

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

ANALİTİK KİMYA ANABİLİM DALI
BİTİRİLEN TEZLER LİSTESİ
(1995-2019)

Ankara-Mayıs 2019

ANALİTİK KİMYA DOKTORA PROGRAMI

ARŞİV NO	ÖĞRENCİ ADI	TEZ BAŞLIĞI	DANIŞMAN	MEZUNİYET YILI
AKİ-DR1	NİLGÜN GÜNDEN GÖĞER	NÜKLEER MANYETİK REZONANS SPEKTROSKOPİSİ YÖNTEMİ İLE KETOPREFON MİKTAR TAYİNİ ve YÖNTEMİN KLASİK YÖNTEMLERLE KARŞILAŞTIRILMASI	Prof. Dr. M.TEVFİK ORBEY	1995
AKİ-DR2	SERAP KILIÇ	ZUKLOPENTİKSOL'ÜN İYON-ÇİFTİ OLUŞUMUNA DAYALI SPEKTROFOTOMETRİK YÖNTEMLERLE MİKTAR TAYİNİ	Prof. Dr. M.TEVFİK ORBEY	1999
AKİ-DR3	HAMİDE Z.ŞENYUVA	C İLE YENİ MİKTAR TAYİNİ YÖNTEMLERİ ve DİĞER YÖNTEMLERLE KARŞILAŞTIRILMASI HİMEKROMON İÇEEN TABLETLERDE NMR SPEKTRESKOPİSİ, KÜTLE SPEKTRESKOPİSİ ve HPL	Prof. Dr. TUNCEL ÖZDEN	2000
AKİ-DR4	AYSEL BERKKAN	TUZ İÇEREN FARMASÖTİK PREPARATLARDA AKIŞA ENJKSİYONLU HİDRÜR OLUŞTURMALI ATOMİK ABSORPSİYON SPEKTROMETRİ (FI-HG-AAS) İLE KURŞUN TAYİNİ	Yrd. Doç. Dr. NUSRET ERTAŞ	2004
AKİ-DR5	D.FERSUN (BOMBA) BİNGÖL	DİŞ NUMUNELERİNDE AKIŞA ENJEKSİYONLU HİDRÜR OLUŞTURMALI ATOMİK ABSORPSİYON SPEKTROMETRİ İLE KURŞUN TAYİNİ	Prof. Dr. M. TEVFİK ORBEY	2004
AKİ-YL6	HASAN BASAN	DEKSTRAN BAZLI HİDROJELLERDEN KALSİTONİN SALIM KİNETİĞİNİN FLORESANS SPEKTROSKOPİSİ İLE İZLENMESİ	PROF. DR. M. TEVFİK ORBEY	2005
AKİ-DR7	HAYRİYE EDA ŞATANA	FARMASÖTİK FORMLARDA AKIŞA ENJEKSİYON SİSTEMLERİ İLE ETKEN MADDE MİKTAR TAYİNLERİ	Doç. Dr. NİLGÜN GÜNDEN GÖĞER	2006
AKİ-DR8	ORKUN ALP	ARSENİK ANTİMON VE KALAYIN TUNGSTEN SARMAIDA TUZAKLANARAK HİDRÜR OLUŞTURMALI ATOMİK ABSORPSİYON SPEKTRAMETRİ YÖNTEMİ TAYİNİ VE GİRİŞİM ÇALIŞMALARI	Doç. Dr. NUSRET ERTAŞ	2008
AKİ-DR9	TÜLAY OYMAK	YARI İLETKEN NANOPARÇACIK SENTEZİNDE YÖNTEM GELİŞTİRME VE ANALİTİK UYGULAMALARI	Doç. Dr. NUSRET ERTAŞ	2011

ARŞİV NO	ÖĞRENCİ ADI	TEZ BAŞLIĞI	DANIŞMAN	MEZUNİYET YILI
AKİ-DR10	MURAT FARUK US	SIVI FAZ MİKROEKSTRAKSİYON TEKNİĞİ İLE BAZI BETA 2 AGONİSTLERİN SIĞIR İDRARINDA KAPİLER ELEKTROFOREZ VE GAZ KROMATOĞRAFI KÜTLE SPEKTROMETRİSİ YÖNTEMLERİ İLE TAYİNİ	Prof. Dr. NUSRET ERTAŞ	2012
AKİ-DR11	USAMA ALSHANA	SPECIATION STUDIES BY CAPILLARY ELECTROPHORESIS AND HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY-HYDRIDE GENERATION-ATOMIC FLUORESCENCE SPECTROMETRY	Prof. Dr. NUSRET ERTAŞ PROF. DR. O. YAVUZ ATAMAN	2013
AKİ-DR12	SEZEN YARIMKAYA BAŞ	FARMASÖTİK ŞURUPLARDA KAPİLER ELEKTROFOREZ YÖNTEMİ İLE EFEDRİN, NOREFEDRİN VE GUAFENEZİN MİKTAR TAYİNİ	Prof. Dr. NİLGÜN GÜNDEN GÖĞER	2014
AKİ-DR13	ONUR ÖZKAN	ORGANİK VE SULU ORTAMLARDAN ATENOLOL ÜN SEÇİMLİ EKSTAKSİYONU İÇİN MOLEKÜLER BASKILANMIŞ POLİMERLERİN SENTEZİ	Prof. Dr. HASAN BASAN	2016
AKİ-DR14	HİLAL TORUL	KÂĞIT TABANLI MİKRO AKIŞKAN ÇİPLERİN GELİŞTİRİLMESİ. KAN MATRİKSİNDE GLİKOZ VE KANSER BİYOBELİRTEÇ TAYİN	Prof. Dr. UĞUR TAMER	2016
AKİ-DR15	EVİN KAPÇAK	YÜKSEK BASINÇLI SIVI KROMATOĞRAFİSİ (YBSK) YÖNTEMİ İLE KANSER TEDAVİSİNDE KULLANILAN İLAÇLARIN MİKTAR TAYİNİ VE İLAÇ-DNA ETKİLEŞİMLERİNİN BELİRLENMESİ.	Doç. Dr. H. EDA ŞATANA KARA	2017
AKİ-DR16	İBRAHİM LUBBAD	SIVI-SIVI MİKROEKSTRAKSİYON VE KAPİLER ELEKTROFOREZDE ON-LİNE ZENGİNLEŞTİRME İLE DUYARLI ANALİTİK METOD GELİŞTİRİLMESİ	PROF. DR. NUSRET ERTAŞ	2018
AKİ-DR17	TENZİLE ZILHAN ÇABUK	BAZI ASİDİK VE BAZIK DOPİNG MADDELERİNİN AT İDRARINDAN ANALİZİ İÇİN DİSPERSİF SIVI-SIVI MİKROEKSTRAKSİYON VE SIVI KROMATOĞRAFİSİ –TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİSİ(LC-MS/MS)YÖNTEMİ GELİŞTİRİLMESİ VE VALİDASYONU	PROF. DR. NİLGÜN GÜNDEN GÖĞER	2018
AKİ-DR18	ÜZEYİR DOĞAN	NANOPARTİKÜL TABANLI BAKTERİLERİ TAYİNİ İÇİN FLORESANS VE YÜZEYDE GÜÇLENDİRİLMİŞ RAMAN SAÇILMASINA DAYANAN SENSÖRLERİN GELİŞTİRİLMESİ	PROF. DR. UĞUR TAMER	2018