



Prof. Dr. Ahmet GÜL
İ.T.Ü. Fen-Edebiyat Fakültesi
Kimya Bölümü
34469 Maslak İstanbul

Tel : 0212 285 68 27
Fax: 0212 285 63 86
e.mail: ahmetg@itu.edu.tr

ÖZGEÇMİŞ

Adı ve Soyadı : Ahmet GÜL
Doğum Tarihi ve Yeri : 15. 12.1953, Konya
Medeni Durumu : Evli, 2 çocuk
Ev Adresi : Ş. Günaltay Cd. Güneşli Sk 1/1 Park Apt D 19 Kazasker, Erenköy,
34736 İstanbul
Tel: (0216) 350 67 73 GSM: (0535) 2795656

EĞİTİM

Lise : Robert Koleji (1971)
Lisans : İ.Ü Kimya Fakültesi Kimya Yüksek Mühendisliği Bölümü (1976)
Doktora : İ.T.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü. (1983)
Doçentlik : Anorganik Kimya Bilim Dalında (Ekim 1986)

MESLEKİ DENEYİMİ

Şubat 1977-Mart 1978 : Montaj Mühendisi. Sümerbank Genel Müdürlüğü, Ankara
Mart 1978-Ekim 1982 : İ.T.Ü. Kimya Fakültesi Asistanı
Ekim 1982-Ekim 1986 : İ.T.Ü Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü
Araştırma Görevlisi
Ekim 1986-Temmuz 1988 : İ.T.Ü. Kimya Böl. Anorganik Kimya Anabilim Dalı,
Yardımcı Doçent
Temmuz 1988-Şubat 1992 : İ.T.Ü. Kimya Böl. Anorganik Kimya Anabilim Dalı,
Doçent
Ağustos 1991-Ağustos 1995 : TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi Kimya Bölümünde
Part time danışman
Şubat 1992- : İ.T.Ü. Kimya Bölümü Anorganik Kimya Anabilim Dalı,
Profesör
Mayıs 2000- Ekim 2009 : İTÜ Kimya Bölümü Anorganik Kimya A.B. Dalı Başkanı
Haziran 2005- Kasım 2008 : İTÜ Kimya Bölüm Başkanı

DOKTORA TEZİ

“5,6-Dihidrosiklopent{f,g}asenaftilen-1,2-diondioksim ve N,N'-Bis(4'-Benzo[15-crown-5])diaminogiloksim Sentezi ve komplekslerinin incelenmesi”
(1983, İTÜ FBE) (Danışman Prof. Dr. Özer Bekaroğlu)

LİSAN

İngilizce
Almanca

: KPDS (99/100) 1991
: Goethe Institut (Schwaebisch Hall-Almanya)
Yabancı Dil Sertifikası (78/100)

BURSLAR

1967-1971 : Tüm Lise öğrenimi döneminde Fulbright Bursu
Temmuz 1989-Eylül 1990 : Alexander von Humbolt Bursu
Haziran 1996-Eylül 1996 : Alexander von Humbolt Bursu
Haziran 2006-Eylül 2006 : Alexander von Humbolt Bursu

YURT DIŞI DENEYİMİ

Temmuz 1989-Eylül 1990 ve Haziran –Eylül 1996 tarihlerindeTübingen Üniversitesinde ve Haziran-Eylül 2006 RWTH Aachen (Almanya) Kimya Bölümlerinde doktora sonrası araştırmacı olarak çalışmıştır.

ARAŞTIRMA KONULARI

Anorganik Kimya, Koordinasyon Kimyası, Makrosiklik Bileşikler Kimyası, Supramoleküler Kimya, Sıvı Kristaller, Ftalosiyanimler, Porfirazinler, İleri Malzemeler

VERDİĞİ DERSLER

Lisans Düzeyinde

Anorganik Kimya; Inorganic Chemistry II; Instrumental Analiz; Genel Kimya;
General Chemistry; Chemistry of Elements; Organometal Kimyası

Lisans üstü düzeyde

Makrosiklik Bileşikler Kimyası; Liquid Crystals; Advanced Inorganic Chemistry

Doktora düzeyinde

Advanced Coordination Chemistry; Supramolecular Chemistry

ÜYE OLDUĞU MESLEKİ KURULUŞLAR

Türkiye Kimya Derneği ,
Alexander von Humboldt Bursiyerleri Derneği
Society of Porphyrins & Phthalocyanines (SPP)

DANIŞMA KURULUNDA YER ALDIĞI BİLİMSEL DERGİLER

Dyes and Pigments

Turkish Journal of Chemistry

Chimica Acta Turcica

BİLİMSEL ÇALIŞMALAR

I-Danışmanlığında Tamamlanan Yüksek Lisans Tezleri: 17 Yüksek Lisans tezi tamamlanmış, üçü devam etmektedir.

II-Danışmanlığında Tamamlanan Doktora Tezleri: 16 doktora tezi tamamlanmış, üçü devam etmektedir.

III-Makaleleri: Ocak 2015 itibariyle tamamı *Science Citation Index*'e giren dergilerde olmak üzere 146 yayınlanmış ve 2 yayına kabul edilmiş makalesi bulunmaktadır. Ayrıca kitap içerisinde Bölüm olarak yayınlanmış 4 makalesi vardır.

IV-Makalelerine Yapılan Atıflar:

- A) 2015 yılı sonu itibariyle *Science Citation Index*'e giren dergilerde makalelerine 2975 atıf yapılmıştır. (Kendi makaleleri dışındaki makalelerde yapılan atıflar 2394)
- B) Makaleleri ile ilgili H-indisi 32 dir.

Prof. Dr. Ahmet Gül danışmanlığında tamamlanan Yüksek Lisans Tezleri

1. Serap Gündüz
"Yeni Bir Çözünür Ftalosiyanın Sentezi" İTÜ, 1992.
2. Haluk Akkuş
"Tetrabenzoporfirin Sentezi İçin Yeni Taç Eter Türevleri" İTÜ, 1994.
3. Bülent Elma
"o-Disiyano Sübstitüe Yeni Bir Dioksim Türevi Sentezi ve Komplekslerinin İncelenmesi" İTÜ, 1997.
4. Behice Şebnem Sesalan
"Yeni Tetrapirel Türevlerinin Sentezi" İTÜ, 1999.
5. Rabia Zeynep Uslu
"Oktakis (2-Tosilaminoetiltia) Sübstitüe Porfirazinler" İTÜ, 1999.
6. Ramazan Öztürk
"Synthesis and Characterization of Novel Soluble Vanadyl and Molbdenyl Porphyrizine Derivatives" Fatih Üniversitesi, 1999.
7. Ergün Gonca
"Synthesis and Characterization of Novel Soluble Thorium Porphyrizine Derivatives" Fatih Üniversitesi, 1999.
8. Mert Altuğ Sevim
"Yeni Çözünür Ftalosiyanınların Sentezi ve Agregasyon Özelliklerinin İncelenmesi" İTÜ, 2003.
9. Şennur Özçelik
"Sodyum Borhidrür ile Çeşitli İndirgenme Reaksiyonları" İTÜ, 2007.
10. Egemen Selçuk Öztürk
"Yeni Sübstitüe Azaftalosiyanınların Sentezi" İTÜ, 2008.
11. Cidal İlgün
"Karboksilik asit sübstitüentleri içeren Ftalosiyanınlar" İTÜ, 2010

12. Şükran Cenikli BAŞEREN
“Borlu Süstitüentler içeren Porfirazinler” İTÜ, 2011
13. Ayşe Selda KESKİN
“Nano Gümüş porfirazin Etkileşimleri” İTÜ, 2011
14. Sibel ARIKAN
“Karbon Süstitüe Yeni Çözünür Ftalosiyanın Sentezi” İTÜ, 2013
15. Altuğ BAYRAM
“Deri Sepilemek için Krom içeren Kompleks Sentezi” İTÜ, 2014
16. Ahmet ŞİRİN
“Ester Süstitüe Yeni Ftalosiyanın Sentezi ve Karakterizasyonu” İTÜ, 2015
17. Cemre BİLAL
“Hekziloksi Süstitüe Yeni Altın(III) Ftalosiyanın Sentezi ve Karakterizasyonu”
İTÜ, 2015
18. Murat Yüzeroğlu
“ Dibenziloksifenilimino süstitüentleri içeren Ftalosiyanınler”
İTÜ, 2016
19. Yunus Alp Sütçüler
” Synthesis and Characterization of Polystyrene-Zinc Phthalocyanine Composites”
İTÜ, 2016
20. Aykut Demir
“Kobalt Ftalosiyanın ve Kobaltoksim Komplekslerinin Fotokimyasal ve
Elektrokimyasal İncelenmesi”
İTÜ; 2016
21. Pınar Büyük
“ A₃B Tipi Yeni Ftalosiyanınler
İTÜ, 2016

Prof. Dr. Ahmet Gül danışmanlığında tamamlanan Doktora Tezleri

1. Begenç Hasanov
"Çözünür Yeni Kobalt ve Demir Porfirazin Türevlerinin Sentezi" İTÜ, 1997.
2. Merve Polat
"Yeni Porfirazinlerin Sentezi ve Karakterizasyonu " İTÜ,1999.
3. Haluk Akkuş
"Ferrosen Süstitüe Porfirazinler" İTÜ, 2000.
4. Özgül Sağlam
"Oktakis (Taçeter) Süstitüe Porfirazinler" İTÜ, 2001.
5. Behice Şebnem Sesalan
"Hacimli Gruplar İçeren Tetrapiroller" İTÜ, 2003
6. Ramazan Öztürk
"N-Donör Süstitüe Porfirazinler" İTÜ, 2004.
7. Ergün Gonca
"Periferel Fosforlu ve Naftalenli Gruplar İçeren Porfirazinler" İTÜ, 2004.
8. Ayhan Nazlı
"Porfirazin Esaslı Supramoleküler Yapılar" İTÜ, 2007.
9. Rabia Zeynep Uslu Kobak
"Yeni Pirazinoporfirazin Sentezi ve Özelliklerinin İncelenmesi" İTÜ, 2009.
10. Özgür Yıldırım
"Ftalosiyanınlerin Tekstilde Katalitik Uygulamaları" İTÜ, 2010
11. İbrahim Özçeşmeci
"Tetrakis(Hidroksietiltia)ftalosiyanın' den Yeni Bileşiklerin Sentezi ve Karekterizasyonu"
İTÜ, 2010 (Eş danışman)
12. Altuğ Mert Sevim

“Tetrapirel Türevlerinin Kil Minerallerine adsorpsiyonu”
İTÜ, 2010

13. Hacer Yasemin Yenilmez AKKURT

“ Periferel Donör Grular İçeren Ftalosiyaninlerle Multimetal Kompleksler”
İTÜ, 2010 (Eş danışman)

14. Şennur ÖZÇELİK

“ Bor Sübtitüe Ftalosiyaninler ve Öncü Bileşikleri”
İTÜ, 2013

15. Bahar BİRSÖZ

“ Tıbbi Uygulamalar için Bor İçeren Ftalosiyaninler”
İTÜ, 2013

16. Nürüfe CEYLAN

“ Lüminesant Metal Kompleks Yapısında Sübtitüentler İçeren Tetrapireller”
İTÜ, 2015

17. Yaghub Mahmiani

“ Ftalosiyaninle Kaplanmış Titanyum dioksidin Fotokatalitik Uygulamaları”
İTÜ, 2016