

null yılı için özgeçmiş

MÜNİR OKTAY

PROFESÖR

E-Posta Adresi : muniroktay@kmu.edu.tr
Telefon (İş) : 3382262240-
Telefon (Cep) :
Faks : 05323825188
Adres : 3382262248

Öğrenim Bilgisi

Doktora 1988-1992	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ KAZIM KARABEKİR EĞİTİM FAKÜLTESİ/MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜMÜ/KİMYA EĞİTİMİ ANABİLİM DALI Tez adı: Amasya elmasından izole edilen polifenol oksidaz enziminin kinetik ve elektroforetik özelliklerinin araştırılması (1992) Tez Danışmanı:(KÜFREVİOĞLU ÖMER İRFAN)
Yüksek Lisans 1986-1988	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ KAZIM KARABEKİR EĞİTİM FAKÜLTESİ/MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜMÜ/KİMYA EĞİTİMİ ANABİLİM DALI Tez adı: İnderit mineralinin sulu ortamda karbondioksit ile çözünürleştirilmesi ve çözünme kinetiğinin incelenmesi (1988) Tez Danışmanı:(ALKAN MAHİR)

Görevler

PROFESÖR 2014	KARAMANOĞLU MEHMETBEY ÜNİVERSİTESİ/EĞİTİM FAKÜLTESİ/TEMEL EĞİTİM BÖLÜMÜ/SINIF EĞİTİMİ ANABİLİM DALI)
PROFESÖR 2010-2014	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ/KAZIM KARABEKİR EĞİTİM FAKÜLTESİ/MATEMATİK VE FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ BÖLÜMÜ/KİMYA EĞİTİMİ ANABİLİM DALI)
DOÇENT 2004-2010	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ/KAZIM KARABEKİR EĞİTİM FAKÜLTESİ)
YARDIMCI DOÇENT 1994-2004	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ/KAZIM KARABEKİR EĞİTİM FAKÜLTESİ)

Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans

2003

1. TATAR ERDAL, (2003). Kimya öğretmenliğini tercih eden öğrencilerin tercih süreçleri ve bu süreçler ile kimyaya yönelik tutumları arasındaki ilişkinin incelenmesi, Atatürk Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Diğer

2000

2. DOĞAR ÇETİN, (2000). Bazı reaktif boyaların elektrokoagülasyonun kavramsal ve istatistiksel olarak incelenmesi, Atatürk Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Diğer

Doktora

2015

3. BAYKAN PINAR, (2015). Kimya öğretmenlerinin etkileşimli tahta kullanımına ilişkin ihtiyaçlarına dayalı örnek hizmet içi eğitim etkinliği geliştirilmesi, uygulanması ve değerlendirilmesi, Atatürk Üniversitesi->Eğitim Bilimleri Enstitüsü->Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Anabilim Dalı
4. AĞBULUT HÜSEYİN, (2015). Bazı çekirdek kimyası kavramlarının öğretiminde kısa mesajla bilgilendirme yönteminin kullanılması üzerine bir araştırma, Atatürk Üniversitesi->Eğitim Bilimleri Enstitüsü->Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Anabilim Dalı
5. DEMİRCİ TUBA, (2015). Biyokimya dersi "Protein sentezi" konusunda kavram haritalarına dayalı öğretim yönteminin öğrencilerin başarılarına, kavram yanlışlarının belirlenmesine ve giderilmesine etkisi, Atatürk Üniversitesi->Eğitim Bilimleri Enstitüsü->Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Anabilim Dalı

2007

6. TATAR ERDAL, (2007). Probleme dayalı öğrenme yaklaşımının termodinamiğin birinci kanununu anlamaya etkisi, Atatürk Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Anabilim Dalı

2002

7. GÜLÇİN İLHAMİ, (2002). Isırgan otunun (*Urtica dioica*) antioksidant aktivitesinin belirlenmesi, oksidatif enzimlerinin karakterizasyonu ve bazı in vivo etkilerinin incelenmesi, Atatürk Üniversitesi->Fen Bilimleri Enstitüsü->Diğer

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Polifenol Oksidaz Enziminin Çeşitli Meyvalardan Saflaştırılması ve Bazı Özelliklerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 02/01/1989 - 01/12/1989 (ULUSAL)
2. Doğu Anadolu Florasının Çeşitli Bitkilerinin Antioksidant ve Antibakteriyel Özelliklerinin İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 01/01/1996 - 01/12/1996 (ULUSAL)
3. Doğu Anadolu Florasının Çeşitli Bitkilerinin Antioksidant ve Antimutagenetik Özelliklerinin İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 01/01/1999 - 01/12/1999 (ULUSAL)
4. Erzurum Yöresinde Doğal Olarak Yetişen Farklı Kuşburnu *Rosa sp* Türlerinin Antioksidant ve Antibakteriyel Özelliklerinin Belirlenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 01/01/2001 - 03/12/2001 (ULUSAL)

İdari Görevler

Dekan Vekili 2016	KARAMANOĞLU MEHMETBEY ÜNİVERSİTESİ/EĞİTİM FAKÜLTESİ
Dekan Vekili 2014-2016	KARAMANOĞLU MEHMETBEY ÜNİVERSİTESİ/EDEBİYAT FAKÜLTESİ
Dekan 2014-2016	KARAMANOĞLU MEHMETBEY ÜNİVERSİTESİ/EĞİTİM FAKÜLTESİ
Dekan Yardımcısı 2010-2014	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ/KAZIM KARABEKİR EĞİTİM FAKÜLTESİ

Dersler *

2016-2017

Önlisans

Biyokimya

Öğrenim Dili Ders Saati

Türkçe

3

2014-2015

Lisans

Biyokimya	Türkçe	1
Biyokimya-II	Türkçe	1

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. Tatar Erdal, Oktay Münir (2011). The effectiveness of problem based learning on teaching the first law of thermodynamics. *Research in Science & Technological Education*, 29(3), 315-332., Doi: 10.1080/02635143.2011.599318 (Yayın No: 385422)
2. Gülçin İlhami, Oktay Münir, Köksal Ekrem, Şerbetçi Hatice, Küfrevioğlu İrfan, Beydemir Şükrü (2008). Antioxidant and radical scavenging activities of uric acid. *ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY*, 20(3), 2079-2090. (Yayın No: 386749)
3. TATAR ERDAL, OKTAY MÜNİR (2008). Relative Evaluation System as an Obstacle to Cooperative Learning The Views of Lecturers in a Science Education Department. *International Journal of Environmental & Science Education*, 3, 67-73. (Yayın No: 2347900)
4. Oktay Münir, Yıldırım Ali, Bilaloğlu Vahit, Gülçin İlhami (2007). Antioxidant activity of different parts of isgin *Rheum ribes L.* *ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY*, 19(4), 3047-3055. (Yayın No: 387132)
5. TATAR ERDAL, OKTAY MÜNİR (2007). Students Misunderstandings about the Energy Conservation Principle A General View to Studies in Literature. *International Journal of Environmental & Science Education*, 2, 79-81. (Yayın No: 2347723)
6. TATAR ERDAL, OKTAY MÜNİR (2006). SEARCH CHOICE AND PERSISTENCE FOR HIGHER EDUCATION A CASE STUDY IN TURKEY. *Eurasia Journal of Mathematics, Science and Technology Education*, 2(2) (Yayın No: 2331878)
7. Gülçin İlhami, Küfrevioğlu İrfan, Oktay Münir (2005). Purification and characterization of polyphenol oxidase from nettle *Urtica dioica L* and inhibitory effects of some chemicals on enzyme activity. *Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry*, 20(3), 297-302., Doi: 10.1080/1475636032000141890 (Yayın No: 388701)
8. ALKAN MAHİR, OKTAY MÜNİR, KOCAKERİM MEHMET MUHTAR, ÇOPUR MEHMET (2005). Solubility of chlorine in aqueous hydrochloric acid solutions. *Journal of Hazardous Materials*, 119(1-3), 13-18., Doi: 10.1016/j.jhazmat.2004.11.001 (Yayın No: 2103253)
9. GÜLÇİN İLHAMİ, UĞUZ METİN TANSU, KÜFREVİOĞLU ÖMER İRFAN, BEYDEMİR ŞÜKRÜ, OKTAY MÜNİR (2004). Evaluation of the Antioxidant and Antimicrobial Activities of Clary Sage *Salvia sclarea L.* *Turkish Journal of Agriculture and Forestry*, 28, 25-33. (Yayın No: 2330863)
10. GÜLÇİN İLHAMİ, KÜFREVİOĞLU ÖMER İRFAN, OKTAY MÜNİR, BÜYÜKOKUROĞLU MEHMET EMİN (2004). Antioxidant antimicrobial antiulcer and analgesic activities of nettle *Urtica dioica L.* *Journal of Ethnopharmacology*, 90(2-3), 205-215., Doi: 10.1016/j.jep.2003.09.028 (Yayın No: 2103557)
11. GÜLÇİN İLHAMİ, OKTAY MÜNİR, KİREÇÇİ EKREM, KÜFREVİOĞLU ÖMER İRFAN (2003). Screening of antioxidant and antimicrobial activities of anise *Pimpinella anisum L* seed extracts. *Food Chemistry*, 83(3), 371-382., Doi: 10.1016/S0308-8146(03)00098-0 (Yayın No: 2104366)
12. GÜLÇİN İLHAMİ, BÜYÜKOKUROĞLU MEHMET EMİN, OKTAY MÜNİR, KÜFREVİOĞLU ÖMER İRFAN (2003). Antioxidant and analgesic activities of turpentine of *Pinus nigra Arn subsp pallsiana Lamb Holmboe.* *Journal of Ethnopharmacology*, 86(1), 51-58., Doi: 10.1016/S0378-8741(03)00036-9 (Yayın No: 2104842)
13. OKTAY MÜNİR, GÜLÇİN İLHAMİ, KÜFREVİOĞLU ÖMER İRFAN (2003). Determination of in vitro antioxidant activity of fennel *Foeniculum vulgare* seed extracts. *LWT - Food Science and Technology*, 36(2), 263-271., Doi: 10.1016/S0023-6438(02)00226-8 (Yayın No: 2105226)
14. BÜYÜKOKUROĞLU MEHMET EMİN, GEPEĐREMEN ALİ AKÇAHAN, HACİMÜFTÜOĞLU AHMET, OKTAY MÜNİR (2003). The effects of aqueous extract of *Lavandula angustifolia* flowers in glutamate induced neurotoxicity of cerebellar granular cell culture of rat pups. *Journal of Ethnopharmacology*, 84(1), 91-94., Doi: 10.1016/S0378-8741(02)00286-6 (Yayın No: 2105125)
15. GÜLÇİN İLHAMİ, BÜYÜKOKUROĞLU MEHMET EMİN, OKTAY MÜNİR, KÜFREVİOĞLU ÖMER İRFAN (2002). On the in vitro antioxidative properties of melatonin. *Journal of Pineal Research*, 33(3), 167-171., Doi: 10.1034/j.1600-079X.2002.20920.x (Yayın No: 2106539)
16. GÜLÇİN İLHAMİ, OKTAY MÜNİR, KÜFREVİOĞLU ÖMER İRFAN, ASLAN ALİ (2002). Determination of antioxidant activity of lichen *Cetraria islandica L Ach.* *Journal of Ethnopharmacology*, 79(3), 325-329., Doi: 10.1016/S0378-8741(01)00396-8 (Yayın No: 2106758)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

17. YILDIRIM ALİ, OKTAY MÜNİR, VAHİT BİLALOĞLU (2001). The Antioxidant Activity of the Leaves of *Cydoniavulgaris*. Turkish Journal Of Medical Sciences, 31, 23-27. (Yayın No: 2331157)
18. BÜYÜKOKUROĞLU MEHMET EMİN, GÜLÇİN İLHAMİ, OKTAY MÜNİR, KÜFREYOĞLU ÖMER İRFAN (2001). In vitro antioxidant properties of dantrolene sodium. Pharmacological Research, 44(6), 491-494., Doi: 10.1006/phrs.2001.0890 (Yayın No: 1708427)
19. YILDIRIM ALİ, MAVİ AHMET, OKTAY MÜNİR, KARA AYŞE AYDAN, ALGUR ÖMER FARUK, BİLALOĞLU VAHİT (2000). Comparison of Antioxidant and Antimicrobial Activities of *Tilia Tilia Argentea* Desf Ex DC Sage *Salvia Triloba* L and Black Tea *Camellia Sinensis* Extracts. Journal of Agricultural and Food Chemistry, 48(10), 5030-5034., Doi: 10.1021/jf000590k (Yayın No: 1708346)
20. ŞAKİROĞLU HALİS, KÜFREYOĞLU ÖMER İRFAN, KOCAÇALIŞKAN İSMAİL, OKTAY MÜNİR, ONGANER YAVUZ (1996). Purification and characterization of dog rose *Rosa dumalis* Rechst polyphenol oxidase. JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY, 44(10), 2982-2986. (Yayın No: 2317916)
21. OKTAY MÜNİR, KÜFREYOĞLU ÖMER İRFAN, KOCAÇALIŞKAN İSMAİL, ŞAKİROĞLU HALİS (1995). Polyphenoloxidase from Amasya Apple. Journal of Food Science, 60(3), 494-496., Doi: 10.1111/j.1365-2621.1995.tb09810.x (Yayın No: 1708332)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. BAYKAN PINAR, OKTAY MÜNİR (2015). Kimya öğretiminde etkileşimli tahta kullanımına yönelik video eğitimlerin geliştirilmesi. 3. Uluslararası Öğretim Teknolojileri ve Öğretmen Eğitimi Sempozyumu (Özet Bildiri/)(Yayın No: 2319058)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar:

1. Protein Saflaştırma Rehberi (2010)., OKTAY MÜNİR, Aktif Yayınevi, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 196, ISBN:978-975-8986-78-1, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 1702038)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. GENEL KİMYA Moleküler Bir Yaklaşımla Kimyanın İlkeleri, Bölüm adı:(Atomlar ve Elementler) (2016)., OKTAY MÜNİR, Nobel Akademik Yayıncılık, Editör:Ekrem Köksal, Adil Denizli, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 920, ISBN:978-605-320-491-6, Türkçe (Ders Kitabı), (Yayın No: 2947158)
2. BİYOLOJİ, Bölüm adı:(Enerji Dönüşümleri) (2015)., OKTAY MÜNİR, NOBEL YAYINEVİ, Editör:Prof. Dr. Mehmet Karataş, Yrd. Doç.Dr. Gökhan Sadi, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 458, ISBN:978-605-320-142-7, Türkçe (Kitap Tercümesi), (Yayın No: 1702684)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. BAYKAN PINAR, OKTAY MÜNİR (2016). İhtiyaca Dayalı Hizmet İçi Eğitim Etkinliği Uygulaması. Atatürk Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi, 20(1), 169-183. (Kontrol No: 2946888)
2. TATAR ERDAL, OKTAY MÜNİR (2009). FEN BİLGİSİ ÖĞRETMEN ADAYLARININ TERMODİNAMİĞİN BİRİNCİ KANUNU İLE İLGİLİ ÖĞRENMELEİ ÜZERİNE PROBLEME DAYALI ÖĞRENME YAKLAŞIMININ ETKİSİ. Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 1(1), 63-86. (Kontrol No: 2354504)
3. TATAR ERDAL, OKTAY MÜNİR, TÜYSÜZ CENGİZ (2009). KİMYA EĞİTİMİNDE PROBLEME DAYALI ÖĞRENMENİN AVANTAJ VE DEZAVANTAJLARI BİR DURUM ÇALIŞMASI. journal of education faculty, 11(1), 95-110. (Kontrol No: 2349380)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. BAYKAN PINAR, OKTAY MÜNİR (2015). Kimya öğretmenlerinin Etkileşimli tahta kullanım sıklığı ve durumlarının incelenmesi. 2. Ulusal Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi (Tam Metin Bildiri/)(Yayın No: 2319292)

Diğer Yayınlar

1. ALKAN MAHİR, OKTAY MÜNİR, KOCAKERİM MEHMET MUHTAR, KARAGÖLGE ZAFER (1991). Dissolution kinetics of some borate minerals in CO₂ saturated water. Hydrometallurgy, 26(2), 255-262., Doi: 10.1016/0304-386X(91)90035-K (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Teknik Not) (Yayın No: 341688)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

1. Teknik Not, ALKAN MAHİR,OKTAY MÜNİR,KOCAKERİM MEHMET MUHTAR,KARAGÖLGE ZAFER (1991). Dissolution kinetics of some borate minerals in CO2 saturated water. Hydrometallurgy, 26(2), 255-262., Doi: 10.1016/0304-386X(91)90035-K (Yayın No: 341688)

Üniversite Dışı Deneyim

1986-1986 Öğretmen

Nevşehir Ticaret Lisesi, Stajyer Öğretmenlik, (Diğer)