



AHMET EMRE YAPRAK

Kişisel Bilgiler

İletişim Bilgileri

Kimlik Numarası	17270887088
Doğum Tarihi	09/03/1976
İletişim Adresi	ANKARA ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ BESEVLER ANKARA
Telefon	(312) 212 67 20 (532) 520 67 31
E-posta	eyaprak@science.ankara.edu.tr
Web Adresi	

Eğitim Bilgileri

01 Eylül 2002 - 27 Mart 2008 (5 yıl 7 ay)
Doktora, Doktora, ANKARA ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, BİYOLOJİ (DR)
Tez Başlığı: Salicornia, Sarcocornia Ve Arthrocnemum Cinslerinin (chenopodiaceae)
Türkiye Taksonomik Revizyonu
Tez Konusu: Moleküler Bitki Sistematığı, Taksonomi, Filogenetik, Filoçoğrafya
Tarih: 25 Mart 2008
Tez Danışmanı: ENDER YURDAKULOL

01 Eylül 1999 - 06 Eylül 2002 (3 yıl 1 ay)
Yüksek Lisans, Tezli Program, ANKARA ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, BİYOLOJİ (YL) (TEZLİ)
Tez Başlığı: Türkiye'deki Salicornia L. Cinsi Populasyonlarının Tohum Proteinlerinin
Elektroforetik Analizi
Tez Konusu: Moleküler Bitki Sistematığı
Tarih: 06 Eylül 2002
Tez Danışmanı: ENDER YURDAKULOL

01 Eylül 1994 - 25 Haziran 1999 (4 yıl 10 ay)
Lisans, Anadal/Normal Öğretim, ANKARA ÜNİVERSİTESİ, TÜRKİYE
FEN FAKÜLTESİ, BİYOLOJİ BÖLÜMÜ

Deneyim / İşyeri Bilgileri

01 Kasım 2018 - Şu Anda (5 ay) (Tam Zamanlı)
PROF. DR., PROF. DR., ANKARA ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ

01 Ocak 2012 - 01 Ekim 2018 (6 yıl 10 ay) (Tam Zamanlı)
DOÇ. DR., DOÇ. DR., ANKARA ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ

01 Ocak 2010 - 01 Ocak 2012 (2 yıl 1 ay) (Tam Zamanlı)
DOKTORALI ÖĞRETİM ÜYESİ, ANKARA ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ

01 Ocak 2008 - 01 Ocak 2010 (2 yıl 1 ay) (Tam Zamanlı)
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ (DR.), ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ (DR.), ANKARA ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ

Yabancı Dil Bilgileri

İNGİLİZCE (Okuma: İyi, Yazma: İyi, Konuşma: İyi)

ALMANCA (Okuma: Orta, Yazma: Başlangıç, Konuşma: Başlangıç)

Ar-Ge Yetkinlik

Kitaplar

M. ÖZTÜRK, N ORÇEN, A. GÜVENSEN, V. ALTAY, A. E. YAPRAK & G. N. TUĞ, A Little-known And A Little-consumed Natural Resource: Salicornia., M AHMAD, K. HAKEEM, M ASHRAF & M. ÖZTÜRK [Editörler], Global Perspectives On Underutilized Crops.: Springer, 01 Ocak 2018, Kitapta Bölüm.

A. E. YAPRAK, AMARANTHACEAE, Ü. AKKEMİK [Editörler], TÜRKİYEİN DOĞAL-EGZOTİK AĞAÇ VE ÇALILARI I. , ISBN: 978-605-4610-48-8, TÜRKİYE: ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ YAYINLARI, 01 Mayıs 2014, Kitapta Bölüm.

A. E. YAPRAK, HALOPHYTES OF SOUTHWEST ASIA. , M. B. B. Ö. M. A. A. T. C. M. G. B. KHAN [Editörler], SABKHA ECOSYSTEMS: VOLUME IV: CASH CROP HALOPHYTE AND BIODIVERSITY CONSERVATION, ISBN: 978-94-007-7411-7, HOLLANDA: SPRINGER , 01 Ocak 2014, Kitapta Bölüm.

A. E. YAPRAK, AMARANTHACEAE (AMARANTHUS HARİÇ), A. B. GÜNER [Editörler], TÜRKİYE BITKİLERİ LİSTESİ(DAMARLI BITKİLER)., ISBN: 978-605-60425-7-7, TÜRKİYE: NEZEHAT GÖKYİĞİT BOTANİK BAHÇESİ VE FLORA ARAŞTIRM, 20 Kasım 2012, Kitapta Bölüm.

A. E. YAPRAK, AN OVERVIEW OF HALOPHYTE PLANT DIVERSITY FROM SALT LAKE AREA, KONYA, TURKEY., M. M. A. C. A. OZTURK [Editörler], URBANISATION, LAND USE, LAND DEGRADATION AND ENVIRONMENT. , ISBN: 978-81-7035-711-7, HİNDİSTAN: DAYA PUBLISHING HOUSE , 01 Ocak 2011, Kitapta Bölüm.

A. E. YAPRAK, TOHUMLU BITKİLER LABORATUVAR KİLAVUZU, ISBN: -, TÜRKİYE: ANKARA ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ DÖNER SERMAYE İŞ, 01 Ocak 2003, Kitap.

A. E. YAPRAK & İ. BAŞKÖSE, A New Species From The Turkey, Atriplex Sukhorukovii (chenopodiaceae), PHYTOTAXA, 2018, 1179-3155, 369, 3, 227-235.

G. N. TUĞ, A. E. YAPRAK, S. T. KÖRÜKLÜ & M. Ü. BİNGÖL, Flora And Habitat Diversity Of Kavuncu Saltmarsh, Commun.Fac.Sci.Univ.Ank.Series C, 2018, 1303-6025, 27, 2, 55-68.

A. E. YAPRAK, B. AKYILDIRIM & İ. BAŞKÖSE, Hedysarum Ketenoglui (fabaceae-hedysareae), A New Species From Southern Turkey, PHYTOTAXA, 2018, 1179-3155, 357, 4, 291-297.

H. D. VAN, M. B. TASKIN, A. E. YAPRAK, O. C. TURGAY & A. ERGÜL, Profiling Of Proteasome Activity In Alyssum Species On Serpentine Soils In Turkey Reveals Possible Insight Into Nickel Tolerance And Accumulation, PLANT PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY, 2018, 0981-9428, 124, 184-189.

M. GURSOY, M. T. HARRIS, A. CARLETTA, A. E. YAPRAK, M. KARAMAN & J. P. S. BADYAL, Bioinspired asymmetric-anisotropic (directional) fog harvesting based on the arid climate plant *Eremopyrum orientale*, COLLOIDS AND SURFACES A-PHYSICOCHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS, 2017, 0927-7757, 529, 959-965.

M. GURSOY, M. T. HARRIS, J. O. DOWNING, S. N. BARRIENTOS-PALOMO, A. CARLETTA, A. E. YAPRAK, M. KARAMAN & J. P. S. BADYAL, Bioinspired fog capture and channel mechanism based on the arid climate plant *Salsola crassa*, COLLOIDS AND SURFACES A-PHYSICOCHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS, 2017, 0927-7757, 529, 195-202.

A. ALTAY, G. S. CELEP, A. E. YAPRAK, I. BASKOSE & F. BOZOGLU, Glassworts as Possible Anticancer Agents Against Human Colorectal Adenocarcinoma Cells with Their Nutritive, Antioxidant and Phytochemical Profiles, CHEMISTRY & BIODIVERSITY, 2017, 1612-1872, 14, 3.

A. ALTAY, D. I. KARTAL, G. SADI, T. GURAY & A. E. YAPRAK, Modulation of mRNA expression and activities of xenobiotic metabolizing enzymes, CYP1A1, CYP1A2, CYP2E1, GPx and GSTP1 by the *Salicornia freitagii* extract in HT-29 human colon cancer cells, ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, 2017, 0354-4664, 69, 3, 439-448.

M. CICEK, M. CICEK, A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, A. R. ALAN & A. R. ALAN, Morphometric and flow cytometric evaluations of a putative natural hybrid of *Centaurium* (Gentianaceae) from Turkey, PHYTOTAXA, 2015, 1179-3155, 204, 1, 22-32.

M. A. SONIBARE, M. A. SONIBARE, M. ARMAGAN, M. ARMAGAN, F. OZGOKCE, F. OZGOKCE, A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, E. MAYLAND-QUELLHORST, E. MAYLAND-QUELLHORST, D. C. ALBACH & D. C. ALBACH, Analysis of taxonomic and geographic patterns of Turkish *Veronica orientalis* using nuclear and plastid DNA and morphological data, PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION, 2014, 0378-2697, 300, 4, 645-664.

A. E. YAPRAK, I. AKATA, I. AKATA, A. E. YAPRAK & A. E. YAPRAK, A new Peziza record for Turkish Mycobiota, Biological Diversity and Conservation, 2013, 1308-5301, 6, 1, 32-34.

M. CICEK, M. CICEK, A. E. YAPRAK & A. E. YAPRAK, *Scutellaria yildirimlii* (Lamiaceae), a new species from Turkey, PHYTOTAXA, 2013, 1179-3155, 132, 1, 53-58.

T. CETER, T. CETER, N. M. PINAR, N. M. PINAR, H. INCEER, H. INCEER, S. HAYIRLIOLU-AYAZ, S. HAYIRLIOLU-AYAZ, A. E. YAPRAK & A. E. YAPRAK, The comparative pollen morphology of genera *Matricaria* L. and *Tripleurospermum* Sch Bip. (Asteraceae) in Turkey, PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION, 2013, 0378-2697, 299, 5, 959-977.

A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, İ. BAŞKÖSE & İ. BAŞKÖSE, *Atriplex lemanniana* Bunge (Chenopodiaceae): a new record for the flora of Turkey, Biological Diversity and Conservation , 2012, 1308-8084, 5, 2, 66-69.

A. E. YAPRAK & A. E. YAPRAK, *Sarcocornia obclavata* (Amaranthaceae) a new species from Turkey, PHYTOTAXA, 2012, 1179-3155, 49, 55-60.

M. CICEK, M. CICEK, A. E. YAPRAK & A. E. YAPRAK, A new natural hybrid of *Scutellaria* (Lamiaceae) from Turkey, *PHYTOTAXA*, 2011, 1179-3155, 29, 51-55.

A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, S. T. KORUKLU, S. T. KORUKLU, A. O. KETENOGLU & A. O. KETENOGLU, A synopsis of the genus *Pulsatilla* (Ranunculaceae) in Turkey, *TURKISH JOURNAL OF BOTANY*, 2011, 1300-008X, 35, 4, 351-355.

A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, G. N. TUĞ, G. N. TUĞ, E. YURDAKULOL & E. YURDAKULOL, Türkiye Florasında *Arthroc nemum macrostachyum* (Moric.) K. Koch (Chenopodiaceae), Selçuk Üniversitesi Fen Fakültesi Fen Dergisi , 2010, -, 36, -, 117-121.

A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, G. KADEREIT & G. KADEREIT, A new species of *Halocnemum* M.Bieb. (Amaranthaceae) from southern Turkey, *BOTANICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY*, 2008, 0024-4074, 158, 4, 716-721.

A. E. YAPRAK, A. KADEREIT G. & YAPRAK & A. KADEREIT G. & YAPRAK, *Microcnemum coralloides* (Chenopodiaceae Salicornioideae): an example of intraspecific East-West disjunctions in the Mediterranean region., *Anales del Jardín Botánico de Madrid*, 2008, 0211-1322, 65, 2, 415-426.

A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK & A. E. YAPRAK, On the Distribution of *Microcnemum coralloides* (Loscos & Pardo) Buen subsp. *anatolicum* (Chenopodiaceae) Wagenitz in Turkey, *Journal of Applied Biological Sciences* , 2008, 1307-1130, 2, 1, 85-87.

A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, E. YURDAKULOL & E. YURDAKULOL, *Salicornia freitagii* (Chenopodiaceae), a new species from Turkey, *ANNALES BOTANICI FENNICI*, 2008, 0003-3847, 45, 3, 207-211.

A. E. YAPRAK, G. N. TUĞ, G. N. TUĞ, A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, O. KETENOĞLU & O. KETENOĞLU, Soil determinants for distribution of *Halocnemum strobilaceum* Bieb. (Chenopodiaceae) around Lake Tuz, Turkey, *Pakistan journal of biological sciences*, 2008, 1028-8880, 11, 4, 565-570.

G. KADEREIT, G. KADEREIT, P. BALL, P. BALL, S. BEER, S. BEER, L. MUCINA, L. MUCINA, D. SOKOLOFF, D. SOKOLOFF, P. TEEGE, P. TEEGE, A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, H. FREITAG & H. FREITAG, A taxonomic nightmare comes true: phylogeny and biogeography of glassworts (*Salicornia* L., Chenopodiaceae), *TAXON*, 2007, 0040-0262, 56, 4, 1143-1170.

A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK, E. YURDAKULOL & E. YURDAKULOL, Seed protein variations of *Salicornia* L. and allied taxa in Turkey., *Pakistan Journal of Biological Sciences* , 2007, 1028-8880, 10, 11, 1930-1933.

A. E. YAPRAK, A. E. YAPRAK & A. E. YAPRAK, An Interesting Re-collection of *Halopeplis amplexicaulis* (Vahl) Ung.-Sternb. from Turkey, *Turkish Journal of Botany*, 2006, 1303-6106, 30, 6, 459?460.

G. N. TUĞ, A. E. YAPRAK, M. YILDIRIM, G. AYYILDIZ & A. M. KESER, Current Population Size, Distribution Area And Re-evaluated Iucn Category Of *Sideritis Gulendamiae* H.duman F.a.karaveliogullari, Poster Sunumu, Iseep-2017 Viii. International Symposium On Ecology And Environmental Problems, 04 Ekim 2017, 07 Ekim 2017.

G. N. TUĞ, A. E. YAPRAK, S. T. KÖRÜKLÜ & Ü. BİNGÖL, Flora And Habitat Diversity Of Kavuncu Saltmarsh, Poster Sunumu, 8th Planta Europa, 22 Mayıs 2017, 28 Mayıs 2017.

A. E. YAPRAK & İ. BAŞKÖSE, Taxonomical Revision Of Genus *Kali* Mill.(chenopodiaceae) In Turkey, Sözlü Sunum, 8th Planta European Conferance, 22 Mayıs 2017, 26 Mayıs 2017.

A. E. YAPRAK & İ. BAŞKÖSE, The Seed Morphology Of Atriplex L. (chenopodiaceae) Genus Sect. Atriplex Taxa In Turkey, Poster Sunumu, 8th Planta European Conferance, 22 Mayıs 2017, 26 Mayıs 2017.

G. N. TUĞ, A. E. YAPRAK, G. AYYILDIZ, M. YILDIRIM & A. M. KESER, Current Population Size, Distribution Area And Re-evaluated Iucn Category Of Aethionema Turcica, Poster Sunumu, Ecology 2017-international Symposium, 11 Mayıs 2017, 13 Mayıs 2017.

A. E. YAPRAK, İ. BAŞKÖSE & Ö. SAYIN, New Distribution Areas And Conservation Status Of Local Endemic Salsola Grandis Freitag, Vural N. Adiguzel, Poster Sunumu, Ecology Symposium 2017, 11 Mayıs 2017, 13 Mayıs 2017.

G. N. TUĞ, A. E. YAPRAK, G. AYYILDIZ, M. YILDIRIM & A. M. KESER, Population Size, Distribution Area And Iucn Category Of Centreal Anatolian Endemic Scutellaria Yildirimlili, Poster Sunumu, Ecology 2017-international Symposium, 11 Mayıs 2017, 13 Mayıs 2017.

G. N. TUĞ, A. E. YAPRAK, G. AYYILDIZ, M. YILDIRIM & A. M. KESER, Re-evaluation Of Iucn Threat Category Of Local Endemic Muscari Adilii, Poster Sunumu, Ecology 2017-international Symposium, 11 Mayıs 2017, 13 Mayıs 2017.

G. N. TUĞ & A. E. YAPRAK, Halophytes As Potential Food Source, Poster Sunumu, International Symposium On Biodiversity And Edible Wild Species, 03 Nisan 2017, 05 Nisan 2017.

A. E. YAPRAK & A. G. SAĞDIÇOĞLU CELEP, Nutritive Value And Health Benefits Of Salicornia Freitagii Yaprak Yurdakulol, Poster Sunumu, International Syposium On Biodiversity And Edible Wild Species, 03 Nisan 2017, 05 Nisan 2017.

A. E. YAPRAK & A. G. SAĞDIÇOĞLU CELEP, Nutritive Value And Molecular Identification Of Samphire Species Consumed In Turkish Market, Sözlü Sunum, International Symposium On Biodiversity And Edible Wild Species, 03 Nisan 2017, 05 Nisan 2017.

N. AKSOY & A. E. YAPRAK, Workshop On Risk Assessment Tools In Aquatic Species, Sözlü Sunum, Uluslararası Katılımlı Sucul Türlerde Ri?sk Beli?rleme Araçları Çalıştayı, 28 Nisan 2016, 29 Nisan 2016.

G. N. TUĞ, A. E. YAPRAK, İ. B. ÇINAR & G. AYYILDIZ, Farklı Yıllara Ait Salsola Crassa Tohumlarının Çimlenmesi Üzerine Sicaklık, Işık Ve Tuzluluğun Etkisi, Poster Sunumu, 1. Ulusal Bitki Biyolojisi Kongresi, 02 Eylül 2015, 04 Eylül 2015.

A. E. YAPRAK, FLORİSTİC DİVERSİTY AND HABİTAT CLASSİFİCATİON OF GOKSU DELTA (TURKEY) , Poster Sunumu, WETLANDS 2014, 14 Eylül 2014, 14 Eylül 2014.

G. N. TUĞ, A. E. YAPRAK, G. AYYILDIZ & İ. B. ÇINAR, Salsola Grandis Chenopodiaceae Tohumlarının Çimlenmesi Üzerine Işık Ve Tuzluluğun Etkisi, Poster Sunumu, Proceedings Of The 21. National Biology Congress, 03 Eylül 2012, 07 Eylül 2012.

A. E. YAPRAK, ATRİPLEX LAEVIS (CHENOPODIACEAE) TÜRUNÜN MORFOLOJİK ÖZELLİKLERİ YAYILIŞI VE KROMOZOM SAYISI, Poster Sunumu, 21. ULUSAL BİYOLOJİ KONGRESİ, 03 Eylül 2012, 03 Eylül 2012.

A. E. YAPRAK, FIRST REPORT OF CHROMOSOME NUMBERS OF SCUTELLARIA L. SECTION SALVIIFOLIAE (BOISS.) J.R.EDM. (LAMIACEAE), Poster Sunumu, 20. ULUSAL BİYOLOJİ KONGRESİ, 21 Haziran 2010, 21 Haziran 2010.

A. E. YAPRAK, TÜRKİYE'DE YAYILIŞ GÖSTEREN DENİZEL SALİCORNİA L. TÜRLERİ. , Poster Sunumu, 20. ULUSAL BİYOLOJİ KONGRESİ. , 21 Haziran 2010, 21 Haziran 2010.

A. E. YAPRAK, TAXONOMIC REVISION OF SALİCORNİA L.(CHENOPDİACEAE) SECT. DOLİCHOSTACHYAE A.J. SCOTT. IN TURKEY, Davetli Konuşmacı, 13TH OPTIMA CONGRESS , 22 Mart 2010, 22 Mart 2010.

A. E. YAPRAK, AN OVERVIEW OF HALOPHYTIC PLANT DIVERSITY FROM SALT LAKE AREA, CENTRAL ANATOLİA-TURKEY., Poster Sunumu, INTERNATIONAL WORKSHOP ON URBANISATION, LAND USE, LAND DEGRADATION AND ENVIRONMENT., 28 Eylül 2009, 28 Eylül 2009.

A. E. YAPRAK, ORİGIN AND DIVERSITY OF SALİCORNİA L. AND SARCOCORNİA A. J. SCOTT (CHENOPDİACEAE) İN TURKEY., Sözlü Sunum, INTERNATIONAL SYMPOSIUM 7TH PLANT LIFE OF SOUTH WEST ASIA (7TH PLOSWA), 25 Haziran 2007, 25 Haziran 2007.

A. E. YAPRAK, SOİL DETERMINANTS FOR DISTRIBUTION OF HALOCNEMUM STROBİLACEUM BİEB. (CHENOPDİACEAE) AROUND LAKE TUZ, TURKEY, Poster Sunumu, INTERNATIONAL SYMPOSIUM 7TH PLANT LIFE OF SOUTH WEST ASIA (7TH PLOSWA), 25 Haziran 2007, 25 Haziran 2007.

A. E. YAPRAK, DIVERSIFICATION AND SYSTEMATICS OF SALİCORNİA L. (CHENOPDİACEAE). , Sözlü Sunum, 17TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM BIODIVERSITY AND EVOLUTIONARY BIOLOGY OF THE GERMAN BOTANICAL SOCIETY. , 24 Eylül 2006, 24 Eylül 2006.

A. E. YAPRAK, HALOPHYTIC ENDEMICs OF TURKEY., Poster Sunumu, IV BALKAN BOTANICAL CONGRESS., 20 Haziran 2006, 20 Haziran 2006, 1, 1, 234 - 238.

Projeler

TÜBİTAK 1001/3501/1003, ARAŞTIRMACI, Türkiye'de Yayılış Gösteren Cerasus L. (rosaceae) Cinsi Taksonları Üzerinde Moleküler Sistematik Ve Fitokimyasal Çalışmalar, Yürüttülen Kuruluş: BİYOLOJİ BÖLÜMÜ, Destek Alınan Kuruluş: TÜBİTAK (Sistemde kayıtlı olmayan kuruluş) (Yurt İçi) (Devam ediyor).

KURUMSAL (BAP V.B.), ARAŞTIRMACI, Türkiye? Deki Bolanthus (ser.) Rchb. (caryophyllaceae) Cinsinin Nrdna Its Ve Bazi Cpdna Gen Ve Genler Arası Bölge Dizilerine Göre Moleküler Sistematik Analizi, Yürüttülen Kuruluş: BOĞAZLIYAN MESLEK YÜKSEKOKULU, Destek Alınan Kuruluş: BOZOK ÜNİVERSİTESİ (Yurt İçi) (Devam ediyor).

KURUMSAL (BAP V.B.), PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, İç Anadolu Endemiği Scutellaria Yıldırımlı M. Çiçek & Yaprak Türünün Issr Tekniği İle Genetik Çeşitliliğinin Koruma Amaçlı Belirlenmesi, Yürüttülen Kuruluş: BİYOLOJİ BÖLÜMÜ, Destek Alınan Kuruluş: ANKARA ÜNİVERSİTESİ (Yurt İçi) , 01 Nisan 2016, 01 Nisan 2017.

KURUMSAL (BAP V.B.), ARAŞTIRMACI, Nikel-hiperakümülatör Bitkilerde Ubikitin Protein Yolağı Mekanizmasının Rolü, Yürüttülen Kuruluş: ZİRAAT FAKÜLTESİ, Destek Alınan Kuruluş: ANKARA ÜNİVERSİTESİ (Yurt İçi) , 01 Şubat 2016, 01 Şubat 2017.

BAP, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, Türkiyede Yayılış Gösteren Atriplex L. (amaranthaceae) Cinsi Taksonlarının Taksonomik Revizyonu, Yürüttülen Kuruluş: BİYOLOJİ BÖLÜMÜ, Destek Alınan Kuruluş: ANKARA ÜNİVERSİTESİ (Yurt İçi) , 01 Ocak 2014, 01 Ocak 2017.

BAP, PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ, TÜRKİYE'DE YAYILIŞ GÖSTEREN SALSOLA (CHENOPDİACEAE) CİNSİNİN TAKSONOMİK VE FILOGENETİK REVİZYONU, Yürüttülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Ankara Üniversitesi) (Yurt İçi) , 27 Nisan 2011, 27 Nisan 2014.

BAP, ARAŞTIRMACI, TÜRKİYE?DEKİ CENTAURIUM ERYTHRAEA VE C. TENUIFLORUM (GENTIANACEAE) KOMPLEKS TÜRLERİ ÜZERİNDE TAKSONOMİK ÇALIŞMALAR , Yürüttülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Pamukkale Üniversitesi) (Yurt İçi) , 13 Mayıs 2010, 13 Mayıs 2012.

ULUSAL, ARAŞTIRMACI, SALİCORNİA FREİTAGİİ YAPRAK & YURDAKULOL VE S. PERENNANS WILLD. TÜRLERİNİN TUZ GÖLÜ KİYİSİNDE MİKRO-HABİTAT SEÇİMLERİNDE DİMorfİK TOHUMLARININ ÇİMLENME ÖZELLİKLERİNİN ETKİSİNİN BELİRLENMESİ, Yürüttülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: , 01 Aralık 2010, 01 Aralık 2011.

ULUSLARARASI, ARAŞTIRMACI, SALİCORNİA (CHENOPODİACEAE): ORİGIN, PHYLOGENY AND EVOLUTİON İN SYMPATRY, Yürüttülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Johannes Gutenberg-Universität Mainz) (Yurt İçi) , 01 Ocak 2003, 01 Ocak 2010.

KURUMSAL (BAP V.B.), ARAŞTIRMACI, TÜRKİYEDEKİ SALİCORNİA VE ARTHROCNUM CİNSLERİ TAKSONOMİK REVİZYONU (CHENOPODİACEAE). , Yürüttülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Ankara Üniversitesi) (Yurt İçi) , 01 Ocak 2003, 01 Ocak 2007.

KURUMSAL (BAP V.B.), ARAŞTIRMACI, YAYLACIK ARAŞTIRMA ORMANI FLORASI (YENİCE-KARABÜK) . , Yürüttülen Kuruluş: KURULUŞ GÜNCELLENMESİ GEREKİYOR, Destek Alınan Kuruluş: DİĞER (Ankara Üniversitesi) (Yurt İçi) , 01 Ocak 2004, 01 Ocak 2007.

TÜBİTAK Burs ve Destekleri

Proje Bilgileri

110T528, Salicornia Freitagii Yaprak & Yurdakulol Ve S. Perennans Willd. Türlerinin Tuz Gölü Kiyisinda Mikro-Habitat Seçimlerinde Dimorfik Tohumlarının Çimlenme Özelliklerinin Etkisinin Belirlenmesi, 1002 - Hızlı Destek, Araştırmacı/Uzman, Sonuçlandı, ARDEB, KBAG - Ki?mya Bi?yoloji? Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 01.12.2010 - 01.12.2011, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 01.12.2010 - 01.12.2011.

117Z425, Nesli Tehlike Altındaki Sideritis Gulendamiae H. Duman & Karavelioğulları Bitki Türünün Genetik Çeşitliliğinin Koruma Amaçlı Belirlenmesi, 1002 - Hızlı Destek, Araştırmacı/Uzman, Yürürlükte, ARDEB, KBAG - Ki?mya Bi?yoloji? Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 15.04.2018 - 15.04.2019, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 15.04.2018 - 15.04.2019.

116Z247, Türkiye'de Yayılış Gösteren Cerasus L. (Rosaceae) Cinsi Taksonları Üzerinde Moleküller SistematiK ve Fitokimyasal Çalışmalar, 1001 - Araştırma, Araştırmacı/Uzman, Yürürlükte, ARDEB, KBAG - Ki?mya Bi?yoloji? Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 01.03.2017 - 01.03.2020, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 01.03.2017 - 01.03.2020.

117Z734, Türkiye Chenopodiaceae Familyası Anabasis, Cyathobasis, Halothamnus, Hammada, Noaea, Petrosimonia Cinslerinin Taksonomik Revizyonu, 3001 - Başlangıç AR-GE, Yürüttü, Yürürlükte, ARDEB, KBAG - Ki?mya Bi?yoloji? Araştırma Destek Grubu, Projeye Katılma/Ayrılma Tarihleri: 15.04.2018 - 15.04.2020, Proje Başlangıç/Bitiş Tarihleri: 15.04.2018 - 15.04.2020.

AHMET EMRE YAPRAK, Araştırma Burs ve Destekleri Müdürlüğü, 2214-A Yurt Dışı Araştırma Burs Programı (Doktora öğrencileri için), Başvurusu Reddedildi, 2005 - 2.

AHMET EMRE YAPRAK, Araştırma Burs ve Destekleri Müdürlüğü, 2214-A Yurt Dışı Araştırma Burs Programı (Doktora öğrencileri için), Türkiye'ye Döndü, 2006 -

BİDEB Destekleri

Panelistlik/İzleyicilik/Raportörlük Sayısı

Panelistlik/Dış Danışmanlık Sayısı	ARDEB/BİDEB 13	TEYDEB 0	Toplam 13
İzleyicilik/Danışmanlık Sayısı	ARDEB/BİDEB 4	TEYDEB 0	Toplam 4
Raportörlük Sayısı	ARDEB/BİDEB 0	TEYDEB 0	Toplam 0