

S.No	Proje	Yayın Sahibi Ünvan	Yayın Sahibi	Başlık	Yayın Türü	Yayın Yılı
1	1995-045	Prof.Dr.	Baha TANELİ	Thyroid Hormons Levels in Children in the Manisa Proince of Turkey	Makale-Ulusal	1996
2	1995-048	Yrd.Doç.Dr.	Akın İŞCAN	Effects Passive Exposure to Tobacco, Socioeconomic Status and aFamily History of Essential Hypertension on Lipid Profiles İn Children	Makale-Ulusal	1996
3	1995-052	Doç.Dr.	Ali ONAĞ	Deneysel hemorajik serebral yaralanmalı sıçanlarda serum amino asit seviyesi ve E vitamini profilaksinin etkisi	Konferans-Ulusal	1996
4	1998-004	Doç.Dr.	Ali ONAĞ	Bebeklik döneminde yarı doz hepatit B aşu uygulaması	Makale-Ulusal	1996
5	1995-064	Prof.Dr.	Cevdet NERGİZ	Resarch on Chemical Composition of Some Varieties of European Plums (Prunus Domestica) Adepted to the Aegean District of Turkey	Makale-SCIExp	1997
6	1995-069	Prof.Dr.	Cevdet NERGİZ	Research on Chemical Composition of Some Varieties of European Plums (Prunus domestica) Adapted to the Aegean District of Turkey	Makale-SCIExp	1997
7	1995-073	Prof.Dr.	Cevdet NERGİZ	Arı polenlerinin Kimyasal ve Mikrobiyal Kalitesi Üzerine Bir Araştırma	Makale-Ulusal	1997
8	1996-085	Prof.Dr.	Cevdet NERGİZ	Some Anaytical Characters of Cottonseed Varieties Grown in Turkey	Makale-SCIExp	1997
9	1995-052	Doç.Dr.	Ali ONAĞ	Tissue amino acid levels in experimental hemorrhagic cerebral injury in rats and the effect of vitamin e prophylaxis.	Makale-Ulusal	1997
10	1995-056	Yrd.Doç.Dr.	Nurettin VURGUN	Riketsli Çocuklarda Serum Beta2- Mikroglobulin Düzeyleri ve Kemik Metabolizmasındaki Önemi	Konferans-Ulusal	1997
11	1995-074	Prof.Dr.	Abdurrahman Usame TAMER	Antimicrobial Susceptibility Patterns of Recently İolated Oxalate Utilizing Bacteria	Makale-Ulusal	1998
12	1996-011	Prof.Dr.	Yasin ALTAN	The Flora of Celal Bayar University (Manisa) Campus Area.	Makale-Ulusal	1998
13	1996-040	Prof.Dr.	Abdurrahman Usame TAMER	Lentinus Tigrinus Kültürü Üzerine Ön Araştırma	Makale-Ulusal	1998
14	1995-058	Prof.Dr.	Cevdet NERGİZ	The Loses of Nutrients During the Production of Strained (Torba) Yogurt	Makale-SCIExp	1998
15	1996-083	Prof.Dr.	Semra KAYAARDI	Sığır Karkaslarının mikrobiyal kalitesi üzerine duşlama işlemlerinin etkileri.	Konferans-Ulusal	1998
16	1995-024	Prof.Dr.	Ergün AYBARS	Kurtuluş Savaşında Anadolu'da Yeni Gün	Diğer	1999

17	1996-083	Prof.Dr.	Semra KAYAARDI	1999 Sıcak su uygulamasıyla sığır karkaslarında mikrobiyal yükün azaltılması	Makale-Ulusal	1999
18	1999-009	Prof.Dr.	Tuncay VAROL	Fertilizasyondan sonra yerçekimine eşit rotasyonun beyaz fare embriyoları üzerine olan etkilerinin incelenmesi	Konferans-Ulusal	1999
19	1997-009	Prof.Dr.	Sadık İÇLİ	Photophysical and Photochemical Properties of a Water Soluble Perylene Diimide Derivative	Makale-SCIExp	2000
20	1998-013	Prof.Dr.	Meral ÖZTÜRK	Dikili Körfezinde (Ege Denizi, Türkiye) Yayılış Gösteren Phylum Porifera Classis Demospongia'ya ait 5 Sünger Türü	Konferans-Ulusal	2000
21	2000-006	Prof.Dr.	Şule AYCAN	Organo-Flor Alkollerden Kompleks Yapma Kapasitesi Yüksek Olan Yüzey Aktif Moleküllerin Sentezi	Konferans-Ulusal	2000
22	1995-084	Prof.Dr.	Abdurrahman Usame TAMER	Soğutma İşleminin Kanatlı Karkasının Mikrobiyal Kalitesine Etkisi ile Laktik Asitle Yüzey Dekontaminasyonu Üzerine Araştırmalar.	Makale-SCIExp	2000
23	1997-028	Prof.Dr.	Neriman BAĞDATLIOĞLU	Capsaicin dihydrocapsaicin composition of turkish red pepper determined by HPLC and correlated with an electronic nose.	Konferans-Uluslararası	2000
24	1995-035	Doç.Dr.	Necip KUTLU	Sağlık ve solak Erkek Sıçanların Kan Beyin Bariyeri Permeabilitesi ve Serebral Asimetri Arasındaki İlişkiye Histolojik Yaklaşım	Konferans-Ulusal	2000
25	1997-004	Doç.Dr.	Ecir Ali ÇAKMAK	Kolon Kanserinde p53 Gen Bölgesinin Fluorescence İn Situ Hybridization Yöntemi ile Araştırılması	Konferans-Ulusal	2000
26	1999-009	Prof.Dr.	Tuncay VAROL	Morphometry of brain cortex and medulla in adult mouse following long term centrifugation	Konferans-Uluslararası	2000
27	1999-009	Prof.Dr.	Tuncay VAROL	The effects of different gravity on spermatogenesis and embryonic development in mice	Konferans-Uluslararası	2000
28	1999-009	Prof.Dr.	Tuncay VAROL	Morphology of mouse lung following long term centrifugation.	Konferans-Uluslararası	2000
29	1999-009	Prof.Dr.	Tuncay VAROL	Yerçekimi değişikliklerinin canlılar üzerine etkileri.	Makale-Ulusal	2000
30	2002-007	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Purification and Characterization of Catalase Chard (Beta vulgaris var. cicla)	Makale-Ulusal	2001
31	1998-012	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Roka (Eruca sativa) bitkisinden katalazın saflaştırılması.	Konferans-Ulusal	2001
32	1998-012	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Purification and Characterization of Catalase From Chard (Beta vulgaris var. Cicla)	Makale-SCIExp	2001
33	1999-012	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Purification and Characterization Glutathione-S-transferase From Chicken Erythrocyte	Konferans-Ulusal	2001

34	2005-067	Doç.Dr.	Ümran HIÇSÖNMEZ	Use of Extraction Chromatography for Thorium Purification From Eskişehir Beylihahir Thorium-REEs ore Deposit	Makale-Ulusal	2001
35	1995-035	Doç.Dr.	Necip KUTLU	Testosterone and Nonverbal Intelligence in Right-Handed men with successful and unsuccessful educational levels	Makale-SCI	2001
36	1995-035	Doç.Dr.	Necip KUTLU	Sağlık ve solak Erkek Sıçanların Kan Beyin Bariyeri Permeabilitesi Değişiklerinin İmmunohistokimyasal Yöntemlerle Değerlendirilmesi.	Konferans-Ulusal	2001
37	1999-015	Prof.Dr.	Özlem TÜNGER	Investigation of the prevalence of rotavirus and adenovirus type 40/41 in children with acute gastroenteritis	Makale-Ulusal	2001
38	1999-026		Kemal ÖZBİLGİN	Kısa Süreli Yüksek Doz Büyüme Hormonu Uygulamasının Sıçqn Kalbinde Oluşturduğu Değişikliklerin İncelenmesi	Makale-Ulusal	2001
39	1999-051	Prof.Dr.	M. Kemal ÜNAL	Türk ve Seylan Siyah Çaylarının Aktioksidan Etkili Fenolik Bileşenleri ve Aromatik Karakteristikleri	Konferans-Ulusal	2001
40	2000-056	Prof.Dr.	Ece ONUR	Deneysel olarak karaciğer istemi-reperfüzyonu oluşturulmuş ratlarda defibrotidein SOD ve GSH-Px aktivitesi üzerine olan etkileri	Konferans-Ulusal	2001
41	2002-002	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	Effects of Chronic Aerobic Exercise Training with Different Intensity and Volume on Cellular and Humoral Immune System in the Middle-aged Men.	Konferans-Uluslararası	2002
42	1997-028	Prof.Dr.	Neriman BAĞDATLIOĞLU	Ground red peppers: capsaicinoids content, Scoville Scores, and discrimination by an electronic nose.	Makale-SCI	2002
43	1997-028	Prof.Dr.	Neriman BAĞDATLIOĞLU	Determination of capsaicinoids content of red by HPLC.16-19	Konferans-Uluslararası	2002
44	1995-035	Doç.Dr.	Necip KUTLU	Serebral asimetri ile pençe tercihi arasındaki ilişkinin vaskülarizasyon yönünden morfolometrik yöntemlerle incelenmesi	Makale-Ulusal	2002
45	1995-035	Doç.Dr.	Necip KUTLU	Sağlık ve solak Erkek Sıçanların Kan Beyin Bariyerinin Asimetrik Yıkılışının Yeni Yöntemle Saptanması	Konferans-Ulusal	2002
46	1999-051	Prof.Dr.	M. Kemal ÜNAL	İdentification of Aroma Characteristics of Various Black Tea Infusions Using Electronic Nose Technology	Makale-Ulusal	2002
47	1999-051	Prof.Dr.	M. Kemal ÜNAL	Simultaneous Determination of Flavanols (Catechins), Theogallin, garlic Acid and Alkaloids in Various Black Teas Using RP-HPLC and influences of These Compounds on the Astringency	Makale-Ulusal	2002

48	1999-051	Prof.Dr.	M. Kemal ÜNAL	Determination of flavonols (myricetin, quercetin and kaempferol) contents of black tea infusions.	Makale-Uluslararası	2002
49	1999-051	Prof.Dr.	M. Kemal ÜNAL	Spectrophotometric determination of tannin levels of Turkish and Seylan black teas using iron (III) and 1,10-phenanthroline	Makale-Uluslararası	2002
50	2000-021	Doç.Dr.	Necip KUTLU	Blood Brain Barrier in Right and Left-Pawed Female Rats Assessed by a New Staining Method	Makale-SCI	2002
51	2000-052	Doç.Dr.	Necip KUTLU	Serebral asimetri ile pençe tercihi arasındaki ilişkinin vaskülarizasyon yönünden morfolometrik yöntemlerle incelenmesi...	Makale-Uluslararası	2002
52	2000-052	Doç.Dr.	Necip KUTLU	Erkek ve Dişi Sıçanlarda Pençe Tercihi Dağılımı: (Modifiye Edilen Yeni \\	Konferans-Uluslararası	2002
53	2001-005	Prof.Dr.	Hayrettin ŞİRİN	Spinal kordun iskemi-reperfüzyon hasarından korunmasında defibrotid\\	Konferans-Uluslararası	2002
54	1998-023	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Purification and partial characterization of catalase from chicken erythrocytes and the effect of various inhibitors on enzyme activity	Makale-SCI	2003
55	2000-046	Prof.Dr.	Şule AYCAN	Su Buharı Distilasyonu Deneyinde Kullanılan Farklı İki Yöntemin Öğrenci Kazanımları Açısından Karşılaştırılması	Konferans-Uluslararası	2003
56	2000-046	Prof.Dr.	Şule AYCAN	Bir Türlerdirme Çalışması: Limonen Carbon Pasta Elektrot ile Demir(III) Tayini.	Konferans-Uluslararası	2003
57	1999-011	Prof.Dr.	Ali ÇELİK	Gediz Nehri Kimi Kirlilik Parametrelerinin Tayini ve Su Kalitesinin Belirlenmesi.	Makale-Uluslararası	2003
58	2000-006	Prof.Dr.	Şule AYCAN	Enhanced Optical Oxygen Sensing Using a Newly Synthesized Ruthenium Complex Together With Oxygen Carriers	Konferans-Uluslararası	2003
59	2001-015	Prof.Dr.	İsmail KARABOZ	Melas ve melaslı atık sularda mikro organizmalar tarafından renk giderimi	Konferans-Uluslararası	2003
60	2002-007	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Kereviz Kökünden (Radix apii graveolentis) Polifenol Oksidaz Enziminin Kısmi Saflaştırılması ve Karakterizasyonu.	Konferans-Uluslararası	2003
61	2002-007	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Hacettepe Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü	Konferans-Uluslararası	2003
62	2002-007	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Purification and Partial Characterization of Catalase From Chicken Erythrocytes and the Effect of Various Inhibitors on Enzyme Activity	Konferans-Uluslararası	2003
63	1998-023	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Purification and Partial Characterisation of catalase From Chicken Liver and the Inhibition effects of Some Chemicals on the Enzyme Activity	Makale-Uluslararası	2003

64	1998-023	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Purification and Partial Characterization of catalase From Chicken Erythrocytes and the Effects of Various Inhibitors on Enzyme Activity	Makale-Ulusal	2003
65	1998-023	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Katalaz Enziminin Tavuk Karaciğerinden Saflaştırılması ve Kısmi Karakterizasyonu	Konferans-Ulusal	2003
66	2002-099	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Polifenoloksidaz enziminin defne yapraklarından (Laurus Nobilisis L.) kısmi saflaştırılması, karakterizasyonu..	Konferans-Ulusal	2003
67	2002-099	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Polifenoloksidaz enziminin defne yapraklarından (Laurus Nobilisis L.) kısmi saflaştırılması, karakterizasyonu	Konferans-Ulusal	2003
68	2002-099	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Defne Yapraklarından(Laurus nobilis)Kısmi Saflaştırılan Ploifenol Oksidaz Enziminin Aktiivitesi Üzerine Bazı Maddelerin İnhibitör Etkilerinin İncelenmesi.	Konferans-Ulusal	2003
69	1999-016	Prof.Dr.	Süheyla SÜRÜCÜOĞLU	Penicillin Resistance of Streptococcus Pneumoniae İsolated From Community-Acquired LowerRespiratory Tract İnfections in Manisa Turkey	Konferans-Ulusal	2003
70	2000-019	Doç.Dr.	Sevinç İNAN	İncreased Vascular Surface Density in Ovarian Endometriosis	Makale-SCI	2003
71	2000-022	Doç.Dr.	Kamil VURAL	Polivinil alkol türevi maddelerin toksik etkileri	Makale-Ulusal	2003
72	2000-022	Doç.Dr.	Kamil VURAL	Polivinil alkol türevi maddelerin toksik etkileri.	Konferans-Ulusal	2003
73	2000-056	Prof.Dr.	Ece ONUR	The protective mechanisms of defibrotide on liver ischaemia-reperfusion injury	Makale-Ulusal	2003
74	2002-021	Doç.Dr.	Nuray ALTINTAŞ	Manisa yöresinde otozomal resesif geçişli nonsendromik işitme kaybı ailelerinin moleküler genetik analizi	Konferans-Ulusal	2003
75	2002-067	Doç.Dr.	Abdülkadir GENÇ	Effect of adhesion barrier(interceed TC7)on two-stage orchidopexy operation	Makale-Uluslararası	2003
76	2002-079	Prof.Dr.	Meltem Onay ÖZKAYA	Leadership process in high performance teams	Konferans-Uluslararası	2003
77	2002-074	Doç.Dr.	Meltem SESLİ	A study of lead contamination in tobacco leaves sampled from alongside motor roads in the rapidly industrialising city of Manisa,Turkey.	Makale-Ulusal	2004
78	2002-002	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	Differences in the cellular and humoral immune system between middle-aged men with different intensity and duration of physically training	Makale-SCIExp	2004
79	2003-055	Prof.Dr.	Metin SAYIN	Ace Genotype May Have An Effect on Single Set vs multiple set preference in strength training	Konferans-Ulusal	2004

80	1999-046	Doç.Dr.	Selma KATALAY	The Effects of Pollution on Haematological Parameters of Black Goby(<i>Gobius niger</i> L.,1758)in Aliğa Bays	Makale-Ulusal	2004
81	2001-025	Öğr.Gör.	Beyhan GÜRCÜ	The Histological Investigation of LiverTissues in <i>Triturus karalinii</i> and <i>Triturus vulgaris</i> (Salamandridae Urodela)	Makale-Ulusal	2004
82	2002-088	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Synthesis and Spectroscopic Studies on Cadmium halide complexes of Isonicotinic Acid.	Konferans-Uluslararası	2004
83	2002-101	Prof.Dr.	Funda DEMİRHAN	Cp*2Mo2O5 Dimerinin Tiyoglikolik Asitle MeOH/H2O Ortamında Kimyasal İndirgenmesiyle Oluşan S Merkezli İki Çekirdekli Cp*Mo iv Bileşiminin Sentezi ve Karakterizasyonu.	Konferans-Ulusal	2004
84	2002-106	Prof.Dr.	Meral ÖZTÜRK	Dikili Körfezi Kayalık Sahillerinde Yayılış Gösteren Gastropoda Türleri	Konferans-Ulusal	2004
85	2004-020	Prof.Dr.	Kezban ACAR KAPLAN	Resimlerle Rusya,Savaşlar ve Türkler	Diğer	2004
86	2004-020	Prof.Dr.	Kezban ACAR KAPLAN	Başlangıçtan 1917 Bolşevik Devrimine kadar Rusya Tarihi	Diğer	2004
87	2004-020	Prof.Dr.	Kezban ACAR KAPLAN	An examination of Russian Emperialism	Makale-SCI	2004
88	2004-008	Prof.Dr.	Enver ATİK	Kalay -Kurşun Esaslı Yataklardaki Alaşım Elementlerinin Aşınmaya Etkisi	Makale-Ulusal	2004
89	2004-009	Prof.Dr.	Neriman BAĞDATLIOĞLU	Bazı Aromatik otların antioksidan aktivitelerinin belirlenmesi.26-28 Mayıs,Bursa	Konferans-Ulusal	2004
90	1995-035	Doç.Dr.	Necip KUTLU	Serum Testosterene,Growth Hormone,and insulin-like growthfactor-1 levels,mental reaction time,and maximal aerobic exercise in sedentary and long-term physically trained elderly males	Makale-SCI	2004
91	1999-009	Prof.Dr.	Tuncay VAROL	Yenidoğan rat beyinde gelişim döneminde yüksek yerçekimine bağlı zonula occludens (Tight Junction) yapısai değişikliklerinin incelenmesi	Makale-Ulusal	2004
92	1999-009	Prof.Dr.	Tuncay VAROL	Yüksek yerçekimi koşullarının yenidoğan rat beyin gelişimine etkisinin stereolojik,morfolojik ve histokimyasal açıdan incelenmesi	Makale-Ulusal	2004
93	1999-016	Prof.Dr.	Süheyla SÜRÜCÜOĞLU	Toplum Kökenli Prnömonilerden Soyutlanan Streptococcus pneumoniae Suşlarında Penisilin Direnci	Makale-Ulusal	2004
94	1999-017	Prof.Dr.	Beril ÖZBAKKALOĞLU	Erişkin Hastalarda Kronik Chlamydia Pneumoniae İnfeksiyonunun Araştırılması.	Konferans-Ulusal	2004
95	1999-025	Prof.Dr.	Erol MİR	The maturity of intestinal neomucosa:integrin expression and ultrastructural aspects	Makale-Ulusal	2004
96	1999-057	Prof.Dr.	Tamer ŞANLIDAĞ	Aterosklerotik kalp hastalığı olan kişilerde chlamydia pneumoniae seroprevalansı	Makale-Ulusal	2004

97	2000-060	Prof.Dr.	Ayşın ŞAKAR ÇOŞKUN	The value of transesophageal for identification of lung cancer infiltration into great vessels	Konferans-Ulusal	2004
98	2002-040	Doç.Dr.	Aylin Türel ERMERTCAN	Behçet hastalarında plazma Endotelin-1 düzeyleri.	Konferans-Uluslararası	2004
99	2002-051	Prof.Dr.	Zeki ARI	Yüksek yağ içerikli diyet ile beslenen ratlarda DHEAS uygulanmasının leptin ve lipid profili üzerine etkileri	Konferans-Ulusal	2004
100	2002-090	Prof.Dr.	Cengiz KIRMAZ	Alerjen immünoterapi kostimültauar moleküller üzerinden mi etkili oluyor?	Konferans-Ulusal	2004
101	2003-063	Doç.Dr.	Nuran EKERBİÇER	Sıçanlarda inraarteriyel DBcAMP injeksiyonunun kan basıncı üzerine doza ve zamana bağlı etkisi	Konferans-Ulusal	2004
102	2004-049	Prof.Dr.	Cevval ULMAN	Effect of dehydroepiandrosterone sulfate on the nitric oxide system in the rat brain,,2004-VI.Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi 2006	Konferans-Ulusal	2004
103	2004-084	Prof.Dr.	Tuncay VAROL	Metabolik Durumun Global İskemi ve Reperfüzyonda Beyin Hasarına Etkisi	Makale-Ulusal	2004
104	2004-084	Prof.Dr.	Tuncay VAROL	The effect of metabolic condition the brain damage related to global ischemia and reperfusion.	Makale-Ulusal	2004
105	2002-074	Doç.Dr.	Meltem SESLİ	Soma İlçesinde Yol kenarında Yetişen Tütünlerde Kurşun Miktarlarının Araştırılması.	Makale-Ulusal	2005
106	2004-025	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Egg Yolk and Breast Milk Based LC-PUFA:Nutraceutical and Clinical Aspects	Konferans-Uluslararası	2005
107	2000-004	Doç.Dr.	Osman Murat KOÇTÜRK	Kooperatiflerde Finansman	Diğer	2005
108	2000-004	Doç.Dr.	Osman Murat KOÇTÜRK	Türk Kooperatifçilik Kurumu The Turkish Cooperative Association Turkishe Genossenschaftliche verein	Konferans-Ulusal	2005
109	2002-077	Prof.Dr.	Şenay AYDIN	The Effect of Foliar Iron(Fe)Applications on Yield and Some Quality Characteritics in the Rounds Seedless(Vitis vinifera L.)Grape Cultivar.	Makale-Ulusal	2005
110	2002-077	Prof.Dr.	Şenay AYDIN	The Effect of Foliar Iron(Fe)Applications on the Mineral Elements Content of Vineyard Leafs	Makale-Ulusal	2005
111	2003-055	Prof.Dr.	Metin SAYIN	Ace Genotype May Have An Effect on Single Set vs multiple set preference in strength training..	Makale-Ulusal	2005
112	1999-013	Yrd.Doç.Dr.	Nilgün YENİL	Stable spiro-endoperoxides by sunlight-mediated photooxygenation of 1,2-O-alkylidene-(5)-eno-5,6,8-trideoxy- α -D-xylo-oct-1,4-furano-7-uloses.	Makale-SCIExp	2005
113	2002-088	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Nikotinamid N-Oksit Kadmiyum ve Bakır Klorür Komplekslerinin Sentezlenmesi ve Spektroskopik İncelenmesi	Konferans-Ulusal	2005

114	2002-088	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Bazı İzonikotonik Asit N-Oxide Kadmiyum ve Nikel Halejenür Komplekslerinin Sentezlenmesi ve Spektroskopik İncelenmesi	Konferans-Ulusal	2005
115	2002-089	Prof.Dr.	İnci DURUCASU	Aromatik Azometin Bismaleimid Türevlerinin Sentezlenmesi ve Karakterizasyonu.	Konferans-Uluslararası	2005
116	2004-020	Prof.Dr.	Kezban ACAR KAPLAN	The concept of family and nation in Russian petriatic culture,Makale-Hakemli Dergi	Makale-SCI	2005
117	2004-023	Yrd.Doç.Dr.	Nilgün YENİL	Peptit bağı içeren yeni karbonhidrat moleküllerinin sentezinde farklı bir yöntem.	Konferans-Ulusal	2005
118	2004-028	Prof.Dr.	Kenan DOST	Sulu ortamdaki inorganik arsenik bileşiklerinin türlendirilmesi.	Konferans-Ulusal	2005
119	2004-041	Prof.Dr.	İnci DURUCASU	Azo Kromoforu İçeren Tiyofen Fonksiyonel Gruplu Optik Materyallerin Sentezi ve Spektroelektrokimyasal Karakterizasyonu.	Konferans-Ulusal	2005
120	2004-047	Yrd.Doç.Dr.	Güngör AY	Kök Boya (Rubia tinctorum L.)Bitkisinde Agrobacterium rhizogenes aracılığı ile Transforme Saçaklı Kök Kültürlerinin Oluşturulması ve Sekonder Metabolit Analizleri.	Konferans-Ulusal	2005
121	2004-050	Doç.Dr.	Mehmet Sabih ÖZER	Biyolojik Sistemlerde Perfloro-Alkil Peptidoamin Bileşikleri.	Konferans-Ulusal	2005
122	2005-023	Prof.Dr.	Funda DEMİRHAN	Cp*M(CO)3-Na+(M=Mo,W)Tuzunun Asidik ve Bazik Koşullarda Sulu Ortamda H2O2 ile verdiği Reaksiyon sonucu oluşan ürünlerin yapılarının aydınlatılması	Konferans-Ulusal	2005
123	2005-050	Doç.Dr.	Mehmet Sabih ÖZER	Perfloro-Alkil Peptidoamin Bileşiklerinin Kompleks Yapma Kapasitelerinin İncelenmesi.	Konferans-Ulusal	2005
124	2005-062	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Synthesis and Spectroscopic investigation of Cadmium and Copper Chloride complexes of Nicotinamide N-Oxide.	Konferans-Uluslararası	2005
125	2006-069	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Mangan Eksikliği Uygulanmış Eruca Sativa Bitkisinde Askorbat Peroksidaz,Guaiacol Peroksidaz,Süperoksit Dismutaz,Katalaz Enzimlerinin Ve Lipid Peroksidasyon Düzeylerinin İncelenmesi	Konferans-Ulusal	2005
126	2004-024	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Mangan Toksisitesi Uygulanmış Roka (Eruca Sativa) Bitkisinde Bazı Antioksidan Enzimlerin ve Lipid Peroksidasyon Düzeylerinin İncelenmesi	Konferans-Ulusal	2005
127	2005-022	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	NaCl Stresi uygulanmış Mercimek (Lens Esculenta) Bitkisinde Bazı Antioksidan Enzim Aktivitesindeki Değişimlerin İncelenmesi	Konferans-Ulusal	2005

128	2002-092	Doç.Dr.	Salim ŞAHİN	T/M Yönremiyle üretilmiş Al-Ferrobör Kompozitlerin Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi	Konferans-Uluslararası	2005
129	2004-008	Prof.Dr.	Enver ATİK	Bakır ve Demir Esaslı T/M Malzemelerin Aşınma Özellikleri	Makale-Ulusal	2005
130	2004-008	Prof.Dr.	Enver ATİK	CuSn 10yatakların tribolojik özelliklerinin belirlenmesi	Makale-Ulusal	2005
131	2004-008	Prof.Dr.	Enver ATİK	Plastik Esaslı Yatakların Aşınma Özelliklerinin Karşılaştırılması	Makale-Ulusal	2005
132	2004-009	Prof.Dr.	Neriman BAĞDATLIOĞLU	Kekik ve adaçayının antioksidan aktiviteleri üzerine gama ışınlanmanın etkisi.	Konferans-Ulusal	2005
133	2005-024	Prof.Dr.	Enver ATİK	Demir esaslı toz metal parçaların borlamayla yüzey performansının artırılması	Konferans-Uluslararası	2005
134	1999-018	Prof.Dr.	Beril ÖZBAKKALOĞLU	E-Test: An Alternative Methodfor Susceptibility Testing of Mycobacterium Tuberculosis	Makale-Ulusal	2005
135	2000-049	Prof.Dr.	Nuri ÖZKÜTÜK	Second-line drug susceptibilities of multidrug-resistant Mycobacterium tuberculosis isolates in Aegean Region-Turkey.	Konferans-Uluslararası	2005
136	2001-004	Prof.Dr.	Hatice MAVİOĞLU	Clinical and histological changes of intrathecally administered gadopentate dimeglumine (Gd-DTPA)in normal rats	Makale-Ulusal	2005
137	2001-038	Prof.Dr.	Semin AYHAN	The role of pRB,p16 and cyclin D1 in colonic carcinogenesis	Konferans-Uluslararası	2005
138	2001-049	Prof.Dr.	Zeliha ÜNLÜ	Transcutaneous electrical nerve stimulation therapy in the children with nocturnal enuresis	Makale-SCI	2005
139	2001-054	Doç.Dr.	Işıl İNANIR	IL-2R,IL-6 and IL-8 Levels in Behçet Disease	Konferans-Uluslararası	2005
140	2002-037	Doç.Dr.	Yamaç ERHAN	Effect of selective gut decontamination on peritoneal fibrinolytic activity in rats	Makale-Ulusal	2005
141	2002-049	Prof.Dr.	Bekir Sami UYANIK	The Effect of Hormone Replacement Therapy on Serum Leptin, IGF- And IGFBP-P Levels in Postmenopausal Women	Makale-Ulusal	2005
142	2002-049	Prof.Dr.	Bekir Sami UYANIK	Postmenopozal Kadınlarda Hormon Replasman Tedavisinin Serum Leptin, IGF-1, IGFBP-3 Düzeylerinin Etkisi	Konferans-Ulusal	2005
143	2002-058	Prof.Dr.	Kamer GÜNDÜZ	Serum lipid fraction nitric oxide and plasma endothelin-1 levels in actinic lichen planus	Makale-SCIExp	2005
144	2002-080	Prof.Dr.	Fatma TANELİ	Melatonin deneysel iskemi reperfüzyon modelinde lipid peroksidasyon belirteçlerinden 8-epi-prostaglandin F2α üzerine etkisi	Konferans-Uluslararası	2005

145	2002-081	Prof.Dr.	Cevval ULMAN	Plasma nitrotyrosine levels in helicobacter pylori -associated and nonassociated gastritis .	Konferans-Uluslararası	2005
146	2002-081	Prof.Dr.	Cevval ULMAN	Helikobakter pylori gastritinde superoksid dismutaz,glutasyon peroksidaz enzim aktivitelerinin,nitrik oksit ve çinko düzeylerinin araştırılması	Konferans-Ulusal	2005
147	2003-004	Prof.Dr.	Nuri ÖZKÜTÜK	Rapid detection of mutations in rpoB rifampicin resistant Mycobacterium tuberculosis strains by line Probe assay	Konferans-Uluslararası	2005
148	2003-023	Prof.Dr.	Teoman COŞKUN	Activation of trypsinogen in peroxide induced acute experimental pancreatitis	Konferans-Uluslararası	2005
149	2003-034	Prof.Dr.	Can TANELİ	Preischemic administration of nitric oxide synthase inhibitors reduced germ cell apoptosis after spermatic vessel ligation in the rat testis	Makale-SCIExp	2005
150	2003-049	Doç.Dr.	Nuray ALTINTAŞ	Kronik myelositer lösemili hastaların sitogenetik analizi ve RT-PCR tekniği ile BCR-ABL gen diziliminin teşhisi	Konferans-Ulusal	2005
151	2003-063	Doç.Dr.	Nuran EKERBİÇER	The histo-physiological effects of intraarterial dbcamp on heart tissue in left vagotomized rats	Konferans-Ulusal	2005
152	2004-001	Prof.Dr.	Ayşen Esen DANACI	Does the family history of diabetes has an effect on the glucose metabolism of the patients receiving atypical antipsychotics	Konferans-Uluslararası	2005
153	2004-001	Prof.Dr.	Ayşen Esen DANACI	Effects of clozapine,olanzapine and risperidone on glucose and lipid metabolisms	Konferans-Uluslararası	2005
154	2004-036	Doç.Dr.	Nuran EKERBİÇER	Effects of albumin,dextran-70 and gelatin infusions on total blood volume of ratsHistophysiological effects of fluid resuscitation on heart,lung and brain tissues in rats with hypovolemia	Konferans-Uluslararası	2005
155	2004-076	Doç.Dr.	Nuray ALTINTAŞ	İnfertil tanısı konmuş erkek hastalarda sitogenetik bulgular	Konferans-Ulusal	2005
156	2004-082	Prof.Dr.	Arzu YORGANCIOĞLU	Effects of recombinant human activated protein C On inflammation and nitric oxide synthase in sepsis	Konferans-Uluslararası	2005
157	2004-082	Prof.Dr.	Arzu YORGANCIOĞLU	Visualization of apoptosis-related proteins in lung treated with recombinant human activated protein C in sepsis	Konferans-Uluslararası	2005
158	2004-082	Prof.Dr.	Arzu YORGANCIOĞLU	Sepsiste rekombinant insan aktive protein C'nin İnflamasyon ve NOS Üzerine Etkileri	Konferans-Ulusal	2005
159	2005-029	Doç.Dr.	Nuray ALTINTAŞ	Şizofren tanısı konmuş hastalarda sitogenetik bulgular	Konferans-Ulusal	2005

160	2005-041	Doç.Dr.	Aylin Türel ERMERTCAN	Yara İyileşmesinde Colagenase Pomad ve Centella Asiatica Pomad Etkinliklerinin İmmunohistokimyasal Yöntemlerle Değerlendirilmesi.	Konferans-Uluslararası	2005
161	2005-014	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	TiO ₂ Takviyeli AlSi ₁₂ CuNiMg Kompozitinin Aşınma ve Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi	Konferans-Uluslararası	2006
162	2002-099	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Partial purification and some properties of polyphenol oxidase from Laurus nobilis L.	Makale-SCIExp	2006
163	2002-007	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Partial purification and characterisation of polyphenol oxidase from celery root (Apium graveolens L.) and the investigation of the effects on the enzyme activity of some inhibitors	Makale-SCI	2006
164	2005-024	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	Demir Esaslı T/M Malzemelerde Isıl İşlemlerin Mekanik Özelliklere Etkisi	Konferans-Uluslararası	2006
165	2004-068	Prof.Dr.	Hasan Erhun KASIRGA	Frequency of gastroesophageal reflux disease in nonatopic children with asthma-like airway disease.	Makale-SCI	2006
166	2004-036	Prof.Dr.	Nuran EKERBİÇER	Histophysiological effects of fluid resuscitation on heart, lung and brain tissues in rats with hypovolemia	Makale-SCIExp	2006
167	2004-025	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Occurrence Of Breast Milk Omega-3,6 Fatty Acids,EPA,DHA And Major Fat-Soluble Vitamins Based On The Mother Nutrition	Konferans-Uluslararası	2006
168	2004-069	Doç.Dr.	Meltem SESLİ	Olive Existence İn Akhisar District İn Manisa Province İn Turkey.	Makale-Uluslararası	2006
169	2004-069	Doç.Dr.	Meltem SESLİ	Zeytincilik Ve Akhisar.	Makale-Ulusal	2006
170	1997-022	Prof.Dr.	Muzaffer TEPEKAYA	19.Yüzyılın İkinci Yarısında Kırım Ve Kafkasya'dan Anadolu'ya Göç Hareketleri Saruhan Sancağı'na Göçler	Makale-Ulusal	2006
171	1997-022	Prof.Dr.	Muzaffer TEPEKAYA	Balkanlardan Anadolu'ya Göç Hareketleri ve Saruhan Sancağına Göçler 1877-1914	Makale-Ulusal	2006
172	2002-004	Prof.Dr.	Mehmet ÖZTÜRK	First Report Of Microspongium Globosum Reinke (Phaeophyceae, Myrionemataceae) İn The Mediterranean Sea	Konferans-Uluslararası	2006
173	2002-101	Prof.Dr.	Funda DEMİRHAN	Reduction of [Cp* ₂ Mo ₂ O ₅] in Aqueous Medium:Structure and Properties of a Triangular Mixed Oxo-Hydroxo-Bridged Product, [Cp* ₃ Mo ₃ (M-O) ₂ (M-OH) ₄ -(X) ₂ (X=CF ₃ CO ₂ or CF ₃ SO ₃).	Makale-SCI	2006
174	2002-101	Prof.Dr.	Funda DEMİRHAN	Reaction of [Cp* ₂ Mo ₂ O ₅] by thioglycolic acid in an aqueous medium:Synthesis and structure of [(Cp*Mo(M-SCH ₂ COO)) ₂ (M-S)]	Makale-Ulusal	2006

175	2002-103	Prof.Dr.	Erdal BALCAN	Apoptosis Sialic Acid Relationship At Different Developmental Stages Of Murine Thymus	Makale-Ulusal	2006
176	2005-048	Prof.Dr.	Kenan DOST	Bazı Poliaromatik Hidrokarbonların Analizleri.	Konferans-Ulusal	2006
177	2005-056	Prof.Dr.	İnci DURUCASU	Azometin Grubu İçeren Yeni Azo Ligand'ların Sentezi ve Fotokimyasal-Fotofiziksel Karakterizasyonu	Konferans-Ulusal	2006
178	2005-062	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Synthesis And Vibrational Spectroscopic Study Of Some Metal (II)Halide And Tetracyanonickelate Complexs Of Isonicotinic AcidTurk.J.Chemistry,30,609-618(2006)	Makale-Ulusal	2006
179	2005-062	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Synthesis And Fourier Transform İnfrared Spectroscopic Study On Some Metal(II)Halide Complexes İsonicotinic Acid N-Oxide.	Konferans-Uluslararası	2006
180	2006-069	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Demir Eksikliği Uygulanmış Eruca Sativa Bitkisinde Bazı Antioksidan Enzimlerin Ve Lipid Peroksidasyon Seviyelerinin İncelenmesi	Konferans-Ulusal	2006
181	2007-020	Prof.Dr.	Nurdoğan CAN	Thermoluminescence Kinetics of Li2B4O7:Cu and Li2B4O7:Cu,Ag,P by Isothermal Decay and Glow Curve Shape Methods	Konferans-Uluslararası	2006
182	2005-081	Doç.Dr.	Ümran HIÇSÖNMEZ	Sulu Çözeltideki Lantanın Destek Metaryaline Sabitlendirilmiş Tri-N-Oktilamin İle Ekstraksiyonunun İncelenmesi.	Konferans-Ulusal	2006
183	2004-008	Prof.Dr.	Enver ATİK	Partikül Takviyeli Alsi12cunimg Kompozitinin Aşınma Dayanımı Ve Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi	Makale-Ulusal	2006
184	2004-014	Prof.Dr.	Enver ATİK	Partikül takviyeli al kompozitlerinden üretilen yatakların tribolojik özellikleri	Makale-Ulusal	2006
185	2005-011	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Lutein/Zeaxanthine Ratio In Industrial Egg Yolks By Heat Process Effects And The Evaluations From Thepublic Health Of View	Konferans-Uluslararası	2006
186	1999-009	Prof.Dr.	Tuncay VAROL	Effects Of Hypergravity On Testicular Tissue İn Mice Via Apoptotic Pathway	Konferans-Uluslararası	2006
187	2000-053	Yrd.Doç.Dr.	Osman SARIBÜLBÜL	Cardioprotective Effect Ofcalcium Dobesilate During Open-Heart Surgery .	Makale-SCIExp	2006
188	2001-045	Yrd.Doç.Dr.	Yeşim GÜVENÇ	Oxidant And Antioxidant Status İn Small Intestine And Colon Tissues Of Rats With Portal Hypertension.	Makale-Ulusal	2006
189	2001-048	Prof.Dr.	Hasan AYDEDE	Effect Of Portal Vein Occlusion On The Pancreas An Experimental Model	Makale-Ulusal	2006
190	2002-058	Prof.Dr.	Kamer GÜNDÜZ	Expression Of Matrix Metalloproteinases(MMP-2,MMP-3,And MMP-9)And Fibronectin İn Lichen Planus	Makale-SCI	2006

191	2003-003	Prof.Dr.	Kenan DEĞERLİ	Use Of DNA Hybridization Test For Diagnosing Bacterial Vaginosis İn Women With Symptoms Suggestive Of İnfection	Makale-SCIExp	2006
192	2003-035	Doç.Dr.	Abdülkadir GENÇ	Long-Term Effect Of Pentoxifylline And NG-Nitro-L-Arginine Methyl Ester On Testicular Function İn Spermatic Artery Ligation	Makale-Uluslararası	2006
193	2003-066	Prof.Dr.	Fatma TANELİ	Deneysel Osteoporoz Modelinde,Serum Osteoprotegerin Ve Soluble Reseptor Activator N-Kappa Ligand Konsantrasyonlarının Antirezorptive Tedaviye Yanıtının Histolojik Ve Dansitometrik Metodlarla Değerlendirilmesi	Konferans-Ulusal	2006
194	2004-029	Doç.Dr.	İhsan İŞKESEN	Pentoxifylline Affects Cytokine Reaction İn Cardiopulmonary Bypass	Makale-SCIExp	2006
195	2004-035	Doç.Dr.	İhsan İŞKESEN	Trimetazidine Reduces Oxidative Stress İn Cardiac Surgery	Makale-Ulusal	2006
196	2004-036	Doç.Dr.	Nuran EKERBİÇER	Immunolocalizations Of VEGF,VEGFR-2 And Fibronectin On Lung Tissues After Acute Hemorrhage İn Rats	Makale-SCI	2006
197	2004-049	Prof.Dr.	Cevval ULMAN	Yüksek Yağ İçerikli Diyet İle Beslenen Ratlarda Dheas Uygulamasının Rat Beyinlerinde Antioksidan Durum Belirteçleri Ve Çinko Bakır Düzeylerine Etkisi	Konferans-Ulusal	2006
198	2004-067	Doç.Dr.	Zeliha HEKİMSOY	Metabolik Sendromlu Anne-Babaların Çocuklarında Ateroskleroz İşaretleri	Konferans-Ulusal	2006
199	2005-020	Prof.Dr.	Esin Fatma BAŞER	Primer Açık Açılı Glokom,Okuler Hipertansiyon ve Pseudoeksfoliyatif Glokomda Selektif Laser Trabeküloplasti	Konferans-Ulusal	2006
200	2005-041	Doç.Dr.	Aylin Türel ERMERTCAN	Yara İyileşmesinde Colagenase Pomad Ve Centella Asiatica Pomad Etkinliklerinin İmmunohistokimyasal Yöntemlerle Değerlendirilmesi..	Konferans-Ulusal	2006
201	2005-047	Doç.Dr.	Ertuğrul TATLISUMAK	Immunolocalisation Of MMP-2,MMP-3 And MMP-9 During The Early Stages Of Focal Brain İschemia İn Rats	Konferans-Ulusal	2006
202	2005-069	Prof.Dr.	Ayşın ŞAKAR ÇOŞKUN	Measurement Of Urinary Cotinine And Exhaled Air Carbonmonoxide Levels Among Active,Passive Smoker And Non-Smoker Healt Staff	Konferans-Uluslararası	2006
203	2005-069	Prof.Dr.	Ayşın ŞAKAR ÇOŞKUN	Sağlık Çalışanlarında Aktif Ve Pasif Sigara İçicilerde İdrarda Kotinin Ve Ekspirasyon Havasında Karbon Monoksid Düzeylerinin Ölçümü.	Konferans-Ulusal	2006
204	2006-115	Doç.Dr.	Nuran EKERBİÇER	Siçanlara Akut Uygulanan Deksametazonun Total Kan Volümüne Etkisi	Konferans-Ulusal	2006

205	2004-086	Prof.Dr.	Ali ÇELİK	Türkiyede Bulunan Bazı üzüm Türlerinin Çekirdeklerindeki E Vitamini Miktarının HPLC ile Tayini	Konferans-Ulusal	2006
206	2004-008	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	Effect of loading capacity (pressure-velocity) to tribological properties of CuSn10 bearings	Makale-SCI	2007
207	2005-081	Doç.Dr.	Ümran HIÇSÖNMEZ	Lantan(III) İyonlarının Sulu Çözeltilen Diatome Toprağı Üzerine Adsorpsiyonu	Konferans-Ulusal	2007
208	2006-055	Doç.Dr.	Evrin ÖZKALE	Antibacterial activities of some marine algae from the Aegean Sea	Makale-SCIExp	2007
209	2004-010	Prof.Dr.	Necla ÇAĞLARIRMAK	The nutrients of exotic mushrooms (Lentinula edodes and Pleurotus species) and an estimated approach to the volatile compounds	Makale-SCI	2007
210	2004-025	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Occurrence Of Possible Aflatoxin M1 İn Human Breast Milk From Aegean Area,Turkey By High Performance Liquid Chromatographic(HPLC)Detection And Aflaprep	Konferans-Uluslararası	2007
211	2004-025	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Anne Sütünde Aflatoksin M1(Afm1)Problemi:Diyetin Anne Sütünün Afm1 Düzeyine Etkisi	Konferans-Ulusal	2007
212	2004-041	Prof.Dr.	İnci DURUCASU	New Thiophene-Based Azo Ligands Containing Azo Methine Group İn The Main Chain For The Determination Of Copper(II)İons.	Makale-SCIExp	2007
213	2005-036	Yrd.Doç.Dr.	Kadir ARISOY	The Wittig-Cyclization Procedure:Acid Promoted Intramolecular Formation Of 3-C-Branched-Chain 3,6-Anhydro Furano Sugars Via 2\	Makale-SCIExp	2007
214	2005-062	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Synthesis And Spectroscopic Studies On Some Metal(II) Lodide Complexes Of 3,5 Pyridine Dicarboxylic Acid.	Konferans-Uluslararası	2007
215	2007-015	Yrd.Doç.Dr.	Cengiz ÇAKALOĞLU	Yemen İsyanı Ve Trabzon Redif Taburu(1905-1906)	Makale-Ulusal	2007
216	2007-020	Prof.Dr.	Nurdoğan CAN	Determniation Of Thermoluminescence Kinetik Parameters Of Li2B4O7:Cu,Ag,P,Radiation Measurements	Makale-SCI	2007
217	2004-008	Prof.Dr.	Enver ATİK	Determination Of Friction Coefficient İn Journal Bearings	Makale-Ulusal	2007
218	2004-053	Prof.Dr.	Semra KAYAARDI	A Study On The Effects Of Some Vitamins And Minerals İn Broilers Meat Quality	Konferans-Uluslararası	2007
219	1995-035	Doç.Dr.	Necip KUTLU	Physiological Approach To The Effect Of Gender Hormones To Verbal Skills,Visual And Hearing Reaction Time And Mental Rotation	Konferans-Uluslararası	2007
220	2002-036	Doç.Dr.	Aslan SAKARYA	The Effects Of Aprotinin And Indomethasin On Apoptosis And Carcinogenesis İn Rats With 1,2 Dimethylhydrazin-Induced Colon Cancer	Konferans-Uluslararası	2007

221	2002-040	Doç.Dr.	Aylin Türel ERMERTCAN	Plasma Endothelin-1 Levels In Patients With Behçet's Disease: Association with DiseaseActivity	Makale-Ulusal	2007
222	2002-051	Prof.Dr.	Zeki ARI	The Effect Of DHEAS On Leptin,Lipid Profile,And Endothelial Function In The Rats Exposed To High-Fat Diet	Makale-Ulusal	2007
223	2002-053	Prof.Dr.	Hayrettin ŞİRİN	The Effect Of Piroxicam On The Prevention Of Postoperative Retrosternal And Pericardial Adhesions	Makale-Uluslararası	2007
224	2002-113	Prof.Dr.	Turan GÜNDÜZ	Gastroenteritli Hastaların Dışkı Örneklerinde E.Coli 0157 Sıklığının Araştırılması.	Makale-Ulusal	2007
225	2003-004	Prof.Dr.	Nuri ÖZKÜTÜK	Characterization Of RpoB Mutations By Line Probe Assay In Rifamycin-Resistant Mycobacterium Tuberculosis Isolates From The Aegean Region-Turkey	Makale-SCIExp	2007
226	2004-001	Prof.Dr.	Ayşen Esen DANACI	Atipik Antipsikotik Kullanan Hastalarda Ailede Diyabet Öyküsü Olmasının Glikoz Metabolizması Üzerine Olan Etkisi	Makale-Ulusal	2007
227	2004-011	Prof.Dr.	Artuner DEVECİ	Prevalence Of Pseudoneurologic Conversion Disorder In An Urban Community In Manisa,Turkey	Makale-SCIExp	2007
228	2004-027	Doç.Dr.	Ali ONAĞ	Manisa Yöresinde İlköğretim Çocuklarında Demir Eksikliği Anemisi Prevalansı	Makale-Ulusal	2007
229	2004-048	Prof.Dr.	Gönül Dinç HORASAN	12-16 Yaş Grubunda Kilo Fazlalığı Ve Yaşam Kalitesi Arasındaki İlişkinin İncelenmesi.	Konferans-Uluslararası	2007
230	2004-061	Doç.Dr.	İhsan İŞKESEN	Objective And Subjective Characteristics Of Sleep After Coronary Artery Bypass Graft Surgery In The Early Period:A Prospective Study With Healthy Subjects	Makale-SCIExp	2007
231	2004-061	Doç.Dr.	İhsan İŞKESEN	Follow-Up Sleep Characteristic With Objective And Subjective Tests After Cardiac Surgery Patients	Makale-SCI	2007
232	2004-067	Doç.Dr.	Zeliha HEKİMSOY	Atherosclerosis Risk Factors In Children Of Parents With The Metabolic Syndrome	Makale-SCI	2007
233	2004-081	Prof.Dr.	Ayşe Beyhan Lale CERRAHOĞLU	Assessment Of Proinflammatory Markers And Peripheral Atherosclerosis In Patients With Decreased Bone Mineral Density:A Pilot Study	Konferans-Uluslararası	2007
234	2004-082	Prof.Dr.	Arzu YORGANCIOĞLU	Effects Of Recombinant Human Activated Protein C On Apoptosis-Related Proteins	Makale-SCIExp	2007
235	2005-003	Prof.Dr.	Cengiz KIRMAZ	Lower Respiratory Tract Complications During Nasal Provocation:Nonspecific Stimulant Or Specific Allergen?	Makale-Ulusal	2007
236	2005-006	Prof.Dr.	Ömer AYDEMİR	Residual Symptoms In Bipolar Disorder:The Effect Of The Last Episode After Remission	Makale-SCI	2007

237	2005-020	Prof.Dr.	Esin Fatma BAŞER	Okuler Hipertansiyon ve Açık Açılı Glokomda Selektif Laser Trabeküloplasti	Konferans-Ulusal	2007
238	2005-027	Prof.Dr.	Ece ONUR	Astımlı Çocuklarda Tedaviye Eklenen Egzersizin Antioksidan Status Üzerine Etkileri	Konferans-Ulusal	2007
239	2005-047	Doç.Dr.	Ertuğrul TATLISUMAK	Structural Changes Of The BBB During The Early Stages Of Permanent Focal Ischemia In Rat Brain	Konferans-Ulusal	2007
240	2005-077	Prof.Dr.	Ayşın ŞAKAR ÇOŞKUN	Akciğer Kanseri İle Human Metapneumovirus İlişkisi.	Makale-Ulusal	2007
241	2005-086	Doç.Dr.	Gamze GÖKSEL	Serum Her-2/Neu And Survivin Levels And Their Relationship To Histological Parameters In Early-Stage Breast Cancer	Makale-Ulusal	2007
242	2006-001	Yrd.Doç.Dr.	Gülgün Yılmaz OVALI	Thorax Perfusion CT In Non Small Cell Lung Cancer	Makale-Ulusal	2007
243	2006-002	Prof.Dr.	Seyhun KÜRŞAT	Kronik Hemodiyaliz Hastalarında İnterminal Probnp Düzeyleri İle Malnutrisyon Skoru Arasındaki İlişki	Konferans-Ulusal	2007
244	2006-012	Prof.Dr.	Seyhun KÜRŞAT	Kronik Hemodiyaliz Hastalarında QT Dispersiyonunu Etkileyen Faktörler	Konferans-Ulusal	2007
245	2006-053	Prof.Dr.	Cevval ULMAN	Romatoloji Hastalarında İdrar Deoksipiridinolini'nin osteopeni ve osteoporoz eşik değerinin incelenmesi	Konferans-Ulusal	2007
246	2006-078	Prof.Dr.	Özlem TÜNGER	Effects Of Cospofungin And Liposomal Amphotericin B Combination In A Murine Model Of Invasive Candidiasis	Konferans-Uluslararası	2007
247	2006-115	Doç.Dr.	Nuran EKERBİÇER	Deksametazon'un sıçanda akut hemodinamik ve histopatolojik Etkilerinin değerlendirilmesi	Konferans-Ulusal	2007
248	2007-017	Prof.Dr.	Arzu YORGANCIOĞLU	Plevral Sıvıların Ayırıcı Tanısında Plasma Ve Plevral Sıvı N-Terminal Pro-B-Tip Natriüretik Peptid Yeri-Ön Sonuçlar	Konferans-Ulusal	2007
249	2004-015	Yrd.Doç.Dr.	Metin ÇABUK	Karma Yeme Esensiyel Yağ Karışımı İlavetinin Japon Bildircinlerinde Büyüme Performansına Etkisi	Konferans-Ulusal	2007
250	2003-050	Prof.Dr.	Süheyla SÜRÜCÜOĞLU	Temaslılarda tüberküloz enfeksiyonunun tanısında spesifik interferon gama yanıtının değerlendirilmesi	Makale-SCIExp	2007
251	2002-015	Prof.Dr.	Mustafa ÖZBEK	Sensitively recorded breathing signals of rats and their nonlinear dynamics.	Makale-SCI	2007
252	2006-121	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	Lazer kaynağı ile birleştirilmiş demir esaslı malzemelerin kaynak bölgesinin mekanik özelliklerinin belirlenmesi	Konferans-Uluslararası	2008
253	2005-067	Doç.Dr.	Ümran HIÇSÖNMEZ	Uranium(VI) Adsorption From Aqueous Solution Onto Volcanic Clinker	Konferans-Uluslararası	2008
254	2004-036	Prof.Dr.	Nuran EKERBİÇER	Immunolocalization of VEGF, VEGFR-1 and VEGFR-2 in lung tissues after acute hemorrhage in rats	Makale-SCI	2008
255	2005-084	Prof.Dr.	Abdurrahman Usame TAMER	A Study on the Myxomycetes in Manisa	Makale-Ulusal	2008

256	2005-084	Prof.Dr.	Abdurrahman Usame TAMER	A New Myxomycetes Genus and Three Species Record for Turkish Mycoflora	Makale-Ulusal	2008
257	2002-005	Doç.Dr.	Evrin ÖZKALE	Screening of Aspergillus strains isolated from vineyards for pectinase production"	Makale-SCI	2008
258	2004-025	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Retinol And &-Tocopherol Concentrations İn Breast Milk Of Turkish Lactating Mothers Under Different Socio-Economic Status	Makale-SCIExp	2008
259	2004-069	Doç.Dr.	Meltem SESLİ	Current Status Of Olive Facilities İn The Distirict Of Akhisar,Province Of Manisa,Republic Of Turkey.	Makale-Uluslararası	2008
260	2004-069	Doç.Dr.	Meltem SESLİ	Development Potential Of Olive Production Establishments İn Akhisar-Manisa-Turkey..	Makale-Uluslararası	2008
261	2005-060	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	The Major Functional Phenolic Constituents (Cyanarin,Chloric Acid,Caffeic Acid) İn Artichoke Bracts And Leaves	Konferans-Uluslararası	2008
262	2007-043	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Effect Of Hihg Hydrostatic Pressure (HHP)On Mycotoxin Citrinin,Major Phenolics Oleuropein,Hydroxyttrosol And Total Antioxidant Activity İn Black Table Olives	Konferans-Uluslararası	2008
263	2002-082	Yrd.Doç.Dr.	Tamer KUŞAKSIZ	Selection Studies On Mutant Durum Wheat (Triticum Durum DESF.)Populations İn Turkey	Konferans-Uluslararası	2008
264	2006-084	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	The Effects Of Eight-Week Walkingprograms Of Two Different İntensities On Serum Lipids And Circulating Markers Of Collagen Remodelling İn Humans .	Makale-SCIExp	2008
265	2008-057	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	The Effects Walking Programs On Serum Lipids,Mmp-9,And Timp-1 İn Post-Menopausal Women	Konferans-Uluslararası	2008
266	2002-102	Prof.Dr.	Muzaffer TEPEKAYA	Osmanlı Dönemi Turgutlu Kitabeleri	Diğer	2008
267	2003-042	Prof.Dr.	Yasin ALTAN	Türkiye'de Yayılış Gösteren Petrorhagia (Ser.) Link. (Caryophyllaceae)Taksonlarının Bazı Ekolojik Özellikleri	Konferans-Ulusal	2008
268	2004-020	Prof.Dr.	Kezban ACAR KAPLAN	1905 Rus Devriminin Genel Bir DeğerlendirilmesiAcar K,2008,Makale-Hakemsiz Dergi	Makale-Ulusal	2008
269	2004-023	Yrd.Doç.Dr.	Nilgün YENİL	Kloraloz Moleküllerinden Yeni Amino Şeker Türevlerinin Sentezi.	Konferans-Ulusal	2008
270	2005-050	Doç.Dr.	Mehmet Sabih ÖZER	Determination of pKa Values of Clinically İmportant Perfluorochemicals in Nanoqueous Media	Makale-Ulusal	2008
271	2005-084	Prof.Dr.	Abdurrahman Usame TAMER	New Myxomycete Records For Turkey:One New Genus And Three New Species.	Makale-Ulusal	2008
272	2006-034	Doç.Dr.	Ayşe İLKER	Manisa Ağızlarında Şimdiki Zaman	Konferans-Uluslararası	2008
273	2006-057	Doç.Dr.	Mustafa ESKİCİ	Kiral Piperidinlerin Sentezine 1,2-Siklik Sülfamidatları Kullanarak [3+3] Halkalama Stratejisi.	Konferans-Ulusal	2008

274	2007-020	Prof.Dr.	Nurdoğan CAN	Thermoluminescence Of Tb Implanted Zno Exposed To X-Ray Radiation	Konferans-Uluslararası	2008
275	2007-020	Prof.Dr.	Nurdoğan CAN	Investigation Of Tm And Mn Doped MgB ₄ O ₇ Thermoluminescence Dosimeters As A UVB Dosemeter	Konferans-Uluslararası	2008
276	2007-020	Prof.Dr.	Nurdoğan CAN	Mersin Bölgesinden Elde Edilen Kuvars Kumuna Ait Termoluminesans Işıma Eğrisinin Kinetik Karakterizasyonu	Konferans-Uluslararası	2008
277	2007-064	Prof.Dr.	İnci DURUCASU	L-Malik Asitten(S)- (+) - Dihibrokavain Sentezi.	Konferans-Uluslararası	2008
278	2008-054	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Synthesis And Vibrational Spectroscopic Study Of 2,5 Pyridinedicarboxylic Acid Of Nickel(II) Halide Complexes	Konferans-Uluslararası	2008
279	2006-049	Doç.Dr.	Ali MUTLU	Simplicial Galois Theory Of A Free Simplicial Groups With Given CW-Bases	Makale-Ulusal	2008
280	2005-080	Doç.Dr.	Raşit ATA	3 Kw Otonom Bir Rüzgar Türbini Kurulumu Ve Eneji Eldesi	Makale-SCI	2008
281	1995-076	Prof.Dr.	Mehmet PAKDEMİRLİ	Buğday Arpa Saplarında Malzeme Kesit Yapısı Ve Teknolojiye Aktarımı Material Cross Section Structure In Wheat Barley Stems And Transfer To Technology	Konferans-Uluslararası	2008
282	2004-053	Prof.Dr.	Semra KAYAARDI	A Study On The Textural Effects Of Some Vitamins And Minerals In Broiler Meat Quality	Konferans-Uluslararası	2008
283	2004-058	Prof.Dr.	Cevdet NERGİZ	Genellikle Salata Olarak Tüketilen Bazı Yeşil Sebzelerde Kurşun Ve Kadmiyum Düzeylerinin Araştırılması.	Konferans-Ulusal	2008
284	2005-011	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Lutein,Zeaxanthine And Xanthaxanthine Quantification And Lutein/Zeaxanthin Ratio Of Raw And Processed Industrial Egg Yolks By HPLC-DAD	Konferans-Uluslararası	2008
285	2006-091	Dr.	Murat KAYA	Termoelektrik Soğutma Sistemlerinin Deneysel İncelenmesi.	Makale-Ulusal	2008
286	2006-122	Doç.Dr.	Nurullah Sinan KÖKSAL	Al Esaslı Al ₂ O ₃ Takviyeli TM Malzemelerin Mekanik Özellikleri Ve Kırılma Davranışının İncelenmesi	Konferans-Uluslararası	2008
287	2006-122	Doç.Dr.	Nurullah Sinan KÖKSAL	Sic Parçacık Takviyeli Al Esaslı Kompozitlerin Mekanik Özellikleri Ve Kırılma Davranışının İncelenmesi	Konferans-Uluslararası	2008
288	2007-057	Prof.Dr.	Enver ATİK	Toz Metal Burçların İndüksiyonla Sinterlenmesi	Konferans-Uluslararası	2008
289	2004-010	Prof.Dr.	Necla ÇAĞLARIRMAK	Nutritional Evaluation Of Wild Edible Mushrooms Grow İn Turkey.	Makale-Ulusal	2008

290	1995-035	Doç.Dr.	Necip KUTLU	Physiological Approach To Differences To High Functions Like Hand Preference, Verbal Skills Intelligence, Visual And Hearing Reaction Time And Mental Rotation In Right Handed Pre-Post Menstruel Cycle Women And Male	Konferans-Uluslararası	2008
291	2000-049	Prof.Dr.	Nuri ÖZKÜTÜK	Second-Line Drug Susceptibilities Of Multidrug-Resistant Mycobacterium Tuberculosis Isolates In Aegean Region-Turkey	Makale-Ulusal	2008
292	2001-044	Doç.Dr.	Tamer ZEREN	Significance Of Tyrosine Kinase Activity On Malign Transformation Of Ovarian Tumors:A Comparison Between EGF-R And TGF-A	Makale-SCI	2008
293	2003-005	Prof.Dr.	Eray KARA	Effects Of Silymarin And Pentoxifylline On Matrix Metalloproteinase-1 And -2 Expression And Apoptosis In Experimental Hepatic Fibrosis	Makale-Ulusal	2008
294	2003-046	Prof.Dr.	Aydın ŞENCAN	Early Renal Parenchymal Histological Changes In An Experimental Model Of Vesico-Ureteral Reflux And The Role Of Apoptosis	Makale-Ulusal	2008
295	2004-043	Prof.Dr.	Zeki ARI	The Effect Of Dehydroepiandrosterone Sulfate On Oxidant Status, Copper And Zinc Levels In Hind Leg Muscle Of The Rats Fed With High-Fat Diet,	Makale-Ulusal	2008
296	2005-001	Prof.Dr.	Bilali Habeş GÜMÜŞ	Influence Of The Erectile Dysfunction On Quality Of Life Accompanying Diabetes Mellitus:A Longitudinal, Controlled Study	Makale-Ulusal	2008
297	2005-017	Prof.Dr.	Erol ÖZMEN	Yoksulluğun Ergenlerin Ruh Sağlığına Etkileri	Makale-Ulusal	2008
298	2005-017	Prof.Dr.	Erol ÖZMEN	Lise Öğrencilerinde Umutsuzluk Ve Umutsuzluk Düzeyini Etkileyen Etkiler	Makale-SCIExp	2008
299	2005-019	Prof.Dr.	Esin Fatma BAŞER	The Relationship Between Central Corneal Thickness And Intraocular Pressure Measurements Obtained With A Dynamic Contour Tonometer, Noncontact Tonometer, Tono-Pen, And Goldmann Applanation Tonometer.	Makale-Ulusal	2008
300	2005-019	Prof.Dr.	Esin Fatma BAŞER	Effects Of Corneal , Refractive And Biometric Parameters On Intraocular Pressure Measurements With Pascal Dynamic Contour Tonometer, Goldmann Applanation Tonometer, Tonopen And Noncontact Tonometer.	Makale-Ulusal	2008

301	2005-041	Doç.Dr.	Aylin Türel ERMERTCAN	Comparison Of The Effects Of Collogenase And Extract Of Centella Asiatica In An Experimental Model Of Wound Healing:An İmmunohistochemical And Histopathological Study	Makale-Uluslararası	2008
302	2005-085	Prof.Dr.	Fatma TANELİ	Meme Kanserli Hastalarda Tackemoterapi Tedavisi Sırasında Kardiyak Fonksiyonların Nt-Pro Brain Natriüretik Peptid İle İzlenmesi	Konferans-Ulusal	2008
303	2006-015	Prof.Dr.	Nuri ÖZKÜTÜK	Evaluation Of Polymerase Chain Reaction-Enzyme Linked Immunoassay (Pcr-Elisa)For Direct Detection Of Mycobacterium Tuberculosis In Clinical Specimens	Konferans-Uluslararası	2008
304	2006-021	Prof.Dr.	Cevval ULMAN	Ankilozan Spondilit Olgularında Osteoporoz İle İlgili Colia1 Ve Bsmı Gen Polimorfizmlerinin Osteoporoz Yapım Yıkım Belirteçleri İle İlişkisi	Konferans-Ulusal	2008
305	2006-031	Prof.Dr.	Eray KARA	The Effects Of β -D Glucan On Peritoneal İmmune Defense Markers And Cytokine Release In An Experimental Model Of Pneumoperitoneum	Konferans-Uluslararası	2008
306	2006-062	Doç.Dr.	Çiğdem Banu ÇETİN	Asymptomatic Bacteriuria And Urinary Tract İnfection With Procalcitonin Levels	Konferans-Uluslararası	2008
307	2006-071	Prof.Dr.	Nuri ÖZKÜTÜK	Manisa Bölgesinde Pirazinamid-Monorezistan Mycobacterium Tuberculosis	Makale-Ulusal	2008
308	2006-071	Prof.Dr.	Nuri ÖZKÜTÜK	Pyrazinamide Monoresistant Mycobacterium Tuberculosis In Manisa ,Turkey	Konferans-Uluslararası	2008
309	2006-078	Prof.Dr.	Özlem TÜNGER	Comparison Of The Efficacy Of Combination And Monotherapy With Caspofungin And Liposomal Amphotericin B Againts İnvasive Candidiasis	Makale-Uluslararası	2008
310	2006-107	Prof.Dr.	Özlem TÜNGER	Risk Factors Of Candidemia And Antifungal Susceptibilites	Konferans-Uluslararası	2008
311	2007-003	Prof.Dr.	Özlem TÜNGER	Manisa Bölgesinde Erişkin Yaş Grubunda Tetanoz Antikor Düzeylerinin Araştırılması.,,Vol.22(1),P7-66,Çeşme-İzmir,2008	Konferans-Ulusal	2008
312	2007-017	Prof.Dr.	Arzu YORGANCIOĞLU	Plevral Sıvıların Ayırıcı Tanısında Plasma Ve Plevral Sıvı N-Terminal Pro-B-Tip	Konferans-Ulusal	2008
313	2007-034	Prof.Dr.	Pelin ERTAN	Uroplahin Gene Mutation Analysis In Children With Recurrent Urinsury Tarct İnfectedworking Grouns Meeting (SEPNWG)	Konferans-Uluslararası	2008
314	2007-067	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	Premenopozal Kadınlarda 10 Haftalık Farklı Şiddetteki Yürüyüş Programlarının Adiponektin,Ghrelın,Rezistin Ve Leptin Hormonları Üzerine Etkisi..	Makale-Ulusal	2008

315	2008-030	Prof.Dr.	Aydın İŞİSAĞ	Kronik Lenfositik Lösemi/Küçük Lenfositik Lenfomada Zap-70, Cd38 Ve Fas/Fas Lıgand Ekspresyonunun Kemik İliği Tutulum Paternleriyle İlişkısı Ve Prognostik Deęeri	Konferans-Uluslararası	2008
316	2004-078	Yrd.Doç.Dr.	Halil ERDEMİR	Osmanlı Devletinden Cumhuriyete Geçiş Sürecinde Manisa Örneęiyle Yahudilerin Uluslararası Bağlantıları	Konferans-Uluslararası	2008
317	2004-020	Prof.Dr.	Kezban ACAR KAPLAN	Osmanlı ve Rus Modernleşmesine Dair bazı Görüşler	Makale-SCI	2008
318		Prof.Dr.	Neriman BAĞDATLIOĞLU	genellikle salata olarak tüketilen bazı yeşil sebzelerde kurşun ve kadmiyum düzeylerinin araştırılması	Konferans-Ulusal	2008
319	2003-032	Prof.Dr.	Aydın ŞENCAN	The Effectsof Transparenchymal Suture Material And Fibrine-a Tissue Adhesiv- on the Contralateral Testis	Makale-SCIExp	2008
320	2002-094	Prof.Dr.	Süheyla SÜRÜCÜOĞLU	Manisa'da izole edilen rifampisine dirençli Mycobacterium tuberculosis izolatlarının moleküler epidemiyolojisi	Makale-Ulusal	2008
321	2002-103	Prof.Dr.	Erdal BALCAN	Cell surface glycosylation diversity of embriyonic thymic tissues	Makale-SCIExp	2008
322	2002-103	Prof.Dr.	Erdal BALCAN	The glycosylation status of murin postnatal thymus: a study by histochemistry and lectin blotting	Makale-SCI	2008
323	2007-058	Arş.Gör.Dr.	Harika ATMACA	Combined gossypol and zoledronic acid treatment results in synergistic induction of cell death and regulates angiogenic molecules in ovarian cancer cells	Makale-SCI	2009
324	2007-058	Arş.Gör.Dr.	Harika ATMACA	Anti-Proliferative, Anti-Apoptotic and Anti-Angiogenic Effects of Gossypol in Combination with Zoledronic Acid in Human Ovarian Cancer Cell Line Ovar3	Konferans-Uluslararası	2009
325	2004-085	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	PHENOLIC CONTENT AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF DIFFERENT EXTRACTS FROM OCIMUM BASILICUM, APIUM GRAVEOLENS AND LEPIDIUM SATIVUM SEEDS	Makale-SCI	2009
326	1999-012	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Purification and Characterization of Glutathione-S-Transferase from Chicken Erythrocyte	Makale-Uluslararası	2009
327	2009-035	Yrd.Doç.Dr.	Güngör AY	Ayvalık Tuzlası Kirletici Kaynakları Ve Olası Etkilerinin Araştırılması	Konferans-Ulusal	2009
328	2004-008	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	Investigation of tribological and mechanical properties of metal bearings	Makale-SCIExp	2009
329	2006-121	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	Lazer kaynağı ile birleştirilmiş demir esaslı malzemelerin darbe dayanımının belirlenmesi	Konferans-Uluslararası	2009
330	2006-121	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	Lazer kaynağı ile birleştirilmiş demir esaslı malzemelerin kaynak bölgesinin mikroyapı özelliklerinin belirlenmesi	Konferans-Uluslararası	2009

331	2004-040	Prof.Dr.	Mustafa OSKAY	Antifungal and antibacterial compounds screening from Streptomyces strains	Makale-SCIExp	2009
332	2003-063	Prof.Dr.	Nuran EKERBİÇER	The effects of DBcAMP on the expression of eNOS, iNOS and TGF-beta in rat heart tissue	Makale-SCI	2009
333	2007-070	Doç.Dr.	Fatih KALYONCU	The effects of some environmental parameters on mycelial growth of six Morchella species	Makale-SCIExp	2009
334	2007-043	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	High Hydrostatic Pressure (HHP) Effects On Detailed Chemical And Microbiological Aspects Of Table Olives	Konferans-Uluslararası	2009
335	2007-043	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Alfa-Tocopherol,Fatty Acidas And Some Mineral Constituents Of High Hydrostatic Pressured (HHP)Table Olives	Konferans-Uluslararası	2009
336	2007-043	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Yüksek Hidrostatik Basınç(HHP)Uygulamasının Sofralık Siyah Ve Yeşil Zeytinlerin Fonksiyonel Bileşenleri&Olası Mikotoksijenik Riskleri Üzerine Etkileri	Konferans-Ulusal	2009
337	2002-082	Yrd.Doç.Dr.	Tamer KUŞAKSIZ	Selection Studies On Mutant Bread Wheat(Triticum Aestivum L.)Populations İn Turkey	Makale-Uluslararası	2009
338	2007-062	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	Farklı Şiddetteki Direnç Egzersizlerinin Postmenapozal Kadınların Kemik Turn-Over Markerleri,Osteoprotegerin Ve Nükleer Faktör Kappa B Reseptör Aktivatör Ligandı Üzerine Etkileri	Konferans-Uluslararası	2009
339	2007-062	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	Farklı Şiddetteki Yürüme Programlarının Pre-Menopozal Kadınların Serum Lipitleri,Yüksek Hassasiyetli C-Reaktif Protein Ve Lipoproteinle İlişkili Fosfalipaz A2 Düzeyleri Üzerine Etkileri...	Konferans-Ulusal	2009
340	2007-067	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	Do Walking Programs Affect C-Reactive Protein,Osteoprotegerin And Soluble Receptor Activator Of Nuclear Factor-Kappa Ligand?	Makale-Ulusal	2009
341	2007-068	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	Yürüyüş Programları C-Reaktif Protein,Osteoprotegerin And Soluble Receptor Activator Of Nuclear Factor-Kappa Ligand Düzeylerini Etkiler Mi?	Konferans-Uluslararası	2009
342	2008-057	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	Premenopozal Kadınlarda 10 Haftalık Farklı Şiddetteki Yürüyüş Programlarının Adiponektin,Ghrelin,Rezistin Ve Leptin Hormonları Üzerine Etkisi.	Konferans-Uluslararası	2009
343	2006-067	Doç.Dr.	Sami OLUK	Dimensions Of Learning Process Over Global Environmental Problems:An Evaluation Of Eoger Conceptual Learning Method Regarding Turkish Undergraduate Students.	Makale-Uluslararası	2009

344	2003-027	Prof.Dr.	Ali ÇELİK	Some Heavy Metal Determination By ICP-OES İn Human Scalp Hair(In Three Different Regions Of Manisa).	Makale-Ulusal	2009
345	2003-027	Prof.Dr.	Ali ÇELİK	İnsan Saçında Bulunan Bazı Ağır Metallerin ICP-AES Veya AAS Yöntemi Kullanılarak Tayini.	Makale-SCIExp	2009
346	2004-020	Prof.Dr.	Kezban ACAR KAPLAN	Ortaçağ'da Sovyet Devrimi ve Rusya	Diğer	2009
347	2004-020	Prof.Dr.	Kezban ACAR KAPLAN	Çargrad:Rus Tarihi Ve Kültüründe İstanbul	Konferans-Uluslararası	2009
348	2004-037	Doç.Dr.	Levent ŞIK	Micromorphological Investigations On Pollen Samples Of Four Yellow Flowered Taxa Of Crous L.(Iridaceae)From Turkey.	Makale-Ulusal	2009
349	2005-048	Prof.Dr.	Kenan DOST	Mangalda Balık Ve Et Pişirilmesi Sırasında Oluşan Poliaromatik Hidrokarbonların Tayinleri.	Konferans-Ulusal	2009
350	2005-056	Prof.Dr.	İnci DURUCASU	Salisilaldimin Esaslı Azo Ligandların Fotokararlılıkları Ve Organik Boya Sensörlü Güneş Pillerindeki Uygulamaları.	Konferans-Uluslararası	2009
351	2005-062	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Infrared And Raman Study Of Some Isonicotinic Acid Metal(II)Halide And Tetracyanonickelate Complexes,71,1896-1900,(2009)	Makale-SCI	2009
352	2005-073	Dr.	Avni ASLAN	A Study Of Radioactivity Level Of The Cements Containing Fly Ash Of Soma Power Plant.	Konferans-Ulusal	2009
353	2005-079	Prof.Dr.	Meral ÖZTÜRK	Detergent And Phosphate Pollution In Gediz River,Turkey.	Makale-Ulusal	2009
354	2006-057	Doç.Dr.	Mustafa ESKİCİ	1,2-Siklik Sülfamidatlar İle Piperidin Alkaloitleri Sentezi.	Konferans-Ulusal	2009
355	2006-058	Doç.Dr.	Selma KATALAY	Embryotoxic Effects Of Water And Sediment From Brook(Western,Turkey)On Sea Urchin Paracentrotus Lividus.	Makale-SCIExp	2009
356	2006-110	Prof.Dr.	Erdal BALCAN	Tunikamisinin Embriyonik ve Yenidoğan Fare Dalak Dokularına Etkisi	Makale-Ulusal	2009
357	2007-006	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	1,7 -Disüstitüe Makromoleküler Perilen Diimid'lerin Sentezi ve Spektroskopik Özellikleri	Konferans-Ulusal	2009
358	2007-015	Yrd.Doç.Dr.	Cengiz ÇAKALOĞLU	Yemen İsyanının Bastırılmasında Tokat Redif Taburunun Rolü	Makale-Ulusal	2009
359	2007-071	Yrd.Doç.Dr.	Nilgün YENİL	Synthesis And Antimicrobial Activities Of 3-O-Methyl- [®] -1,2-O-Trichloroethylidene-A-D-Xylo-Furanuronic Acid And 3-O-Methyl-(S)-1,2-O-Trichloroethylidene-A-D-Xylo-Furanuronic Acid.	Konferans-Uluslararası	2009
360	2007-076	Prof.Dr.	Canan ÖZDEMİR	The Morphological And Anatomical Properties Of Lamium Lycium (Lamiaceae),Endemic To Turkey	Makale-SCI	2009
361	2008-016	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	Effect of side chain substituents on the electron injection abilities of unsymmetrical perylene diimides	Makale-SCI	2009

362	2005-067	Doç.Dr.	Ümran HIÇSÖNMEZ	Adsoption of Thorium From Aqueous Solitions By Perlite	Makale-Ulusal	2009
363	2006-097	Prof.Dr.	Yüksel ABALI	Kullanım Süresi Geçen Mayonezden Biyodizel Üretimi	Konferans-Uluslararası	2009
364	2008-042	Doç.Dr.	Ümran HIÇSÖNMEZ	Kalsina Edilen Kula (Manisa) Bölgesi Cüruflarının Karakterizasyonu	Konferans-Ulusal	2009
365	2008-055	Doç.Dr.	Cevdet Alptekin KAYALI	Manisa İlinde Ayakkabı İmalat Sanayiinde Faaliyet Gösteren İşletmelerin Finansal Sorunlarına Yönelik Bir Araştırma Ve Çözüm Önerileri.	Diğer	2009
366	2004-008	Prof.Dr.	Enver ATİK	Partikül takviyeli al kompozitlerinden üretilen yatakların tribolojik özellikleri..	Makale-SCI	2009
367	2004-008	Prof.Dr.	Enver ATİK	Tribological Properties Of Journal Bearings Manufactured From Particle Reinforced Al Composites	Makale-SCI	2009
368	2004-008	Prof.Dr.	Enver ATİK	Tribological Properties Of Polymer-Based Journal Bearings	Makale-SCIExp	2009
369	2006-083	Doç.Dr.	Ersel OBUZ	Auswirkungen Des Marinierens Auf Verschiedene Eigenschaften Von Hahnchenbrustfleisch	Makale-Ulusal	2009
370	2007-047	Doç.Dr.	Salim ŞAHİN	Wear Behavior Of Plasma-Sprayed Al-12sic Composite Coatings Under Dry And Water-Lubricated Sliding	Makale-SCIExp	2009
371	2008-089	Prof.Dr.	Enver ATİK	Induction Sintering Of %3 Cu Contented Iron Based Powder Metal Parts	Makale-SCIExp	2009
372	2004-010	Prof.Dr.	Necla ÇAĞLARIRMAK	Determination Of Nutrients And Volatile Constituents Of Agaricus Bisporus (Brown) At Different Stages.	Makale-Ulusal	2009
373	2001-006	Doç.Dr.	Mustafa CERRAHOĞLU	Calcium Dobesilate Reduces Oxidative Stress İn Cardiac Surgery	Makale-SCIExp	2009
374	2002-030	Prof.Dr.	Tamer ŞANLIDAĞ	Distribution Of Hepatitis C Virus Genotypes In Manisa Region, Turkey	Makale-SCI	2009
375	2003-026	Prof.Dr.	Fethi Sırrı ÇAM	The Relationship Between Paraoxanase Gene Leu-Met(55) And Gln-Arg(192) Polymorphisms And Coronary Artery Disease	Makale-Ulusal	2009
376	2004-048	Prof.Dr.	Gönül Dinç HORASAN	Hypertension And Overweight Among Turkish Adoloescents İn A City İn Aegean Region Of Turkey:A Strong Relationship İn A Population With A Relatively Low Prevalence Of Overweight.	Makale-SCIExp	2009
377	2005-006	Prof.Dr.	Ömer AYDEMİR	Remisyondaki İki Uçlu Hastalarda Laintı Duygudurum Belirtilerinin Bilişsel Ve Toplumsal İşlevsellik Üzerine Etkisi	Makale-SCIExp	2009
378	2005-012	Prof.Dr.	Esin Fatma BAŞER	Corneal Refractive Changes And Vector Analysis After Trabeculectomy	Makale-Ulusal	2009

379	2005-020	Prof.Dr.	Esin Fatma BAŞER	Açık Açılı Glukom ve Okuler Hipertansiyonda Selektif Laser Trabeküloplastisi	Konferans-Ulusal	2009
380	2005-045	Prof.Dr.	Erol ÖZMEN	Üniversite Birinci sınıf Öğrencilerinde Ayrılma Birleşme Özellikleri ve Depresyon İlişkisi	Makale-SCIExp	2009
381	2005-069	Prof.Dr.	Ayşın ŞAKAR ÇOŞKUN	The Effect Of Nicotine Among Active,Passive Smoker Healt Personnel	Makale-Ulusal	2009
382	2005-091	Doç.Dr.	Işıl İNANIR	Behçetli Hastalarda Serum Leptin Düzeyleri.	Konferans-Uluslararası	2009
383	2005-093	Prof.Dr.	F. Gül GÜMÜŞER	Adjuvan Artrit Oluşturulan Ratlarda Tc-99m Cipro,Tc-99m HIG,Tc-99m MDP İle Karşılaştırılmalı Görüntüleme,	Konferans-Ulusal	2009
384	2006-051	Doç.Dr.	Nuray ALTINTAŞ	Hepatosellüler Yetmezlik/ Siroz Gelişiminde Paraoxonase Enzim Gen Polimorfizmlerinin Rolü	Konferans-Ulusal	2009
385	2006-093	Doç.Dr.	Nalan NEŞE	Comparison Of Desmoplastic Reaction And İnvading Ability İn İnvasive Ductal Carcinoma Of Breast And Prostatic Adenocarcinoma Based On Expressions Of Hsp47 And Fascin ..	Konferans-Uluslararası	2009
386	2006-095	Prof.Dr.	Peyker TEMİZ	Dermatofibrom, Dermatofibrosarkoma Protuberans Ve Fibrosarkomatöz Transformasyon Gösteren Dermatofibrosarkoma Protuberans Lezyonlarının Patogenezinin Açıklanmasında P53, P16, P21, P27 Ve Ki-67 Proliferasyon İndeksinin Yeri.	Konferans-Ulusal	2009
387	2006-100	Prof.Dr.	Bilali Habeş GÜMÜŞ	Bladder Function Recovery İn Rats With Traumatic Spinal Cord Injury After Transplantation Of Neuronal-Glial Restricted Precursors Or Bone Marrow Stromal Cells	Makale-SCIExp	2009
388	2006-101	Prof.Dr.	Bilgin ÖZMEN	Down-Regulation Of The Auto-Appressive Processes İnpatients With Hypothyroid Heshimoto\\	Makale-SCIExp	2009
389	2006-102	Doç.Dr.	Zeliha HEKİMSOY	Bone Mineral Density,Bone Turnover, Serum Osteoprotegerin And Soluple Receptor Aktivatör Of Nuclear Factor Kβ Ligand Levels İn Patients With Differentiated Thyroid Cancer	Konferans-Uluslararası	2009
390	2006-108	Doç.Dr.	Çiğdem Banu ÇETİN	Diphtheria Antitoxin Levels Among Adults İn Manisa,Turkey	Konferans-Uluslararası	2009
391	2006-118	Prof.Dr.	Pınar ÇELİK	Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalığı Olan Hastalarda Fonksiyonel Parametrelerle Sistemik Antiinflamatuvar Ve İnflamatuvar Belirteçlerin İlişkisi.	Konferans-Ulusal	2009
392	2007-054	Prof.Dr.	Seyhun KÜRŞAT	Son Dönem Böbrek Yetmezlikli Hastalarda,ACE Gen Polimorfizmi, Anjiotensinojen Gen Polimorfizmi Ve Anjiotensin Reseptör Tip 1 Gen Polimorfizminin Bozulmuş Glukoz Toleransı İle İlişkisi.	Konferans-Ulusal	2009

393	2007-075	Prof.Dr.	Semin AYHAN	Mide Karsinogenezinde Maspininin yeri ve bunun neoanjiogenez ile apoptosis üzerine etkisi	Konferans-Ulusal	2009
394	2008-002	Doç.Dr.	Mine ÖZKOL	The Role Of Patellar Tendon Morphometry On Anterior Knee Pain	Makale-SCIExp	2009
395	2008-020	Prof.Dr.	Ayşın ŞAKAR ÇOŞKUN	Exercise İnduced Bronchoconstriction And Asthma	Konferans-Uluslararası	2009
396	2008-020	Prof.Dr.	Ayşın ŞAKAR ÇOŞKUN	Sporcularda Egzersizin İndüklediği Bronkokonstrüksiyon Ve Astım.	Konferans-Ulusal	2009
397	2004-078	Yrd.Doç.Dr.	Halil ERDEMİR	Manisa Yahudileri Ve Dünyaya Açılmalarına Giriş	Diğer	2009
398	2004-078	Yrd.Doç.Dr.	Halil ERDEMİR	Manisada Son Dönem Osmanlı Yönetiminde Yahudiler	Diğer	2009
399	2004-078	Yrd.Doç.Dr.	Halil ERDEMİR	İkinci Meşrutiyet'in İlanı ve Uygulamasında Nesim Masliahın Rolü	Diğer	2009
400	2008-036	Yrd.Doç.Dr.	Bernur Açıkgöz ERSOY	Devletin Mali Rollerini Ekonomik Büyümelerini Nasıl Etkiler?	Diğer	2009
401	2006-034	Doç.Dr.	Ayşe İLKER	Manisa Ağzlarında Eskicil Ögeler	Konferans-Uluslararası	2009
402	2007-015	Yrd.Doç.Dr.	Cengiz ÇAKALOĞLU	Yemen'de Merzifon Taburu.	Konferans-Ulusal	2009
403	2006-096	Prof.Dr.	Peyker TEMİZ	Dermatofibrom, Dermatofibrosarkoma Protuberans Ve Fibrosarkomatöz Transformasyon Gösteren Dermatofibrosarkoma Protuberans Tanısında stromelysin 3 apolipoprotein D ve CD34 İmmunohistokimyasal Belirleyicilerin önemi	Konferans-Ulusal	2009
404	2008-057	Doç.Dr.	Gülbüz BÜYÜKYAZI	Farklı Şiddetteki Yürüme Programlarının Pre-menopozal kadınların serum lipitleri yüksek hassasiyetli C-reaktif protein ve lipoproteinle ilişkili fosfalipaz A2 düzeyleri üzerine etkilileri	Konferans-Ulusal	2009
405	2007-068	Doç.Dr.	Gülbüz BÜYÜKYAZI	Do Walking Programs Affect C-Reactive Protein Osteoprotegerin and Soluble Receptor Activator of Nuclear Factor KappaB Ligand?	Makale-SCIExp	2009
406	2005-79	Yrd.Doç.Dr.	Orkide MİNARECİ	Detergent and phosphate pollution in Gediz River, Turkey	Makale-SCIExp	2009
407	2006-110	Prof.Dr.	Erdal BALCAN	Turnikamisinin embriyonik ve yenidoğan fare dalak dokularına etkisi	Makale-Ulusal	2009
408	2010-066	Prof.Dr.	Ergün TAŞKIN	Inhibitor Activities of Ulva intestinalis and Dictyota dichotoma var. implexa from the Aegean coast of Turkey	Konferans-Uluslararası	2010
409	2010-066	Prof.Dr.	Ergün TAŞKIN	Volatile Oil Compositions of the three Seaweeds from the Aegean Coast of Turkey	Konferans-Uluslararası	2010

410	2004-008	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	Investigation of tribological properties of boronized Fe-based SAE 1020 and TS DDK 40 journal bearings at high loads	Makale-SCI	2010
411	2009-138	Doç.Dr.	Gültekin YEĞİN	Effect of Mobile Seed Components on Dosimetry of Theragenic Model 200 Pd ¹⁰³ Seed Source	Konferans-Uluslararası	2010
412	2004-008	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	Investigation of tribological properties of boronized pure Cu journal bearings	Makale-SCI	2010
413	2004-024	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Study of the change in antioxidative enzyme activities, metal accumulation, some physiological and growth parameters of shoot and root in roca plant	Makale-Ulusal	2010
414	2009-100	Doç.Dr.	Mehmet Sabih ÖZER	Essential oil composition and antioxidant activity of <i>Thymus longicaulis</i> C. Presl subsp. <i>longicaulis</i> var. <i>longicaulis</i>	Makale-SCI	2010
415	2009-100	Doç.Dr.	Mehmet Sabih ÖZER	Essential Oil Composition and Antioxidant Activities of <i>Alkanet</i> (<i>Alkanna tinctoria</i> subsp. <i>tinctoria</i>)	Makale-SCIExp	2010
416	2008-080	Doç.Dr.	Evrin ÖZKALE	Molecular Characterization of Black Aspergilli Strains from the Sultana Type Vineyards	Konferans-Uluslararası	2010
417	2005-024	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	İndeksiyonla Sinterlenen Demir Esaslı Toz Metal Parçaların Korozyon Davranışının Optimizasyonu	Konferans-Uluslararası	2010
418	2004-059	Prof.Dr.	Hasan Erhun KASIRGA	<i>Helicobacter pylori</i> infection in Turkish children with upper gastrointestinal complaints before and after eradication.	Makale-SCIExp	2010
419	2005-081	Doç.Dr.	Ümran HIÇSÖNMEZ	Extraction of lanthanum from aqueous solution with tri-n-octylamine (TNOA) loaded diatomine	Konferans-Uluslararası	2010
420	2006-037	Doç.Dr.	Leyla ÖZGENER	investigation of wind energy potential of Muradiye in Manisa, Turkey	Makale-SCIExp	2010
421	2008-022	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	Sürtünme Karıştırma Kaynağı İle Birleştirilmiş Saf Alüminyum, 5083 ve 7075 Alüminyum Alaşımlarının Kaynak Bölgesinin Mikroyapı ve Mekanik Özellikleri	Konferans-Uluslararası	2010
422	2008-023	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	MIG/MAG Kaynağı İle Birleştirilmiş Al99, AA5083 ve AA7075 Malzemelerinin Mikroyapı ve Mekanik Özelliklerinin Belirlenmesi	Konferans-Uluslararası	2010
423	2008-011	Doç.Dr.	Ahmet Murat PİNAR	AA5083 Alaşımın Frezelenmesinde Yüzey Kalitesini Etkileyen Faktörlerin İstatistiksel Olarak Değerlendirilmesi	Konferans-Uluslararası	2010
424	2008-011	Doç.Dr.	Ahmet Murat PİNAR	AA 6013 Alüminyum Alaşımının Frezelenmesinde Ortalama ve Toplam Yüzey Pürüzlülüğüne Göre Kesme Parametreleri Etkilerinin İncelenmesi	Makale-Ulusal	2010

425	2008-011	Doç.Dr.	Ahmet Murat PİNAR	AA 7075 Alaşımının Frezelenmesinde Kesme Hızı, İlerleme Oranı, İşleme Deseni ve Talaş Derinliği İşlem Parametrelerinin Yüzey Kalitesi Üzerindeki Etkilerinin İncelenmesi	Konferans-Ulusal	2010
426	2006-055	Doç.Dr.	Evrin ÖZKALE	Assessment of in vitro antitumoral and antimicrobial activities of marine algae harvested from the eastern Mediterranean sea	Makale-SCIExp	2010
427	2004-043	Prof.Dr.	Mustafa OSKAY	Thermoactive cellulase-free xylanase production from alkaliphilic Bacillus strains using various agro-residues and their potential in biobleaching of kraft pulp	Makale-SCIExp	2010
428	2004-040	Prof.Dr.	Mustafa OSKAY	Isolation and screening for antimicrobial activities of culturable mesophilic Streptomyces strains from North Cyprus soils	Makale-SCIExp	2010
429	2002-074	Doç.Dr.	Meltem SESLİ	Tütünde Kurşun	Makale-Ulusal	2010
430	2004-025	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Vitamin A Status Of Healthy Children İn Manisa,Turkey	Makale-Ulusal	2010
431	2007-043	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	High Hydrostatic Pressure Effects On Mald Flora,Citrinin Mycotoxin,Hydroxytyrosol,Oleuropein Phenolics And Antioxidant Activity Of Black Table Olives	Makale-SCIExp	2010
432	2007-043	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Citrinin Risk In Black And Green Table Olives:Simultaneous Determination With Ochratoxin-A By Optimized Extraction And HPLC-FD	Makale-SCIExp	2010
433	2007-043	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	High Pressure Processing Strategies On Phytochemicals,Bioactives And Antioxidant Activity İn Foods	Konferans-Uluslararası	2010
434	2007-043	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Sofralık Zeytin Mikrobiyolojisi Ve Gıda Kalite Kontrolü Açısından Olası Sorunlar	Diğer	2010
435	2002-082	Yrd.Doç.Dr.	Tamer KUŞAKSIZ	A Study On The Determination Of Genotypic Variation For Seed Yield And Its Utilization Through Selection In Durum Wheat(Triticum Durum Desf.)Mutant Populations.	Makale-Ulusal	2010
436	2006-061	Yrd.Doç.Dr.	Tamer KUŞAKSIZ	Adaptability Of Some New Maize(Zea Mays L.)Cultivars For Silage Production As Main Crop In Mediterranean Environment.	Makale-Ulusal	2010
437	2007-062	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	Effects Of Different Intensity Resistance Exercise Programs On Bone Turnover Markers,Osteoprotegerin And Receptor Activator Of Nuclear Factor Kappa B Ligand İn Post-Menopausal Women	Makale-Ulusal	2010

438	2007-062	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	The Effects Of Different İntensity Walking Programs On Serum Blood Lipids,High-Sensitive C-Reactive Protein,And Lipoprotein-Associated Phospholipase A2 İn Premenopausal Women	Makale-Ulusal	2010
439	2007-068	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	Examining The Acute Changes İn Some Serum Markersİndicating Brain Tissue Damage After Free And Greco-Roman Stylewrestling	Konferans-Ulusal	2010
440	2008-124	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	Examining Acute Changes İn Some Serum Biochemical Markers Of Brain Tissue Damage After Free And Greco-Roman Style Wrestling	Makale-SCIExp	2010
441	2002-091	Prof.Dr.	Yasin ALTAN	Taxonomy Of Campanula Tomentosa Lam.And C.Vardariana Bocquet From Turkey.	Makale-SCIExp	2010
442	2003-042	Prof.Dr.	Yasin ALTAN	Comparative Pollen Morphology Of Turkish Species Of Petrorhagia (Caryophyllaceae)And İts Systematic İmplications.	Makale-SCIExp	2010
443	2003-042	Prof.Dr.	Yasin ALTAN	Türkiye'de Yayılış Gösteren Petrorhagia (Ser.) Link. (Caryophyllaceae)Taksonlarının Bazı Ekolojik Özellikleri..	Makale-Ulusal	2010
444	2004-040	Prof.Dr.	Abdurrahman Usame TAMER	Isolation And Screening For Anti-Microbial Activities Of Culturable Mesophilic Streptomyces Strains From North Cyprus Soils.	Makale-SCIExp	2010
445	2005-054	Yrd.Doç.Dr.	Nilgün YENİL	Trikloroetiliden Dialdofuranozların Hidrazon Türevleri Ve Antimikrobiyal Aktiviteleri.	Konferans-Ulusal	2010
446	2005-056	Prof.Dr.	İnci DURUCASU	Optical And Photovoltaic Properties Of Salicylalimine-Based Azo Ligands.	Makale-SCIExp	2010
447	2007-006	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	G-Guadrupleks Dna Yapısına Özgü,Etkili Singlet Oksijen Oluşturucular.	Konferans-Ulusal	2010
448	2007-064	Prof.Dr.	İnci DURUCASU	Asimetrik (S)-Dihidro kavain Sentezi.	Konferans-Ulusal	2010
449	2007-065	Prof.Dr.	Canan ÖZDEMİR	Morphological And Anatomical Study On Galanthus Gracilis Celak(Amaiylidaceze).	Makale-Ulusal	2010
450	2007-076	Prof.Dr.	Canan ÖZDEMİR	Taksonomik Olarak Biribirine Yakın Ve Yüksek Dağ Endemikleri Olan Üç Lamium L.(Lamiaceae)Türü Üzerinde Karşılaştırmalı Bir Araştırma.	Konferans-Ulusal	2010
451	2008-004	Doç.Dr.	Hilal Aydın GENÇAY	Dinoflagellate Cyst Assemblages İn The Surface Sediments From İzmir Bay,Aegean Sea,Eastern Mediterranean.	Makale-SCIExp	2010
452	2008-125	Prof.Dr.	Yüksel ABALI	Simitsonit Cevherinden Çinkoborat Üretimi	Makale-Ulusal	2010

453	2009-085	Doç.Dr.	Levent ŞİK	Batı Anadolu'da Yayılış Gösteren Aucheri (Boiss.) Baker ve Muscari Bourgaei Baker Türleri Üzerinde Morfolojik Anatomik, Sitolojik ve Polinolojik Araştırmalar...	Makale-Ulusal	2010
454	2009-085	Doç.Dr.	Levent ŞİK	Batı Anadolu'da Yayılış Gösteren Aucheri (Boiss.) Baker ve Muscari Bourgaei Baker Türleri Üzerinde Morfolojik Anatomik, Sitolojik ve Polinolojik Araştırmalar.	Konferans-Ulusal	2010
455	2009-093	Prof.Dr.	Selim UZUNOĞLU	İnsan Meme Kanseri Hücre Hatlarında TRAIL'in Tetiklediği Sitotoksissite ve Apoptosisin AT-101 Ön Muamalesi ile Arttırılması	Konferans-Ulusal	2010
456	2004-024	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Roka (Eruca Sativa) Bitkisinin Kök Ve Gövdesindeki Antiaoksidan Enzim Aktiviteleri, Metal Birikimi, Bazı Fizyolojik Ve Büyüme Parametrelerindeki Değişimlerin Araştırılması.	Makale-Ulusal	2010
457	2005-022	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Nacl Stresine Karşı Lens Culinarsın biyokimyasal ve fizyolojik cevabı	Makale-Ulusal	2010
458	2007-007	Prof.Dr.	Uğur AVCIBAŞI	In Vivo Biodistribution Of 131 I Labeled Bleomycin (BLM) And İsomers (A2 And B2) On Experimental Animal Models	Makale-Ulusal	2010
459	2009-033	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Tirozinaz Enziminin Kitosan-Kil Kompozit Boncuklar Üzerine İmmobilizasyonu.	Konferans-Ulusal	2010
460	2003-021	Prof.Dr.	Semra KAYAARDI	Probiyotik Et Starter Kültürlerinin Türk Sucuğunun Mikrobiyolojik Kalitesine Etkisi.	Konferans-Uluslararası	2010
461	2004-008	Prof.Dr.	Enver ATİK	Evaluation Of Effect Of Alloy Elements İn Copper Based Cusn10 And Cuzn30 Bearings On Tribological And Mechanical Properties	Makale-SCI	2010
462	2004-008	Prof.Dr.	Enver ATİK	Investigation Of Tribological Properties Of Boronized Fe-Based SAE 1020 And TS-DDK40 Journal Bearings At High Loads	Makale-SCIExp	2010
463	2004-008	Prof.Dr.	Enver ATİK	Tribological Behaviors Of Polymer-Based Particle-Reinforced PTFE Composite Bearings	Makale-Ulusal	2010
464	2004-009	Prof.Dr.	Neriman BAĞDATLIOĞLU	The Effect Of Steam Sterilization On Antioxidant Activities Of Sage;Oreganoand Basil.	Makale-Ulusal	2010
465	2006-119	Prof.Dr.	Semra KAYAARDI	Et Ve Et Ürünlerinde Kullanılan Paketleme Yöntemleri.	Makale-Ulusal	2010
466	2007-022	Prof.Dr.	Muhammed TEKİN	Strengthening Of Rc Cracked Or Requiring Strengthening Beams With Prefabricated Rc Elements	Konferans-Uluslararası	2010
467	2007-033	Yrd.Doç.Dr.	Semih Tevfik ENGEZ	Effects Of Freezing Rates On Drying Times Of Biltong	Makale-Ulusal	2010
468	2007-081	Prof.Dr.	Nurşen SAKLAKOĞLU	Semisolid Microstructure Evolution During Cooling Slope Casting Under Vibration Of A380 Aluminum Alloy	Makale-SCI	2010

469	2008-007	Yrd.Doç.Dr.	Yücel KOÇYİĞİT	EKG İşaretlerini Sınıflamak İçin Hızlı Global Bulanık C-Ortalama Öbekleşme	Konferans-Uluslararası	2010
470	2008-011	Prof.Dr.	Enver ATİK	Aa5083 Alaşımının Frezelenmesinde Yüzey Kalitesini Etkileyen Faktörlerin İstatistiksel Olarak Değerlendirilmesi	Konferans-Uluslararası	2010
471	2001-038	Prof.Dr.	Semin AYHAN	The Role Of Prb,P16 And Eyclin D1 İn Colonic Carcinogenesis	Makale-SCI	2010
472	2004-059	Prof.Dr.	Hasan Erhun KASIRGA	Diagnostic Volue Of Stool Antigen And Antibody Teitsfer Hyplori İnfection İn Turkish Chidren With Uppere ,Complaints Before And After Eradication.	Makale-SCIExp	2010
473	2005-028	Doç.Dr.	Nuray ALTINTAŞ	Evaluation Of Effectiveness Of Quantitative Fluorescent-Polymeras Chain Reaction(QF-PCR)Technique Using D21S1411 Shon Tandem Repeat(STR)Marker İn The Rapid Prenata Diagnosis Of Down Syndrome	Makale-Ulusal	2010
474	2005-043	Prof.Dr.	Bilali Habeş GÜMÜŞ	Does Late-Onset Hypogonadism Occur By Aging?The Evaluation Of IIEF,Ams-Q And Biochemical Parameters	Makale-SCIExp	2010
475	2005-091	Doç.Dr.	Işıl İNANIR	Leptin Levels İn Patients With Behçet\	Makale-SCIExp	2010
476	2006-029	Prof.Dr.	F. Gül GÜMÜŞER	Şıçanlarda Bleomisin Ve Amiodaron İle Oluşturulan Akciğer Toksitesinin Tc-99m HMPO Akciğer Sintigrafisi İle Değerlendirilmesi	Konferans-Ulusal	2010
477	2006-033	Prof.Dr.	Teoman COŞKUN	Hepatic Perfusion Changes İn An Experimental Model Of Acute Pancreatitis:Evaluation By Perfusion CT	Makale-Ulusal	2010
478	2006-044	Prof.Dr.	Canan TIKIZ	Relationship Between Cyclic Citrullinated Peptide Antibodies Positivity And HLA-DR Epitope Alleles İn Patients With Rheumatoid Arthritis İn Turkey,,23.Ulusal FTR Kongresi 2011	Makale-SCIExp	2010
479	2006-063	Doç.Dr.	Hörü GAZİ	Significance Of Fluorescent In-Situ Hybridization Method İn Rapid Diagnosis Of Brucellosis.	Makale-SCIExp	2010
480	2006-073	Prof.Dr.	Tuncay VAROL	The Effects Of Olfactory Neuroepithelial Damage As A Result Of Zinc Sulfate On Neural Proliferation İn Subventricular Area Caused By Experimental Brain Injury İnduced By Epilepsy Model.	Konferans-Ulusal	2010
481	2006-081	Prof.Dr.	Ahmet ÖZBİLGİN	Comparison Of Culture Media İn The İsolation And Diagnosis Of Cutaneous Leishmaniasis	Makale-SCIExp	2010
482	2006-081	Prof.Dr.	Ahmet ÖZBİLGİN	Sıtma Modeli Etkenleri İle Kriyoprezervasyon Çalışmaları Ve Kriyobanka Oluşturulması	Makale-Ulusal	2010

483	2006-093	Doç.Dr.	Nalan NEŞE	Comparison Of Desmoplastic Reaction And Invading Ability İn Invasive Ductal Carcinoma Of Breast And Prostatic Adenocarcinoma Based On Expressions Of Hsp47 And Fascin	Makale-Ulusal	2010
484	2006-103	Doç.Dr.	Zeliha HEKİMSOY	Hiperiroidili Hastalarda Kemik Kemik Yapım Ve Yıkım Parametreleri, Osteoporozla İlişkili Stokinler ,Nükleer Faktör-K β Reseptör Aktivatör Ligandı Ve Osteoprotogerin Düzeyinin Değerlendirilmesi	Konferans-Ulusal	2010
485	2006-103	Doç.Dr.	Zeliha HEKİMSOY	Bone Turnover,Serum Osteoprotegerin And Soluble Receptor Aktivatör Of Nuclear Factor-K β Ligand Levels İn Patients With Hyperthyroidism	Konferans-Uluslararası	2010
486	2006-111	Doç.Dr.	Ömer YILMAZ	Procalcitonin İntestinal İskemi İçin Belirleyici Bir Faktör Olabilir mi?	Makale-Ulusal	2010
487	2006-113	Doç.Dr.	Zeliha HEKİMSOY	Vitamin D Status Among Adults İn The Aegean Region Of Turkey.	Konferans-Uluslararası	2010
488	2006-113	Doç.Dr.	Zeliha HEKİMSOY	Manisa Bölgesinde Vitamin D Eksikliği Sıklığı.	Konferans-Ulusal	2010
489	2006-113	Doç.Dr.	Zeliha HEKİMSOY	Vitamin D Status Among Adults İn The Aegean Region Of Turkey	Makale-SCIExp	2010
490	2007-040	Doç.Dr.	Talat ECEMİŞ	Alzheimer Ve Vasküler Demanslı Hastalarda Chlamdophila Pneumoniae Seroprevalansı.	Makale-SCIExp	2010
491	2007-079	Prof.Dr.	Cüneyt GÜNŞAR	Antibiotic Treatment Is Superior To Ursodeoxycholic Acid On Total Parenteral Nutrition Associated Hepatic Dysfunction	Makale-SCIExp	2010
492	2007-080	Doç.Dr.	Zeliha HEKİMSOY	Vitamin D Levels İn Obese Patients With And Without Metabolic Syndrome	Konferans-Uluslararası	2010
493	2007-080	Doç.Dr.	Zeliha HEKİMSOY	Obez Hastalarda Vitamin D Düzeyi Ve Metabolik Sendrom İle İlişkisi.	Konferans-Ulusal	2010
494	2008-002	Doç.Dr.	Mine ÖZKOL	Metabolic Predictors For Early İdentification Of Fatty Liver Using Doppler And B-Mod Ultrasonography İn Overweight And Obese Adolescents.	Makale-Ulusal	2010
495	2008-006	Prof.Dr.	Hasan YÜKSEL	Atopik Diferansiyasyonda Th17 ve IL17 nin rolü.	Makale-Ulusal	2010
496	2008-013	Prof.Dr.	Gönül Dinç HORASAN	Gençlerde Sigaradan Korunma Konusunda Akran Eğitimi Programının Etkinliği.	Konferans-Ulusal	2010
497	2008-013	Prof.Dr.	Gönül Dinç HORASAN	Manisa Kent Merkezinde Çıraklık Eğitim Okulu Ve Lise Öğrencilerinin Sigara İçme Prevalansı .	Konferans-Ulusal	2010
498	2008-014	Prof.Dr.	Fatma TANELİ	KOAH'lı ve Sigara içen olgulara mannoz binding lektin polimorfizmi ve serum MBL düzeylerinin hastalık progresyonu ile ilişkisi	Konferans-Ulusal	2010

499	2008-014	Prof.Dr.	Fatma TANELİ	CD4+,CD8+ Oranları Ve Toll Like Reseptör-2 Ekspresyonunun Koah Ve Sigara İle İlişkisi	Konferans-Ulusal	2010
500	2008-074	Doç.Dr.	Nuray ALTINTAŞ	The Research Of Actn3 R577x Genotype Dispersion In Aegean Region's elite Sportman	Konferans-Uluslararası	2010
501	2009-040	Doç.Dr.	İ. Şebnem ÖRGÜÇ	Meme Lezyonlarında Difüzyon Ağırlıklı Manyetik Rezonans Görüntülemenin Tanıya Katkısı	Konferans-Ulusal	2010
502	2009-043	Prof.Dr.	Fatma TANELİ	The Effect Of Obesity On Testicular Function By İnsulin-Like Factor3,İnhibin B,And Leptin Concentrations In Obese Adolescents According To Pubertal Stages	Makale-Ulusal	2010
503	2007-043	Doç.Dr.	Özlem TOKUŞOĞLU	Oleuropein/Elenolic Acid Profiles İn Olive Fruit And Olive Leaf By 1H NMR	Konferans-Uluslararası	2010
504	2001-054	Doç.Dr.	İşıl İNANIR	Behçet Hastalarında IL-2R IL-6 ve IL-8 Düzeyleri	Makale-SCIExp	2010
505	2004-058	Prof.Dr.	Neriman BAĞDATLIOĞLU	Heavy metal levels in leafy vegetables and some selected fruits	Makale-SCIExp	2010
506	2006-035	Doç.Dr.	Tülün ÖZTÜRK	Beneficial effects of levosimendan on infarct size and expression of antiapoptotic Bcl-2 in an isolated rat heart model of ischemia and reperfusion.	Makale-SCI	2010
507	2007-069	Prof.Dr.	Ergün TAŞKIN	Cylindrocarpus kuckuckii sp.nov.(ChordariaceaePhaeophyceae) a newly recognized speciesfrom the Aegean Sea (Turkey)	Makale-SCI	2010
508	2007-069	Prof.Dr.	Ergün TAŞKIN	Two brown algae from the Easter Mediterranean Sea:Microcoryne ocellata Stromfelt and Corynophlaea flaccida (C.Agardh) Kützing	Makale-SCI	2010
509	2007-006	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	Fluorescent macromoleculer perylene diimides containing pyrene or indole units in bay positions	Makale-SCI	2010
510	2008-124	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	Examining the Acute Changes in Some Markers İndicating Brain Tissue Damage After Free and Greco-Roman Style Wrestling	Konferans-Uluslararası	2010
511	2008-057	Doç.Dr.	Gürbüz BÜYÜKYAZI	The Effect of Diffirent İntensity Walking Programs on Serum Blood Lipids Hing Sensetive C-reactive Protein and Lipoprotein-associated Phospholipase A2in Premenopausal Women	Makale-SCIExp	2010
512	2003-043	Prof.Dr.	Abdurrahman Usame TAMER	Thermoactive cellulase-free xylanase production from alkaliphilic Bacillus strains using various agro-residues and their potential in biobleaching of kraft pulp	Makale-SCIExp	2010
513	2007-056	Prof.Dr.	Erdal BALCAN	Determination of glycoconjugate residues of erythrocytes at different age group of rats	Makale-SCI	2010

514	2009-101	Doç.Dr.	Mustafa ESKİCİ	Reactivity of cyclic sulfamidates towards lithium acetylides: synthesis of alkynlated amines	Makale-SCIExp	2011
515	2009-063	Prof.Dr.	Nurdoğan CAN	Radioluminescence Of SrAl ₂ O ₄ :Ln ³⁺ (Ln=Eu,Sm,Dy)Phosphor Ceramic	Dergi (Makale)	2011
516	2009-063	Prof.Dr.	Nurdoğan CAN	Synthesis And Optical Properties Of Er ³⁺ And Eu ³⁺ Doped SrAl ₂ O ₄ Phosphor Ceramic	Makale-SCI	2011
517	2010-010	Prof.Dr.	F. Serap EREEŞ	Balıkesir - Sındırgı İlçe Merkezindeki Binalarda Binaıçi Radon Konsantrasyonu Ölçümü	Konferans-Ulusal	2011
518	2007-086	Doç.Dr.	Aysel YAZICI	Investigation of the reduction of mouldboard ploughshare wear through hot stamping and hardfacing processes	Makale-SCIExp	2011
519	2007-086	Doç.Dr.	Aysel YAZICI	Wear behavior of carbonitride-treated ploughshares produced from 30MnB5 steel for soil tillage applications	Makale-Uluslararası	2011
520	2009-130	Yrd.Doç.Dr.	Hülya DURMUŞ	Mechanical Properties And Corrosion Behaviour Of MIG Welded 5083 Aluminium Alloy	Makale-SCI	2011
521	2013-080	Yrd.Doç.Dr.	Ferhat BERBER	II. ABDÜLHAMİD'E SATILAN BİR ÇİFTLİĞİN HİKÂYESİ VE DÜŞÜNDÜRDÜKLERİ	Makale-Ulusal	2011
522	2010-084	Doç.Dr.	Emin UĞURLU	Patterns of Alpha- and Beta-Diversity of Vegetation Types At The Kula Volcano, Turkey.	Makale-SCI	2011
523	2004-040	Prof.Dr.	Mustafa OSKAY	Isolation and Purification of Two Metabolites (KGG32-A and KGG32-B) from a Soil Bacterium, Streptomyces sp. KGG32	Makale-SCIExp	2011
524	2009-085	Doç.Dr.	Levent ŞIK	Batı Anadolu'da Yayılış Gösteren Muscari aucheri ve Muscari bourgaei (Liliaceae) Türlerinin Morfolojik Özellikleri Yönünden Karşılaştırılması	Konferans-Ulusal	2011
525	2012-065	Prof.Dr.	Nuran EKERBİÇER	Statin treatment reduces oxidative stress-associated apoptosis of sciatic nerve in diabetes mellitus	Makale-SCI	2011
526	2009-004	Doç.Dr.	Ersin MİNARECİ	A palynological study of the genus Smyrnum (Umbelliferae) from Turkey	Makale-SCIExp	2011
527	2004-010	Prof.Dr.	Necla ÇAĞLARIRMAK	PHYSICAL PROPERTIES, NUTRIENTS AND ESTIMATED VOLATILES OF AGARICUS BISPORUS (WHITE) AT TWO HARVES	Makale-SCI	2011
528	2004-010	Prof.Dr.	Necla ÇAĞLARIRMAK	Chemical Composition and Nutrition Value of Dried Cultivated Culinary-Medicinal Mushrooms from Turkey	Makale-SCI	2011
529	2005-092	Yrd.Doç.Dr.	Esen KUTLU	Manisa-Alaşehir Koşullarında Yetiştirilen Gemlik Zeytin(Olea europea) Çeşidinin Bazı Kalite Kriterlerinin İncelenmesi.	Konferans-Ulusal	2011

530	2004-085	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Phenolic Content And Antioxidant Activity Of Different Extracts From Ocimum Basilicum, Apium Graveolens And Lepidium Sativum Seeds.	Makale-Ulusal	2011
531	2006-088	Yrd.Doç.Dr.	Fatma KOÇBAŞ	Ecotoxicological Evaluation Of Mixed Domestic-Industrial Wastewater Treatment Plant Effluent Using Daphnia Magna.	Konferans-Uluslararası	2011
532	2006-114	Prof.Dr.	Funda DEMİRHAN	Reaction Of [Cp* ₂ W ₂ O ₅]With Mercaptocarboxylic Acids:Addition Rather Than Reduction.Isolation And Characterization Of Cp*WO ₂ (SCH ₂ CH ₂ COOH).....	Makale-SCI	2011
533	2005-092	Yrd.Doç.Dr.	Esen KUTLU	Farklı Hasat Zamanlarının Gemlik Zeytin (Olea europea L.) Çeşidinde Meyve ve Zeytinyağı Kalitesine Etkileri	Makale-Ulusal	2011
534	2007-012	Prof.Dr.	Yasin ALTAN	Investigation Of Pollen Features And Chromosome Numbers Of Erodium Somanum.	Makale-Ulusal	2011
535	2007-065	Prof.Dr.	Canan ÖZDEMİR	Morphological,Anatomical And Ecological Studies Of Gynandris Sisyrrinchium(L.)Parl.in Turkey.	Makale-Ulusal	2011
536	2007-076	Prof.Dr.	Canan ÖZDEMİR	Morphological,Anatomical And Cytological Investigation On Endemic Lamium Moschatum Var.Rhodium.	Makale-SCI	2011
537	2008-017	Prof.Dr.	Uğur AVCIBAŞI	Reactivity Of Cyclic Sulfamidates Towards Lithium Acetylides:Synthesis Of Alkynylated Amines	Makale-Ulusal	2011
538	2008-048	Prof.Dr.	Ali ÇELİK	Gediz Nehri Aşağı Gediz Havzasından Alınan Su ve Sediment Örneklerinde Bazı Kirlilik Parametrelerinin İncelenmesi	Makale-Ulusal	2011
539	2008-048	Prof.Dr.	Ali ÇELİK	Arsenic Removal From Aqueous System Using Naturel And Modified (Kula Ebonite And Zeolite) Adsorbnts.	Makale-Ulusal	2011
540	2008-054	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	The Investigation Of Geometrical Properties Of 2,5 Pyridinedi Carboxylic Aci,Synthesis And Vibrational Properties Of Its Some Metal Halogen Compounds	Konferans-Uluslararası	2011
541	2008-054	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	FT-IR,FT-Raman,Uv,Nmr Spectra And Molecular Structrue Investigation Of Nicotinic Acid N-Oxide:A Combanined Experimental And Theoretical Study1,12-15 May,Antalya	Konferans-Uluslararası	2011
542	2008-054	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Theoretical Investigation And Spectroscopic Analyze Of Nicotinamide N-Oxide With Density Functional Theory.	Konferans-Uluslararası	2011
543	2008-054	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Synthesis And Vibrational Spectroscopic Study On Metal(II) Halide Complexes Of 3,4 Pyridinedicarboxylic Acid	Konferans-Uluslararası	2011

544	2008-054	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Experimental And Theoretical FT-IR Spectroscopic Analysis Of 3,5 Pyridinedicarboxylic Acid,Synthesis And Vibrational Properties Of Its Some Metal Halogen Compounds	Konferans-Uluslararası	2011
545	2010-010	Prof.Dr.	F. Serap EREEŞ	Manisa-Gördes Çevresinde Doğal Radyoaktivite Tayini Ve Doz Hesabı	Konferans-Ulusal	2011
546	2010-015	Prof.Dr.	Canan ÖZDEMİR	Türkiyede Yayılış Gösteren Bellis L.(Asteraceae) Türleri Üzerinde Morfolojik, Anatomik ve Karyolojik Bir Çalışma.	Konferans-Uluslararası	2011
547	2010-066	Prof.Dr.	Ergün TAŞKIN	Inhibitory Extracts Of Some Brown Algae From Turkey..	Makale-Ulusal	2011
548	2007-022	Prof.Dr.	Muhammed TEKİN	Strengthening of RC Beams with Prefabricated RC Rectangular Cross-Sectional Plates	Makale-SCIExp	2011
549	2007-022	Prof.Dr.	Muhammed TEKİN	Hasarlı Kolonların Ön Dökümlü Betonarme Plakalar İle Güçlendirilmesi	Konferans-Ulusal	2011
550	2007-044	Yrd.Doç.Dr.	Nural KARAGÖZLÜ	Determination Of Antimicrobial Effect Of Mint And Basil Essential Oils On Survival Of E.Coli O157:H7 And S.Typhimurium İn Fresh-Cut Lettuce And Purslane	Makale-Uluslararası	2011
551	2007-059	Dr.	A. Kemal SEÇKİN	Effect Of Some Prebiotics Usage On Quality Properties Of Concentrated Yogurt	Makale-SCIExp	2011
552	2002-021	Doç.Dr.	Nuray ALTINTAŞ	Manisa ve Yöresinde Akraba Evliliği Yapmış Ailelerde GJB2 (Connex 26) genindeki 35 delG Mutasyonunun Araştırılması	Makale-Ulusal	2011
553	2005-027	Prof.Dr.	Ece ONUR	Effect of physical exercise on lung injury and oxidant stress in children with asthma	Makale-Uluslararası	2011
554	2005-027	Prof.Dr.	Ece ONUR	The Beneficial Effects Of Physical Exercise On Antioxidant Status İn Asthmatic Children	Makale-Uluslararası	2011
555	2005-029	Doç.Dr.	Nuray ALTINTAŞ	Manisa Ve Yöresinde Akraba Evliliği Yapmış Ailelerde GJB2(Connex 26)Genindeki 35delg Mutasyonunun Araştırılması	Makale-Ulusal	2011
556	2006-043	Prof.Dr.	Canan TIKIZ	Comparison Of The Clinical And Neurophysiological Efficacy Of Low-Level Laser And Pulse-Ultrasound Treatment İn Carpal Tunnel Syndrome:Aplacebo Controlled Study	Konferans-Ulusal	2011
557	2006-118	Prof.Dr.	Pınar ÇELİK	Relationship Of Systemic Antiinflammatory Markers And Functional Parameters İn	Makale-Ulusal	2011
558	2007-017	Prof.Dr.	Arzu YORGANCIOĞLU	Serum And Pleural Fluid N-Terminal-Pro-B-Type Natriuretic Peptide Concentrations İn The Differential Diagnosis Of Pleural Effusions	Makale-Ulusal	2011

559	2007-024	Prof.Dr.	Zeki ARI	Nötrofil jelatinaz ilişkili lipokalin adinopektin ve gebelik ilişkili protein A düzeyleri ile koroner arter hastalığı arasındaki ilişkinin araştırılması	Konferans-Uluslararası	2011
560	2007-034	Prof.Dr.	Pelin ERTAN	LY96 UPKİB Mutations and TLR4, CD14, MBL Polymorphisms in Children with Urinary Tract Infection	Makale-Ulusal	2011
561	2008-001	Doç.Dr.	Serdar TARHAN	Investigation Of The ACTN3 Gene Prevalance Of Elite Athletes Aegean Region	Makale-SCIExp	2011
562	2008-029	Prof.Dr.	Özcan KAYIKÇIOĞLU	Meme Lezyonlarında Ultrasonografi, Mamografi Ve Dinamik Kontrastlı Görüntülemenin Tanıya Katkısı	Makale-Ulusal	2011
563	2008-044	Arş.Gör.	Özlem Tuncer GÜNAY	Evaluation Of Procalcitonin And Strem-1 Levels In Early Diagnosis And Monitoring Of Sepsis	Konferans-Uluslararası	2011
564	2008-051	Doç.Dr.	Hüseyin GÜLEN	Neurotoxic Effect Of Statins Of Mouse Neuroblastoma NB2a Cell Line. 15:2011	Konferans-Uluslararası	2011
565	2008-052	Doç.Dr.	Hüseyin GÜLEN	Manisa İlinde Beta Talasemi Mutasyonlarının Dağılımı.	Konferans-Ulusal	2011
566	2008-074	Doç.Dr.	Nuray ALTINTAŞ	Manisa Yöresinde Şizofren Tanısı Konmuş Hastaların Sitogenetik Ve Moleküler Yöntemlerle Araştırılması	Makale-Ulusal	2011
567	2008-074	Doç.Dr.	Nuray ALTINTAŞ	Ege Bölgesi Elit Sporcularının Genetik Alt Yapılarının Spordaki Performansına Olumlu Katkısının Multidisipliner Yöntemlerle Araştırılması	Makale-Ulusal	2011
568	2008-094	Doç.Dr.	Ali ONAĞ	Manisa İlindeki 7-15 Yaş Grubundaki Çocuklarda Suçiçeği Seroprevalansının Belirlenmesi.	Makale-Ulusal	2011
569	2008-110	Prof.Dr.	Süheyla SÜRÜCÜOĞLU	Evaluation Of Rapid Tests For Determination Of Methicilin Resistant Staphylococcus Aureus Carriage İn High Risk Patients	Makale-Ulusal	2011
570	2009-040	Doç.Dr.	İ. Şebnem ÖRGÜÇ	Long Term Effect Of Microsurgical İnguinal Varicocelektomy On Testicular Blood Flow	Makale-Ulusal	2011
571	2005-018	Doç.Dr.	Kamil VURAL	Neurotoxic effect of statins on mouse neuroblastoma NB2a cell line	Makale-SCI	2011
572	2007-039	Prof.Dr.	Cengiz KIRMAZ	Effect Of Allergen-Specific Immunotherapy On Functions Of Helper And Regulatory T Cells İn Patients With Seasonal Allergic Rhinitis	Makale-Ulusal	2011
573	2008-023	Doç.Dr.	Bekir Sadık ÜNLÜ	MIG/MAG Kaynağı İle farklı Akım Şiddetlerinde Birleştirilmiş Fe 37 Çeliğinin Kaynak Bölgesinin Mekanik Özellikleri.	Konferans-Uluslararası	2011
574	2008-054	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Synthesis and Vibrational Spectroscopic Study on Metal (II) Halide Complexes of 3,4 Pyridinedicarboxylic Acid"	Konferans-Uluslararası	2011
575	2008-010	Doç.Dr.	Hülya DURMUŞ	Mechanical Properties and Corrosion Behaviour of MIG Welded 5083 Aluminium Alloy	Makale-SCIExp	2011

576	2009-134	Prof.Dr.	Peyker TEMİZ	Tiroid papiller karsinom, papiller mikrokarsinom ve tiroid papiller karsinomun lenf nodu metastazında apoptoz ve hücre siklusu ile ilişkili belirleyicilerin (p53, p21, p27, p16, bcl-2, bax, bcl-xl ve siklin-d1) doku microarray yöntemiyle saptanması. , 27	Konferans-Ulusal	2011
577	2008-034	Prof.Dr.	Ercüment ÖLMEZ	Zeytin Yapağı Ekstresinin Kolesterolle Beslenen Sıçanlarda Lipid Profili, Bazı Ateroskleroz Belirteçleri ve Endotele-Bağımlı Gevşeme Cevapları Üzerine Olan Etkileri	Konferans-Ulusal	2011
578	2009-094	Prof.Dr.	Mehmet ÖZTÜRK	Environmental monitoring in the Kaklik Cave (Denizli, Turkey)	Makale-Uluslararası	2012
579	2010-066	Prof.Dr.	Ergün TAŞKIN	Efficacy of some local marine algae against Leishmania tropica promastigotes in vitro	Konferans-Uluslararası	2012
580	2011-080	Prof.Dr.	Ergün TAŞKIN	New record of alien green alga Codium taylorii P.C. Silva in the Aegean Sea and Turkey	Makale-SCI	2012
581	2008-111		Kemal ÖZBİLGİN	RHAMM Expression in the Rat Endometrium during the Estrous Cycle and following Implantation.	Makale-SCI	2012
582	2010-066	Prof.Dr.	Ergün TAŞKIN	Denizel alglerin in vitro Antibakteriyal, Antiprotozoal ve Antikolinesteraz aktivitelerinin incelenmesi	Konferans-Ulusal	2012
583	2012-094	Prof.Dr.	Selim UZUNOĞLU	Glioblastoma Multiforme Hücre Kültürlerinde (U-87 MG ve T98G) Trabectedin'in (E-743) Sitotoksik ve Apoptotik Etkilerinin Araştırılması	Konferans-Ulusal	2012
584	2011-040	Doç.Dr.	Zekai TEK	Characterization of 2365 steel by pulsed plasma electrolysis boronizing	Konferans-Uluslararası	2012
585	2009-045	Prof.Dr.	Kenan DOST	İnorganik Arsenik Bileşiklerinin Spektrofotometrik Tayini	Konferans-Ulusal	2012
586	2011-080	Prof.Dr.	Ergün TAŞKIN	First report of green alga Pseudobryopsis myura (J. Agardh) Berthold from Turkey	Makale-SCIExp	2012
587	2009-101	Doç.Dr.	Mustafa ESKİCİ	Synthesis, spectroscopic characterization and quantum chemical computational studies of (S)-N-benzyl-1-phenyl-5-(pyridine-2-yl)-pent-4-yn-2-amine	Makale-SCIExp	2012
588	2010-098	Doç.Dr.	Sevinç İNAN	Evaluation of Anti-angiogenic Therapy on the Effects of Angiogenic and Apoptotic Pathways in Breast Cancer Cell Line	Konferans-Uluslararası	2012
589	2009-033	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Immobilization of tyrosinase on chitosan--clay composite beads	Makale-SCI	2012

590	2009-087	Prof.Dr.	Erdal BALCAN	Rational Synthesis Characterization Of Themixed Metal Organometallic Polyoxometalates (Cp*Moxw6-XO18)- (X=0,1,5,6)	Konferans-Ulusal	2012
591	2010-071	Doç.Dr.	Oğuz KURT	Radiolabeling Of Bleomycin Glucuronide With I-131 And Biodistribution Studies Using Xenograft Model Of Human Colon Tumor İn Balb/C Mice	Konferans-Ulusal	2012
592	2010-082	Prof.Dr.	Funda DEMİRHAN	Rational Synthesis and Characterization of the Mixed Metal Organometallic Polyoxo Metalates(Cp*MoxW6-xO18)- (X=0,1,5,6)	Makale-SCI	2012
593	2010-111	Prof.Dr.	İnci DURUCASU	Aurorakinase A (AURKA) And Never İn Mitosis Gene A-Related Kinase 6 (NEK6) Genes Are Upregulated İn Erosive Esophagitis And Esophagea Ladenocarcinoma	Konferans-Ulusal	2012
594	2006-058	Doç.Dr.	Selma KATALAY	Phytotoxicity of Water and Sediment from Nif Brook(Izmir, Turkey) on Green Algae Desmodesmus	Makale-SCIExp	2012
595	2010-107	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Comparative adsorption of Ni(II) and Cd(II) ions on epichlorohydrin crosslinked chitosan--clay composite beads in aqueous solution	Makale-SCI	2012
596	2010-107	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Removal of lead (II) ions from aqueous solution by using crosslinked chitosan-clay beads	Makale-SCI	2012
597	2009-090	Yrd.Doç.Dr.	Berrin TUĞRUL	İdiyopatik Jeneralize Epilepsi ile EFHC1 Genindeki 662 G>A ve 685 T>C Mutasyonu Arasındaki İlişkinin Araştırılması	Makale-SCIExp	2012
598	2005-048	Prof.Dr.	Kenan DOST	Determination of Polycyclic Aromatic Hydrocarbons in Edible Oils and Barbecued Food by HPLC/UV-Vis Detection	Makale-SCI	2012
599	2007-086	Doç.Dr.	Aysel YAZICI	Investigation of the Wear Behavior of Martempered 30MnB5 Steel for Soil Tillage, Transaction of the ASABE, 55 (1):15-20	Makale-SCI	2012
600	2009-052	Doç.Dr.	Elmas KASAP	Türkiyenin Ege Kıyılarında Yayılış Gösteren Bazı Alglerin Neuroblastoma Hücre Dizini Üzerine Sitotoksik Ve Nörotoksik Etkileri	Makale-SCI	2012
601	2010-084	Doç.Dr.	Emin UĞURLU	Posterior results; alpha- and beta-diversity of vegetation types at the Kula Volcano, Turkey. 21. Ulusal Biyoloji Kongresi Bildiri Kitabı, 03-07 Eylül 2012, Ege Üniversitesi, İzmir, s.626.	Konferans-Ulusal	2012
602	2011-064	Prof.Dr.	Gönül Dinç HORASAN	Self-Reported Physical Activity Among Turkish Adolescents	Konferans-Uluslararası	2012

603	2011-064	Prof.Dr.	Gönül Dinç HORASAN	The attitude of the teachers working in Manisa City Center toward the practice of the law on prevention of hazards of tobacco products numbered 5727 and the rate of smoking cessation among teachers;	Konferans-Uluslararası	2012
604	2009-130	Yrd.Doç.Dr.	Hülya DURMUŞ	The Effect of the Retrogression Process on the Wear Behaviour of a 7075 Aluminium Alloy	Makale-SCI	2012
605	2009-085	Doç.Dr.	Levent ŞIK	Batı Anadolu'da Yayılış Gösteren Muscari aucheri ve Muscari bourgaei Türlerinin Karşılaştırmalı Anatomik Özellikleri	Konferans-Ulusal	2012
606	2011-070	Yrd.Doç.Dr.	Etem KÖSE	Molecular structure investigation and spectroscopic studies on 2,3-difluorophenylboronic acid: A combined experimental and theoretical analysis	Makale-SCIExp	2012
607	2006-115	Prof.Dr.	Nuran EKERBİÇER	Effects of acute treatment with dexamethasone on hemodynamic and histopathological changes in rats	Makale-SCI	2012
608	2012-030	Prof.Dr.	Mehmet PAKDEMİRLİ	Effect of non-ideal boundary conditions on vibrations of a slightly curved micro beam	Makale-SCI	2012
609	2005-048	Prof.Dr.	Kenan DOST	Determination of polycyclic aromatic hydrocarbons in edible oils and barbecued food by HPLC/UV-Vis detection	Makale-SCIExp	2012
610	2007-006	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	Synthesis and G-quadruplex binding study of a novel full visible absorbing perylene diimide dye	Makale-SCI	2012
611	2007-007	Prof.Dr.	Uğur AVCIBAŞI	The Attitude Of The Teachers Working In Manisa City Center Toward The Practice Of The Law On Prevention Of Hazards Of Tobacco Products Numbered 5727 And The Rate Of Smoking Cessation Among Teachers.	Makale-Ulusal	2012
612	2009-093	Prof.Dr.	Selim UZUNOĞLU	Pretreatment with AT-101 enhances tumor necrosis factor-related apoptosis inducing ligand (TRAIL) induced apoptosis of breast cancer cells by inducing death receptor 4 and 5 protein levels	Makale-SCI	2012
613	2010-050	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	Singlet Oxygen Formation Efficiency of Perylene-based Dyes Specific for G-Quadruplex DNA Structure	Konferans-Uluslararası	2012
614	2010-082	Prof.Dr.	Funda DEMİRHAN	Rational Synthesis and Characterization of the Mixed-Metal Organometallic Polyoxometalates [Cp*MoxW6-xO18]- (x = 0, 1, 5, 6)	Makale-SCI	2012
615	2010-111	Prof.Dr.	İnci DURUCASU	Türkiyede yetişen bazı tahıl çimlerinin fenolik bileşiklerinin LC-MS/MS ile analizi, antioksidan ve serbest radikal süpürme aktivitelerinin belirlenmesi.	Konferans-Ulusal	2012

616	2009-033	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Immobilization of Tyrosinase on Chitosan-Clay Composite Beads	Makale-Ulusal	2012
617	2009-090	Yrd.Doç.Dr.	Berrin TUĞRUL	İdyopatik Jeneralize Epilepsi ile EFHC1 Genindeki 662 G>A ve 685 T>C Mutasyonu Arasındaki İlişkinin Araştırılması	Makale-SCIExp	2012
618	2003-027	Prof.Dr.	Ali ÇELİK	Determination of Vitamin E Isomers of GrapeSeeds By High Performance Liquid Chromatography UV Detection	Makale-SCI	2012
619	2010-080	Prof.Dr.	Ali ÇELİK	Determination of Pycnogenol in Different Types of Pine Barks in Turkey	Konferans-Uluslararası	2012
620	2006-065	Prof.Dr.	Süheyla SÜRÜCÜOĞLU	Molecular Diversity of Drug Resistant Mycobacterium Tuberculosis Strains in Western Turkey	Makale-SCIExp	2012
621	2009-133	Prof.Dr.	Peyker TEMİZ	Tiroid folliküler karsinom, folliküler adenom ve tiroidin adenomatöz nodüllerinde apoptoz ve hücre siklusu ile ilişkili belirleyicilerin (p53, p21, p27, p16, bcl-2, bax, bcl-xl ve siklin-d1) doku microarray yöntemiyle saptanması	Konferans-Ulusal	2012
622	2007-085	Yrd.Doç.Dr.	Orkide MİNARECİ	Manisa İli Baraj Göllerinde Bor Kirliliğinin Araştırılması	Makale-Ulusal	2012
623	2011-079	Prof.Dr.	Ayşe Beyhan Lale CERRAHOĞLU	EVALUATION OF FOOT POSTUR AND PLANTAR PRESSURE CHANGES IN KNEE OSTEOARTHRİTİS: PRELİMİNARY REPORT.	Konferans-Uluslararası	2012
624	2005--033	Yrd.Doç.Dr.	Nurten DİNÇ	Benzer Şiddet Düzeyindeki Egzersizlerde Farklı Kas Katılım Modellerinin Fizyolojik Parametrelere Olan Etkileri. Hacettepe Spor bilimleri Dergisi	Makale-Ulusal	2012
625	2009-032	Prof.Dr.	Kezban ACAR KAPLAN	Istanbul in the Early 1920s in White Russian Memoirs and Russian Sources	Konferans-Uluslararası	2012
626	2008-011	Doç.Dr.	Ahmet Murat PİNAR	Optimization of Process Parameters with Minimum Surface Roughness in the Pocket Machining of AA5083 Aluminum Alloy via Taguchi Method	Makale-SCIExp	2013
627	2012-022	Doç.Dr.	Uğur ÇAVDAR	Determination sintering time and temperature parameters for the medium frequency induction sintering of iron based powder metal compacts	Makale-SCIExp	2013
628	2010-081	Prof.Dr.	Funda DEMİRHAN	Speciation of [Cp*2M2O5] in Polar and Donor Solvents	Makale-SCI	2013
629	2010-040	Doç.Dr.	Muhiddin BAĞCI	Evaluation of Existing Reinforced Concrete Buildings with Structural Package Programs	Konferans-Uluslararası	2013
630	2010-040	Doç.Dr.	Muhiddin BAĞCI	Evaluation of Existing Reinforced Concrete Buildings with Structural Package Programs	Konferans-Uluslararası	2013
631	2012-098	Doç.Dr.	Muhiddin BAĞCI	Investigating the Behaviour of Plaster Mortared Rural Masonry	Konferans-Uluslararası	2013

632	2011-012	Doç.Dr.	Funda KOSOVA	Geldanamycin Uygulanmış Kolon Kanseri Hücre Dizinlerinde Apoptozis Mekanizmasının Araştırılması	Konferans-Ulusal	2013
633	2012-094	Prof.Dr.	Selim UZUNOĞLU	P53 Modulates Trabectedin Mediated Cytotoxicity in Glioblastoma Multiforme Cells (U-87MG And T98G)	Konferans-Uluslararası	2013
634	2012-094	Prof.Dr.	Selim UZUNOĞLU	Trabectedin Sensitizes Human GBM cell lines (U-87 MG and T98G) to Ionizing Radiation.	Konferans-Uluslararası	2013
635	2011-016	Prof.Dr.	İnci DURUCASU	Keten Tohumu Çeşitlerinin N-Bütanol Fraksiyonlarının Fenolik Bileşenlerinin Antioksidan Aktivitesi	Makale-Ulusal	2013
636	2010-028	Doç.Dr.	İpek ÖSTAN	Plasmodium berghei'nin in vitro kültürü: Klorokin ve Artesunat ilaç direnç testlerinin uygulanması	Makale-Uluslararası	2013
637	2012-063	Prof.Dr.	Erhan PESEN	Observation of a Resonance in $B^+ \rightarrow K^+ \pi^+ \pi^-$ Decays at Low Recoil	Makale-SCI	2013
638	2012-063	Prof.Dr.	Erhan PESEN	Measurement of the CP Asymmetry in $B^+ \rightarrow K^+ \pi^+ \pi^-$ Decays	Makale-SCI	2013
639	2012-063	Prof.Dr.	Erhan PESEN	First observation of $B \rightarrow K^+ K^-$ and search for $B \rightarrow J \pi \pi$ decays	Makale-SCI	2013
640	2012-063	Prof.Dr.	Erhan PESEN	First evidence for the two-body charmless baryonic decay $B^0 \rightarrow pp \pi$	Makale-SCI	2013
641	2012-114	Prof.Dr.	Erhan PESEN	Precision Measurement of the τ_{B^0} Baryon Lifetime	Makale-SCI	2013
642	2012-114	Prof.Dr.	Erhan PESEN	Measurement of the $B_s^0 \rightarrow \pi^+ \pi^-$ Branching Fraction and Search for $B^0 \rightarrow \pi^+ \pi^-$ Decays at the LHCb Experiment	Makale-SCI	2013
643	2012-114	Prof.Dr.	Erhan PESEN	Studies of the decays $B^+ \rightarrow \pi^+ \pi^+ \pi^-$ observation of $B^+ \rightarrow \pi^+ \pi^0 \pi^0$	Makale-SCI	2013
644	2011-064	Prof.Dr.	Gönül Dinç HORASAN	Effect of smoke-free legislation on smoking cessation rates in teachers in Manisa, Turkey	Makale-SCIExp	2013
645	2010-068	Yrd.Doç.Dr.	Halil TOSUN	Determination of Aflatoxin B1 Levels in Organic Spices and Herbs	Makale-SCIExp	2013
646	2006-126	Dr.	A. Kemal SEÇKİN	Ochratoxin A in grape pekmez (grape molasses) consumed in Turkey	Makale-SCI	2013
647	2010-020	Yrd.Doç.Dr.	Halil TOSUN	Occurrence of aflatoxin M1 in organic dairy products	Makale-SCIExp	2013
648	2012-077	Prof.Dr.	Kenan DOST	Çay ve Kuruyemiş Türlerinde Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi-UV/Vis ile Fitik Asit Tayini	Konferans-Ulusal	2013
649	2011-063	Yrd.Doç.Dr.	Hasan YILDIZ	Kivinin Ozmotik Kurutulması	Konferans-Ulusal	2013
650	2011-049	Doç.Dr.	Yeliz Yükselen AKSOY	Aging and Pore Fluid Chemistry Effect on Compressibility, Swelling and Permeability Behavior of Fine-Grained Soils. , September 21-24, 2013, Kuşadası, Turkey.	Konferans-Uluslararası	2013

651	2012-063	Prof.Dr.	Erhan PESEN	Study of $B_{(s)}^0 \rightarrow K^+ h^+ h^{(-)}$ decays with first observation of $B_{(s)}^0 \rightarrow K^+ K^+ \pi^+$ and $B_{(s)}^0 \rightarrow K^+ \pi^+ \pi^-$	Makale-SCI	2013
652	2012-113	Prof.Dr.	Erhan PESEN	First measurement of time-dependent CP violation in $B_{(s)}^0 \rightarrow K^+ K^-$ decays	Makale-SCI	2013
653	2012-114	Prof.Dr.	Erhan PESEN	Observation of the Decay $B_c^+ \rightarrow J/\psi K^+ K^- \pi^+$	Makale-SCI	2013
654	2012-113	Prof.Dr.	Erhan PESEN	Observation of the Decay $B_c^+ \rightarrow B_{(s)}^0 \pi^+$	Makale-SCI	2013
655	2012-114	Prof.Dr.	Erhan PESEN	Observation of the decay $B_{(s)}^0 \rightarrow D^+ \pi^-$	Makale-SCI	2013
656	2012-063	Prof.Dr.	Erhan PESEN	Observation of $B_{(s)}^0 \rightarrow B_{(s)}^0$ mixing and measurement of mixing frequencies using semileptonic B decays	Makale-SCI	2013
657	2013-080	Yrd.Doç.Dr.	Ferhat BERBER	TEMETTÜAT KAYITLARINA GÖRE KOLDERE ÇİFTLİĞİ/KÖYÜ'NÜN SOSYO-EKONOMİK DURUMU (1844-1845)	Makale-Uluslararası	2013
658	2009-118	Yrd.Doç.Dr.	Halil TOSUN	Occurrence of Total Aflatoxin, Ochratoxin A and Fumonisin in Some Organic Foods	Makale-SCIExp	2013
659	2011-038	Doç.Dr.	Sevinç İNAN	The role of mTOR signal pathway in rat ovulation and implantation	Konferans-Uluslararası	2013
660	2012-098	Doç.Dr.	Muhiddin BAĞCI	The behavior of masonry walls with reinforced plaster mortar	Makale-SCIExp	2013
661	2009-100	Doç.Dr.	Mehmet Sabih ÖZER	GC/MS Evaluation and In Vitro Antioxidant Activity of Essential Oil and Solvent Extracts of an Endemic Plant Used as Folk Remedy in Turkey: <i>Phlomis bourgaei</i> Boiss.	Makale-SCIExp	2013
662	2010-106	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Immobilization of catalase on chitosan and amino acid- modified chitosan beads	Makale-SCI	2013
663	2010-106	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Comperative study of catalase immobilization on chitosan, magnetic chitosan and chitosan-clay composite beads	Makale-SCI	2013
664	2010-010	Prof.Dr.	F. Serap EREEŞ	GC/MS Evaluation And In Vitro Antioxidant Activitiy Of Essential Oil And Solvent Extract Of An Endemic Plant Used As Folk Remedy In Turkey <i>Hlomis Bourgaei</i> Boiss.	Uluslararası Dergi	2013
665	2012-098	Yrd.Doç.Dr.	Muhiddin BAĞCI	Investigating the Behavior Plaster Mortared Rural Masonry Walls	Uluslararası Dergi	2013
666	2012-098	Yrd.Doç.Dr.	Muhiddin BAĞCI	The Behavior Of Masonry Walls With Reinforcedplaster Mortar	Konferans-Uluslararası	2013
667	2009-092	Prof.Dr.	Mehmet KORKMAZ	Determination Of Radioactivitylevelsakhisar, Gölmarara And Sındırgı Regions, Western Turkey	Makale-SCI	2013

668	2008-092	Yrd.Doç.Dr.	Tuğba GÖKTALAY	Does high-frequency chest wall oscillation therapy have any impact on the infective exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease? A randomized controlled single-blind study	Makale-SCI	2013
669	2011-045	Prof.Dr.	Hakan ÇETİNEL	Preparation of Hydroxyapatite Coating by Using Citric Acid-Sodium Citrate Buffer System in the Bio-Mimetic Procedure	Makale-SCI	2013
670	2013-040	Yrd.Doç.Dr.	Göksan AKPINAR	Effects Of The Sintering Parameters on Mechanical Properties of Fe-Based Powder Metal Parts"	Konferans-Uluslararası	2013
671	2012-047	Yrd.Doç.Dr.	Muhiddin BAĞCI	Yumuşak Kat Oluşumunda Duvar Etkisi Ve Türk Deprem Yönetmeliğinin Konuya Yaklaşımı	Makale-Ulusal	2013
672	2011-064	Prof.Dr.	Gönül Dinç HORASAN	Self-reported physical activity levels among Turkish Youth, Manisa 2012	Konferans-Uluslararası	2013
673	2011-064	Prof.Dr.	Gönül Dinç HORASAN	İlk-orta öğretim ve üniversite öğrencilerinde tütün mamullerinin kullanımı: demografik ve sosyoekonomik farklılıklar, Manisa 2011.	Konferans-Ulusal	2013
674	2012-055	Doç.Dr.	Sevinç İNAN	Protective effects of Caffeic Acid Phenethyl Ester through PI3K/AKT/mTOR pathway on ischemia-reperfusion damage in rat testicular tissue.	Konferans-Uluslararası	2013
675	2011-032	Doç.Dr.	Levent ŞIK	Lokal Endemik Muscari mirum L. (Liliaceae) Türünün Süs Bitkisi Potansiyeli Yönünden Morfolojik Olarak İncelenmesi	Konferans-Ulusal	2013
676	2012-099	Yrd.Doç.Dr.	Orkide MİNARECİ	Adıgüzel Barajı'nda (Denizli) Deterjan, Fosfat ve Bor Kirliliğinin Araştırılması.	Konferans-Ulusal	2013
677	2011-070	Yrd.Doç.Dr.	Etem KÖSE	Determination of structural and vibrational spectroscopic features of neutral and anion forms of dinicotinic acid by using NMR, infrared and Raman experimental methods combined with DFT and HF	Makale-SCIExp	2013
678	2006-068	Doç.Dr.	Yıldız UYAR	Effect of raloxifene and atorvastatin in atherosclerotic process in ovariectomized rats	Makale-SCIExp	2013
679	2012-030	Prof.Dr.	Mehmet PAKDEMİRLİ	Non-Linear Vibrations of a Microbeam Resting on an Elastic Foundation	Makale-SCI	2013
680	2012-030	Prof.Dr.	Mehmet PAKDEMİRLİ	Vibrations of a Slightly Curved Microbeam Resting on An Elastic Foundation With Nonideal Boundary Conditions	Makale-SCI	2013
681	2006-029	Prof.Dr.	F. Gül GÜMÜŞER	Investigating The Behavior Plaster Mortared Rural Masonry Walls	Makale-Ulusal	2013
682	2012-088	Prof.Dr.	Ali ÇELİK	Removal of As (III) İons from Aqueous Systems Using Modified Natural Sorbents	Konferans-Uluslararası	2013

683	2013-082	Prof.Dr.	Kenan ERDOĞAN	Balkanlarda Bilinmeyen Bir Şair Garami ve Divanı	Konferans-Uluslararası	2013
684	2007-031	Doç.Dr.	Funda KOSOVA	Adipocytokine levels of colon cancer patients before and after treatment	Makale-SCIExp	2013
685	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Molecular structure, spectroscopic characterization (FT-IR, FT-Raman, UV and NMR), HOMO and LUMO analysis of 3-ethynylthiophene with DFT quantum chemical calculations	Makale-SCI	2013
686	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	FT-IR and FT-Raman, NMR and UV spectroscopic investigation and hybrid computational (HF and DFT) analysis on the molecular structure of mesitylene	Makale-SCI	2013
687	2012-009	Prof.Dr.	Nurşen SAKLAKOĞLU	Pulsed Nd:YAG laser shock processing effects on mechanical properties of 6061-T6 alloy	Makale-SCI	2014
688	2012-009	Prof.Dr.	Nurşen SAKLAKOĞLU	Characterization of micro-plastic deformation produced in 6061-T6 by using laser shock processing	Makale-SCI	2014
689	2012-119	Yrd.Doç.Dr.	Kamil ŞİRİN	Thermal, fluorescence, and electrochemical characteristics of novel poly(urethane-imide)s	Makale-SCIExp	2014
690	2012-101	Doç.Dr.	Süleyman KOÇAK	Hydrazine oxidation at gold nanoparticles and poly(bromocresol purple) carbon nanotube modified glassy carbon electrode	Makale-SCI	2014
691	2010-010	Arş.Gör.Dr.	Sermin ÇAM KAYNAR	Determination of radioactivity levels in Akhisar, Gordes, Gölarmara and Sındirgi regions, Western Turkey	Makale-SCI	2014
692	2013-040	Yrd.Doç.Dr.	Göksan AKPINAR	INVESTIGATION OF INDUCTION AND CLASSICAL-SINTERING EFFECTS ON POWDER-METAL PARTS WITH THE FINITE-ELEMENT METHOD	Makale-SCIExp	2014
693	2012-047	Doç.Dr.	Muhiddin BAĞCI	Shaking Table Study of Masonry Buildings with Reinforced Plaster	Makale-SCIExp	2014
694	2010-040	Doç.Dr.	Muhiddin BAĞCI	Evaluation of existing reinforced concrete buildings with structural package programs	Makale-Uluslararası	2014
695	2008-092	Yrd.Doç.Dr.	Tuğba GÖKTALAY	High-frequency chest wall oscillation in infective exacerbation of COPD: Is airway secretion clearance the cornerstone?	Mektup	2014
696	2013-100	Doç.Dr.	Funda KOSOVA	The Effect On Lactation Of Postpartum Back Massage For Women With Premature Babies	Konferans-Uluslararası	2014
697	2011-011	Doç.Dr.	Kadir AY	Synthesis and Characterization of Chloralose-Derived Thiosemicarbazones and Semicarbazones and Investigation of Their Antimicrobial Properties	Makale-SCIExp	2014

698	2009-006	Doç.Dr.	Funda KOSOVA	Possible relations between oxidative damage and apoptosis in benign prostate hyperplasia and prostate cancer patients	Makale-SCI	2014
699	2008-134	Doç.Dr.	Oğuz KURT	The cytotoxic, neurotoxic, apoptotic and antiproliferative activities of extracts of some marine algae on the MCF-7 cell line.	Makale-SCIExp	2014
700	2014-043	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	The use of immobilized enzymes in wastewater treatment	Konferans-Uluslararası	2014
701	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	Laguerre polynomial approach for solving Lane-Emden type functional differential equations	Makale-SCI	2014
702	2011-035	Doç.Dr.	Ümran HIÇSÖNMEZ	The Investigation Of Uranium(VI) Adsorption On The Modified Hydrous Zirconium-Magnesium Oxide	Konferans-Uluslararası	2014
703	2004-049	Prof.Dr.	Cevval ULMAN	Yüksek yağ içerikli diyet ile beslenen ratlarda dehidroepiandrosteron (DHEAS) uygulamasının rat beyinlerinde antioksidan durum belirteçleri ve bakır çinko düzeylerine etkisinin incelenmesi.	Makale-Ulusal	2014
704	2009-028	Doç.Dr.	Ahmet Murat PİNAR	Influence of compaction water content on the hydraulic conductivity of sandbentonite and zeolite-bentonite mixtures	Makale-SCIExp	2014
705	2014-016	Doç.Dr.	Aysel YAZICI	Investigation on Borided Iron Based Powder Metal Compact for Soil Tillage Tools	Makale-SCIExp	2014
706	2012-081	Doç.Dr.	Evrin ÖZKALE	Trichoderma species identified by classical and molecular methods from cultivated soils in Turkey	Konferans-Uluslararası	2014
707	2012-022	Doç.Dr.	Uğur ÇAVDAR	Ultra high frequency induction welding of powder metal compacts	Makale-SCIExp	2014
708	2007-057	Doç.Dr.	Uğur ÇAVDAR	Investigation Of Conventional And Induction Sintered Iron And Iron Based Powder Metal Compacts	Makale-SCI	2014
709	2012-022	Doç.Dr.	Uğur ÇAVDAR	Effects of surface finishing on the mechanical properties of induction welded iron based sintered compacts	Makale-SCI	2014
710	2012-052	Doç.Dr.	Sezai TAŞKIN	Fault diagnosis on material handling system using feature selection and data mining techniques	Makale-SCIExp	2014
711	2013-141	Yrd.Doç.Dr.	Hakan AKÇAY	Determining Optimum Process Parameters By Means Of Fuzzy Multi Response Surface Methodology	Konferans-Uluslararası	2014
712	2013-044	Doç.Dr.	Evrin ÖZKALE	Fungal Selüloolitik Enzim Ekstraktı ile Lignoselülozik Atık Hidrolizi, 22. Ulusal Biyoloji Kongresi, 23-27 Haziran, 2014 (Poster Bildiri).	Konferans-Ulusal	2014

713	2014-043	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Decolorozation of methyl orange dye by laccase immobilized on histidine modified chitosan	Konferans-Uluslararası	2014
714	2014-100	Doç.Dr.	Uğur ÇAVDAR	Saf Ve Bor Karbür Takviyeli Alüminyum Tozlarının Ultra Yüksek Frekanslı İndüksiyon Jeneratörü İle Sinterlenmesi	Makale-Ulusal	2014
715	2013-040	Yrd.Doç.Dr.	Göksan AKPINAR	Experimental and Numerical Investigation of Induction Sintered Ferrous Powder Metal Materials of Sintering Temperature on Mechanical Properties	Konferans-Uluslararası	2014
716	2013-040	Yrd.Doç.Dr.	Göksan AKPINAR	Sintering Effect on Mechanical Properties of Ferrous Powder Metal Materials sintered as in Induction and traditional sintering method	Konferans-Uluslararası	2014
717	2012-046	Prof.Dr.	Hakan ÇETİNEL	Farklı Matris Kompozisyonları Ve Takviye Oranları İçin Alüminyum Esaslı Kompozitlerin Toz Metalurjisi Yöntemiyle Üretimi Ve Karakterizasyonu	Makale-Ulusal	2014
718	2011-038	Doç.Dr.	Sevinç İNAN	İmplantasyon Dönemi Boyunca mTOR Yolağının Rolü	Konferans-Ulusal	2014
719	2007-057	Doç.Dr.	Uğur ÇAVDAR	Magnetic-Thermal Analysis and rapid consolidation of 3 wt.% Cu mixed iron based powder metal compacts sintered by medium frequency induction heated system	Makale-SCIExp	2014
720	2007-057	Doç.Dr.	Uğur ÇAVDAR	Mechanical, properties and hardness results of the medium frequency induction sintered iron based powder metal bushing	Makale-SCI	2014
721	2012-022	Doç.Dr.	Uğur ÇAVDAR	Effects of surface finishing on the mechanical properties of induction welded iron based sintered compacts	Makale-SCIExp	2014
722	2012-119	Yrd.Doç.Dr.	Kamil ŞİRİN	Fluorescence, Thermal, Electrochemical, and Morphological Properties of New Poly(Urethane-Imide)s: Synthesis and Characterization	Makale-SCIExp	2014
723	2013-121	Yrd.Doç.Dr.	Elif MALYER	DC 01 Çeliğinin Artışlı Şekillendirilmesinde Sürtünme Koşullarının Şekillendirilebilirliğe Etkilerinin İncelenmesi	Konferans-Uluslararası	2014
724	2012-031	Yrd.Doç.Dr.	Elif MALYER	Takımyolu Stratejilerinin Ardışık Şekillendirme Yöntemi İle Elde Edilen Maksimum Duvar Açısına Etkilerinin İncelenmesi	Konferans-Uluslararası	2014
725	2013-004	Prof.Dr.	Tahsin BABACAN	Study of Gamow-Teller transitions in isotopes of titanium within the quasi particle random phase approximation	Makale-SCI	2014

726	2014-046	Doç.Dr.	Oğuz KURT	Türkiye'nin Ege Denizi Kıyılarında Yayılış Gösteren Laurencia complex (Rhodomelaceae; Ceramiales) Üyelerinin Yayılışı ve Taksonomisi	Konferans-Ulusal	2014
727	2013-107	Arş.Gör.Dr.	Sevilay ULÇAY	Kütahya İli Termal Sularında Yayılış Gösteren Algler	Konferans-Ulusal	2014
728	2012-069	Doç.Dr.	Vedia Nüket TİRTOM	Epichlorohydrin crosslinked chitosan?clay composite beads for on-line preconcentration and determination of chromium(III) by flow injection flame atomic absorption spectrometry	Makale-SCI	2014
729	2012-014	Yrd.Doç.Dr.	Levent PARALI	SAYISAL SİNYAL İŞLEME SİSTEMİ İLE YÜKSEK ÇÖZÜNÜRLÜKLÜ RADYASYON SPEKTROSKOPİSİNİN ELDE EDİLMESİ VE KALİBRASYONU	Makale-Ulusal	2014
730	2011-064	Prof.Dr.	Gönül Dinç HORASAN	İlk ve Orta Öğretim Öğrencilerinin Beslenme Alışkanlıklarının Değerlendirilmesi	Konferans-Ulusal	2014
731	2012-055	Doç.Dr.	Sevinç İNAN	The effects of epigallocatechin-3-gallate through PI3K/Akt/mTOR pathway on ischemia-reperfusion damage in rat testicular tissue	Konferans-Uluslararası	2014
732	2010-050	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	Targeted Singlet Oxygen Generation Using Different DNA-Interacting Perylene Diimide Type Photosensitizers	Makale-SCI	2014
733	2010-050	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	Improvement of intramolecular charge transfer within a donor-acceptor blend by doping novel synthesized benzothiadiazole small molecules in solid state	Makale-SCI	2014
734	2011-056	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	Synthesis, characterization and optoelectronic properties of a new perylene diimide--benzimidazole type solar light harvesting dye	Makale-SCI	2014
735	2013-100	Doç.Dr.	Funda KOSOVA	Postpartum Erken Dönemde Yapılan Sırt Masajının Laktasyona Etkisi	Konferans-Ulusal	2014
736	2011-039	Yrd.Doç.Dr.	Engin GÜCÜYEN	Impact behaviour of concrete beams	Makale-SCIExp	2014
737	2012-052	Doç.Dr.	Sezai TAŞKIN	A neural network based approach to estimate of power system harmonics for an induction furnace under the different load conditions	Makale-SCIExp	2014
738	2012-099	Yrd.Doç.Dr.	Orkide MİNARECİ	Büyük Menderes Nehrinde Deterjan ve Bor Kirliliğinin Araştırılması	Konferans-Ulusal	2014
739	2011-070	Yrd.Doç.Dr.	Etem KÖSE	Monomeric and dimeric structures analysis and spectroscopic characterization of 3,5-difluorophenylboronic acid with experimental (FT-IR, FT-Raman, 1 H and 13 C NMR, UV) techniques and quantum chemical calculations	Makale-SCIExp	2014

740	2012-009	Prof.Dr.	Nurşen SAKLAKOĞLU	Near surface modification of aluminum alloy induced by laser shock processing	Makale-SCI	2014
741	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	Laguerre Collocation Method for Solving Fredholm Integro-Differential Equations with Functional Arguments	Makale-SCI	2014
742	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	Karatekin Mathematics Days 2014	Konferans-Uluslararası	2014
743	2010-021	Prof.Dr.	Tamer ŞANLIDAĞ	Are Human Adenovirus-5 and 36 Associated With Obesity in Children?	Makale-SCIExp	2014
744		Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Experimental (FT-IR, FT-Raman, UV--Vis, 1H and 13C NMR) and computational (density functional theory) studies on 3-bromophenylboronic acid	Makale-SCI	2014
745	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Vibrational (FT-IR and FT-Raman), electronic (UV--Vis), NMR (1H and 13C) spectra and reactivity analyses of 4,5-dimethyl-o-phenylenediamine	Makale-SCI	2014
746	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Monomeric and dimeric structures analysis and spectroscopic characterization of 3,5-difluorophenylboronic acid with experimental (FT-IR, FT-Raman, 1H and 13C NMR, UV) techniques and quantum chemical calculations	Makale-SCI	2014
747	2012-094	Prof.Dr.	Selim UZUNOĞLU	Glioblastoma multiforme hücre kültürlerinde (U-87 MG ve T98G) trabectedin aracılı sitotoksik etkiye DNA tamir mekanizmalarının rolü	Konferans-Ulusal	2015
748	2012-098	Doç.Dr.	Muhiddin BAĞCI	Experimental and numerical investigation of walls strengthened with fiber plaster	Makale-SCIExp	2015
749	2012-047	Doç.Dr.	Muhiddin BAĞCI	Effects of Fiber Reinforced Plaster On The Earthquake Behavior Of Masonry Buildings	Makale-SCIExp	2015
750	2008-085	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Protective effects of Ca ²⁺ against NaCl induced salt stress in two lentil (<i>Lens culinaris</i>) cultivars	Makale-SCI	2015
751	2014-126	Doç.Dr.	Mehmet Sabih ÖZER	Phenolic composition, antioxidant and enzyme inhibitory activities of acetone, methanol and water extracts of <i>Clinopodium vulgare</i> L. subsp. <i>vulgare</i> L.	Makale-SCIExp	2015
752	2011-056	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	Functionalized bay-substituted perylene diimide additives for inverted organic photovoltaic devices based on P3HT/PCBM	Makale-SCIExp	2015
753	2013-035	Doç.Dr.	Buket Okutan BABA	Preparation and Mechanical Characterization of Chicken Feather/PLA Composites	Makale-SCI	2015
754	2014-062	Doç.Dr.	Kamil VURAL	Sık Kullanılan Bazı Gıda Katkı Maddelerinin Hücre Proliferasyonu Üzerine Etkileri	Konferans-Ulusal	2015

755	2014-137	Yrd.Doç.Dr.	Suat Bahar BAŞTÜRK	Mechanical Properties of Acorn and Pine Cone Filled Polymer Composites	Makale-Uluslararası	2015
756	2012-022	Doç.Dr.	Uğur ÇAVDAR	The evaluation of different environments in ultra-high frequency induction sintered powder metal compacts	Makale-SCIExp	2015
757	2015-158	Prof.Dr.	Fatih ŞAHİN	Sosyal Hizmet Sempozyumu 2015: Türkiye'de Sosyal Hizmet Uygulamasının 50.Yılı, İnsan Değer ve Onurunu Yüceltmek Bildiri Özet Kitabı	Konferans-Ulusal	2015
758	2010-094	Arş.Gör.	Zeynep AKSOYLU	Effects of Blueberry, Grape Seed Powder and Poppy Seed Incorporation on Physicochemical and Sensory Properties of Biscuit	Makale-SCIExp	2015
759	2013-024	Yrd.Doç.Dr.	Mesut ABUŞKA	Artificial Neural Network Modeling of the Thermal Performance of a Novel Solar Air Absorber Plate	Konferans-Uluslararası	2015
760	2013-024	Yrd.Doç.Dr.	Mesut ABUŞKA	Thermal Performance of Natural Convection Solar Air Collector with Conical Surface Geometry for Vertical Application	Konferans-Uluslararası	2015
761	2013-024	Yrd.Doç.Dr.	Mesut ABUŞKA	Yutucu Plaka Üzerine Konik Yayların Yerleştirildiği Güneş Enerjili Hava Kolektörünün Isıl Verim Analizi ve Yapay Sinir Ağları ile Modellenmesi	Konferans-Ulusal	2015
762	2013-024	Yrd.Doç.Dr.	Mesut ABUŞKA	Konik Yüzey Geometrilili Güneş Enerjili Hava Kolektörünün Dikey Uygulamada Isıl Verim Analizi	Konferans-Ulusal	2015
763	2008-079	Yrd.Doç.Dr.	Berrin TUĞRUL	No relation between EFHC2 gene polymorphism and Idiopathic generalized epilepsy.	Makale-SCIExp	2015
764	2012-118	Doç.Dr.	Ümran HIÇSÖNMEZ	Determination of 210Po Activity Concentrations in Lichens Collected from Köprübaşı-Manisa (Turkey)	Konferans-Uluslararası	2015
765	2015-074	Doç.Dr.	Tülin CANBAY	Gençlerle 360 Derece II. Ulusal Öğrenci Kongresi Kongre Kitabı"Kamusal Mali Politikalar"	Konferans-Ulusal	2015
766	2015-124	Prof.Dr.	Sibel SELİM	Hanehalkı Eğlence ve Kültür Harcamalarının Belirleyicileri: Türkiye Örneği	Konferans-Ulusal	2015
767	2012-028	Doç.Dr.	Ahmet Murat PİNAR	Statistical Optimization of Surface Roughness and Burr Width Quality Characteristics in the Milling of AA5083-H36 Al	Konferans-Uluslararası	2015
768	2014-096	Yrd.Doç.Dr.	Göksan AKPINAR	Effect Of Preheating On Mechanical Properties In Induction Sintering Of Metal-Powder Material Fe And W(Cu) = 3 %	Makale-SCIExp	2015
769	2014-096	Yrd.Doç.Dr.	Göksan AKPINAR	Mechanical properties of conventionally and induction sintered Fe-based powder metal bushings	Makale-SCIExp	2015

770	2015-135		Kemal ÖZBİLGİN	Oosit İn Vitro Maturasyonunda PACAP (Pituitary Adenylate Cyclase-Activating Polypeptide)'in Ve Reseptörlerinin Etkisi	Konferans-Uluslararası	2015
771	2013-035	Doç.Dr.	Buket Okutan BABA	The Prediction of Elastic Moduli of Chicken Feather Reinforced PLA and the Comparison with Experimental Results	Konferans-Uluslararası	2015
772	2014-096	Yrd.Doç.Dr.	Göksan AKPINAR	INVESTIGATION OF INDUCTION AND CLASSICAL-SINTERING EFFECTS ON POWDER-METAL PARTS WITH THE FINITE-ELEMENT METHOD...	Makale-SCIExp	2015
773	2005-024	Doç.Dr.	Uğur ÇAVDAR	Mechanical Properties Of Heat Treated Iron Based Compacts	Makale-SCIExp	2015
774	2011-025	Doç.Dr.	Emre YALAMAÇ	Mechanical properties of interface layers between cosintered alumina and spinel compacts	Makale-SCIExp	2015
775	2010-084	Doç.Dr.	Emin UĞURLU	Plant communities, diversity and endemism of the Kula Volcano	Makale-SCI	2015
776	2014-148	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	A Taylor matrix-collocation method based on residual error for solving Lane-Emden type differential equations	Makale-Uluslararası	2015
777	2014-148	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	A new collocation method for solution of mixed linear Integro-differential difference equations	Makale-Uluslararası	2015
778	2013-121	Yrd.Doç.Dr.	Elif MALYER	The Influence of Friction Conditions on Formability of DC01 Steels by ISF	Makale-Uluslararası	2015
779	2012-101	Doç.Dr.	Süleyman KOÇAK	Determination of Hydrazine at a Platinum Nanoparticle and Poly(Bromocresol Purple) Modified Carbon Nanotube Electrode	Makale-SCIExp	2015
780	2010-050	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	Impact of the different electron-releasing subunits on the dye-sensitized solar cell performance of new triphenylamine--benzimidazole based molecules	Makale-SCI	2015
781	2011-056	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	Studies on UV-vis and fluorescence changes in Co ²⁺ and Cu ²⁺ recognition by a new benzimidazole--benzothiadiazole derivative	Makale-SCI	2015
782	2011-012	Doç.Dr.	Funda KOSOVA	Investigate The Mechanism Of Apoptosis On Geldanamycin Applied Colon Cancer Cell Lines	Konferans-Uluslararası	2015
783	2011-080	Prof.Dr.	Ergün TAŞKIN	New record of the alien green alga Codium parvulum (Bory de Saint-Vincent) P.C.Silva for Turkey and the Aegean Sea	Makale-SCIExp	2015

784	2014-078	Doç.Dr.	Nurullah Sinan KÖKSAL	AA 2024 Alaşımının Artışlı Şekillendirilebilirliğinin İncelenmesi (Investigation of Incremental Sheet Formability of AA 2024 Alloy)	Makale-Ulusal	2015
785	2012-010	Prof.Dr.	M. Kemal ÖZBİLGİN	Distribution of furin, TNF- α , and TGF- β 2 in the endometrium of missed abortion and voluntary first trimester termination cases.	Makale-Uluslararası	2015
786	2012-010	Prof.Dr.	M. Kemal ÖZBİLGİN	The expression of Forkhead transcription factors in decidua and placenta in patients with missed abortion	Makale-Uluslararası	2015
787	2010-050	Prof.Dr.	Haluk DİNÇALP	Novel organic dyes based on phenyl-substituted benzimidazole for dye sensitized solar cells	Makale-SCI	2015
788	2015-052	Doç.Dr.	Emin UĞURLU	Vejetasyon Çalışmalarında Yeni Yaklaşımlar	Diğer	2015
789	2015-047	Prof.Dr.	Ergün TAŞKIN	Türkiye'de Yabancı ve Yayılımcı Bir Kahverengi Alg: <i>Styopodium schimperi</i>	Konferans-Ulusal	2015
790	2015-067	Doç.Dr.	Arzu EGE	Preparation And Luminescent Characteristics of Dy Doped Sr ₃ M ₂ (BO ₃) ₄ (M=Y,Gd) Phosphors	Konferans-Uluslararası	2015
791	2014-126	Doç.Dr.	Mehmet Sabih ÖZER	Phenolic composition, antioxidant and enzyme inhibitory activities of acetone, methanol and water extracts of <i>Clinopodium vulgare</i> L. subsp. <i>vulgare</i> L.	Makale-SCI	2015
792	2015-093	Prof.Dr.	Mustafa OSKAY	Screening of yeast strains for pectinolytic activity: Effects of different carbon and nitrogen sources in submerged fermentations.	Makale-Uluslararası	2015
793	2012-052	Doç.Dr.	Sezai TAŞKIN	Comparative energy consumption analyses of an ultra high frequency induction heating system for material processing applications	Makale-Uluslararası	2015
794	2013-128	Yrd.Doç.Dr.	Elif MALYER	Effects of burnishing parameters on the quality and microhardness of flat die surfaces	Makale-SCIExp	2015
795	2012-099	Yrd.Doç.Dr.	Orkide MİNARECİ	Işıklı Gölü ve Işıklı Çayı'nda (Denizli) Deterjan, Fosfat ve Bor Kirliliğinin Araştırılması	Makale-Ulusal	2015
796	2015-128	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	The Use of macromolecular material chitosan for enzymes immobilization	Konferans-Uluslararası	2015
797	2014-077	Prof.Dr.	Hakan BOYACI	Numerical Solution of Pantograph-Type Delay Differential Equations Using Perturbation-Iteration Algorithms	Makale-Uluslararası	2015
798	2011-070	Yrd.Doç.Dr.	Etem KÖSE	The spectroscopic and quantum chemical studies of 3,4-difluoroaniline	Makale-SCIExp	2015
799	2011-070	Yrd.Doç.Dr.	Etem KÖSE	DFT calculations and experimental FT-IR, FT-Raman, NMR, UV-Vis spectral studies of 3-fluorophenylboronic acid	Makale-SCIExp	2015

800	2013-096	Dr.	Sibel GÜLLE	Fenantroimidazol halkası içeren konjuge yapıların sentezi ve spektroskopik çalışmaları	Konferans-Ulusal	2015
801	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	International Conference on Advancements in Mathematical Science (AMS 2015)	Konferans-Uluslararası	2015
802	2012-009	Prof.Dr.	Nurşen SAKLAKOĞLU	High strength and high ductility behavior of 6061-T6 alloy after laser shock processing	Makale-SCI	2015
803	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	2nd International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering	Konferans-Uluslararası	2015
804	2015-103	Yrd.Doç.Dr.	Duygu Dönmez DEMİR	Variational Iteration Method for Transverse Vibrations of the Elastic Tensioned Beam	Konferans-Uluslararası	2015
805	2015-016	Yrd.Doç.Dr.	Levent PARALI	Effects of Electric Discharge Plasma Treatment on the Thermal Conductivity of Polymer-Metal Nitride/Carbide Composites	Makale-SCIExp	2015
806	2006-115	Prof.Dr.	Nuran EKERBİÇER	Effects of high doses of dexamethasone on hemodynamic and immunohistochemical characteristics of acute paraquat intoxication in rat kidneys	Makale-SCI	2015
807	2015-003	Doç.Dr.	Şerif TARGAN	XIV. ULUSAL SPEKTROSKOPİ KONGRESİ	Konferans-Ulusal	2015
808	2008-113	Prof.Dr.	Necla ÇAĞLARIRMAK	Determination of Drying Characteristics of Some Vegetables	Makale-Uluslararası	2015
809	2009-072	Doç.Dr.	Tülün ÖZTÜRK	Immune and inflammatory role of hydroxyethyl starch 130/0.4 and fluid gelatin in patients undergoing coronary surgery	Makale-SCI	2015
810	2009-057	Doç.Dr.	Tülün ÖZTÜRK	Effects of conventional vs high-dose rocuronium on the QTc interval during anesthesia induction and intubation in patients undergoing coronary artery surgery: a randomized, double-blind, parallel trial	Makale-SCIExp	2015
811	2015-104	Prof.Dr.	Necdet BİLDİK	On the Asymptotic of Some Particular Differential Equations	Makale-Uluslararası	2015
812	2011-052	Prof.Dr.	Süheyla SÜRÜCÜOĞLU	Distribution of nontuberculous mycobacteria isolated from clinical specimens and identified with DNA sequence analysis	Makale-SCIExp	2015
813	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	The spectroscopic and quantum chemical studies of 3,4-difluoroaniline	Makale-SCIExp	2015
814	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Quantum chemical calculation (electronic and topologic) and experimental (FT-IR, FT-Raman and UV) analysis of isonicotinic acid N-oxide	Makale-SCI	2015

815	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Conformational analysis, spectroscopic study (FT-IR, FT-Raman, UV, ¹ H and ¹³ C NMR), molecular orbital energy and NLO properties of 5-iodosalicylic acid	Makale-SCI	2015
816	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	DFT calculations and experimental FT-IR, FT-Raman, NMR, UV-Vis spectral studies of 3-fluorophenylboronic acid	Makale-SCI	2015
817	2009-133	Prof.Dr.	Peyker TEMİZ	Determination of apoptosis and cell cycle modulators (p16, p21, p27, p53, BCL-2, Bax, BCL-xL, and cyclin D1) in thyroid follicular carcinoma, follicular adenoma, and adenomatous nodules via a tissue microarray method	Makale-SCIExp	2015
818	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Molecular structure investigation of neutral, dimer and anion forms of 3,4-pyridinedicarboxylic acid: A combined experimental and theoretical study	Makale-SCI	2015
819	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Theoretical study on molecular structure and vibrational analysis included FT-IR, FT-Raman and UV techniques of 2,4,5-trimethylbenzoic acid (monomer and dimer structures)	Makale-SCI	2015
820	2010-062	Yrd.Doç.Dr.	Murat AFSAR	Classification of the mountain frogs of the Berçelan Plateau (Hakkari), East Anatolia (Turkey) (Anura:Ranidae)	Makale-SCIExp	2015
821	2008-034	Prof.Dr.	Ercüment ÖLMEZ	Olive Leaf Extract Improves the Atherogenic Lipid Profile in Rats Fed a High Cholesterol Diet.	Makale-SCI	2015
822	2005-031	Yrd.Doç.Dr.	Nurten DİNÇ	Aerobic exercise without multivitamin supplementation increased serum homocysteine levels	Makale-Uluslararası	2015
823	2014-001	Yrd.Doç.Dr.	Gülten UÇAN	Kadınların Güçlendirilmesi Ölçeğinin Türkçe Geçerlilik ve Güvenilirlik Çalışması: Manisa Örneği	Makale-Uluslararası	2016
824	2015-067	Doç.Dr.	Arzu EGE	Dy katkılı Sr ₃ Gd ₂ (BO ₃) ₄ Fosforlarının Hazırlanması Ve Lüminesans Karakterlerinin İncelenmesi	Konferans-Ulusal	2016
825	2014-027	Doç.Dr.	Muhiddin BAĞCI	LİF KATKILI SIVAYLA GÜÇLENDİRİLEN BETONARME BİNANIN YANAL ÖTELENME DEĞİŞİMLERİNİN İNCELENMESİ	Makale-Ulusal	2016
826	2015-046	Prof.Dr.	Ercüment ÖLMEZ	Evaluation of Efficiency of French Maritime Pine Bark (Pinus maritima) Extract in High Fat Diet and Streptozotocin Induced Diabetes in Rats	Konferans-Uluslararası	2016
827	2015-088	Doç.Dr.	Mehmet Sabih ÖZER	Phenolic composition, antioxidant and enzyme inhibitory activities of ethanol and water extracts of Chenopodium botrys	Makale-SCIExp	2016

828	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	Morgan-Voyce Polynomial Approach for Solution of High-Order Linear Differential-Difference Equations with Residual Error Estimation	Makale-Ulusal	2016
829	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	An Hybrid Numerical Algorithm With Error Estimation For A Class Of Functional Integro-Differential Equations	Makale-Uluslararası	2016
830	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	Numerical Solutions of One-Dimensional Parabolic Convection-Diffusion Problems Arising in Biology by the Laguerre Collocation Method	Makale-Uluslararası	2016
831	2013-094	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Investigation of the Changes in Low Molecular Weight Organic Acids and other Physiological Parameters by Nitric Oxide Application in two Wheat Cultivars Exposed to Boron Stress	Makale-SCI	2016
832	2013-094	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	Application of Exogenous Sodium Nitroprussid Alleviates Boron Toxicity in Wheat Seedlings: Investigation of Thiol Compounds, Macro/micronutrient and Polyamine Contents	Makale-SCI	2016
833	2011-036	Prof.Dr.	Tülin AYDEMİR	The effect of kinetin on wheat seedlings exposed to boron	Makale-SCI	2016
834	2014-078	Doç.Dr.	Nurullah Sinan KÖKSAL	AA 2024 Levhanın Artışlı Şekillendirilebilirliğinin Üç Boyutlu Lazer Tarama Metoduyla İncelenmesi	Makale-Ulusal	2016
835	2010-053	Doç.Dr.	Kadir AY	Alfa ve Beta Kloraloz Türevi 1,4-Dihidropiridinlerin Sentezi	Konferans-Ulusal	2016
836	2013-100	Doç.Dr.	Funda KOSOVA	The Effect on Lactation of Back Massage Performed in the Early Postpartum Period	Makale-Uluslararası	2016
837	2014-001	Yrd.Doç.Dr.	Gülten UÇAN	Türk Erkeklerinde Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Ölçeği'nin Türkçe Geçerlilik ve Güvenilirlik Çalışması	Makale-Uluslararası	2016
838	2014-165	Yrd.Doç.Dr.	Özlem ÇAĞINDI	Kurutulmuş Meyvelerde Aflatoxin ve Okratoksin A Varlığının ve Sağlık Üzerine Etkilerinin Değerlendirilmesi	Makale-Ulusal	2016
839	2014-001	Yrd.Doç.Dr.	Gülten UÇAN	Manisa Kent Merkezinde Yaşayan Yetişkinlerde Toplumsal Cinsiyet Tutumunun Değerlendirilmesi: Yöntem ve Temel Bulgular	Makale-Ulusal	2016
840	2014-001	Yrd.Doç.Dr.	Gülten UÇAN	Kadının Güçlendirilmesi Ölçeği'nin Türkçe Geçerlilik ve Güvenilirlik Çalışması: Manisa Örneği	Konferans-Uluslararası	2016
841	2013-113	Doç.Dr.	Ayşe DİNÇER	Characterization of -glucosidase immobilized on chitosan-multiwalled carbon nanotubes (MWCNTS) and their application on tea extracts for aroma enhancement	Makale-SCIExp	2016

842	2008-134	Doç.Dr.	Oğuz KURT	Petalonia fascia Ham Ekstraktlarında Etken Madde Analizi ve Safaştırılması, NA2B ve MCF--7 Hücreleri Üzerindeki Toksisitesinin Belirlenmesi.	Makale-Ulusal	2016
843	2013-024	Yrd.Doç.Dr.	Mesut ABUŞKA	Experimental Study on Thermal Performance of a Novel Solar Air Collector Having Conical Springs on Absorber Plate	Makale-SCIExp	2016
844	2016-048	Doç.Dr.	Süleyman KOÇAK	IV. Ulusal Uygulamalı Elektrokimya Lisansüstü Yaz Okulu ve Çalıştayı	Konferans-Ulusal	2016
845	2015-110	Prof.Dr.	Nurşen SAKLAKOĞLU	Evaluation of Microstructure and Wear Behavior of Fe-Based Hardfacing Layer on the 1.2714 Steel	Konferans-Uluslararası	2016
846	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	Laguerre polynomial solutions of a class of delay partial functional differential equations with integral terms	Konferans-Uluslararası	2016
847	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	A new computational method based on Laguerre polynomials for solving certain nonlinear partial integro differential equations	Konferans-Uluslararası	2016
848	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	A numerical solution of parabolic-type Volterra partial integro-differential equations by Laguerre collocation method	Konferans-Uluslararası	2016
849	2014-114	Yrd.Doç.Dr.	Berrin TUĞRUL	SCN1A, SCN2A, KCNQ2 Gene Mutations in Epilepsy With Generalized Tonic-Clonic Seizures	Makale-Ulusal	2016
850	2013-149	Yrd.Doç.Dr.	Berrin TUĞRUL	Cytotoxic and apoptotic effects of hydroxytyrosol on ovarian cancer cell lines: relationship of cytotoxic effect with ERK 1/2 pathway	Makale-Uluslararası	2016
851	2015-067	Doç.Dr.	Arzu EGE	Preparation And Luminescent Characteristics Of Pr Doped Sr3Gd2(BO3)4 Phosphors	Konferans-Uluslararası	2016
852	2015-067	Doç.Dr.	Arzu EGE	Investigation of Thermoluminescence Characteristics of Sr3Gd2(BO3)4 :M (M=Dy, Li, Na, Cu) Phosphors	Konferans-Uluslararası	2016
853	2015-067	Doç.Dr.	Arzu EGE	Stronsiyum Gadolinyum Borat Fosforlarına Dy, Li, Na, Cu İyonlarının Katkılandırılmasının Radyölüminesans Spektrumlarına Etkisinin İncelenmesi	Konferans-Uluslararası	2016
854	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	A Numerical Solution of Parabolic-Type Volterra Partial Integro-differential Equations by Laguerre Collocation Method	Makale-Uluslararası	2016
855	2015-175	Prof.Dr.	Sibel SELİM	Zaman Serileri Analizi ve Yapay Sinir Ağları ile Finansal Tahmin: Türkiye Örneği	Konferans-Uluslararası	2016
856	2015-125	Yrd.Doç.Dr.	Gökşen BACAK TURAN	Neighbor Rupture Degree of Harary Graphs	Makale-SCIExp	2016

857	2013-076	Yrd.Doç.Dr.	Burak ÖZDOĞAN	Yeni Türk Ticaret Kanunu ve Kurumsal Yönetim Uygulamaları Sonrası İç Denetimin Gelişen Rolü: Türkiye'de İç Denetçilerin Algısı Araştırması	Makale-Uluslararası	2016
858	2013-102	Doç.Dr.	Hülya DURMUŞ	Effect of Mill Type on Morphology of AA6013 Aluminium Powder	Makale-SCI	2016
859	2016-102	Yrd.Doç.Dr.	İlker POLATOĞLU	FENOLİK BİLEŞİKLERİN TAYİN EDİLMESİ İÇİN ALTIN NANOPARÇACIKLAR İLE ZENGİNLEŞTİRİLMİŞ ELEKTROKİMYASAL BİR BİYOSENSÖRÜN GELİŞTİRİLMESİ	Konferans-Ulusal	2016
860	2012-077	Prof.Dr.	Kenan DOST	Evaluation of Phytic Acid Content of Some Tea and Nut Products by Reverse-Phase High Performance Liquid Chromatography/Visible Detector	Makale-SCIExp	2016
861	2016-043	Doç.Dr.	Sibel KARĞIN	Gençlerle 360 Derece 3. Uluslararası Öğrenci Kongresi Kongre Kitabı	Konferans-Uluslararası	2016
862	2015-190	Prof.Dr.	Sibel SELİM	Effect on Development Level of the Public Spending and Socio-Economic Factors on Provinces in Turkey	Konferans-Uluslararası	2016
863	2016-044	Prof.Dr.	Sibel SELİM	Türkiye'de Kadınların Göç Etme Sebeplerini Belirleyen Faktörlerin Ekonometrik Analizi	Konferans-Uluslararası	2016
864	2016-045	Prof.Dr.	Sibel SELİM	Türkiye'de Sağlık Hizmetlerinden Memnuniyet Üzerine Bir Araştırma	Konferans-Uluslararası	2016
865	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	Laguerre Polynomial Solutions of a Class of Initial and Boundary Value Problems Arising in Science and Engineering Fields	Makale-SCI	2016
866	2013-136	Prof.Dr.	Cengiz KIRMAZ	The paracrine immunomodulatory interactions between the human dental pulp derived mesenchymal stem cells and CD4 T cell subsets.	Makale-SCI	2016
867	2015-160	Prof.Dr.	Tuncay VAROL	Anatomi eğitiminde kullanılmak üzere üç boyutlu nesne oluşturulmasında fotogrammetri ve yazılımlarının değerlendirilmesi.	Konferans-Ulusal	2016
868	2016-053	Prof.Dr.	İfakat Canan AY	Kurumsal Sosyal Sorumluluğun Ürün Krizi Döneminde Müşterilerin Atfetme Sürecine Etkisi	Konferans-Uluslararası	2016
869	2011-019	Doç.Dr.	Ahmet Murat PİNAR	AISI 4140 Çeliğin Çok Yönlü Takımla Tornalanmasında Yüzey Pürüzlülük Performansının Optimizasyonu	Makale-Ulusal	2016
870	2012-028	Doç.Dr.	Ahmet Murat PİNAR	A comparison of cooling methods in the pocket milling of AA5083-H36	Makale-SCIExp	2016
871	2014-096	Yrd.Doç.Dr.	Göksan AKPINAR	an investigation into the mechanical properties of powder metal Fe-3Cu using micro computed tomography analysis	Makale-SCIExp	2016

872	2013-076	Yrd.Doç.Dr.	Burak ÖZDOĞAN	Türkiye'de İç Denetim Mesleğinin Güncel Durumu: Bir Araştırma	Makale-Ulusal	2016
873	2014-156	Doç.Dr.	Emre YANIKKEREM	Kırsal ve kentsel alanda yaşayan gebelerin depresyon, yalnızlık ve şiddete maruz kalma durumları	Makale-SCI	2016
874	2013-035	Doç.Dr.	Buket Okutan BABA	The Prediction of Elastic Modulus of Chicken Feather Reinforced PLA and the Comparison with Experimental Results	Makale-SCI	2016
875	2011-070	Yrd.Doç.Dr.	Etem KÖSE	The spectroscopic (FT-IR, FT-Raman, dispersive Raman and NMR) study of ethyl-6-chloronicotinate molecule by combined density functional theory	Makale-SCIExp	2016
876	2012-008	Doç.Dr.	Süleyman KOÇAK	Electrochemical Determination of Hydrazine at Gold and Platinum Nanoparticles Modified Poly(L-Serine) Glassy Carbon Electrodes	Makale-SCI	2016
877	2014-143	Doç.Dr.	Salih YALÇINBAŞ	The space fractional diffusion equations with variable coefficients using Fibonacci collocation method	Makale-SCI	2016
878	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	2nd International Conference on Pure and Applied Sciences (ICPAS 2016)	Konferans-Uluslararası	2016
879	2014-151	Prof.Dr.	Mehmet SEZER	International Congress on Fundamental and Applied Sciences (ICFAS 2016)	Konferans-Uluslararası	2016
880	2012-009	Prof.Dr.	Nurşen SAKLAKOĞLU	Laser shock processing of 6061-T6 aluminium alloy: Thermal modelling and analysis	Makale-SCIExp	2016
881	2015-110	Prof.Dr.	Nurşen SAKLAKOĞLU	IMMC'18. International Metallurgy & Materials Congress (29 Sept.-01 Oct 2016, Istanbul)	Konferans-Uluslararası	2016
882	2014-073	Doç.Dr.	Ersin MİNARECİ	2nd Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB-2016)	Konferans-Uluslararası	2016
883	2016-058	Yrd.Doç.Dr.	Halit DOĞAN	16th International Materials Symposium IMSP'2016 12-14 Oct 2016, Pamukkale University Denizli - Turkey	Konferans-Uluslararası	2016
884	2015-127	Yrd.Doç.Dr.	Levent PARALI	A digital measurement system based on laser displacement sensor for piezoelectric ceramic discs vibration characterization	Makale-SCIExp	2016
885	2015-049	Doç.Dr.	Fatih SELİMEFENDİGİL	8th INTERNATIONAL EXERGY, ENERGY AND ENVIRONMENT SYMPOSIUM	Konferans-Uluslararası	2016
886	2015-109	Yrd.Doç.Dr.	Simge ÖZTUNÇ	Some Properties of Soft Categories	Makale-Uluslararası	2016
887	2014-166	Prof.Dr.	Cengiz KIRMAZ	Nonclassic MHC I Antijenleri ve Kanser Kök Hücre İlişkisi	Makale-SCI	2016
888	2007-32	Doç.Dr.	Funda KOSOVA	Effect of oncological treatment on serum adipocytokine levels in patients with stage II-III breast cancer.	Makale-Uluslararası	2016
889	2013-097	Prof.Dr.	Tamer ŞANLIDAĞ	Hepatit B Virusunun Moleküler Epidemiyolojisi	Makale-Uluslararası	2016

890	2013-097	Prof.Dr.	Tamer ŞANLIDAĞ	Molecular Epidemiology of Hepatitis B Virus in Northern Cyprus Kuzey Kıbrıs'ta Hepatit B Virusunun Moleküler Epidemiyolojisi	Makale-SCIExp	2016
891	2014-012	Doç.Dr.	Ömer YILMAZ	Sonic hedgehog, TBX18, and TSHZ3 proteins involved in pyeloureteral motility development are overexpressed in ureteropelvic junction obstruction	Makale-SCIExp	2016
892	2015-110	Prof.Dr.	Nurşen SAKLAKOĞLU	Fe-esaslı Sert kaplama Alaşımının Mikroyapı ve Aşınma Özelliklerinin İncelenmesi	Makale-Ulusal	2016
893	2014-050	Doç.Dr.	Tülün ÖZTÜRK	Acute and Chronic Pretreatment with Atenolol Attenuates Intestinal Ischemia and Reperfusion Injury in Hypercholesterolemic Rats.	Makale-SCI	2016
894	2014-166	Prof.Dr.	Cengiz KIRMAZ	Malign ve Bening Meme Tümörlerinde Kansere Kök Hücre Belirteçleri ve Nonclassical MHC I Antijenlerinin Ekspresyonları	Konferans-Ulusal	2016
895	2013-136	Prof.Dr.	Cengiz KIRMAZ	Poster Birincilik Ödülü	Konferans-Uluslararası	2016
896	2000-003	Prof.Dr.	Ahmet ÖZBİLGİN	Leishmaniasis Turkey:First clinical isolation of Leishmania major from 18 autochthonous cases of cutaneous leishmaniasis in four geographical regions	Makale-SCIExp	2016
897	2015-050	Doç.Dr.	Funda KOSOVA	Postpartum Erken Dönemde Uygulanan Refleksolojinin Laktasyon Hormonları Üzerine Etkisi	Makale-Ulusal	2016
898	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Spectral investigations of 2,5-difluoroaniline by using mass, electronic absorption, NMR, and vibrational spectra	Makale-SCI	2016
899	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	Conformational, electronic, and spectroscopic characterization of isophthalic acid (monomer and dimer structures) experimentally and by DFT	Makale-SCI	2016
900	2011-070	Prof.Dr.	Ahmet ATAÇ	The spectroscopic (FT-IR, FT-Raman, dispersive Raman and NMR) study of ethyl-6-chloronicotinate molecule by combined density functional theory	Makale-SCI	2016
901	2015-144	Doç.Dr.	Serdar AYBEK	Metropolis'te Bulunan Üç Roma Hamamı. Şehir Planlama, Mimari Özellikler ve Sosyal Kontekst Bakımından Kısa Bir Değerlendirme	Makale-SCI	2016
902	2014-084	Doç.Dr.	Serdar AYBEK	Metropolis'ten Bronz Aletler, Gereçler ve Aksesuarlar	Makale-SCI	2016
903	2014-084	Doç.Dr.	Serdar AYBEK	Metropolis, 2014 Yılı Çalışmaları	Konferans-Uluslararası	2016
904	2010-063	Yrd.Doç.Dr.	Özlem Uzun ARAZ	Dinamik üretim sistemleri için kanban sayısının belirlenmesi: Bütünleşik bir yöntem	Makale-Ulusal	2016
905	2014-075	Prof.Dr.	Ercüment ÖLMEZ	Bir Kentsel Bölgede Hipertansiyon Hastalarında Tedavi Uyuncu ve Bunu Etkileyen Faktörlerin Değerlendirilmesi	Konferans-Ulusal	2016

906	2009-086	Yrd.Doç.Dr.	Nurten DİNÇ	The Effect of the MTHFR C677T Mutation on Athletic Performance and the Homocysteine Level of Soccer Players and Sedentary Individuals	Makale-SCI	2016
907	2006-013	Prof.Dr.	Abdurrahman Usame TAMER	Effects of Some Stress Factors on Culturability and Viability of Aerobic Oxalate Bacteria / Bazı Stres Faktörlerinin Aerobik Oksalat Bakterinin Kültüre Edilebilirliği ve Canlılığı Üzerine Etkileri	Makale-Ulusal	2016
908	2010-100	Prof.Dr.	Ayşe Beyhan Lale CERRAHOĞLU	Range of Motion and Plantar Pressure Evaluation for the Effects of Self-Care Foot Exercises on Diabetic Patients with and Without Neuropathy	Makale-SCIExp	2016
909	2016-003	Yrd.Doç.Dr.	Nurten DİNÇ	Elit Türk Kadın Voleybolcularda ACTN3 R577X Polimorfizmi ve Patlayıcı Kuvvet Performansı Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi	Konferans-Uluslararası	2016
910	2007--060	Yrd.Doç.Dr.	Nurten DİNÇ	Direnç Egzersizlerinin Kortisol Hormonu IL 6 IL 8 ve TNF Üzerine Etkisi	Konferans-Uluslararası	2016
911	2009-099	Yrd.Doç.Dr.	Fulya OCAK	Isolation of the Pseudomonas spp. to Cause of Microbial Spoilage of Fishes	Makale-Uluslararası	2016
912	2009-032	Prof.Dr.	Kezban ACAR KAPLAN	Rusça Kaynaklarda Gelibolu ve Beyaz Ruslar	Makale-Uluslararası	2016
913	2006-045	Prof.Dr.	Erdal BALCAN	Quantitative approach to lectin base dglycoprofiling of thymic tissues in the control and the dexamethasone treated mice	Makale-SCI	2016
914	2009-087	Prof.Dr.	Erdal BALCAN	Do prion protein gene polymorphisms induce apoptosis in non mammals	Makale-SCI	2016
915	2006-110	Prof.Dr.	Erdal BALCAN	Effect of tunicamycin on glycosaminoglycans and laminins in embryonic and postnatal thymic tissues	Makale-SCI	2016
916	2010-071	Doç.Dr.	Oğuz KURT	International Conference on Engineering Technology and Innovation (ICETI, 2017)	Konferans-Uluslararası	2017
917	2009-026	Prof.Dr.	Mehmet KORKMAZ	Biological effects of tolerable level chronic boron intake on transcription factors	Makale-SCI	2017
918	2016-006	Doç.Dr.	Fatih SELİMEFENDİGİL	INTERNATIONAL CONFERENCE ON PROGRESS IN APPLIED SCIENCE 2017	Konferans-Uluslararası	2017
919	2015-103	Yrd.Doç.Dr.	Duygu Dönmez DEMİR	Variational Iteration Method For Transverse Vibrations Of The Elastic, Tensioned Beam	Makale-Uluslararası	2017
920	2014-016	Doç.Dr.	Aysel YAZICI	A STUDY OF SOIL TILLAGE TOOLS FROM BORONIZED SINTERED IRON	Makale-SCIExp	2017
921	2015-110	Prof.Dr.	Nurşen SAKLAKOĞLU	A Study on Microstructure and Wear Behavior of Fe-based Hardfacing Alloys	Konferans-Uluslararası	2017

922	2015-110	Prof.Dr.	Nurşen SAKLAKOĞLU	Microstructural aspects of nickel-based surfacing deposited by gas metal arc welding (GMAW)	Konferans-Uluslararası	2017
923	2014-075	Prof.Dr.	Ercüment ÖLMEZ	Factors predicting treatment compliance among hypertensive patients in an urban area	Makale-Uluslararası	2017
924	2013-066	Prof.Dr.	Kamil KOÇ	Storchia mehrvari, a new record of the genus Storchia Oudemans, 1923	Makale-SCIExp	2017
925	2011-012	Doç.Dr.	Funda KOSOVA	Apoptosis of colon cancer cells under the effect of geldanamycin derivate	Makale-SCIExp	2017
926	2014-16	Doç.Dr.	Uğur ÇAVDAR	A STUDY OF SOIL TILLAGE TOOLS FROM BORONIZED SINTERED IRON	Makale-SCI	2017
927	2013-147	Yrd.Doç.Dr.	Tülay SAĞKAL MİDİLLİ	Hemşirelik Öğrencilerinin Laboratuvar Uygulamalarındaki Bilgi ve Becerileri ile Sınav Kaygısı İlişkisinin İncelenmesi	Makale-Uluslararası	2017
928	2015-144	Doç.Dr.	Serdar AYBEK	Metropolis'de Bulunan Ok Uçları	Makale-SCI	2017
929	2012-095	Prof.Dr.	Ayşe Beyhan Lale CERRAHOĞLU	P669 PLANTAR PRESSURE MEASUREMENT OF PLANTAR FASCIITIS AND RELATIONSHIP WITH PAIN AND FASCIAL THICKNESS	Konferans-Uluslararası	2017
930	2016-008	Prof.Dr.	Nurşen SAKLAKOĞLU	Effect Of Austenitisation Temperature On Microstructure And Mechanical Properties Of 38mnvs6 Microalloyed Steel	Konferans-Uluslararası	2017