ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2006.KB.FEN.021	YRD.DOÇENT M.YILDIRIM ORAL	Şehirselleşmelerde Teknik Altyapı Sistemlerinin Ortak Yatırım Eşiklerinin Belirlenmesi ve Kritik Zamanlanması Yöntemleri Üzerine Bir Çalışma	MİMARLIK FAKÜLTESİ	BÖLGE PLANLAMA ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2006.KB.FEN.026	PROFESÖR RECEP ALP KUT	Büyük Konumsal-Zamansal Veritabanları için Veri Madenciliği Uygulamasının Geliştirilmesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR YAZILIMI ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2006.KB.FEN.030	PROFESÖR M.NECDAT ALPASLAN	Tahtalı Havzasında CBS Destekli Yeraltısu Kalitesi Yönetimi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ÇEVRE TEKNOLOJİSİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2006.KB.FEN.031	ÖĞRETİM GÖREVLİSİ OYA PAMUKÇU	İZOSTATİK YANIT FONKSİYONLARI İLE LİTOSFER YAPILARININ İNCELENMESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	YER FİZİĞİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2006.KB.FEN.032	DOÇENT FATMA ÇEKEN	DİMİ ÖRGÜLÜ KUMAŞ YAPILARININ ÜÇ BOYUTLU GEOMETRİK MODELLERİNİN GELİŞTİRİLEREK ,ÜÇ BOYUTLU BİLGİSAYAR SİMÜLASYONLARININ GERÇEKLEŞTİRİLMESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	TEKSTİL TEKNOLOJİSİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2006.KB.FEN.035	PROFESÖR BURHAN ERDOĞAN	Bir hidrojeolojik havzada koruma ve beslenme alanlarının CBS tabanlı kimyasal ve çevresel izotop teknikleri ile belirlenmesi: Cumaovası Havzası Örneği	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	GENEL JEOLJİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2006.KB.FEN.036	YRD.DOÇENT CELAETTİN ŞİMŞEK	Balıkesir-Balya İlçesi eski kurşun-çinko (Pb-Zn) maden sahası ve atık çevresinde radyoaktivite kirliliğinin araştırılması	TORBALI MESLEK YÜK.OK.	TORBALI MESLEK YÜKSEKOKULU
DOKTORA	SAG	2006.KB.SAG.003	YRD.DOÇENT BEKİR UĞUR ERGUR	ELEKTROMANYETİK ALANA MARUZ KALAN RAT BEYİN DOKUSUNDA OKSİDATİF STRES ÜZERİNE CARNİTİNİN İMMUNOHİSTOKİMYASAL VE YAPISAL ETKİLERİ	TIP FAKÜLTESİ	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI

DOKTORA	SAG	2006.KB.SAG.006	YRD.DOÇENT KAZIM TUĞYAN	Gebelik Döneminde Elektromanyetik Alana Maruz Bırakılan Ratlarda ve Yavrularda Melatonin'in Tiroid bezi Üzerine Etkilerinin İncelenmesi	TIP FAKÜLTESİ	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	SAG	2006.KB.SAG.009	PROFESÖR GÜL GÜNER	In vitro hipoksi-reperfüzyon ile indüklenen insan koroner arter endotel hücre hasarına yeşil çay bileşenlerinden (epigallokateşin-3- galat ve polifenon 60) 'ın ve koenzim Q10'un olası koruyucu etkisinin incelenmesi	TIP FAKÜLTESİ	BIYOKİMYA ANABİLİM DALI
DOKTORA	SAG	2006.KB.SAG.010	PROFESÖR HULYA OKUMUS	Antepartum Dönemde Verilen Eğitimin Emzirme Öz-Yeterlilik Algısına ve Emzirme Başarısına Etkisi	HEMŞİRELİK YÜKSEK OKULU	DOĞUM VE KADIN HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ A.D.
DOKTORA	SAG	2006.KB.SAG.014	PROFESÖR MİNE YÜCESOY	Flukonazol dirençli Candida albicans suşlarında atılım pompalarını kodlayan CDR1, CDR2 ve MDR1 genlerinin ve de 14 alfa lanosterol demetilazı kodlayan ERG11 gen ekspresyon düzeylerinin polimeraz zincir tepkimesi ile araştırılması	TIP FAKÜLTESİ	MİKROBİYOLOJİ VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ ABD
DOKTORA	SAG	2006.KB.SAG.016	DOÇENT ÜMİT AKSOY	İmmun Yetmezliği Olan İshalli Hastalarda Dientamoeba fragilis'in Görülme Sıklığı Araştırılması ve Genotip Profilinin Belirlenmesi	TIP FAKÜLTESİ	PARAZİTOLOJİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	SAG	2006.KB.SAG.022	PROFESÖR A.SEMRA KOÇTÜRK	MELATONİNİN MCF-7 MEME KANSER HÜCRE HATLARINDA APOPTOTİK ETKİLERİ	TIP FAKÜLTESİ	BIYOKİMYA ANABİLİM DALI
DOKTORA	SAG	2006.KB.SAG.023	PROFESÖR SEVİL GÖNENC ARDA	Farelerde Toluene Bağımlılığının Sirkadiyen Farklılıkları ve Temel Mekanizmalarının İncelenmesi	TIP FAKÜLTESİ	FİZYOLOJİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	SAG	2006.KB.SAG.024	YRD.DOÇENT SEVGİ KIZILCI	Diyabetli Hastalara İki Farklı Yöntemle Verilen Eğitim ve Danışmanlığın Bakım Sonuçlarına Etkisi	HEMŞİRELİK YÜKSEK OKULU	İÇ HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ ANABİLİM DALI
YÜKSEK LİSANS	SAG	2006.KB.SAG.035	PROFESÖR OSMAN YILMAZ	Farklı Laboratuvarlarda Yetiştirilen Sıçanların Yetiştirilme Şartlarının Bazı Fizyolojik Parametrelerinin Üzerine Etkilerinin Araştırılması	SAĞLIK HİZ.MESLEK YÜK.OK.	SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU
DOKTORA	SAG	2006.KB.SAG.037	YRD.DOÇENT BÜLENT KILIÇ	İş doyum ölçeğinin geliştirilmesi ve İzmir ilindeki devlet hastanelerinde çalışan uzman hekimlerde iş doyumunun saptanması	TIP FAKÜLTESİ	HALK SAĞLIĞI ANABİLİM DALI
DOKTORA	SAG	2006.KB.SAG.045	PROFESÖR MERAL SAKIZLI	Mekanik stres altındaki mezenşimal kök hücrelerinde histon deasetilasyon inhibitörü varlığında hücrelerin biyolojik yanıtlarının gen ekspresyonu düzeyinde araştırılması.	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI

DOKTORA	SAG	2006.KB.SAG.047	PROFESÖR GÜL GÜNER	Resveratrolün in Vitro Hidrojen Peroksit ile İndüklenen İnsan Koroner Arter Endotel Hücre Hasarına Olası Koruyucu Etkisinin İncelemesi	TIP FAKÜLTESİ	BIYOKİMYA ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SOS	2006.KB.SOS.004	PROFESÖR SEVİM CIZER	Seramik Üretiminde Kuarslı Bünyeler Üzerinde Kullanılan Demir İçerikli Killerle Oluşturulan Kırmızı Rengin Araştırılması	GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ	SERAMİK ANASANAT DALI
DOKTORA	EGT	2007.KB.EGT.002	YRD.DOÇENT SERMİN BİLEN	YARATICI DANS ETKİNLİKLERİNİN MOTİVASYON, ÖZGÜVEN, ÖZYETERLİK VE DANS PERFORMANSI ÜZERİNDEKİ ETKİLERİ	BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ	MÜZİK EĞİTİMİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	EGT	2007.KB.EGT.003	DOÇENT MUSTAFA BAKAÇ	Fizik Eğitiminde Probleme Dayalı Öğrenme Yönteminin Öğrencilerin Akademik Başarılarına ve Fizik Dersine Yönelik Tutumlarına Etkisinin İncelenmesi	BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ	FİZİK EĞİTİMİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	EGT	2007.KB.EGT.004	PROFESÖR MEHMET KARTAL	Molekül Geometrisi, Hibritleşme ve Moleküllerin Polarlığı Konularıyla İlgili Bilgisayar Destekli Materyal Geliştirme ve Uygulama	BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ	KİMYA EĞİTİMİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	EGT	2007.KB.EGT.006	PROFESÖR ÖMER ERGİN	Fen Eğitiminde Üst Bilişsel Becerilerin Kullanılması	BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ	FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2007.KB.FEN.001	YRD.DOÇENT GÖKHAN DALKILIÇ	Gömülü Güvenlik Duvarı Yazılım Paketi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR DONANIMI ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2007.KB.FEN.007	PROFESÖR İSMAİL HAKKI TAVMAN	Fiber Takviyeli Polimer Kompozitlerin Mekanik Performansına Arayüzey Bağının Etkisi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ENERJİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2007.KB.FEN.009	DOÇENT NURDAN BÜYÜKKAMACI	Kağıt Endüstrisinde Atıksu Geri Kullanımı ve Su Optimizasyonu	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ÇEVRE TEKNOLOJİSİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2007.KB.FEN.010	PROFESÖR R. ALP KUT	AORT ANEVRİZMASI TEDAVİSİNDE BİLGİSAYAR TABANLI STENT PLANLAMASI	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR YAZILIMI ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2007.KB.FEN.011	PROFESÖR ŞENNUR SOMALI	Numerical Solution of Nonlinear Eigenvalue Problem	FEN-EDEBİYAT FAK.	UYGULAMALI MATEMATİK ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2007.KB.FEN.012	YRD.DOÇENT HALİL ORUÇ	A generalization of rational Bezier surfaces	FEN-EDEBİYAT FAK.	UYGULAMALI MATEMATİK ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2007.KB.FEN.016	PROFESÖR ŞENEL ERGİN	Sosyo-Ekonomik ve Ekolojik Temelli Bölgeleme-Olanak ve Sınırları	MİMARLIK FAKÜLTESİ	ŞEHİRCİLİK ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2007.KB.FEN.017	PROFESÖR G.MİRAÇ BAYHAN	HYBRIDIZATION OF EVOLUTIONARY/META-HEURISTIC METHODS WITH OTHER APPROACHES	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

MÜNFERÝT	FEN	2007.KB.FEN.020	YRD.DOÇENT MEHMET KUNTALP	EKG KAYITLARINDAN GENEL AMAÇLI BİR OTOMATİK ARİTMİ SINIFLANDIRMA SİSTEMİ GELİŞTİRİLMESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	DEVRELER VE SİSTEMLER ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2007.KB.FEN.021	PROFESÖR ZELİHA YAYLA	Koçarlı (Aydın) Kömür İşletmeleri Artık Kilinin Seramik Karo Yapımında Kullanılabilirliğinin Araştırılması	BUCA EĞİTİM FAKÜLTESİ	FEN BİLGİSİ EĞİTİMİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2007.KB.FEN.023	YRD.DOÇENT UFUK MALAYOĞLU	CINE- MILAS BOLGESİ FELDISPAT CEVHERİNİN ELEKTROKİMYASAL VE YUZEY KİMYASI ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENEREK OPTIMUM FLOTASYON KOSULLARININ ARASTIRILMASI	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	CEVHER HAZIRLAMA ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2007.KB.FEN.024	DOÇENT KADRIYE ERTEKİN	Sensor amaçlı olarak bazı kromiyonoforların optik fiberler ile fotokarakterizasyonu PHOTOCARACTERIZATION OF SOME CHROMOIONOPHORE STRUCTURES WITH FIBER OPTICS FOR SENSING PURPOSES	FEN-EDEBİYAT FAK.	ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2007.KB.FEN.025	DOÇENT MUSTAFA YAVUZ ERGÜN	Pridokarbazol Alkaloitlerinin Sentezi İçin Yeni Bir Sentetik Yaklaşım	FEN-EDEBİYAT FAK.	ORGANİK KİMYA ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2007.KB.FEN.026	PROFESÖR SACİT ÖZER	Bartın alanı (Batı Pontidler) Paleozoyik-Mezozoyik kireçtaşlarının stratigrafisi,fasiyes özellikleri ve ekonomik potansiyeli	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	GENEL JEOLJİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2007.KB.FEN.028	PROFESÖR KADİR YURDAKOÇ	Sütunlu Kil Katalizörlerinin Hazırlanması ve Karakterizasyonu	FEN-EDEBİYAT FAK.	FİZİKOKİMYA ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2007.KB.FEN.031	YRD.DOÇENT ORHAN GÜNDÜZ	Asidik Maden Göllerinin Yüze ve Yeraltı Su Kalitesine Etkilerinin Araştırılması	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ÇEVRE BİLİMLERİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2007.KB.FEN.032	PROFESÖR SERDAR KURT	Assessment of Interaction and Confounding Effects in Logistic Regression Model	FEN-EDEBİYAT FAK.	UYGULAMALI İSTATİSTİK ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2007.KB.FEN.034	PROFESÖR KEMAL KOCABAŞ	Sn katkılı Bi-2223 süperiletkenlerde aktivasyon enerjisinin DTA yöntemiyle bulunması	FEN-EDEBİYAT FAK.	KATIHAL FİZİĞİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2007.KB.FEN.041	PROFESÖR KEMAL KOCABAŞ	MANYETİK ALINGANLIK ÖLÇÜMLERİ İLE BİZMUT TABANLI SERAMİK SÜPERİLETKENLERİN KARAKTERİZASYONU	FEN-EDEBİYAT FAK.	KATIHAL FİZİĞİ ANABİLİM DALI
DOKTORA	FEN	2007.KB.FEN.043	DOÇENT YALÇIN ÇEBİ	TÜRK LEHÇELERİ İÇİN GENİŞ ÖLÇEKLİ DERLEM OLUŞTURMAYA KURAL TABANLI BİR YAKLAŞIM	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MADEN İŞLETMESİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2007.KB.FEN.055	PROFESÖR AHMET ÇAKIR	Co Bazlı İmplant Malzemeler Üzerine HAP Filmlerinin Üretilmesi ve Fiziksel ve Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MALZEME BİLİMİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	FEN	2007.KB.FEN.059	YRD.DOÇENT İLHAN KARAKILIÇ	The Dual Euler Parameters	FEN-EDEBİYAT FAK.	GEOMETRİ ANABİLİM DALI

YUKSEK LYSANS	SAG	2007.KB.SAG.006	DOÇENT ÖNDER BARAN	Doku Sertliği Ölçümünde Klinik Aygıt Modellemeleri	TIP FAKÜLTESİ	ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	SAG	2007.KB.SAG.009	PROFESÖR ORHAN TERZİOĞLU	Otozomal Resesif Polikistik Böbrek Hastalarında PKHD1 Geninin 14, 15,16, 32, 33,34, 53,54,58 ve 60 Nolu Ekzonlarındaki Mutasyonların DNA Dizi Analizi ile Saptanması	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2007.KB.SAG.012	PROFESÖR OĐUZ DİCLE	Dijital platformda görüntü değerlendirme raporlandırma ve çıktı elde etmede iş akışlarının hızlandırılması	TIP FAKÜLTESİ	RADYODİAGNOSTİK ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2007.KB.SAG.015	PROFESÖR ALİ OSMAN SAATÇI	YAŞ TIP YAŞA BAĞLI MAKULA DEJENERASYONUNDA FUNDUS FLORESEİN ANJİYOĞRAFI, İNDOSİYANİN YEŞİL ANJİYOĞRAFI VE SPEKTRAL DOMAIN OPTİK KOHERENS TOMOĞRAFI BULGULARININ KARŞILAŞTIRILMASI	TIP FAKÜLTESİ	GÖZ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2007.KB.SAG.016	DOÇENT ŞEVKET ERBİL ÜNSAL	Kemeraltı Esnafının Çalışan Çocukların İstismarı ve İhmal Konusunda Eğitimi	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2007.KB.SAG.024	YRD.DOÇENT ZEYNEP SERCAN	TAF7-CIITA ETKİLEŞİMİN PROGRAMLANMIŞ HÜCRE ÖLÜMÜ ÜZERİNDEKİ ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	SAG	2007.KB.SAG.027	YRD.DOÇENT ŞERİFE ESRA ERDAL	Hepatosellüler Karsinoma Hücre Motilitesinde PKB/Akt/mTOR sinyal yolağının Rolü	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2007.KB.SAG.032	YRD.DOÇENT AYDIN TAŞDÖĐEN	DEÜTF Merkezi Ameliyathanesinde Düşük Akımlı Anestezi Uygulamasının Hastanenin Toplam Anestezik İlaç Yatırım Maliyeti Üzerine Etkisi	TIP FAKÜLTESİ	ANESTEZİYOLOJİ ANABİLİM DALI
TIPTA UZMANLIK	SAG	2007.KB.SAG.033	DOÇENT AYKUT KEFİ	LOX-1 reseptör ekspresyonunun vasküler erektil disfonksiyondaki yeri ve Resveratrol uygulamasının etkinliği	TIP FAKÜLTESİ	ÜROLOJİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	SAG	2007.KB.SAG.035	DOÇENT ÖZLEM YILMAZ	Dispeptik hastalarda ELISA ve Westernblot yöntemleriyle Helicobacter pylori'nin antijenik varyasyonlarının araştırılması	TIP FAKÜLTESİ	MİKROBİYOLOJİ VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ ABD
MÜNFERÝT	SAG	2007.KB.SAG.036	YRD.DOÇENT HAKKI OĐÜN SERCAN	Salgılanan Frizzled ilişkili Proteinlerin (sFRP) promotor bölgelerindeki genetik ve epigenetik değişikliklerin kronik miyeloid lösemi (KML) hastalarında araştırılması	TIP FAKÜLTESİ	TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI

TIPTA UZMANLIK	SAG	2007.KB.SAG.037	YRD.DOÇENT F.NESLİHAN EMİROĞLU	BİPOLAR BOZUKLUĞU OLAN ERGENLERDE MANYETİK REZONANS GÖRÜNTÜLEME İLE AMİGDALA VOLUMLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	SAG	2007.KB.SAG.039	DOÇENT PINAR TUNCEL	HİPERLİPİDEMİLİ HASTALARDA LDL ALT GRUPLARI DAĞILIMININ BELİRLENMESİ	TIP FAKÜLTESİ	BIYOKİMYA ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	SAG	2007.KB.SAG.040	PROFESÖR GÜLGÜN OKTAY	Kolorektal Kanser Hastalarında Kazein Zimografi ve İn Situ Kazein Zimografi Yöntemi ile Matriks Metalloproteinaz-7 Aktivitesinin ve Lokalizasyonunun Belirlenmesi.	TIP FAKÜLTESİ	BIYOKİMYA ANABİLİM DALI
TIPTA UZMANLIK	SAG	2007.KB.SAG.041	PROFESÖR HALE ÖREN	İdiopatik trombositopenik purpuralı çocuklarda interferon gama gen polimorfizmi sıklığı ve klinikle ilişkisinin araştırılması	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2007.KB.SAG.047	UZMAN M.AYLİN ARICI	İzole sıçan kalbinde adenozin A1 reseptör antagonistinin amitriptiline bağlı QRS uzamasını geriye döndürme mekanizmasında beta adrenerjik reseptörlerin rolü	REKTÖRLÜK	** İPTAL ** REKTÖRLÜK DÖNER SERMAYE
YUKSEK LYSANS	SAG	2007.KB.SAG.048	PROFESÖR FİLİZ KURALAY	Pediyatrik Obezite İle İlişkili Karaciğer Hastalıklarında Metabolik, Oksidan Ve Antioksidan Sistemik Belirteçlerin Değerlendirilmesi	TIP FAKÜLTESİ	BIYOKİMYA ANABİLİM DALI
TIPTA UZMANLIK	SAG	2007.KB.SAG.049	PROFESÖR FATOŞ GÜLDAL KIRKALI	AİLESEL AKDENİZ ATEŞİ HASTALARININ ATAK DÖNEMİNDE OKSİDATİF HASARIN İNCELENMESİ	TIP FAKÜLTESİ	BIYOKİMYA ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2007.KB.SAG.050	PROFESÖR GÜL ERGÖR	BALÇOVA'NIN KALBİ (BAK)- DURUM SAPTAMA ARAŞTIRMASI	TIP FAKÜLTESİ	HALK SAĞLIĞI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2007.KB.SAG.051	PROFESÖR ERDENER ÖZER	Patoloji Laboratuvarında Kalite ve Çalışan Güvenliğinin İyileştirilmesinin Kurum Akreditasyonu ile İlişkisi	TIP FAKÜLTESİ	PATOLOJİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2007.KB.SAG.055	PROFESÖR CEMAL POSACI	Polikistik Over Sendromu olan hastalarda kombine oral kontraseptif kullanımının kardiyovasküler parametrelere etkisi	TIP FAKÜLTESİ	KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	SAG	2007.KB.SAG.056	PROFESÖR CEM ŞEREF BEDİZ	12-17 Yaş Arası Tip 1 Diabetes Mellitus Hastalarında Pilates Antrenmanının Metabolik Kontrol, Vücut Kompozisyonu ve Fiziksel Performans Üzerine Etkisi	TIP FAKÜLTESİ	FİZYOLOJİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LYSANS	SAG	2007.KB.SAG.067	PROFESÖR FATOŞ GÜLDAL KIRKALI	KÜÇÜK HÜCRELİ OLMAYAN AKCİĞER KANSERLERİNDE DNA HASARI VE TAMİR MEKANİZMALARI	TIP FAKÜLTESİ	BIYOKİMYA ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SOS	2007.KB.SOS.003	YRD.DOÇENT S.ÖZLENEN İŞMAL	Ev Tekstilllerinde Denim Kullanımı ve Alternatif Uygulamalar	GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ	TEKSTİL ANASANAT DALI

MÜNFERÝT	SOS	2007.KB.SOS.010	DOÇENT GÜLPERİ SERT ONNEBRINK	Çevirmen Yaklaşımları Işığında Çeviri Eleştirisi	FEN-EDEBİYAT FAK.	ALMANCA MÜTERCİM TERCÜMANLIK ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SOS	2007.KB.SOS.011	DOÇENT GÜLPERİ SERT ONNEBRINK	Sözlü Çeviri Çalışmaları	FEN-EDEBİYAT FAK.	ALMANCA MÜTERCİM TERCÜMANLIK ANABİLİM DALI
YUKSEK LÝSANS	FEN	2008.KB.FEN.004	YRD.DOÇENT ORHAN DEDE POLAT	EGE BÖLGESİNİN GÜNCEL SİSMOTEKTONİĞİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	SİSMOLOJİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2008.KB.FEN.014	PROF.DR. MUSTAFA SABUNCU	Çok Çatlaklı Çubukların Titreşim Analizi ve Ölçümü	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MAKİNA TEORİSİ VE DİNAMİĞİ ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	FEN	2008.KB.FEN.033	YRD.DOÇ.DR. AYTUŇ EREK	ISIL ENERJİ DEPOLAMA SİSTEMLERİNDE KULLANILAN FAZ DEĞİŞİM MALZEMESİ VE ISI TRANSFER AKIŞKANLARININ ISIL ÖZELLİKLERİNİN DENEYSEL OLARAK BELİRLENMESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	TERMODİNAMİK ANABİLİM DALI
YUKSEK LÝSANS	SAG	2008.KB.SAG.003	YRD.DOÇENT ÇETİN PEKÇETİN	Seminal Plazma Reaktif Oksijen Türlerinin Sperm DNA Fragmantasyonu ve Apoptozu Sürecinde İnfertiliteye Olan Etkisinin Değerlendirilmesi	TIP FAKÜLTESİ	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI
TIPTA UZMANLIK	SAG	2008.KB.SAG.008	PROF.DR. TANER ÇAMSARI	Sıçanlarda kimyasal peritonite bağlı periton fibrozisinde Pioglitazonun fibroze ve MMP-2, MMP- 9, TIMP_1, TIMP-2, TGF-beta etkisinin incelenmesi	TIP FAKÜLTESİ	İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI
YUKSEK LÝSANS	SAG	2008.KB.SAG.009	DOÇ.DR. BELGİN ÜNAL TOĞRUL	Bozulmuş açlık glukozu görülen kadınlarda beslenme ve fiziksel aktivite girişimlerinin etkinliği: Toplum tabanlı girişimsel çalışma	TIP FAKÜLTESİ	HALK SAĞLIĞI ANABİLİM DALI
TIPTA UZMANLIK	SAG	2008.KB.SAG.012	PROF.DR. MEHMET ATILLA TÜRKMEN	CİNACALCET İLE KALSİYUMA DUYARLI RESEPTÖR UYARILMASININ BÖBREK VE KEMİK HİSTOMORFOMETRİSİ ÜZERİNE ETKİSİ	TIP FAKÜLTESİ	ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI ANABİLİM DALI
MÜNFERÝT	SAG	2008.KB.SAG.015	PROF.DR. RAİF ÇAKMUR	Parkinson Hastalığında Navigasyon Yöntemi Kullanılarak yapılan Repetitif Transkraniyal Manyetik Stimülasyonun Motor fonksiyonlar ve Kognisyon Üzerine Olan Etkilerinin Araştırılması	TIP FAKÜLTESİ	NÖROLOJİ ANABİLİM DALI
YUKSEK LÝSANS	SAG	2008.KB.SAG.016	YRD.DOÇ.DR. ÜLKER SÖNMEZ	İnsan Granuloza Hücrelerinde Apoptozun Değerlendirilmesi	TIP FAKÜLTESİ	HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ ANABİLİM DALI
TIPTA UZMANLIK	SAG	2008.KB.SAG.017	PROF.DR. SÜLEYMAN MEN	Duyarlı plak görüntülemeye MRG	TIP FAKÜLTESİ	RADYODİAGNOSTİK ANABİLİM DALI

MÜNFERÝT	SAG	2008.KB.SAG.024	DOÇENT ŞULE KALKAN	SIÇAN AMİTRİPTİLİN ZEHİRLENME MODELİNDE ALTERNATİF BİR ANTİDOT-TEOFİLİN	TIP FAKÜLTESİ	FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI
TIPTA UZMANLIK	SAG	2008.KB.SAG.027	DOÇ.DR. DENİZ ÖZZEYBEK	SIÇANLARDA DENEYSEL AKUT BÖBREK YETMEZLİĞİ MODELİNDE ÖNCEDEDEN UYGULANAN DEKSMEDETOMİDİNİN ANTIİNFLAMATUVAR ETKİNLİĞİNİN ARAŞTIRILMASI	TIP FAKÜLTESİ	ANESTEZİYOLOJİ ANABİLİM DALI
TIPTA UZMANLIK	SAG	2008.KB.SAG.035	PROF.DR. AYŞE YÜCE	Tükürükten Ayrıştırılan HCV Antikorları ile Serumdaki HCV-RNA Arasındaki Korelasyonun Belirlenmesi	TIP FAKÜLTESİ	İNFEKSİYON HASTALIKLARI ANABİLİM DALI
TIPTA UZMANLIK	SAG	2008.KB.SAG.036	PROF.DR. BANU ÖNVURAL	MEMEDE BENİGN VE MALİGN KİTLE TESPİT EDİLEN KADINLARDA DOKU VE SERUM S-100A4 VEGF-A VE ENDOSTATİN DÜZEYLERİ ARASINDAKİ İLİŞKİ	TIP FAKÜLTESİ	BIYOKİMYA ANABİLİM DALI