

**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ BÜNYESİNDE 2000 YILINDA TAMAMLANAN
LİSANSÜSTÜ TEZLER**

Yazar	Yıl	Tez Adı (Orijinal/Çeviri)	Tez Türü	Konu
ŞEVKET HAKAN ÜNGÖREN	2000	Metil aromatik keton ve etilasetat bileşiklerinden 2, 3-furandion bileşiklerinin sentezi <i>Synthesise of 2, 3-furandione compounds from the compounds methyl aromatic keton and ethyl acetat</i>	Yüksek Lisans	Kimya = Chemistry
FUNDA ARMAĞAN	2000	Kolonda katı faz özütleme ile bazı eser elementlerin zenginleştirilmesi <i>Preconcentration of some metal ions with solid phase extraction on a column</i>	Yüksek Lisans	Kimya = Chemistry
ALPER TAŞDEMİRCİ	2000	Seramik takviyeli alüminyum metal matrisli kompozitin balistik performansının incelenmesi <i>An Investigation of the ballistic performance of a particle reinforced aluminum based metal matrix composite</i>	Yüksek Lisans	Makine Mühendisliği = Mechanical Engineering
CÜNEYT AKSU	2000	12 kanallı EKG işaretinin bilgisayarla algılanması <i>Perception of 12 channels ECG signal by computer</i>	Yüksek Lisans	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği = Electrical and Electronics Engineering
SEZER İNAN	2000	Yılanlı dağı (Kayseri) ve çevresinin florası <i>Flora of the Yılanlı dağı (Kayseri) and it'ssurrounding</i>	Yüksek Lisans	Biyoloji = Biology
HATİCE KARACA	2000	Bazı petrol türevleri ile organik bileşiklerde dipol moment ölçümüne dayalı yöntem geliştirme <i>A method developing based on the dipole moment measurement for some petroleum products and organic compounds</i>	Yüksek Lisans	Kimya = Chemistry
ŞADİYE ÖZTÜRK YILDIRIM	2000	Yabani ve kültür buğday türlerinin olumsuz çevre şartlarına dayanıklılığı ve genomda oluşan değişimler <i>The Resistances of wild and cultured wheat species to negative environment conditions and formations of differences in genome</i>	Yüksek Lisans	Biyoloji = Biology
RESUL POLAT	2000	X-ışınları kırınımı ile exelon'un kristalografik özelliklerinin araştırılması ve böbrek taşlarının nitel analizi <i>The Qualitative analysis of the kidney</i>	Yüksek Lisans	Fizik ve Fizik Mühendisliği = Physics and Physics Engineering

		<i>stones by using X-ray diffraction and the investigation of the crystal structure of exelon</i>		
ŞERİFE SAÇMACI	2000	Solvent ekstraksiyonu ile atık sulardaki ağır metallerin AAS ile tayini <i>The Determination of heavy metals in waste waters by the method of solvent extraction using AAS</i>	Yüksek Lisans	Kimya = Chemistry
AYDIN UÇKAN	2000	İkili saydam organik alaşımların katı-sıvı yüzey enerjilerinin ölçümü <i>The Measurement of solid-liquid interface energies in the transparent binary alloys</i>	Yüksek Lisans	Fizik ve Fizik Mühendisliği = Physics and Physics Engineering
RECAİ KILIÇ	2000	Karışık modlu yeni bir kaotik devre modeli tasarımı ve güvenilir haberleşme amaçlı sistem gerçekleştirilmesinde kullanılması <i>A Novel mixed-mode chaotic circuit model design and its usage in the implementation of the secure communication system</i>	Doktora	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği = Electrical and Electronics Engineering
EBRU KONDOLOT	2000	4'-(9-akridinilamino) metan sülfonanilit benzeri bileşik serisinin antitümör aktivite-yapı ilişkisinin elektron-topolojik (Et) metod ile incelenmesi <i>Role of agent base strength in the quantitative structure-antitumor relationships for 4'-(9-acridinylamino) methanesulfonanilide analogues</i>	Yüksek Lisans	Kimya = Chemistry
BUKET SAATÇİ	2000	İkili metalik alaşımların katı-sıvı arayüzey enerjilerinin ölçümü <i>The measurement of solid-liquid interface energy in binary metallic alloys</i>	Doktora	Fizik ve Fizik Mühendisliği = Physics and Physics Engineering
MUSTAFA SOYLAK	2000	Kalite geliştirmede deneysel tasarım ve Taguchi yöntemi <i>Experimental design and Taguchi method in quality improvement</i>	Yüksek Lisans	Makine Mühendisliği = Mechanical Engineering
ÇİĞDEM YILMAZ	2000	Fonksiyonel yeni pirimidin, piridazin ve imidazol türevlerinin sentezi: Deneysel verileri ve semiempirik (AM1) hesaplamalar <i>Synthesis of functionalized novel pyrimidine, pyridazine and imidazole derivatives: Experimental data and semiempirical (AM1) calculations</i>	Yüksek Lisans	Kimya = Chemistry
NESRİN ERGÜN	2000	Malathion ve gamma ışınlarının değirmen güvesinde (E. Kuehniella, Zell.) apoptozis etkisinin incelenmesi <i>Investigation of apoptosis effect of malathion and gamma radiations on flour moth (E. Kuehniella, Zell.)</i>	Yüksek Lisans	Biyoloji = Biology

PERİHAN ALTUN	2000	SAP90 paket programı ile yüksek yapı ve temel analizi	Yüksek Lisans	İnşaat Mühendisliği = Civil Engineering
EYÜP TUNA	2000	Kafes kodlamalı modülasyon kullanan karma ARQ sistemlerinin toplanabilir beyaz Gauss gürültülü ve sönümlü kanallar için başarımlı analizi <i>The Throughput analysis of hybrid ARQ systems using trellis coded modulation for additive white Gaussian noise and fading channels</i>	Doktora	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği = Electrical and Electronics Engineering