

TÜBİTAK 2209-A ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ DESTEKLEME PROGRAMINDA KABUL EDİLEN PROJELER

Öğrenci Ad-Soyad	Danışman	ProjeKonUH
Nil Beril ALAMDAR	Prof. Dr. Halil İbrahim ULUSOY	ANTİKANSEROJEN AJAN GEMSİTABİN'İN DUYARLI ANALİZİ İÇİN KATI FAZ EKSTRAKSİYONU SONRASI HPLC YÖNTEMİ GELİŞTİRMESİ
Melih Turan GÜLERMEZ	Prof. Dr. Hilmi ATASEVEN	NİKOTİNAMİD TÜREVİ N-(4-(AMİNOMETİL)FENİL)-6-KLORONİKOTİNAMİD'İN GASTRİK KARSİNOMA ÜZERİNDEKİ ETKİSİNİN İN SİLİKO VE İN VİTRO YÖNTEMLERİYLE ARAŞTIRILMASI
Büşra ÇINAR	Prof. Dr. Hilmi ATASEVEN	PPİ'LERİN YARA İYİLEŞMESİ ÜZERİNE İN VİTRO ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI
Zeynep KAFALI	Doç. Dr. Ahmet ALTUN	FAAH İNHİBİTÖRÜ JNJ-1661010'UN İN VİTRO GLUTAMAT TOKSİSİTE ÜZERİNE NÖROPROTEKTİF ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI
Haşim ERTEK	Doç. Dr. Koray SAYIN	VEGFR-2 HEDEFLİ YENİ NİKOTİNAMİD TÜREVİ BİLEŞİKLERİN MİDE KANSERİ ÜZERİNDEKİ ETKİSİNİN İN SİLİKO VE İN VİTRO YÖNTEMLERİYLE ARAŞTIRILMASI
Dilan BAHÇIVAN, Kübranur CO	DoçDr. Mustafa ÖZKARACA	ALOGLİPTİN'İN, GASTRİK KARSİNOMA ÜZERİNDEKİ ETKİSİNİN DNA HASARI YÖNÜNDEN İN VİTRO YÖNTEMLE ARAŞTIRILMASI
Ezgi DOĞAN	Doç. Dr. Deniz ŞAHİN İNAN	DOKSORUBİSİN DİRENÇLİ İNSAN MEME KANSERİ HÜCRELERİNDE ANTİHİPERTANSİF İLAÇLARIN SİTOKSİK ETKİSİNİN HİSTOPATOLOJİK İNCELENMESİ
Gamze ATEŞ	Doç. Dr. Sevgi DURNA DAŞTAN	SİVAS İLİ POLEN VE ARI SÜTÜ ÖRNEKLERİNİN İN VİTRO ANTIOKSİDAN, ANTİMİKROBİYAL VE ANTİKANSEROJEN ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI
Şeyda ÖNAL	Doç. Dr. Emrah DURAL	HİDROKSİKLOROKİNİN SİTOKSİK VE GENOTOKSİK ETKİLERİNİN İN VİTRO TEMELLİ MİKROÇEKİRDEK YÖNTEMİ İLE İZLEMİ
Aybüke ÇETİNTAŞ	Doç. Dr. Emrah DURAL	GÜMÜŞ VE DEMİR OKSİT NANOPARTİKÜLLERİNİN İNSAN LENFBLASTOİD HÜCRE HATLARINDA GENOTOKSİK ETKİLERİNİN
Furkan ÖZCAN	Doç. Dr. Ümit Muhammet KOÇYİĞİT	ANTİ-GLOKOM, DİÜRETİK VE ANTİKONVÜLSAN İLAÇ İÇİN YENİ HCA I VE HCA II ENZİM İNHİBİTÖRLERİN KEŞFİNDE METOKSİKİNOLİNBROMÜRLERİN VE TETRAHİDROKİNOLİNBROMÜRLERİN NİTRO TÜREVLERİNİN POTANSİYELLERİ İLE BU MOLEKÜLLERİN ANTİMİKROBİYAL ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI
Büşra GÜNAY	Doç. Dr. Ümit Muhammet KOÇYİĞİT	FARKLI SÜBSTİTÜE BROMO NİTROKİNOLİN TÜREVLERİNİN ANTİMİKROBİYAL ÖZELLİKLERİNİN VE ALZHEİMER HASTALIĞININ TEDAVİSİ İÇİN ANTİKOLİNERJİK ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI
Duygu SALÇAN	Dr. Öğr. Üyesi G. Melike DEMİRPOLAT	ALTRETAMİNİN BİYUYARLANIMININ ARTIRILMASINA YÖNELİK ÇALIŞMALAR
Asude Tuğba BALTA	Dr. Öğr. Üyesi Rukiye YASAK GÜNER	RAF KİNAZ İNHİBİTÖRÜ İLAÇLARIN TEK BAŞINA UYGULANMASI İLE P-GLİKOPROTEİN POMPA İNHİBİTÖRÜ VERAPAMİL İLE KOMBİNASYONUNUN İNSAN MELANOM HÜCRE HATTI (SK-MEL 30) ÜZERİNE OLAN SİTOKSİK ETKİSİNİN İN VİTRO KARŞILAŞTIRILMASI
Feyza ÖZATAKAN	Dr. Öğr. Üyesi Hatice TERZİ	VENETOKLAKS'IN TEK BAŞINA UYGULANMASI VE LENALİDOMİD İLE KOMBİNASYONUNUN BORTEZOMİB DİRENÇLİ MYELOMA HÜCRE HATTI ÜZERİNE OLAN SİTOKSİK ETKİLERİNİN İN VİTRO KARŞILAŞTIRILMASI
Ahmet Tark AYDIN	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet AKTAŞ	PROTON POMPA İNHİBİTÖRÜ PANTOPRAZOL'ÜN İNSAN KOLON KANSER HÜCRE HATTI (HT29) ÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI
Hicran Felek	Dr. Öğr. Üyesi Sebahattin KARABULUT	MYOSTATİN'İN SH-SY5Y HÜCRE HATTINDA OLUŞTURULAN GLUTAMAT EKSTİTOKSİSİTESİ ÜZERİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI
Talha YILDIZ	Dr. Öğr. Üyesi Sebahattin KARABULUT	FİBROBLAST BÜYÜME FAKTÖRÜ-18İN SH-SY5Y HÜCRE HATTINDA OLUŞTURULAN GLUTAMATA EKSTİTOKSİTİTESİ ÜZERİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI

Talha ÖZSARI	Dr. Öğr. Üyesi Bilal ŞAHİN	SH-SY5Y NÖROBLASTOMA HÜCRELERİNDE OLUŞTURULAN GLUTAMAT EKŞİTOTOKSİSİTESİ MODELİNDE VİLAZODON'UN ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI
Oğuzhan KALKAN	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Asım GEDİKLİ	PROTON POMPA İNHİBİTÖRÜ ESEMOPRAZOL'ÜN GASTRİK KARSİNOMA HÜCRE HATTI (NCI-N87) ÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI
Hasan Musab GÜLMEZ	Dr. Öğr. Üyesi Muhammed GÖMEÇ	DOKSORUBİSİN DİRENÇLİ MCF-7 HÜCRELERİNDE PROTON POMPA İNHİBİTÖRLERİNİN SİTOTOKSİSİTE ÜZERİNE OLASI ETKİLERİNİN İNCELENMESİ
Feyzanur KARAGÖZ	Dr. Öğr. Üyesi Gaffari TUNÇ	32 HAFTADAN ÖNCE DOĞAN BEBEKLERDE ROP MUAYENESİ SONRASI İŞİĞİN ETKİSİ (GÖZÜ KAPATILAN İLE KAPATILMAYANLAR ARASINDAKİ VİTAL BULGU VE KLİNİK FARKLAR)
Muhammed Sefa ARSLANHAN	Dr. Öğr. Üyesi Salih GÜLER	YENİ NESİL ORAL ANTİKOAGÜLANLARIN KOLON KANSER HÜCRELERİ ÜZERİNE ETKİSİ
Muhammed Enes İNCE	Dr. Öğr. Üyesi Salih GÜLER	VENÖZ TROMBOEMBOLİ TEDAVİSİNDE KULLANILAN YENİ NESİL ORAL ANTİKOAGÜLANLARIN MEME KANSERİ HÜCRELERİ ÜZERİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI
Rumeysa EKİNCİ	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa TOSUN	RAF KİNAZ İNHİBİTÖRLERİ İLE RESVERATROL KOMBİNASYONUNUN MELANOM HÜCRE HATTI (SK-MEL 30) ÜZERİNE SİTOTOKSİK ETKİSİNİN İNCELENMESİ
Emin GÜNDOĞDU	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Şevki TAŞKIRAN	GLUTAMAT EKŞİTOTOKSİSİTE MODELİNDE BORİK ASİDİN ETKİSİ: İN VİTRO ÇALIŞMA
Muhammed Atif İNCE	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Şevki TAŞKIRAN	C6 GLİOMA HÜCRE HATTINDA PREGABALİN'İN GLUTAMAT EKŞİTOTOKSİSİTESİ ÜZERİNE ETKİNİN İNCELENMESİ
Fatmanur DALKILIÇ	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa ERGÜL	HSP70 İNHİBİTÖRÜ ETKİLİ JG-98'İN K562 KRONİK MYELOİD LÖSEMİ HÜCRELERİ ÜZERİNDEKİ SİTOTOKSİK ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI
Tuğçe KAYA	Dr. Öğr. Üyesi Mustafa ERGÜL	PLK1 İNHİBİTÖRÜ ETKİLİ GSK461364A' NİN HT-29 KOLON KANSERİ HÜCRELERİ ÜZERİNDEKİ SİTOTOKSİK ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI
Tuğba Kumtepe	Dr. Öğr. Üyesi Murat DOĞAN	SİSPLATİN YÜKLÜ KİTOZAN NANOPARTİKÜLLERİNİN HAZIRLANMASI VE MDA-MB-231 HÜCRE HATTINDA ANTİKANSER ETKİ ARAŞTIRMASI
Fatma Zişan Gürgah	Dr. Öğr. Üyesi Murat DOĞAN	RESVERATROL İÇEREN POLİLAKTİK-KO-GLİKOLİK ASİT NANOPARTİKÜLLERİNİN HAZIRLANMASI VE C6 GLİOMA HÜCRELERİNDE ANTİKANSER ETKİ ARAŞTIRILMASI
Zeynep Ekici	Arş. Gör. Dr. Fatih Yulak	SEFTRİAKSON'UN C6 GLİOMA HÜCRE HATTINDA GLUTAMAT EKŞİTOTOKSİSİTESİ ÜZERİNE ETKİSİNİN İNCELENMESİ