

Proje Kodu	Fakülte	Proje	Yürütücü	P.Türü	Bitiş Tarihi
KBÜBAP-17-DR-201	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Gaz Atomizasyon Yöntemi ile AZ31 Tozu Üretimi ve Karakterizasyonu	Prof.Dr. MUSTAFA BOZ	Doktora	06.11.19
KBÜ-BAP-16/2-DR-099	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Magnesium-Based Alloy with Improved Combination of Mechanical and Corrosion Characteristics	Prof.Dr. ALİ GÜNGÖR	Doktora	08.05.19
KBÜ-BAP-16/2-DR-100	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Biyomedikal Uygulamalar için Biyo Bozunabilir Mg-Zn-Ca ve Mg-Zn-Ca-Mn Alaşımlarının Tasarımı ve Üretimi	Prof.Dr. ALİ GÜNGÖR	Doktora	17.04.19
KBÜBAP-17-DR-051	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Açık Gözenekli Alüminyum Köpük Üretimi ve Özelliklerinin Geliştirilmesi.	Prof.Dr. MELİK ÇETİN	Doktora	27.11.19
KBÜBAP-17-DR-199	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	YOĞUNLAŞTIRICILI FOTOVOLTAİK PANEL TASARIMI, İMALATI VE DENEYSEL ANALİZİ	Prof.Dr. İLHAN CEYLAN	Doktora	24.07.19
KBÜBAP-17-DR-169	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	316L Östenitik Paslanmaz Çeliklerin Dinamik Gerinim Yaşlanma Davranışları	Prof.Dr. SÜLEYMAN GÜNDÜZ	Doktora	13.03.19
KBÜBAP-17-DR-424	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Mekanik Alaşımlama ile Üretilen AISI 304 Östenitik Paslanmaz Çeliklere Alaşım Elementlerinin Etkisi	Prof.Dr. DURSUN ÖZYÜREK	Doktora	28.08.19
KBÜBAP-17-DR-458	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	FARKLI ÇEKİRDEK KONFIGÜRASYONUNA SAHİP SANDVIÇ YAPILARIN TASARIMI, ÜRETİMİ VE MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI	Prof.Dr. HASAN GÖKKAYA	Doktora	11.12.19
KBÜ-BAP-16/1-KP-155	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Biyogaz prosesi sonucu ortaya çıkan atıkların pirolizi ile elde edilen ürünlerin karakterizasyonu	Doç.Dr. SAKİNE UGURLU KARAAĞAÇ	K. Araştırma	17.04.19
KBÜ-BAP-16/1-KP-158	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Keçi dışısının katalitik pirolizi ve elde edilen ürünlerin karakterizasyonu	Prof.Dr. REFİK POLAT	K. Araştırma	17.04.19
KBÜBAP-17-KP-425	İLETİŞİM FAKÜLTESİ	Gelişim Çağındaki Çocukların Film İzleme Alışkanlıklarının Şekillenmesinde Popüler Sinema Algısı Etkisinin Belirlenmesi	Doç.Dr. MUSTAFA İNCE	K. Araştırma	13.01.19
KBÜ-BAP-16/1-KP-071	TIP FAKÜLTESİ	Corynebacterium Türlerinin İdentifikasyonunda MALDITOF ve Tam Otomatize Sistem Performansının Moleküler Yöntemlerle Karşılaştırılması	Dr.Öğr.Üyesi NERGİS AŞGIN	K. Araştırma	28.08.19
KBÜ-BAP-15/2-KP-067	TIP FAKÜLTESİ	Toplumdaki obezite ile adenovirüs-36 seropozitifliği arasındaki ilişkinin saptanması	Dr.Öğr.Üyesi ELÇİN KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI	K. Araştırma	28.08.19
KBÜBAP-17-KP-244	ORMAN FAKÜLTESİ	Farklı orman ekosistemlerindeki omurgasız toprak faunasının miktar ve çeşitliliğinin belirlenmesi	Dr.Öğr.Üyesi AHMET DUYAR	K. Araştırma	27.06.19

KBÜBAP-17-KP-360	DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Deneysel Periodontitis Oluşturulmuş Ratlarda Krosin Uygulamasının Periodontal Dokular Üzerine Olası Etkilerinin Biyokimyasal, Histolojik ve Radyolojik Olarak İncelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi GÜLHAN KOCAMAN	K. Araştırma	06.03.19
KBÜ-BAP-14/2-DS-068	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Karabük ? Safranbolu Çevresinde Sıcaklık Terselmesi (İnversiyonu) ve Doğal-Beşeri Ortama Olası Etkileri	Prof.Dr. MÜCAHİT COŞKUN	Destek	27.11.19
KBÜ-BAP-14/1-DS-031	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	KARDEMİR YÜKSEK FIRIN CÜRUFULARININ ZEMİNLERİN ŞİŞME VE DAYANIM ÖZELLİKLERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI	Doç.Dr. İNAN KESKİN	Destek	16.10.19
KBÜBAP-17-DS-074	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	TOPLUMSAL CİNSİYET BAĞLAMINDA MİZOJİNİ ALGISI: ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİNİN ÜZERİNE BİR ÇALIŞMA	Prof.Dr. GÜLAY GÜNAY	Destek	27.03.19
KBÜBAP-17-DS-461	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Gömülü Sistemler Kullanarak Taşınabilir Veri Kayıt ve İzleme Sistemi	Arş.Gör. Dr. EMEL SOYLU	Destek	27.03.19
KBÜBAP-17-DS-462	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	ÜNİVERSİTEYE BAĞLI SOSYO MEKÂNSAL BİR DÖNÜŞÜM SAHASI: KARABÜK YÜZÜNCÜ YIL MAHALLESİ	Dr.Öğr.Üyesi MUHAMMED ORAL	Destek	27.03.19
KBÜBAP-17-DS-460	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Termoelektrik Yarıiletken BiTe İnce Filmlerin Optoelektronik Uygulamalarının Araştırılması	Prof.Dr. NECMİ SERKAN TEZEL	Destek	13.02.19
KBÜBAP-18-DS-045	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	SACLARIN SOĞUK HADDELENMESİNDE PÜRÜZLÜLÜK TRANSFERİ	Prof.Dr. MUSTAFA BAHATTİN ÇELİK	Destek	08.05.19
KBÜBAP-18-DS-031	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Geniş Bant Aralığında Mikrodalga Absorblayıcı Kompozit Malzeme Üretimi	Doç.Dr. FATİH HAYAT	Destek	16.10.19
KBÜBAP-17-DS-476	SAFRANBOLU MESLEK YÜKSEKOKULU	Sıcaklık Etkisindeki Ahşap Laminasyon Malzemesinin Mekanik Davranışının İncelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi MEHMET NURİ YILDIRIM	Destek	27.03.19
KBÜBAP-18-DS-124	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Sosyal Bilgiler Öğretmen Adaylarının Termal Turizme İlişkin Görüşleri	Doç.Dr. OSMAN ÇEPNİ	Destek	13.02.19
KBÜBAP-18-DS-123	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Öğretmen Tükenmişliğine Yönelik Ampirik Araştırmaların İncelenmesi: Bir Sistemik Derleme Çalışması	Doç.Dr. ALİ ÇAĞATAY KILINÇ	Destek	13.01.19
KBÜBAP-18-DS-127	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	TÜRKİYE'NİN DIŞ TİCARETİNİN BELİRLEYİCİLERİ ÜZERİNE TEORİK BİR YAKLAŞIM	Dr.Öğr.Üyesi ALİ KONAK	Destek	13.02.19
KBÜBAP-18-DS-147	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Kan Viskozitesinin Stenozlu Bir Damar Çeperinde Basınç ve Kayma Gerilmesine Etkisi	Dr.Öğr.Üyesi DAVAR ALI	Destek	12.03.19
KBÜBAP-17-DS-061	TIP FAKÜLTESİ	Hastane enfeksiyon etkeni gram negatif bakterilerde karbapenemaz direnç genlerinin araştırılması	Dr.Öğr.Üyesi NERGİS AŞGIN	Destek	19.01.19
KBÜBAP-17-DS-408	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ZnO/Etilen Glikol-Saf Su Hibrit Nanoakışkanı Karakterizasyonu	Prof.Dr. KAMİL ARSLAN	Destek	30.12.19

KBÜBAP-17-DS-409	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	POLİANİLİN ARAYÜZEY TABAKALI SCHOTTKY DİYOTLARIN ÜRETİLMESİ	Prof.Dr. HABİBE TECİMER	Destek	22.05.19
KBÜBAP-18-DS-008	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	AS21 Magnezyum Alaşımlarına Kalay (Sn) İlavesinin Mikroyapı, Mekanik ve Korozyon Özelliklerine Etkisinin İncelenmesi	Doç.Dr. YUNUS TÜREN	Destek	27.03.19
KBÜBAP-18-DS-046	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Değişik Ligandlar İçeren Co(II), Cu(II), Mg(II), Ni(II) ve Zn (II) Ftalosiyanın Bileşiklerinin CT-DNA İle Bağlanma Aktivitelerini Spektroskopik Metotlarla Araştırılması	Doç.Dr. ALİ ARSLANTAŞ	Destek	30.12.19
KBÜBAP-18-DS-032	TOBB BİLİMLER MESLEK YÜKSEK OKULU	Kablosuz Olarak Uzaktan Kontrol Edilebilen Sağlık İzleme Sistemi	Dr.Öğr.Üyesi FUNDA DEMİR	Destek	27.06.19
KBÜBAP-18-DS-030	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Nanokristal silisyum nitrid temelli ince film ışık yayan diyodun elektron mikroskobu ile görüntü analizi	Prof.Dr. TAMİLA ANUTGAN	Destek	22.05.19
KBÜBAP-18-DS-029	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Plazma destekli ince film üretim sisteminde gaz akış oranlarının analizi	Prof.Dr. MUSTAFA ANUTGAN	Destek	14.03.19
KBÜBAP-18-DS-159	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Radyoaktif Işın Absorblayıcı İnce Filmler	Prof.Dr. FATMA MEYDANERİ TEZEL	Destek	27.11.19
KBÜBAP-18-DS-047	FEN FAKÜLTESİ	Halkalı aminlerle 2,2'-bipiridin diasit kullanılarak elde edilen amit ligantların sentezi ve metal kompleksleri.	Dr.Öğr.Üyesi İSMAİL YILMAZ	Destek	27.03.19
KBÜBAP-18-DS-091	DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	Dentin hassasiyetinin giderilmesinde farklı yöntemler ile oluşturulan dentinal tübül tıkaçı ilk asit ataklarına karşı dirençli midir? İn vitro bir çalışma	Dr.Öğr.Üyesi FATİH KARAYÜREK	Destek	27.06.19
KBÜBAP-18-DS-134	TOBB BİLİMLER MESLEK YÜKSEK OKULU	Toz Metalürjisi Yöntemiyle Al/NiAl-SiC Kompozitlerin Üretimi ve İncelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi HÜSEYİN DEMİRTAŞ	Destek	03.07.19
KBÜBAP-18-DS-117	TOBB BİLİMLER MESLEK YÜKSEK OKULU	Corrax Çeliği Isıl İşlem Parametreleri Araştırması ve Kesme Parametreleri Ön Çalışması	Prof.Dr. HALİL DEMİR	Destek	27.06.19
KBÜBAP-18-DS-136	FEN FAKÜLTESİ	Çeşitli Fonksiyonel Gruplar Bulunduran s-Triazin Merkezli Tripodal Schiff Bazı Geçiş Metali Komplekslerinin Sentezi ve Karakterizasyonu	Prof.Dr. ŞABAN UYSAL	Destek	22.05.19
KBÜBAP-18-DS-122	SAFRANBOLU TURİZM FAKÜLTESİ	ECOTOURISM AS A SOCIAL INNOVATION	Doç.Dr. NURAY TÜRKER	Destek	13.02.19

KBÜBAP-18-DS-130	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Kaynak İlerleme Hızının Lazer Kaynaklı Titanyum (Grade 5) Alaşımının Mikroyapı ve Mekanik Özelliklerine Etkisi	Dr.Öğr.Üyesi HAYRİYE ERTEK EMRE	Destek	13.08.19
KBÜBAP-18-DS-135	FEN FAKÜLTESİ	Yenilebilir Mantardan Tirozinaz Enziminin Ekstraksiyonu	Dr.Öğr.Üyesi AYŞE ELİF BÖYÜKBAYRAM	Destek	28.08.19
KBÜBAP-18-DS-126	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	Uluslararası Enerji Arz Güvenliğinde Kardeniz	Dr.Öğr.Üyesi LATİF PINAR	Destek	13.08.19
KBÜBAP-18-DS-121	FETHİ TOKER GÜZEL SANATLAR VE TASARIM FAKÜLTESİ	Karabük Kentinde Kültürel Miras Yönetimi	Doç.Dr. MELTEM ÖZKAN ALTINÖZ	Destek	13.08.19
KBÜBAP-18-DS-131	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	Rus Dış Politikasında Balkanlar (Soğuk Savaş sonrası)	Dr.Öğr.Üyesi MARZİYE MEMMEDLİ	Destek	13.08.19
KBÜBAP-18-DS-141	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	DEVELOPMENT OF STRATEGIC CHANGES WITH DIGITAL INDUSTRY	Prof.Dr. KERİM ÇETİNKAYA	Destek	26.02.19
KBÜBAP-18-DS-143	ORMAN FAKÜLTESİ	"Orman Köylerinde Uygulanan Yakacak Odun Tüketimini Azaltma Projelerinin Ekonomik Analizi (Zonguldak Orman Bölge Müdürlüğü Örneği)"	Doç.Dr. UFUK COŞGUN	Destek	26.02.19
KBÜBAP-18-DS-139	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Research of Industry 4.0 Awareness: A Case Study in Turkey	Prof.Dr. FİLİZ ERSÖZ	Destek	26.02.19
KBÜBAP-18-DS-142	İŞLETME FAKÜLTESİ	Estimation of Corrugated Board Box Price Changes in the Food Industry	Doç.Dr. TANER ERSÖZ	Destek	26.02.19
KBÜBAP-18-DS-160	FETHİ TOKER GÜZEL SANATLAR VE TASARIM FAKÜLTESİ	Disiplinlerarası Temel Tasarım Çalıştayı: Doluluk/Boşluk Kavramı	Dr.Öğr.Üyesi GÖZDE ZENGİN	Destek	18.09.19
KBÜBAP-18-DS-154	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	İstahrî'de Mâverâünnehir Bahsi	Prof.Dr. MURAT AĞARI	Destek	24.02.19
KBÜBAP-18-DS-174	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Solving the Tension/Compression Spring Design Problem by an Improved Firefly Algorithm	Dr.Öğr.Üyesi YÜKSEL ÇELİK	Destek	22.04.19
KBÜBAP-18-DS-175	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Termoplastik Poliüretan / Hurma Çekirdeği Kompozitlerinin Hazırlanması ve Karakterizasyonu	Dr.Öğr.Üyesi YASİN KANBUR	Destek	27.06.19
KBÜ-BAP-14/2-DR-016	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Araçlarda Termoelektrik Jeneratör Uygulaması	Doç.Dr. SELAMİ SAĞIROĞLU	Doktora	13.02.19
KBÜ-BAP-14/2-DR-015	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ELEKTRİKLİ ARAÇLARDA KULLANILAN ASENKRON MOTORUN OPTİMAL AKI REFERANSLI DOĞRUDAN MOMENT DENETİMİ	Prof.Dr. KAMİL ARSLAN	Doktora	18.09.19

KBÜ-BAP-15/1-DR-027	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ERGİTİLMİŞ METAL KARIŞTIRMA VE GELENEKSEL/SIKIŞTIRMALI DÖKÜM YÖNTEMİYLE ALÜMİNYUM ESASLI TANECİK TAKVİYELİ KOMPOZİTLERİN ÜRETİMİ, MİKROYAPI, MEKANİK ÖZELLİKLERİN KARAKTERİZASYONU VE İŞLENEBİLİRLİĞİ	Prof.Dr. HASAN GÖKKAYA	Doktora	30.12.19
KBÜ-BAP-15/2-DR-005	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	PDM Kontrollü Rezonans Dönüştürücülü MPPT İçeren Bir Fazlı Şebeke Etkileşimli Eviricinin Gerçekleştirilmesi	Doç.Dr. SELİM ÖNCÜ	Doktora	29.01.19
KBÜ-BAP-16/1-DR-166	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	FUZEL YAĞI ÖZELLİKLERİNİN İYİLEŞTİRİLMESİ VE BUJİ ATEŞLEMELİ BİR MOTORDA FARKLI SIKIŞTIRMA ORANLARINDA KULLANIMININ PERFORMANS VE EMİSYONLARA ETKİSİNİN İNCELENMESİ	Prof.Dr. BÜLENT ÖZDALYAN	Doktora	17.04.19
KBÜBAP-17-DR-170	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	SANAL GERÇEKLİK KULLANARAK HAREKETTANIMA TEMELLİ FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON UYGULAMASININ GELİŞTİRİLMESİ	Prof.Dr. OĞUZ FINDIK	Doktora	06.03.19
KBÜBAP-17-DR-168	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	TEK SİLİNDİRLİ BİR DİZEL MOTOR İÇİN ELEKTRONİK KONTROLLÜ YAKIT PÜSKÜRTME SİSTEMİNİN GELİŞTİRİLMESİ VE PERFORMANSININ ÖLÇÜLMESİ	Prof.Dr. MUSTAFA BAHATTİN ÇELİK	Doktora	28.08.19
KBÜ-BAP-16/1-DR-075	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ZK60 MAGNEZYUM ALAŞIMLARININ DÖKÜM VE EKSTRÜZYON SONRASI MEKANİK VE KOROZYON ÖZELLİKLERİNE ALAŞIM ELEMENTLERİNİN ETKİSİNİN İNCELENMESİ	Doç.Dr. YUNUS TÜREN	Doktora	24.07.19
KBÜ-BAP-16/2-DR-101	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	AŞINDIRICILI SU JETİ İLE KARBON FİBER TAKVİYELİ PLASTİK (CFRP) KOMPOZİT MALZEMENİN DELİNMESİ VE KESİLMESİ	Prof.Dr. HASAN GÖKKAYA	Doktora	18.09.19
KBÜBAP-17-DR-071	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	ELMACIK DAĞI VE YAKIN ÇEVRESİNİN DENDROKLİMATOLOJİK VE DENDROJEOMORFOLOJİK YÖNTEMLERLE ANALİZİ	Prof.Dr. MÜCAHİT COŞKUN	Doktora	18.09.19
KBÜBAP-17-DR-202	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	YSZ, Gd2Zr2O7 VE YSZ/Gd2Zr2O7 İÇERİKLİ TERMAL BARIYER KAPLAMA SİSTEMLERİNİN İZOTERMAL OKSİDASYON VE TERMAL ÇEVİRİM DAVRANIŞLARININ İNCELENMESİ	Prof.Dr. HAYRETTİN AHLATCI	Doktora	27.03.19
KBÜBAP-18-DR-007	ORMAN FAKÜLTESİ	AHŞAP KORUMADA ENTEGRE KAZAN SİSTEM TASARIMI VE UYGULAMASI	Doç.Dr. HÜSEYİN YÖRÜR	Doktora	08.05.19
KBÜ-BAP-15/2-DR-023	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ÇELİK FİLAMENTLERİN YALIN EĞMELİ TEST METODUYLA YORULMA DAVRANIŞLARININ İNCELENMESİ	Prof.Dr. HAYRETTİN AHLATCI	Doktora	27.03.19

KBÜ-BAP-16/1-DR-074	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	NADİR TOPRAK ELEMENTİ İLAVELİ SICAK HADDELENMİŞ AZ31 MAGNEZYUM ALAŞIMLARININ MEKANİK, KOROZYON VE AŞINMA ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ	Prof.Dr. HAYRETTİN AHLATCI	Doktora	22.05.19
KBÜ-BAP-16/1-DR-076	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Yoğunlaştırılmış Güneş Enerjisi Paneli ve Termoelektrik Modüllerin Kullanımı ile Tasarlanan Test Sistemindeki Enerji Üretiminin İncelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi BAHADIR ACAR	Doktora	27.06.19
KBÜ-BAP-16/1-DR-167	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Hareketli Senaryolarda Arka Plan Modellemeli Nesne Belirleme Sisteminin Tasarımı	Dr.Öğr.Üyesi HÜSEYİN DEMİREL	Doktora	06.11.19
KBÜ-BAP-16/1-DR-170	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Gaz Atomizasyon Yöntemi ile AM60 Tozu Üretimi ve Karakterizasyonu	Prof.Dr. MUSTAFA BOZ	Doktora	06.11.19
KBÜ-BAP-16/1-DR-144	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bazı Heusler Alaşımının Termo-elektriksel ve Termo-mekaniksel Özelliklerinin İncelenmesi	Prof.Dr. FATMA MEYDANERİ TEZEL	Doktora	02.06.19
KBÜ-BAP-16/1-DR-169	TOBB BİLİMLER MESLEK YÜKSEK OKULU	Sıcak Dövme İşlemi Uygulanan Mikroalaşımli Çeliklerin Mikroyapı Ve İşlenebilirlik Özelliklerinin Araştırılması	Prof.Dr. HALİL DEMİR	Doktora	18.09.19
KBÜBAP-17-DR-047	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Sürdürülebilir Karbon Malzemelerin Sentezi, Karakterizasyonu ve Uygulaması	Dr.Öğr.Üyesi NURETTİN ELTUĞRAL	Doktora	02.01.19
KBÜ-BAP-16/2-YL-076	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ENERJİ NAKİL HATLARINDA KULLANILAN S355J2 KALİTE EŞKENAR KÖŞEBENTLERİN MİKROYAPI VE KIRILMA DAVRANIŞLARINA HIZLANDIRILMIŞ SOĞUTMANIN ETKİSİ	Prof.Dr. HAYRETTİN AHLATCI	Y.Lisans	27.03.19
KBÜBAP-17-YL-042	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	ELEKTRİKLİ ARAÇLAR İÇİN KABLOSUZ ŞARJ SİSTEMİ TASARIMI	Prof.Dr. RAİF BAYIR	Y.Lisans	22.05.19
KBÜ-BAP-16/2-YL-097	TOBB BİLİMLER MESLEK YÜKSEK OKULU	Sıcak Presleme ile Üretilmiş Nikel Kaplı SiC Partikül Takviyeli AA7075 Alüminyum Matrisli Kompozitlerin Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi ULAŞ MATİK	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-17-YL-032	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Sn-Bi-x (x=Al, Mg, Ni, Ti) ötektik alaşımları için mekanik ve mikroyapı özelliklerinin incelenmesi	Prof.Dr. FATMA MEYDANERİ TEZEL	Y.Lisans	28.08.19
KBÜBAP-17-YL-184	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Özbek Yazar Mirzakelan İsmail'in "Färğänä Täng Ätğunçä [Birinci Kitap]" Adlı Romanının İncelenmesi (İnceleme, Metin, Sözlük, Ek)	Prof.Dr. NODİRKHON KHASANOV	Y.Lisans	11.12.19
KBÜBAP-17-YL-059	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Gebelerin Karar Verme Stilleri ve Doğum Beklentilerinin Doğum Şekli Tercihleri Üzerine Etkisi	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ALTUNER	Y.Lisans	11.12.19
KBÜBAP-17-YL-031	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Sn-Bi-x (x=Al, Mg, Ni, Ti) ötektik alaşımları için ısı ve elektriksel iletkenliklerinin ölçümü	Prof.Dr. FATMA MEYDANERİ TEZEL	Y.Lisans	28.08.19

KBÜBAP-18-YL-102	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	AISI 410S Paslanmaz Çeliğinin İşlenebilirliğinin Araştırılması	Dr.Öğr.Üyesi ALİ KALYON	Y.Lisans	11.12.19
KBÜBAP-17-YL-176	FEN FAKÜLTESİ	EPOKSİ GRUPLARI İÇEREN s-TRIAZİN POLİMER KOMPLEKSLERİNİN SENTEZİ VE KARAKTERİZASYONU	Prof.Dr. ŞABAN UYSAL	Y.Lisans	17.04.19
KBÜBAP-17-YL-450	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Okul Öncesi Çocukların Duygusal Zekâ ve Sosyal Becerileriyle Ebeveyn Sosyal Becerileri Arasındaki İlişkinin İncelenmesi	Prof.Dr. ARZU ÖZYÜREK	Y.Lisans	24.07.19
KBÜBAP-18-YL-097	FEN FAKÜLTESİ	İnvertaz ve Polifenol Oksidaz Enzimleriyle Oluşturulan Karbon Fiber Enzim Elektrotları	Dr.Öğr.Üyesi AYŞE ELİF BÖYÜKBAYRAM	Y.Lisans	17.04.19
KBÜBAP-17-YL-190	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	OKUL ÖNCESİ DÖNEMDEKİ ÇOCUKLARIN DUYGU DÜZENLEME BECERİLERİ İLE MİZAÇ ÖZELLİKLERİ VE EBEVEYN TUTUMLARI ARASINDAKİ İLİŞKİLERİN İNCELENMESİ	Doç.Dr. ÖZLEM GÖZÜN KAHRAMAN	Y.Lisans	24.07.19
KBÜBAP-17-YL-166	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	3B Yazıcılar için Kompozit Flament Üretimi ve Mekanik Testleri	Doç.Dr. SUAT ALTUN	Y.Lisans	18.09.19
KBÜBAP-17-YL-196	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Cevat Ülger'in Hayatı, Camileri ve Sanat Anlayışı	Dr.Öğr.Üyesi BÜLENT ORAL	Y.Lisans	27.03.19
KBÜBAP-17-YL-194	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	KÜRESEL TEKERLEKLİ MOBİL ROBOTUN DENGE KONTROLÜ	Dr.Öğr.Üyesi HÜSEYİN OKTAY ERKOL	Y.Lisans	27.06.19
KBÜBAP-17-YL-180	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Karabük'de Haddehaneler ve Sanayinin Desantralizasyonu	Prof.Dr. ÜNAL ÖZDEMİR	Y.Lisans	27.11.19
KBÜBAP-17-YL-451	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Ergenlerin Aile Aidiyeti ve Ebeveyn İlişkileri ile Ahlaki Olgunluk Düzeyleri Arasındaki İlişkilerin İncelenmesi	Prof.Dr. ARZU ÖZYÜREK	Y.Lisans	24.07.19
KBÜBAP-17-YL-163	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Farklı miktarlarda Mo ve Cr ilave edilen Fe-Cu-C alaşımlarının aşınma davranışlarının incelenmesi	Prof.Dr. DURSUN ÖZYÜREK	Y.Lisans	24.07.19
KBÜBAP-17-YL-422	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	BURSA'DA İPEKBÖCEKÇİLİĞİNİN EKONOMİK COĞRAFYA AÇISINDAN ETKİLERİ (1840-1920)	Doç.Dr. GÜZİN KANTÜRK YİĞİT	Y.Lisans	18.09.19
KBÜBAP-17-YL-252	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	BALKAN SAVAŞLARINDA BÜYÜK GÜÇLER VE OSMANLI DEVLETİ	Doç.Dr. ERSİN MÜEZZİNOĞLU	Y.Lisans	30.12.19
KBÜBAP-17-YL-177	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Spiral Kanallar İçerisindeki Nanoakışkan Akışının Sayısal Olarak İncelenmesi	Prof.Dr. KAMİL ARSLAN	Y.Lisans	27.11.19
KBÜBAP-17-YL-250	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Dinamik ve Antropometrik Parametreler Kullanılarak Yürüyüş Özelliklerinin Çıkarılması ve Kimlik Tespiti	Prof.Dr. MEHMET AKBABA	Y.Lisans	18.09.19
KBÜBAP-17-YL-251	FETHİ TOKER GÜZEL SANATLAR VE TASARIM FAKÜLTESİ	ÜST YÜZEY İŞLEMİ UYGULANMIŞ AĞAÇ MALZEMENİN MARİNA KOŞULLARINDA ISI İLETKENLİĞİNİN BELİRLENMESİ	Dr.Öğr.Üyesi CEMAL ÖZCAN	Y.Lisans	17.04.19

KBÜBAP-17-YL-254	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Titanyum Alaşımlarının Farklı Helis Açılı Kesici Takımlar İle İşlenebilirliğinin Araştırılması	Dr.Öğr.Üyesi GÖKHAN SUR	Y.Lisans	08.05.19
KBÜBAP-17-YL-188	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Karabük-Safranbolu Havzasında Güncel ve Paleosol Toprakların Belirlenmesi	Prof.Dr. MÜCAHİT COŞKUN	Y.Lisans	06.03.19
KBÜBAP-17-YL-189	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Palinoloji ve Coğrafyacıların Kuaterner Çalışmaları Açısından Önemi	Prof.Dr. MÜCAHİT COŞKUN	Y.Lisans	18.09.19
KBÜBAP-17-YL-268	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Kastamonu şehrinin arazi kullanımındaki zamansal değişimin CBS ve Uzaktan Algılama yöntemleri ile incelenmesi	Prof.Dr. FATİH AYDIN	Y.Lisans	18.09.19
KBÜBAP-17-YL-270	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Tufalden sünger demir üretilebilirliğinin araştırılması	Dr.Öğr.Üyesi ENGİN ÇEVİK	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-17-YL-269	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Yüksek fırın baca tozunun geri dönüşümünün incelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi ENGİN ÇEVİK	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-17-YL-420	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Toz Metalürjisi İle Üretilen TZM Alaşımının Karakterizasyonu Ve Aşınma Performansının İncelenmesi	Prof.Dr. DURSUN ÖZYÜREK	Y.Lisans	13.10.19
KBÜBAP-17-YL-419	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Yaşlandırılmış 17-4 PH paslanmaz çeliklere ilave edilen alaşım elementlerinin korozyon davranışına etkisi	Prof.Dr. DURSUN ÖZYÜREK	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-17-YL-417	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Samsun İli Çarşamba İlçesinde Kırsal Nüfusu Kapsayan Bir Aile Sağlığı Merkezi'ne Kayıtlı 15-49 Yaş Kadınlar Arasında Vajinit Prevalansı	Dr.Öğr.Üyesi RAZİYE ÖZDEMİR	Y.Lisans	22.05.19
KBÜBAP-17-YL-441	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Polilaktik Asit (PLA) Matrisli Nano Takviyeli Biyoyumlu Kompozit Malzeme Üretimi Ve Analizi	Dr.Öğr.Üyesi HATİCE EVLEN	Y.Lisans	27.06.19
KBÜBAP-17-YL-432	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Su Altı Kaynak Yöntemi İle Birleştirilen Düşük Karbonlu Çelik Malzemelerin Tahribatı ve Tahribatsız Muayenesi	Prof.Dr. NİZAMETTİN KAHRAMAN	Y.Lisans	26.10.19
KBÜBAP-17-YL-434	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	KARDEMİR A.Ş'de Farklı Toz Cevherlerle Üretilen Sinter Kalitesinin İncelenmesi	Prof.Dr. YAVUZ SUN	Y.Lisans	27.11.19
KBÜBAP-18-YL-014	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Isı Eşanjör Performans Deney Düzeneği Tasarımı ve Teorik Modelleme ile İncelenmesi	Prof.Dr. MELİK ÇETİN	Y.Lisans	18.09.19
KBÜBAP-17-YL-485	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Toz metalurjisi yöntemiyle üretilen AZ91 alaşımının mekanik özellikleri üzerine alaşım elementlerinin etkisinin incelenmesi	Prof.Dr. MUSTAFA BOZ	Y.Lisans	11.12.19
KBÜBAP-18-YL-017	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	TOZ METALÜRJİSİ İLE ÜRETİLEN ÇELİKLERDE PRESLEME TEKNİĞİNİN MİKROYAPI MEKANİK ÖZELLİKLERE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI	Doç.Dr. MEHMET AKİF ERDEN	Y.Lisans	24.07.19
KBÜBAP-17-YL-472	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	GÖMÜLÜ SİSTEM TABANLI MİNİ JEL ELEKTROFOREZ SİSTEMİ TASARIMI VE UYGULAMASI	Dr.Öğr.Üyesi AHMET REŞİT KAVSAOĞLU	Y.Lisans	28.08.19

KBÜBAP-17-YL-473	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ELEKTROFOREZ GÖRÜNTÜ İŞLEME ARAYÜZÜ VE YAZILIMI GELİŞTİRME	Dr.Öğr.Üyesi AHMET REŞİT KAVSAOĞLU	Y.Lisans	28.08.19
KBÜBAP-17-YL-454	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Herni Ameliyatı Geçiren Bireylerde Ameliyat Sonrası Bağırsak Boşaltımını Gerçekleştirme ve Konstipasyonun Önlenmesinde Çömelme Pozisyonunun Etkisi	Dr.Öğr.Üyesi AYŞEGÜL OKSAY ŞAHİN	Y.Lisans	24.07.19
KBÜBAP-18-YL-003	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Uyku Eğitim Programının Bebeklerin Uyku Alışkanlıkları Üzerindeki Etkisi	Doç.Dr. ÖZLEM GÖZÜN KAHRAMAN	Y.Lisans	28.08.19
KBÜBAP-18-YL-013	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Trafik Kazalarına Yönelik Mobil-Web Tabanlı Gönüllü Coğrafi Bilgi Uygulaması ve Geometrik Doğruluk Analizi	Prof.Dr. İSMAİL RAKIP KARAŞ	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-17-YL-484	ORMAN FAKÜLTESİ	FARKLI KOŞULLAR ALTINDA MOBİLYA BAĞLANTI ELEMANLARININ STATİK VE DİNAMİK YORULMA DAVRANIŞININ BELİRLENMESİ	Doç.Dr. HÜSEYİN YÖRÜR	Y.Lisans	11.12.19
KBÜBAP-18-YL-089	FEN FAKÜLTESİ	Sıvı Solucan Gübresinin Raf Ömrünün Uzatılması	Dr.Öğr.Üyesi ÇİĞDEM KADI	Y.Lisans	11.12.19
KBÜBAP-18-YL-050	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Döküm Yöntemi İle Açık Gözenekli Düzenli Yapılı Alüminyum Köpük Üretimi ve Mekanik Özelliklerine Isıl İşlemin Etkisinin İncelenmesi.	Prof.Dr. MELİK ÇETİN	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-18-YL-054	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	GERÇEK ZAMANLI GÖRÜNTÜ İŞLEME TEMELLİ AL - BIRAK YAPABİLEN ENDÜSTRİYEL ROBOT KOL	Prof.Dr. MUSTAFA ANUTGAN	Y.Lisans	22.05.19
KBÜBAP-18-YL-088	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	KAPALI MEKANLARDA BLE BEACON KULLANARAK SUNUCU TABANLI KONUM TAKİBİ	Dr.Öğr.Üyesi HAKAN KUTUCU	Y.Lisans	24.07.19
KBÜBAP-18-YL-056	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Mg-Sn Esaslı Magnezyum Alaşımlarının Döküm ve Ekstrüzyon Sonrası Özelliklerinin İncelenmesi	Doç.Dr. YUNUS TÜREN	Y.Lisans	06.11.19
KBÜBAP-18-YL-074	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	EEG SİNYALLERİ KULLANILARAK GERÇEK ZAMANLI P300 TABANLI HECELEME SİSTEMİ TASARIMI	Dr.Öğr.Üyesi AHMET REŞİT KAVSAOĞLU	Y.Lisans	28.08.19
KBÜBAP-18-YL-108	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ZK60 Magnezyum Alaşımının Yorulma Davranışına İlave Elementlerin Etkilerinin İncelenmesi	Doç.Dr. YUNUS TÜREN	Y.Lisans	06.11.19
KBÜBAP-18-YL-049	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	GEÇİŞ LEVHASI KULLANARAK ÇELİKLERİN ALÜMİNYUM ALAŞIMLARINA KAYNAK EDİLEBİLİRLİĞİ	Prof.Dr. RAMAZAN KAÇAR	Y.Lisans	24.07.19
KBÜBAP-18-YL-028	TOBB BİLİMLER MESLEK YÜKSEK OKULU	AA7075 T651 Alüminyum Alaşımının Tornada İşlenmesinde Kesme Parametrelerinin Geometrik Toleranslara ve Yüzey Pürüzlüğüne Etkilerinin İncelenmesi	Prof.Dr. HALİL DEMİR	Y.Lisans	08.03.19

KBÜBAP-18-YL-058	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Nano Gümüş ve Organik Borat Katkılı Kesme Sıvılarının Frezeleme İşlemindeki Performansının İncelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi MUHAMMET HÜSEYİN ÇETİN	Y.Lisans	28.08.19
KBÜBAP-18-YL-059	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bor Yağı ve Bitkisel Esaslı Kesme Sıvılarına Nano Gümüş Eklentisinin Delme İşlemindeki Performansının Araştırılması	Dr.Öğr.Üyesi MUHAMMET HÜSEYİN ÇETİN	Y.Lisans	28.08.19
KBÜBAP-18-YL-169	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	GO:SnSbS Perovskit İnce Filmlerin Üretimi ve Optoelektronik Uygulamaları	Prof.Dr. FATMA MEYDANERİ TEZEL	Y.Lisans	28.08.19
KBÜBAP-18-YL-033	TOBB BİLİMLER MESLEK YÜKSEK OKULU	Termomekaniksel İşlemin Paslanmaz Çeliğin (17-4PH) İşlenebilirliğe Etkisi	Prof.Dr. HALİL DEMİR	Y.Lisans	18.09.19
KBÜBAP-18-YL-094	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	DUBLEKS PASLANMAZ ÇELİK VE BASINÇLI KAP ÇELİĞİNİN TOZALTI KAYNAK YÖNTEMİ İLE BİRLEŞTİRİLMESİ VE BİRLEŞTİRMELERİN MEKANİK/MİKRO YAPI ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI	Prof.Dr. NİZAMETTİN KAHRAMAN	Y.Lisans	11.12.19
KBÜBAP-18-YL-100	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Paslanmaz Çeliğinin Elektro Erozyon İle İşlenmesinde İşlem Parametrelerinin Optimizasyonu	Prof.Dr. MUSTAFA GÜNAY	Y.Lisans	06.11.19
KBÜBAP-18-YL-111	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ALÜMİNYUM BRONZLARINDA ZİRKONYUM VE KOBALTIN TANE KÜÇÜLTÜCÜ OLARAK ETKİSİ	Dr.Öğr.Üyesi ENGİN ÇEVİK	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-18-YL-101	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Termit ve Yakma Alın Kaynağı ile Birleştirilmiş R260 Kalite Rayın Mikroyapı ve Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi HARUN ÇUĞ	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-18-YL-109	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	AISI304L VE AISI430 KALİTE PASLANMAZ ÇELİKLERİN NOKTA DİRENÇ KAYNAK KABİLİYETİNE İLAVE YAPIŞTIRICININ ETKİSİ	Dr.Öğr.Üyesi HARUN ÇUĞ	Y.Lisans	06.11.19
KBÜBAP-18-YL-099	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ALÜMİNYUM MATRİSLİ SİLİSYUM KARBÜR VE VANADYUM KARBÜR İLAVELİ HİBRİT KOMPOZİT ÜRETİMİ VE KARAKTERİZASYONU	Dr.Öğr.Üyesi HARUN ÇUĞ	Y.Lisans	06.11.19
KBÜBAP-18-YL-149	TOBB BİLİMLER MESLEK YÜKSEK OKULU	Basınçlı İnfiltrasyon Yöntemi İle İntermetalik Takviyeli Magnezyum Bazlı Kompozitlerin Üretimi	Dr.Öğr.Üyesi HÜSEYİN DEMİRTAŞ	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-17-KP-477	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Nanocrystalline Zn²⁺ and SO₄²⁻ Binary Doped Fluorohydroxyapatite: A Novel Biomaterial With Enhanced Osteoconductive and Osteogenic Properties	Dr.Öğr.Üyesi AMMAR ZEIDAN GHAILAN ALSHEMARY	K. Araştırma	24.07.19

KBÜ-BAP-15/1-YL-017	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Önden çekişli taşıtın modifiye edilerek Hybrid+4WD sisteme dönüştürerek etkilerinin incelenmesi	Prof.Dr. BÜLENT ÖZDALYAN	Y.Lisans	16.10.19
KBÜ-BAP-14/2-YL-064	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	Bosna-Hersek Savaşında Türkiye'den Yardımlar	Doç.Dr. ERSİN MÜEZZİNOĞLU	Y.Lisans	16.10.19
KBÜ-BAP-15/2-YL-013	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BASİT NESNELERİ AYIRT EDEBİLEN FPGA TABANLI YAPAY ZEKA UYGULAMASI	Dr.Öğr.Üyesi CAN BÜLENT FİDAN	Y.Lisans	28.01.19
KBÜ-BAP-16/1-YL-093	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Çocuklara Ameliyat Öncesi Dönemde Terapötik Oyun İle Verilen Eğitimin Çocukların Anksiyete ve Korku Düzeylerine Etkisi	Dr.Öğr.Üyesi ÖZLEM ÖZTÜRK ŞAHİN	Y.Lisans	22.05.19
KBÜ-BAP-16/1-YL-094	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	CAMİYANI KARAÇAMININ ISI İLETKENLİĞİ VE DİELEKTRİK ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ	Prof.Dr. HAMİYET ŞAHİN KOL	Y.Lisans	28.08.19
KBÜ-BAP-14/1-YL-035	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	Türkiye ve İngiltere Arasındaki Ticaretin Mal Gruplarına Göre İncelenmesi	Doç.Dr. HÜSEYİN KARAMELİKLİ	Y.Lisans	16.10.19
KBÜ-BAP-16/1-YL-105	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	Türkiye-İngiltere İlişkileri(1932-1939)	Doç.Dr. ERSİN MÜEZZİNOĞLU	Y.Lisans	16.10.19
KBÜ-BAP-13/2-YL-067	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	KURUMSAL İTİBARIN ÖRGÜTSEL BAĞLILIK ÜZERİNE ETKİSİ	Prof.Dr. ABDULLAH KARAKAYA	Y.Lisans	18.09.19
KBÜ-BAP-13/2-YL-034	FEN FAKÜLTESİ	İNVERTAZ VE OKSİDOREDÜKTAZ TİPİ ENZİM KULLANILARAK OLUŞTURULAN POLİMER BAZLI ENZİM ELEKTROTLARI İLE ANALİTİK TAYİN UYGULAMALARI	Dr.Öğr.Üyesi AYŞE ELİF BÖYÜKBAYRAM	Y.Lisans	28.08.19
KBÜ-BAP-16/1-YL-102	FEN FAKÜLTESİ	Farklı Polimerik Birimler İçeren Ftalosiyanın Sentezi, Karakterizasyonu, Çeşitli fiziksel ve Kimyasal Özelliklerinin İncelenmesi.	Dr.Öğr.Üyesi ÇİĞDEM KADI	Y.Lisans	27.11.19
KBÜBAP-17-YL-453	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Doğal Afet Araştırmalarında Dendrojeomorfolojik Yöntemlerin Kullanımının Değerlendirilmesi	Prof.Dr. MÜCAHİT COŞKUN	Y.Lisans	18.09.19
KBÜ-BAP-16/1-YL-141	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Katlı Otoparklara Yönelik Gerçek Zamanlı Üç Boyutlu Navigasyon Sistemi Uygulaması	Prof.Dr. İSMAİL RAKIP KARAŞ	Y.Lisans	18.09.19
KBÜBAP-17-YL-057	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Kriyojenik Isıl İşlemin Hastelloy C22 Çeliğinin Yapısına Olan Etkisinin Araştırılması	Prof.Dr. HASAN GÖKKAYA	Y.Lisans	30.12.19
KBÜ-BAP-16/2-YL-078	TOBB BİLİMLER MESLEK YÜKSEK OKULU	AA 6061 Alüminyum Matrisli SiC Takviyeli Kompozitlerin Sıcak Presleme Yöntemi ile Üretilmesi ve Mekanik Özelliklerinin Araştırılması	Dr.Öğr.Üyesi ULAŞ MATİK	Y.Lisans	16.10.19

KBÜ-BAP-16/2-YL-079	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	KOLDAN ALINAN EMG SİNYALLERİ İLE UZAKTAN KONTROLLÜ SİSTEMLERİN KULLANILMASINA YÖNELİK UYGULAMA GELİŞTİRİLMESİ	Dr.Öğr.Üyesi ÜMİT ATILA	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-17-YL-302	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	Sivil Havacılığın Etkinlik ve Verimlilik Analizi;Türk Hava Yolları Ve Pegasus Hava Yolları Örneği	Dr.Öğr.Üyesi AHMET OĞUZ	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-17-YL-433	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Toz Metalurjisi Yöntemi İle Üretilen Ti-6Al-6Nb İmplant Malzemesinin Mekanik ve Korozif Özelliklerine Alaşım Elementlerinin Etkisinin Araştırılması	Prof.Dr. MUSTAFA BOZ	Y.Lisans	06.11.19
KBÜBAP-17-YL-442	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Antioksidan İlavelerin Magnezya Karbon Tuğlaların Malzeme Özelliklerine Etkileri	Prof.Dr. ALİ GÜNGÖR	Y.Lisans	13.02.19
KBÜBAP-17-YL-455	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Polatlı İlçesi Tarım Coğrafyası	Prof.Dr. FATİH AYDIN	Y.Lisans	18.09.19
KBÜ-BAP-15/2-YL-037	MİMARLIK FAKÜLTESİ	Arkeolojik kazılarda mimari buluntuların koruma ve restorasyon sorunları üzerine bir araştırma	Prof.Dr. AYSUN ÖZKÖSE	Y.Lisans	11.12.19
KBÜBAP-17-YL-482	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	CAMİYANI KARAÇAMI ODUNUNUN YÜZEY ÖZELLİKLERİ VE ISI İLETKENLİĞİ ÜZERİNE ISIL İŞLEMİN ETKİSİ	Prof.Dr. HAMİYET ŞAHİN KOL	Y.Lisans	17.04.19
KBÜBAP-17-YL-481	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ISIL İŞLEM GÖRMÜŞ FARKLI AĞAÇ TÜRLERİNDEN ELDE EDİLEN AĞAÇ MALZEMELERİN BAZI FİZİKSEL ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ	Prof.Dr. HAMİYET ŞAHİN KOL	Y.Lisans	17.04.19
KBÜBAP-18-YL-001	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	AA7075 alüminyum alaşımlarının farklı tip yüzey işlemleri ile yorulma davranışlarının iyileştirilmesi	Doç.Dr. OKAN ÜNAL	Y.Lisans	27.06.19
KBÜBAP-18-YL-004	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ALÜMİNYUM MATRİSLİ ZrC TAKVİYELİ VE BAKIR MATRİSLİ WC TAKVİYELİ KOMPOZİTLERİN MEKANİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ	Dr.Öğr.Üyesi HARUN ÇUĞ	Y.Lisans	27.06.19
KBÜBAP-18-YL-073	FEN FAKÜLTESİ	Lineer olmayan Boussinesq denklemi için Mathematical kullanarak değişik yöntemlerle soliton çözümlerin bulunması	Doç.Dr. ŞERİF AMİROV	Y.Lisans	17.04.19
KBÜ-BAP-15/2-YL-019	TIP FAKÜLTESİ	Karabük İli ve Çevresinde Anne Sütünde Kurşun, Kadmiyum, Nikel Düzeyleri	Dr.Öğr.Üyesi NAMIK BİLİCİ	Y.Lisans	13.02.19
KBÜ-BAP-15/2-YL-054	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	DEVREZ ÇAYI HAVZASININ ÇOK KRİTERLİ KARAR VERME YÖNTEMİ YARDIMIYLA TAŞKIN VE HEYELAN RİSKLERİNİN BELİRLENMESİ	Prof.Dr. MÜCAHİT COŞKUN	Y.Lisans	06.11.19
KBÜ-BAP-15/2-YL-053	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Filyos Çayı Havzasında (Karabük-Devrek) Sel-Taşkın Olayları Dendrokronoloji Yardımıyla Tarihsel Analizi	Prof.Dr. MÜCAHİT COŞKUN	Y.Lisans	06.03.19
KBÜ-BAP-16/1-YL-174	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	TeO2-ZnO-Al2O3-Bi2O3 Oksitli Camlarının Üretimi, Yapısal ve Mekanik Özellikleri	Dr.Öğr.Üyesi ERKAN KOÇ	Y.Lisans	17.04.19

KBÜBAP-17-YL-165	EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Safranbolu'nun Sürdürülebilir Turizm Açısından Değerlendirilmesi ve Yerel Halkın Turizm Etkinliklerine Karşı Yaklaşımı	Prof.Dr. FATİH AYDIN	Y.Lisans	18.09.19
KBÜBAP-17-YL-039	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Tarımsal Faaliyetler için Sensör ve Arayüz Tasarımı	Dr.Öğr.Üyesi ZAFER ALBAYRAK	Y.Lisans	18.09.19
KBÜBAP-18-YL-095	TOBB BİLİMLER MESLEK YÜKSEK OKULU	PATLAMALI KAYNAK YÖNTEMİ İLE ÜRETİLEN GRADE A GEMİ SACI-IF ÇELİĞİ KOMPOZİTLERİN MİKROYAPI, MEKANİK VE KOROZYON ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ	Doç.Dr. YAKUP KAYA	Y.Lisans	18.09.19
KBÜ-BAP-16/1-YL-176	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	Yeni Kamu Yönetimi Anlayışının İçişleri Bakanlığı Taşra Teşkilatı Yönetim Kültürüne Etkisi	Prof.Dr. SAİT AŞGIN	Y.Lisans	24.07.19
KBÜ-BAP-16/1-YL-142	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Senkronize Çalışan Bir Mikro HES'in PLC ve SCADA Tabanlı Otomasyonu	Dr.Öğr.Üyesi HÜSEYİN ALTINKAYA	Y.Lisans	18.09.19
KBÜ-BAP-16/2-YL-071	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Rüzgar Türbininde Optimize Edilmiş Kanat Profillerinin Deneysel İncelenmesi	Doç.Dr. İSMAİL ESEN	Y.Lisans	11.12.19
KBÜBAP-17-YL-036	FEN FAKÜLTESİ	s-Triazin grupları ihtiva eden inorganik polimerlerin sentezi ve karakterizasyonu: Termal ve magnetik davranışlarının incelenmesi	Prof.Dr. ŞABAN UYSAL	Y.Lisans	24.07.19
KBÜBAP-17-YL-186	TOBB BİLİMLER MESLEK YÜKSEK OKULU	3 Boyutlu Yazıcılarda Parçacık Fiber Takviyeli Filament İle Yazdırılan Parçaların Yapıştırma Dayanımlarının Belirlenmesi	Dr.Öğr.Üyesi ÖZKAN ÖZ	Y.Lisans	06.11.19
KBÜBAP-17-YL-179	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Class J Güç Yükselteç Tasarımı	Dr.Öğr.Üyesi AHMET HAYRETTİN YÜZER	Y.Lisans	22.05.19
KBÜ-BAP-16/2-YL-073	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	DAMASCUS ÇELİKLERİNİN YORULMA DAVRANIŞININ İNCELENMESİ VE KIRIK YÜZEY ANALİZİ	Prof.Dr. HAYRETTİN AHLATCI	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-18-YL-152	MİMARLIK FAKÜLTESİ	KASTAMONU TOSYA KIRSAL MİMARİ BAĞLAMINDA GÜMELE (BAĞ EVİ) MİMARİ ANALİZİ	Dr.Öğr.Üyesi AYŞEN ESRA BÖLÜKBAŞI ERTÜRK	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-18-YL-151	MİMARLIK FAKÜLTESİ	Cami Mimarisinde Çağdaş Yaklaşımlar: Türkiye İnan Örneği	Dr.Öğr.Üyesi AYŞEN ESRA BÖLÜKBAŞI ERTÜRK	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-18-YL-170	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Otistik Çocukların Eğitiminde Sanal Gerçeklik Uygulaması	Dr.Öğr.Üyesi NESRİN AYDIN ATASOY	Y.Lisans	18.09.19
KBÜBAP-18-YL-173	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	Deneysel Delta Robot Tasarımı ve Kontrolü	Dr.Öğr.Üyesi HÜSEYİN OKTAY ERKOL	Y.Lisans	27.06.19

KBÜBAP-18-YL-150	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bor (kolemanit) katkılı BSK asfalt kaplamaların buzlanmaya karşı mücadelede elektriksel iletkenliğinin ve mekanik dayanımının deneysel olarak incelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi HALİL İBRAHİM YUMRUTAŞ	Y.Lisans	16.10.19
KBÜBAP-18-YL-179	TIP FAKÜLTESİ	Aile Sağlığı Merkezine başvuran kadınlarda Human Papilloma Virüs (HPV) sıklığının ve etkileyen faktörlerin araştırılması	Dr.Öğr.Üyesi MERYEM ÇOLAK	Y.Lisans	06.11.19
KBÜBAP-17-YL-296	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Yapay Bağışıklık Sistemleri ile Bilgi Güvenliği ve Olay Yönetiminin Geliştirilmesi	Dr.Öğr.Üyesi YÜKSEL ÇELİK	Y.Lisans	15.01.19
KBÜBAP-17-YL-265	FEN FAKÜLTESİ	Yeni 1,3,4-tiyadiazol Anologları: Sentezi, Yapısal Karakterizasyonu, SAR ve QSAR Analiz Çalışmaları	Prof.Dr. MUSTAFA ER	Y.Lisans	25.04.19
KBÜBAP-17-YL-038	FEN FAKÜLTESİ	BENZOTİYAZOL VE İMİDAZO[2,1-b][1,3,4] TİYADİAZOL HALKASINI BİRLİKTE İÇEREN BİLEŞİKLERİN SENTEZİ, KARAKTERİZASYONU VE BİYOLOJİK AKTİVİTELERİNİN İNCELENMESİ	Prof.Dr. MUSTAFA ER	Y.Lisans	02.01.19
KBÜBAP-17-YL-297	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	HackRF Kullanarak FSK Sinyallerinin Alımı	Prof.Dr. NECMİ SERKAN TEZEL	Y.Lisans	15.05.19
KBÜ-BAP-16/2-DR-102	TIP FAKÜLTESİ	Comet Assay Preparatlarının Analizi için Yazılım ve Donanım Geliştirilmesi	Dr.Öğr.Üyesi MUHAMMED KAMİL TURAN	Doktora	01.12.19
KBÜBAP-17-DR-167	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İşletmelerin Stratejik Yönelimlerinin Etkin İş Sürekliliği Yönetimindeki Rolü: İstanbul Sanayi Odası (İSO) 2015 Birinci Beşyüz Sanayi Kuruluşu Üzerinde Yapılan Araştırma	Prof.Dr. ABDULLAH KARAKAYA	Doktora	22.03.19
KBÜBAP-17-YL-178	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	TOZ METALÜRJİSİ İLE ÜRETİLEN NB-V MİKROALAŞIM ÇELİĞİNE BAKIR İLAVESİNİN MİKROYAPI MEKANİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI	Arş.Gör. ERDEN EREN ERDEM	Y.Lisans	30.03.19
KBÜBAP-17-YL-248	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Paslanmaz Çeliğin Delinebilirliğinin Deneysel ve Nümerik Olarak İncelenmesi	Prof.Dr. MUSTAFA GÜNAY	Y.Lisans	18.04.19
KBÜBAP-18-YL-012	FEN FAKÜLTESİ	2-Amino-1,3,4-tiyadiazol Türevlerinin Halka siklizasyonu ile Bazı Yeni İmidazo[2,1-b][1,3,4]tiyadiazol Türevlerinin Sentezi ve Karakterizasyonu	Prof.Dr. MUSTAFA ER	Y.Lisans	18.07.19
KBÜBAP-18-YL-055	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	NİKEL ESASLI SÜPERALAŞIM INCONEL 625 MALZEMENİN TALAŞLI İMALATININ DENEYSEL OLARAK İNCELENMESİ	Dr.Öğr.Üyesi ÖZDEN İŞBİLİR	Y.Lisans	30.03.19
KBÜBAP-18-DS-118	FEN FAKÜLTESİ	Sübstitüe Fenil ve 5-Metil-1,3,4-Tiyadiazol Grubu İçeren Bileşiklerin Sentezi ve Karakterizasyonu	Doç.Dr. HAKAN TAHTACI	Destek	03.08.19

KBÜBAP-18-DS-191	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Grafen nanopartikül takviyesinin alüminyumun yüksek sıcaklık mekanik özelliklerine etkisi	Dr.Öğr.Üyesi MUHAMMET EMRE TURAN	Destek	16.10.19
KBÜBAP-18-YL-187	TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ	FARKLI KALINLIKLARDA AL203 ARAYÜZEY TABAKASININ METAL-YARIİLETKEN YAPILARA EKLENMESİ İLE DİELEKTRİK ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ	Doç.Dr. SERHAT ORKUN TAN	Y.Lisans	06.11.19
KBÜBAP-18-YL-186	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Tornalanmış Parçaların Yorulma Davranışına Kesme Parametrelerinin Etkisinin Araştırılması	Prof.Dr. MUSTAFA GÜNAY	Y.Lisans	06.11.19
KBÜBAP-18-DS-184	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Mg-Al Magnezyum Alaşımlarına Seryum/Lantan (Ce/La), Silisyum (Si), ve Stronsiyum (Sr) İlavelerinin Mikroyapı, Çekme ve Aşınma Özelliklerine Etkilerinin Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi	Dr.Öğr.Üyesi HÜSEYİN ZENGIN	Destek	11.12.19
TYL-2019-2033	SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	Kordon Kanında Çinko Varlığı Ve Olası Fetüse Etkileri	Dr.Öğr.Üyesi YILMAZ ALTUNER	Y.Lisans	11.12.19
FDT-2019-2081	FEN FAKÜLTESİ	Amin grupları bulunduran vic-dioksim komplekslerinin sentezi ve karakterizasyonu	Prof.Dr. ŞABAN UYSAL	Destek	30.12.19
FDT-2019-2089	FEN FAKÜLTESİ	ALİFATİK 1,3,4-TİYADİAZOL-2(3H)ON TÜREVLERİNİN SENTEZİ VE KARAKTERİZASYONLARI	Doç.Dr. HAKAN TAHTACI	Destek	06.11.19