

T.C.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

**TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI  
BİTİRİLEN TEZLER LİSTESİ  
(1988-2019)**

Ankara-Mayıs 2019

## TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK DOKTORA PROGRAMI

ARŞİV NO	ÖĞRENCİ ADI	TEZ BAŞLIĞI	DANIŞMAN	MEZUNİYET YILI
TBG-DR1	ABDULLAH EKMEKCİ	FARE KEMİK İLİĞİ HÜCRELERİNDE DİFENİLHİDANTOİN, DİETİLSİLBESTROL VE VİNBLASTİNİN İNDÜKLİDİĞİ SAYISAL VE YAPISAL KROMOZOM KUSURLARI VE BU KUSURLARIN GİDERİLMESİNE PROSTAGLANDİN E1 İN ETKİSİ	PROF.DR. ADNAN MENEVŞE	1988
TBG-DR2	GÜLSER ORHAN	İNFERTİLİTE AJANI GOSSPOLÜN İNSAN ERİROSİT ZARINA + - K+ ATP AL ENZİM AKTİVİTESİ VE FARE KEMİK İLİĞİ HÜCRELERİNİN GENETİK METERYALİ ÜZERİNDEKİ ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI	PROF.DR. SEVDA MENEVŞE	1991
TBG-DR3	ÜNER ÜLKÜER	TÜRK POPULASYONU DNA ÖRNEKLERİNDE, PCR TEKNİĞİ İLE HLA - DQ& GEN BÖLGESİNE AİT AEL VE GENOTİPLERİN FREKANS DAĞILIMLARININ BELİRLENMESİ VE SONUÇLARIN KRİMİNAL OLAYLarda DEĞERLENDİRİLMESİ	PROF.DR. SEVDA MENEVŞE	1994
TBG-DR4	YUSUF ÖZKUL	KRONİK MİYOLOSİTER LÖSEMİDE BCRABL VE ABL - BCR HİBRİT GENLERİNİN RT - PCR VE SOUTHERN BLOT YÖNTEMİ İLE GöSTERİLMESİ	PROF.DR. ADNAN MENEVŞE	1994
TBG-DR5	HAMİYET DÖNMEZ	GENİTAL PAPİLLOMA VİRÜSLERİNİN POLİMERAZ ZİNCİR REAKSİYONU İLE BELİRLENMESİ ve TİPLENDİRİLMESİ	PROF.DR. SEVDA MENEVŞE	1994
TBG-DR6	AYŞE ŞAYLI	OSTEOSARKOMLU OLGULARDA p 53 EKSON 7 MUTASYONLARININ POLİMERAZ ZİNCİR REAKSİYONU İLE BELİRLENMESİ	DOÇ.DR. ABDULLAH EKMEKCİ	1995
TBG-DR7	MELAHAT KURTULUŞ (ÜLKÜER)	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS'İN POLİMERAZ ZİNCİR REAKSİYONU (PCR) İLE ERKEN TANISI	PROF.DR. ADNAN MENEVŞE	1995
TBG-DR8	F.İFFET ŞAHİN	AKUT LÖSEMİLERDE GÖZLENEN KROMOZOM 11q23 TRITHORAX, İMMUNGLOBULİN AĞIR ZİNCİR ve T-HÜCRE RESEPTÖRÜ-B GENLERİ YENİDEN DÜZENLENMELERİNİN SOUTHERN BLOT YÖNTEMİ İLE BELİRLENMESİ	PROF.DR. SEVDA MENEVŞE	1997

ARŞİV NO	ÖĞRENCİ ADI	TEZ BAŞLIĞI	DANIŞMAN	MEZUNİYET YILI
TBG-DR9	İNÇİ ŞENYÜZ ŞİMŞEK	MİDE BİYOPSİ ÖRNEKLERİNDE POLİMERAZ ZİNCİR TEPKİMESİ (PCR) ve RESTRİKSİYON FRAGMAN UZUNLUK POLİMORFİZM (RFLP) ANALİZLERİ İLE HELICOBACTER PYLORİ'NİN TANIMLANMASI ve TİPLENDİRİLMESİ	PROF.DR. SEVDA MENEVŞE	1998
TBG-DR10	AYŞE BALCI	AİLESEL MEME ve MEME - OVER KANSERLİ TÜRK HASTALARDA BRCA1 ve BRCA2 GENLERİNDENDEKİ MUTASYONLARIN, KONFORMASYONA DUYARLI JEL ELEKTROFOREZİ (CSGE), PROTEİN TRUNCATION TEST (PTT) ve DNA DİZİ ANALİZİ İLE BELİRLENMESİ	DOÇ.DR. ABDULLAH EKMEKÇİ	1999
TBG-DR11	MERAL YİRMİBEŞ KARAOĞUZ	TÜRKİYE'DE ALKOL BAĞİMLILARINDA DOPAMİN D2 RESEPTÖR (DRD2) GEN LOKUSU POLİMORFİZMLERİNİN TAQ I ENZİMİ KULLANıLARAK PCR YÖNTEMİ İLE BELİRLENMESİ	PROF.DR. ADNAN MENEVŞE	1999
TBG-DR12	NESRİN ÖZTÜRK ERÇELEN	TÜRKİYE'DE CANAVAN HASTALığının Y231X, E285A, A305E MUTASYONLARININ PCR ve RFLP YÖNTEMLERİYLE BELİRLENMESİ	DOÇ.DR. ABDULLAH EKMEKÇİ	2000
TBG-DR13	GÜLLÜ GÖRGÜN TOPAL	HEMATOPOETİK SİTOKİN İTERLÖKİN-7 ve MUTANT İTERLÖKİN-7'nin (W143) HÜCRE İÇİ SİNYAL DÜZENLENMESİNDEKİ ROLÜ	PROF.DR. ADNAN MENEVŞE	2000
TBG-DR14	G.DİDEM İNCE	TÜRK POPULASYONUNDa HUMF13A1 KISA RADİ SIRA YİNELENEN DİZİ (STR) LOKUSUNDAKİ ALEL DAĞILIMININ ANALİZİ	PROF.DR. SEVDA MENEVŞE	2003
TBG-DR15	MÜGE MISIRLIOĞLU	KORONER ARTER HASTALARINDA HEPATİK LİPAZ GEN POLİMORFİZMLERİNİN SIKLIĞININ ARAŞTIRILMASI	PROF.DR. ADNAN MENEVŞE	2004
TBG-DR16	ERKAN YURTÇU	TÜRK TOPLUMUNDa OBEZİTE ve TİP 2 DİYABETLİ HASTALARDA MELANOKORTİN-4 RESEPTÖRÜ POLİMORFİZMLERİNİN BELİRLENMESİ	PROF.DR. ADNAN MENEVŞE	2005
TBG-DR17	ECE KONAÇ (MERCANOĞLU)	TÜRK TOPLUMUNDa BAZI JİNEKOLOJİK KANSERLİ HASTALARDA ANJİYOPOİETİN-2(ANGPT-2) ve VASKÜLER ENDOTELYAL BüYÜME FAKTÖRÜ (VEGF) POLİMORFİZMLERİNİN BELİRLENMESİ	PROF.DR. ABDULLAH EKMEKÇİ	2005

ARŞİV NO	ÖĞRENCİ ADI	TEZ BAŞLIĞI	DANIŞMAN	MEZUNİYET YILI
TBG-DR18	EMİNE BERRİN YÜKSEL KONUK	GRAVES OFTALMOPATİLİ OLGULARIN ORBITA FİBROADİPÖZ BAĞ DOKUSUNDА SİKLOOKSJENAZ-2 ENZİM İFADELENMESİNİN KLİNİK VE MOLEKÜLER PATOLOJİK AÇIDAN DEĞERLENDİRİLMESİ	PROF.DR. ADNAN MENEVŞE	2005
TBG-DR19	MEHMET ALİ ERGÜN	KORONER KALP VE DİABETİK HASTALIKLARLA PARAOKSONAZ GEN POLİMORFİZMİ ARASINDAKİ İLİŞKİ	PROF.DR. ADNAN MENEVŞE	2005
TBG-DR20	VAHİT BARKAR	TÜRK TOPLUMUNDА MUKOPOLİSAKKARİDOZ TİP I HASTALIĞINA İLİŞKİN MUTASYONLARIN MOLEKÜLER TANI YÖNTEMLERİ İLE SAPTANMASI	PROF.DR. ADNAN MENEVSE	2006
TBG-DR21	HASSAN MOHEBBATİKALİ AHİ	TİP 1 DİYABETTE İNTERLÖKİN-10 GEN PROMOTÖR BÖLGESİ POLİMORFİZMİNİN ÇALIŞILMASI	PROF.DR. SEVDA MENEVŞE	2007
TBG-DR22	TUĞBA ÜNSAL	POLİKİSTİK OVER SENDROMLU ERGEN KIZLARDA İLİŞKİLİ OLABİLECEK POLİFORFİZMLERİN MOLEKÜLER TANI YÖNTEMLERİ İLE SAPTANMASI	PROF.DR. ADNAN MENEVŞE	2007
TBG-DR23	ÖZGE ÜNER	MİKROENJEKSİYON VE PİEZO ELEKTRİK UYGULANMIŞ İNSAN OOSİTLERİNDE DNA HASARININ BELİRLENMESİ VE ÖSTROJEN RESEPTÖR GEN POLİMORFİZMLERİNİN FERTİLİZASYONA ETKİSİNİN İNCELENMESİ	PROF.DR. ABDULLAH EKMEKÇİ	2008
TBG-DR24	HACER İLKE ÖNEN	ENDOMETRİYUM KANSER GELİŞİMİNDE ERİTROPOİETİN VE ERİTROPOİETİN RESEPTÖR GENLERİNİN İFADELENMESİ	PROF.DR. ABDULLAH EKMEKÇİ	2009
TBG-DR25	AYDAN ASYALI BİRİ	IVF TEDAVİSİ SONRASI İMLANTASYON BAŞARISIZLIĞI OLAN OLGULARDA ENDOMETRİAL IGF2 VE H19 GEN EKSPRESYONLARININ FERTİL GRUPLA KARŞILAŞTIRILMASI	PROF.DR. SEVDA MENEVŞE	2010
TBG-DR26	AKIN YILMAZ	HL-60 HÜCRE HATTINDA MEVASTATİN VE 5-AZA-2-DEOKSİTİNİN APOPOTOTİK VE EPİGENETİK ETKİLERİNİN BELİRLENMESİ	PROF.DR. SEVDA MENEVŞE	2011
TBG-DR27	MELTEM YALINAY ÇIRAK	TÜRK TOPLUMUNDА PROSTAT KANSERİ PROTEOM PROFİLLERİNİN VE ANDROJEN RESEPTÖR PSA RNASEL GEN POLİMORFİZMLERİNİN İNCELENMESİ	PROF.DR. ABDULLAH EKMEKÇİ	2011

ARŞİV NO	ÖĞRENCİ ADI	TEZ BAŞLIĞI	DANIŞMAN	MEZUNİYET YILI
TBG-DR28	EBRU ALP	BEVACİZUMABIN ANTİANJİYOPENİK VE APOPTOTİK ETKİLERİNİN MEME KANSERİ HÜCRE HATTINDA ARAŞTIRILMASI	PROF.DR. SEVDA MENEVŞE	2011
TBG-DR29	ATİYE SEDA YAR	KOLON KANSER HÜCRE HATLARINDA RESEPTÖR TROZİN KİNAZ VE JAK-STAT İNHİBİTÖRLERİNİN APOPTOTİKVE ANTI PROLIFERATİF ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI	PROF.DR. SEVDA MENEVŞE	2012
TBG-DR30	SİBEL AZİZE NUR ÖZTÜRK	TROİT KANSER HÜCRE HATLARINDA TİMOKİNİN VE GENİSTEİN İN TELOMERAZ AKTİVİTESİ VE APOPTOZ ÜZERİNE ETKİLERİ	PROF.DR. SEVDA MENEVŞE	2012
TBG-DR31	İREM DOĞAN	EGFR MUTANT KÜCÜK HÜCRELİ DİŞİ AKCİĞER KANSERİ GELİŞİMİNDE VE KEMOTERAPİ DİRENCİNDE ÇOK POTANSİYELLİLİĞİN ROLÜ	PROF. DR. ABDULLAH EKMEKÇİ	2013
TBG-DR32	TANER AKAR	YARA YAŞI TAYİNİNDE APOPTOTİK YOLAKTAKİ İLGİLİ GENLERİN İFADELENMESİ	PROF. DR. ADNAN MENEVŞE	2013
TBG-DR33	KAMIL HAKAN MÜFTÜOĞLU	EVEROLİMUS'UN OVER BERRAK HÜCRELİ KANSER HATTINDA PTEN/MTOR/ VEGF SİNYAL YOLAĞINDAKİ ETKİLERİNİN APOPTOTİK DÜZEYDE ARAŞTIRILMASI	PROF. DR. ADNAN MENEVŞE	2013
TBG-DR34	Ö. SERHAT GÜROCAK	AŞIRI AKTİF MESANELİ ÇOCUKLARDAKİ GEN POLİMORFİZMLERİNİN ANTI-KOLİNERJİK TEDAVİYE ETKİSİ	PROF. DR. ADNAN MENEVŞE	2013
TBG-DR35	NURAY VAROL	DNMT1 ENZİMİNİN ÜROGENİTAL KANSERLERDE İFADELENME DÜZEYİ	DOÇ. ECE KONAÇ	2013
TBG-DR36	VOLKAN ERGİN	NGF UYARIMLI NÖRONAL FARKLILAŞMA MODELİNDE SHOOTİN1 PROTEİNİNİN TANIMLANMASI VE İLİŞKİLİ HÜCRE-İÇİ SİNYAL İLETİM YOLAĞININ ORTAYA ÇIKARILMASI	PROF. DR. EMİNE SEVDA MENEVŞE	2014
TBG-DR37	MÜJDEGÜL ZAYIFOĞLU KARACA	AÇIKLANAMAYAN İNFERTİLİTEDE SPERM EPİGENETİK DEĞİŞİKLİKLERİ	DOÇ.DR. ECE KONAÇ	2016
TBG-DR38	SERVER ŞAHİN	DENEYSEL DİYABETİK SİCHANLarda FEKAL MİKROBİYOTA TRANSFERİ (FMT)' NİN TEDAVİ EDİCİ ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI	PROF. DR. SEVDA MENEVŞE	2017

ARŞİV NO	ÖĞRENCİ ADI	TEZ BAŞLIĞI	DANIŞMAN	MEZUNİYET YILI
TBG-DR39	GÜLŞAH ALBAYRAK	CRİSPR/CAS9 İLE FOXA1 GENİ KNOCK-OUT EDİLEN PROSTAT KANSERİ HÜCRELERİNDE ANTİ-KANSEROJEN AJANLARIN PI3K/AKT/MTOR SİNYAL YOLAĞINA ETKİLERİ	DOÇ. DR. ECE KONAÇ	2017
TBG-DR40	ASUMAN DEVECİ ÖZKAN	PROSTAT KANSER HÜCRELERİNDE NOBİLETİN FLAVANOİDİNİN TOLL BENZERİ RESEPTÖR 4(TLR4) VE TOLL BENZERİ RESEPTÖR 9(TLR9) ÜZERİNE ETKİLERİNİN İNCELENMESİ	DOÇ. DR. HACER İLKE ÖNEN	2018
TBG-DR41	FUNDA DEMİRTAŞ KORKMAZ	FOXM1 TRANSRİPSİYON FAKTÖRÜ İNHİBİSYONUNUN MEME KANSERİNDE METASTAZ ÜZERİNE POTANSİYEL ETKİLERİNİN İNCELENMESİ	PROF.DR. ABDULLAH EKMEKÇİ	2019
TBG-DR42	SELEN GÜÇLÜ DURGUN	SAĞLIKLI AİLELERDE BAĞIRSAK MİKROBİYOTASI PARMAKİZİNİN KÜLTÜROMİKS-MALDİ-TOF MS YAKLAŞIMI İLE BELİRLENMESİ	PROF.DR. ABDULLAH EKMEKÇİ	2019