

Ana Sayfa	Tarama	Mevzuat	İstatistikler	SSS	Yasal Uyarı	Bize Ulaşın	<b>YÜKSEK ÖĞRETİM</b> DERGİSİ	<b>Yeni YÖK</b> Projeleri
-----------	--------	---------	---------------	-----	-------------	-------------	----------------------------------	------------------------------

Tarama sonucunda 28 kayıt bulundu.

Tez No	Yazar	Yıl	Tez Adı (Orijinal/Çeviri)	Tez Türü	Konu
<a href="#">480014</a>	SULTAN İLAYDA DÖNMEZ	2017	Streptococcus pneumoniae için DNA aptamerlerin geliştirilmesi ve karakterizasyonu <i>Development and characterization of DNA aptamers against streptococcus pneumoniae</i>	Yüksek Lisans	Biyomühendislik = Bioengineering ; Biyoteknoloji = Biotechnology
<a href="#">480023</a>	MESUT KESEK	2017	C.I. disperse brown 1 bileşimini spektroskopik özelliklerinin incelenmesi <i>Investigation of spectroscopic properties of C.I. disperse brown 1 compound</i>	Yüksek Lisans	Fizik ve Fizik Mühendisliği = Physics and Physics Engineering
<a href="#">450573</a>	BEGÜM TERZİ	2017	Bazı ekmeklik buğday genotiplerinin kuraklığa tolerans bakımından dna markörleriyle karakterizasyonu <i>Characterization of some bread wheat genotypes with dna markers for drought tolerance</i>	Yüksek Lisans	Biyomühendislik = Bioengineering
<a href="#">480024</a>	MUKADDES KESKİNATEŞ	2017	Farklı fonksiyonel gruplara sahip kaliksaren temelli poliakrilonitril nanofiberlerin sentezi ve protein adsorpsiyon çalışmaları <i>Synthesis and protein adsorption studies of polyacrylonitrile nanofibers based calixarene having different functional groups</i>	Yüksek Lisans	Biyoloji = Biology ; Biyomühendislik = Bioengineering ; Kimya = Chemistry
<a href="#">480017</a>	ASİYE GÜNGÖR	2017	Schiff bazı türevleri kullanılarak metal iyonuna duyarlı yeni optik sensörlerin geliştirilmesi <i>Development of new optical sensors for metal ion sensing by using schiff base derivatives</i>	Yüksek Lisans	Kimya = Chemistry
<a href="#">532329</a>	MELTEM DOĞU	2017	Maksimum cebirinde bazı özel matrislerin normları ve şart sayıları için sınırlar <i>Bounds for norms and condition numbers of some matrices in the max algebra</i>	Yüksek Lisans	Matematik = Mathematics
<a href="#">480021</a>	MEHMET YERLİKAYA	2017	Bant çentik anahtarlamalı ultra geniş bant anten tasarımı ve prototiplenmesi <i>Design and prototyping of switchable band-notched ultra-wideband antenna</i>	Yüksek Lisans	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği = Electrical and Electronics Engineering
<a href="#">480027</a>	HANİFİ ÇELİKİTEN	2017	Bazı Kuaterniyon Sayı Dizileri ve özellikleri <i>Some Quaternion Number Sequences and their properties</i>	Yüksek Lisans	Matematik = Mathematics
<a href="#">480020</a>	MUHAMMET DOĞAN	2017	In vitro koşullarda çoğaltılan bazı su bitkilerinin fitoremediasyon potansiyellerinin araştırılması <i>Investigation of phytoremediation potentials of some in vitro propagated aquatic plants</i>	Doktora	Biyoloji = Biology ; Biyoteknoloji = Biotechnology
<a href="#">480025</a>	ORHAN DİŞKAYA	2017	Split (p,q)-fibonacci kuaterniyonları ve oktonyonları <i>Split (p,q)-fibonacci quaternions and octonions</i>	Yüksek Lisans	Matematik = Mathematics
<a href="#">480013</a>	BURHAN KARABAKAN	2017	Aspir bitkisinde ekim öncesi hidropriming uygulamalarının fizyolojik ve biyokimyasal etkileri <i>Physiological and biochemical effects of hidropriming applications in safflower plants</i>	Yüksek Lisans	Biyoloji = Biology
<a href="#">450571</a>	ABDULKADİR ÜNÜVAR	2017	Triptofan tespiti için moleküler baskılanmış polimer temelli kuvars kristal mikroterazi nanosensör geliştirilmesi <i>Development of molecularly imprinted polymer based quartz crystal microbalance nanosensor for the determination of Tryptophan</i>	Yüksek Lisans	Biyokimya = Biochemistry ; Biyoteknoloji = Biotechnology ; Kimya = Chemistry
<a href="#">480026</a>	TURAN ÇETİNALP	2017	Kuadra Fibona-Pell Kuaterniyon Dizileri üzerine bazı cebirsel özdeşlikler <i>Some algebraic identities on Quadra Fibona-Pell Quaternion Sequences</i>	Yüksek Lisans	Matematik = Mathematics
<a href="#">480015</a>	CEMİLE ÇIBIK	2017	Yüksek ve düşük molekül ağırlıklı glutenin alt ünitelerinin ekmeklik buğdayın bazı kalitatif özelliklerine etkisi <i>Effect of high and low molecular weight glutenin subunits on some qualitative properties of bread wheat</i>	Yüksek Lisans	Gıda Mühendisliği = Food Engineering
<a href="#">480029</a>	ZAHİDE DEMET ARI	2017	İş birlikli öğrenme yönteminin lise öğrencilerinin akademik başarılarına, öz-yeterliklerine ve öğrenme anlayışlarına etkisi <i>The effects of cooperative learning method on high school students' achievement, self-efficacy and conceptions of learning</i>	Yüksek Lisans	Biyoloji = Biology
<a href="#">480022</a>	MUHAMMED EMİN TOLU	2017	Farklı soğutucu akışkanlar kullanan ejektörlü bir soğutma sisteminin termodinamik analizi <i>Thermodynamic analysis of an ejector cooling system using various refrigerants</i>	Yüksek Lisans	Makine Mühendisliği = Mechanical Engineering
<a href="#">501904</a>	AYŞE UĞUZ	2017	Çay olarak tüketilen bazı bitkilerdeki ağır metal içeriğinin AAS ile tayini <i>The determination of heavy metal content in some plants that was consumed as tea with AAS</i>	Yüksek Lisans	Kimya = Chemistry
<a href="#">501902</a>	GÜVEN ÇINAR	2017	Bazı rasyonel fark denklemlerinin çözümleri üzerine <i>On the solutions of some rational difference equations</i>	Yüksek Lisans	Matematik = Mathematics
<a href="#">502061</a>	FARUK DÖNMEZ	2017	İkinci mertebeden impulsive diferensiyel denklemler <i>Second order differential equations with impulsive</i>	Yüksek Lisans	Matematik = Mathematics
<a href="#">480018</a>	NAZLI ŞAHİN	2017	Nohut mayasının tam un ekmeği ve glutensiz ekmek kalitesine etkileri <i>Effects of chickpea yeast on quality characteristics of whole-meal and gluten-free breads</i>	Yüksek Lisans	Gıda Mühendisliği = Food Engineering
<a href="#">502060</a>	ERDİNÇ EROL	2017	İki adımlı elektrokimyasal kaplama yöntemiyle yeni nesil Cu <sub>2</sub> XSn <sub>4</sub> (X= Co+2, Fe+2, Mn+2, Ni+2, Zn+2) ince filmlerinin sentezi ve karşıt elektrot olarak boya-duyarlı güneş pili uygulamaları <i>Synthesis of Cu<sub>2</sub>XSn<sub>4</sub> (X= Co<sub>2+</sub>, Fe<sub>2+</sub>, Mn<sub>2+</sub>, Ni<sub>2+</sub>, Zn<sub>2+</sub>) thin films by two-step electrochemical deposition method and their use as a counter electrode in dye-sensitized solar cell</i>	Yüksek Lisans	Metalurji Mühendisliği = Metallurgical Engineering
<a href="#">480031</a>	ZEYNEP AVAR	2017	Lise öğrencilerinde biyoloji başarı duyguları, öğrenme yaklaşımları ve öğrenme ortamı algılarının ilişkisi <i>The relationship between biology achievement emotions approaches to learning and perceptions of learning environment among high school students</i>	Yüksek Lisans	Biyoloji = Biology
<a href="#">480019</a>	MESUT ERSİN SÖNMEZ	2017	Ekmeklik buğdayda geliştirilen rekombinant kendilenmiş hat populasyonunda çavdar translokasyonu, Glu-A3b, Glu-B3b ve Waxy protein allellerinin belirlenmesi <i>Determination of rye translocation, Glu-A3b, Glu-B3b ve Waxy protein alleles in recombinant inbred line population developed in bread wheat</i>	Yüksek Lisans	Biyomühendislik = Bioengineering ; Biyoteknoloji = Biotechnology ; Ziraat = Agriculture
<a href="#">501906</a>	BEDRETTİN DEMİR	2017	Ekmeklik buğdayda geliştirilen rekombinant kendilenmiş hat populasyonunda yüksek molekül ağırlıklı glutenin alt ünitelerinin bazı kalite özellikleri üzerine etkileri <i>Effect of high molecular weight subunits on some quality traits of recombinant inbred line population developed in bread wheat</i>	Yüksek Lisans	Gıda Mühendisliği = Food Engineering ; Kimya = Chemistry ; Ziraat = Agriculture
<a href="#">480012</a>	EBRU YILDIRIM	2017	Şemsiyye Fi'l-Hisâb adlı eserin aritmetik, cebir konularının matematik içeriği ve öğretimi açısından incelenmesi ve yeni müfredatla karşılaştırılması <i>The examination of the book denominated Şemsiyye Fi'l-Hisâb in terms of content arithmetical and algebra, teaching of them and comparing it with the new curriculum</i>	Yüksek Lisans	Eğitim ve Öğretim = Education and Training ; Matematik = Mathematics ; Tarih = History
<a href="#">501901</a>	FADİMANA ÜNÜVAR	2017	Karaman bölgesinde yetiştirilen silajlık mısırların ağır metal içeriklerinin AAS metodu ile tayini <i>The heavy metal content of silage corn grown in te region of Karaman determination by AAS method</i>	Yüksek Lisans	Kimya = Chemistry
<a href="#">501903</a>	BURAK TEKİN	2017	Tek adımlı elektrokimyasal biriktirme yöntemi ile sentezlenen CXTS (X=Co,Fe,Zn,Ni,Mn) yarıiletken malzemelerin boya duyarlı güneş hücrelerinde karşıt elektrot olarak kullanılması <i>One step electrodeposited synthesized of CXTS (X=Co,Fe,Zn,Ni,Mn) semiconductor materials as counter electrode for dye sensitized solar cells</i>	Yüksek Lisans	Enerji = Energy
<a href="#">501905</a>	MUHAMMED ALİ KARAMAN	2017	N-metil pirol bileşiğinin fenilhidrazin tuzları ile arilasyonu <i>Arylation of N-methyl pyrrole compound phenylhydrazine salts</i>	Yüksek Lisans	Kimya = Chemistry

Satırlar(Rows) 1-28 of 28

<<	1	2	3	4	5	>>	Satırlar(Rows) ▲	Sütunlar(Columns) ▲
----	---	---	---	---	---	----	------------------	---------------------