



Prof. Dr. Adem Bıçakçı

Telefon : 0 224 2941789
Fax : 0 224 2941899
E-posta : abicakci@uludag.edu.tr

EĞİTİM DURUMU

- Lisans** : Anadolu Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Eskişehir, 1988.
Yüksek Lisans : Uludağ Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji ABD, Botanik Bilim Dalı, Bursa, 1993.
Doktora : Uludağ Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji ABD, Botanik Bilim Dalı, Bursa, 1998.

ÇALIŞMA ALANI

Palinoloji, Atmosferik Polenler, Bitki Morfolojisi ve Anatomisi

MAKALELER

- Bıçakçı A, Saatcioğlu G, Tosunoğlu A. Allerjenik Betula (huş ağacı) polenlerinin Türkiye'deki dağılımları. *Asthma Allergy Immunol* 15:140-151 (2017).
- Bıçakçı A, Tosunoğlu A, Altunoğlu MK, Saatcioğlu G, Keser AM, Özgökçe F. An aeropalynological survey in the city of Van, a high altitudinal region, East Anatolia-Turkey. *Aerobiologia* 33:93-108 (2017).
- Bıçakçı A, Tosunoğlu A. Çevresel ve Atmosferik Değişkenlerin Allerjenik Polenler Üzerindeki Etkileri. *Asthma Allergy Immunol* 14(3):107-116 (2016).
- Akgül H, Yılmazkaya D, Akata I, Tosunoğlu A, Bıçakçı A. Determination of airborne fungal spores of Gaziantep (SE Turkey). *Aerobiologia* 32:441-452 (2016).
- Saatcioğlu G, Tosunoğlu A, Malyer H, Bıçakçı A. Airborne Fungal Spores of North-West Anatolia. *Bangladesh J Bot.* 45(3): 699-702 (2016).
- Bıçakçı A, Tosunoğlu A, Saatcioğlu G. Allerjenik Platanus (çınar ağacı) polenlerinin Türkiye'deki dağılımları. *Asthma Allergy Immunol* 13(2):76-89 (2015).
- Bıçakçı A, Tosunoğlu A. Allerjenik Ambrosia (zaylan) polenlerinin Türkiye'deki dağılımları. *Asthma Allergy Immunol* 13(1):33-46 (2015).
- Tosunoğlu A, Bıçakçı A. Seasonal and intradiurnal variation of airborne pollen concentrations in Bodrum, SW Turkey. *Environ Monit Assess* 187:167;1-21 (2015).
- Tosunoğlu A, Altunoğlu MK, Bıçakçı A, Kilic O, Gonca T, ve ark. Atmospheric pollen concentrations in Antalya, South Turkey. *Aerobiologia*, 31(1):99-109, (2015).
- Tosunoğlu A, Babayiğit S, Bıçakçı A. Aeropalynological survey in Büyükşehir, Bursa. *Turk J Bot* 39(1):40-47 (2015).

Bıçakçı A, Tosunoğlu A, Altunoğlu MK, Saatçioğlu G. Türkiye’de Salicaceae familyasına ait Populus (kavak ağacı) ve Salix (söğüt ağacı) polenlerinin havadaki dağılımları. *Asthma Allergy Immunol* 12(3):157-170 (2014).

Tosunoğlu A, Yenigün A, Bıçakçı A, Eliaçık K. Airborne pollen content of Kuşadası. *Turk J Bot* 37:297-305 (2013).

Bıçakçı A. Türkiye’de Atmosferik Polenlerin Bölgelere ve Mevsimlere Göre Dağılımı. *Turkiye Klinikleri J Allergy-Special Topics* 4(1):10-14 (2011).

Bıçakçı A, Tosunoğlu A, Altunoğlu MK, Akkaya A, Malyer H, Sapan N. Allerjenik Pinus (çam ağacı) polenlerinin Türkiye’deki dağılımları. *Asthma Allergy Immunol* 9:92-100 (2011).

Bıçakçı A, Altunoğlu MK, Tosunoğlu A, Akkaya A, Malyer H, Sapan N. Allerjenik Plantago (sinir otu) polenlerinin Türkiye’deki dağılımları. *Asthma Allergy Immunol* 9:144-153 (2011).

Saatçioğlu G, Malyer H, Tosunoğlu A, Bıçakçı A. Airborne pollen grains of Gemlik (Bursa). *Asthma Allergy Immunol* 9:29-36 (2011).

Erkan P, Bıçakçı A, Aybeke M, Malyer H. Analysis of airborne pollen grains in Kırklareli. *Turk J Bot* 35:57-65 (2011).

Celenk S, Altunoglu MK, Malyer H, Bıçakçı A, Tamay Z, Güler N, Canitez Y, Sapan N, Öneş Ü. Intradial variations of Urticaceae pollen in Istanbul. *Allergy* 66;Suppl:94, (2011): 127.

Akturk, I, Altunoglu, M.K, Bıçakçı A, Malyer, H, Sapan, N. Diurnal variation of olive pollen concentrations in Bursa - Mudanya. *Allergy* 66, Suppl. 94 (2011): 166.

Akturk I, Altunoglu MK, Bıçakçı A, Malyer H, Sapan N. Airborne pollen grains in Bursa-Mudanya, 2006. *Allergy* 66, Suppl. 94 (2011): 166.

Altunoğlu MK, Toraman E, Temel M, Bıçakçı A, Kargioğlu M. Analysis of airborne pollen grains in Konya, Turkey, 2005. *Pak J Bot*, 42(2):765-774 (2010).

Bıçakçı A, Altunoğlu MK, Tosunoğlu A, Akkaya A, Malyer H, Sapan N. Türkiye’de allerjenik Chenopodiaceae/Amaranthaceae (kazayağı otu/tilkikuyruğu otu vb.) polenlerinin havadaki dağılımları. *Asthma Allergy Immunol* 8:170-179 (2010).

Bıçakçı A, Tosunoğlu A, Altunoğlu MK, Çelenk S, Erkan P, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Allerjenik Cupressaceae (servi, ardiç ağacı) polenlerinin Türkiye’deki dağılımları. *Asthma Allergy Immunol*, 8:1-12 (2010) .

Celenk S, Bıçakçı A, Tamay Z, Guler N, Altunoglu MK, Canitez Y, Malyer H, Sapan N, Ones U. Airborne pollen in European and Asian parts of Istanbul. *Environ Monit Assess*, 164:391-402 (2010).

Erkan P, Bıçakçı A, Aybeke M. Analysis of airborne pollen fall in Tekirdag, Turkey. *Asthma Allergy Immunol*, 8:46-54 (2010) .

Erkan P, Bıçakçı A, Yazıcıoğlu M, Altunoğlu M, Sapan N. The relationship between pollen season and skin prick test results for children living in Edirne, Turkey. *Allergy* 65, Suppl. 92 (2010): 167.

Bıçakçı A, Altunoglu M, Aybeke M, Sapan N, Erkan P. The concentration of atmospheric pollen of Edirne, Turkey. *Allergy* 65, Suppl. 92 (2010): 422-423.

Altunoglu M, Bıçakçı A, Tosunoglu A, Celenk S, Erkan P, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Atmospheric pollen. content of Yalova province of Turkey 2005. *Allergy* 65, Suppl. 92 (2010): 428.

Altunoglu M, Bıçakçı A, Tosunoglu A, Celenk S, Erkan P, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Daily distribution of plane tree (*Platanus* sp.) pollen in the atmosphere of Yalova, Turkey. *Allergy* 65, Suppl. 92 (2010): 428-429.

Celenk S, Altunoğlu M, Tamay Z, Guler N, Malyer H, Bıçakçı A, Sapan N, Ones U. Daily pollen concentration of *Pistacia* sp. in the atmosphere of Istanbul. *Allergy* 65, Suppl. 92 (2010): 221.

Bıçakçı A, Altunoğlu MK, Tosunoğlu A, Çelenk S, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Türkiye’de Oleaceae familyasına ait allerjenik *Olea* (zeytin ağacı) ve *Fraxinus* (dişbudak ağacı) polenlerinin havadaki dağılımları. *Asthma Allergy Immunol*, 7:133-146 (2009) .

Bıçakçı A, Altunoğlu MK, Bilişik A, Çelenk S, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Türkiye’nin atmosferik polenleri. *Asthma Allergy Immunol*, 7: 11-17 (2009) .

Bıçakçı A, Çelenk S, Altunoğlu MK, Bilişik A, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Türkiye’de allerjenik Gramineae (çayır, çimen vb.) polenlerinin havadaki dağılımları. *Asthma Allergy Immunol*, 7: 90-99 (2009).

Tosunoglu A, Bıçakçı A, Malyer H, Sapan N. Airborne pollen fall in Koycegiz specially protected area (SW Turkey). *Fresenius Environmental Bulletin*, 18 (10): 1860-1865 (2009).

Celenk S, Canitez Y, Bıçakçı A, Sapan N, Malyer N. An aerobiological study on pollen grains in the atmosphere of North-West Turkey. *Environ Monit Assess* 158:365–380, (2009).

Celenk S, Bıçakçı A, Tamay Z, Altunoğlu M, Guler N, Malyer H, Sapan N, Ones Ü. Daily variations of *Platanus* sp pollen in the atmosphere of Istanbul. *Allergy* 64, (2009): 162.

Celenk S, Altunoğlu MK, Canitez Y, Bıçakçı A, Malyer H, Sapan N. Daily pollen concentration of three allergenic families in the atmosphere of Bursa (NW Turkey), 2003-2004. *Allergy*, 63; Suppl. 88 (2008): 396-397.

Altunoğlu MK, Bıçakçı A, Celenk S, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Airborne pollen grains in Yalova, Turkey, 2004. *Biologia*, 63/5: 658—663 (2008).

Bilişik A, Yenigün A, Bıçakçı A, Eliaçık K, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. An observation study of airborne pollen fall in Didim (SW Turkey): years 2004–2005. *Aerobiologia*, 24, 61–66 (2008).

Bilişik A, Bıçakçı A, Malyer H, Sapan N. Analysis of airborne pollen spectrum in Fethiye-Muğla, Turkey. *Fresenius Environmental Bulletin* 17, 640-46 (2008).

Celenk S, Dirmenci T, Malyer H, Bıçakçı A. A palynological study of the genus *Nepeta* L. (Lamiaceae). *Plant Syst Evol*, 276:105–123 (2008).

Bilişik A, Akyalçın H, Bıçakçı A. Airborne pollen grains in Savaştepe (Balıkesir). *Ekoloji*, 17 (67): 8-14, (2008).

Celenk S, Tarımcılar G, Bıçakçı A, Kaynak G, Malyer H. A palynological study of the genus *Mentha* L. (Lamiaceae). *Botanical Journal of the Linnean Society*, 157, 141–154, (2008).

Bilisik A, Cakmak I, Bıçakçı A, Malyer H. Seasonal variation of collected pollen loads of honeybees (*Apis mellifera* L. anatoliaca). *Grana* 47:1; 70-77 (2008).

Celenk S, Bıçakçı A, Erkan P, Aybeke M. *Cladosporium* Link ex Fr. and *Alternaria* Nees ex Fr. spores in the atmosphere of Edirne. *Journal of Biological and Environmental Sciences*, 1(3), 127-130 (2008).

Bilişik A, Saatçioğlu G, Malyer H, Bıçakçı A. Pamuk (*Gossypium* L.), *Uludağ Arıcılık Dergisi*, 7(3), 81-82, (2007).

Ataygul E, Celenk S, Bıçakçı A, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Allergenic fungal spore concentrations In the atmosphere of Bursa, Turkey. *Journal of Biological and Environmental Sciences*1(2), 73-79 (2007).

Bıçakçı A. Analysis of airborne pollen fall in Sakarya, Turkey. *Biologia*, 61(4), 531-549 (2006).

-
- Bilişik A, Çakmak İ, Malyer H, Bıçakçı A. Pollen preferences honeybee colonies (*Apis mellifera* L. *anatolica*) in the blooming period of Gorukle-Bursa, Turkey, *Uludag Bee Journal*, 7(3), 88-93, (2007).
- Bıçakçı A, Çelenk S, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Allergic airborne polen concentrations of Urticaceae (*Urtica*-nettle / *Parietaria*-wall pellitory) in Turkey. *Çocuk Solunum Dergisi*, 1(1), 6-9 (2006).
- Ay G, Öztürk M, Bıçakçı A. Airborne pollen grains of Manisa. *Ot Sist Bot Derg*, 12 (1), 41-46 (2005).
- Çelenk S, Malyer H, Oral Ü, Bıçakçı A. Antalya-Kepez su ürünleri üretim merkezinde bulunan su bitkileri üzerine incelemeler. *Dumlupınar Üniv, Fen Bil Ens Derg*, 8, 229-234 (2005).
- Bıçakçı A, Çelenk S, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Türkiye'nin Bazı Bölgelerinde Atmosferik Polen Çalışmaları. *Astım Allerji İmmünoloji*;3(3):131-137 (2005).
- Tatlidil S, Bıçakçı A, Malyer H, Baser KHC. Pollen morphology of *Thalictrum* L. species (*Ranunculaceae*) in Turkey. *Pak J Bot*, 37 (2), 203-212 (2005).
- Çelenk S, Bıçakçı A. Aerobiological investigation in Bitlis, Turkey. *Ann Agric Environ Med*, 12, 87-93 (2005).
- Satıl F, Kaya A, Bıçakçı A, Özatlı S, Tümen G. Comparative morphological, anatomical and palynological studies on *Thymus migricus* Klokov & Des.-Shost and *T.fedtschenkoi* Ronniger var. *handeli* (Ronniger) Jalas grown in East Anatolia. *Pak J Bot*, 37 (3), 531-549 (2005).
- Akan H, Tatlidil S, Bıçakçı A. Pollen morphology of *Astragalus* L. Section *Alopecuroidei* DC (*Fabaceae*) in Turkey. *International Journal of Botany*, 1 (1), 50-58 (2005).
- Tatlidil S, Çakmak İ, Bıçakçı A, Bilişik A, Pavlov D. Pollen composition of honey in Turkey. *Journal of Balkan Ecology*, 8 (3), 263-270 (2005).
- Bıçakçı A, Koç RD, Tatlidil S, Benlioglu ON. Analysis of airborne pollen fall in Usak, Turkey. *Pak J Bot*, 36 (4), 711-717 (2004).
- Bıçakçı A, Olgun G, Aybeke M, Erkan P, Malyer H. Analysis of airborne polen fall in Edirne, Turkey. *Acta Bot Sinica*, 46(10), 1149-1154 (2004).
- Malyer H, Kırimer N, Bıçakçı A, Altunoğlu MK. Lavanta. *Uludağ Arıcılık Dergisi*, 4(2), 75-76, (2004).
- Tatlidil S, Avar E, Bıçakçı A, Malyer H, Kargioğlu M, Özyurt S. Afyon ve çevresinde yayılış gösteren *Linaria* Miller türlerinin polen morfolojileri. *F.Ü. Fen ve Müh. Bil. Derg.*, 16(2), 183-194, (2004).
- Bıçakçı A, Tatlidil S, Sapan N, Malyer H, Canitez Y. Airborne polen grains in Bursa, Turkey, 1999-2000. *Ann Agric Environ Med*, 10 (1), 31-36, (2003).
- Bıçakçı A, Ergun S, Tatlidil S, Malyer H, Ozyurt S, Akkaya A, Sapan N. Airborne pollen grains of Afyon, Turkey. *Acta Botanica Sinica*, 44(11), 1371-1375 (2002).
- Bıçakçı A, Sapan N, Malyer H, Canitez Y. Airborne *Olea europea* (olive) pollen grains in central Bursa and districts, Turkey. *Allergy* 57; Suppl. 73 (2002): 283.
- Sabuncu İ, Bıçakçı A, Tatlidil S, Malyer H. Bursa piyasasında satılan ve Uludağ ile Karacabey yörelerine ait olduğu belirtilen polenlerin mikroskopik analizi. *Uludağ Arıcılık Dergisi*, 3 (2), 3-9 (2002).
- Bıçakçı A, Malyer H, Tatlidil S, Akkaya A. Airborne pollen grains of Rize, *Acta Pharmaceutica Turcica* 44, 3-9 (2002).
- Bıçakçı A, Tatlidil S, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Mustafa Kemalpaşa (BURSA) ilçesi atmosferindeki allerjen *Cladosporium* sp. ve *Alternaria* sp. sporları, *Akciğer Arşivi Dergisi*, 2, 69-72 (2001).
-

-
- Tatlıldil, S, Bıçakçı A, Akkaya A, Malyer H. Burdur atmosferindeki allerjen *Cladosporium* sp ve *Alternaria* sp sporları. SDU Tıp Fak. Derg., 8(4), 1-3 (2001).
- Bıçakçı A, Canitez Y, Akkaya A, Malyer H, Sapan N. Bursa ve Türkiye'nin diğer bazı bölgelerindeki atmosferik polen konsantrasyonları, *Allerji-Astım Dergisi*, 2, 3, 150-155 (2000).
- Bıçakçı A, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Airborne pollen grains of Keles, Bursa. *Ot Sist. Bot. Derg.*, 7, 1, 179-186 (2000).
- Başer KHC, Bıçakçı A, Malyer H, Composition of the essential Oil of *Echinophora lamondiana* B.Yıldiz & Z.Bahcecioğlu. *J.Essent. Oil Res.*, 12, 147-148 (2000).
- Bıçakçı A, Akkaya A, Malyer H, Turgut E, Sahin Ü, Airborne pollen grains of Burdur, Turkey. *Acta Botanica Sinica*, 42 (8), 864-867 (2000).
- Bıçakçı A, Akyalçın H. Analysis of airborne pollen fall in Balıkesir, Turkey, 1996-1997. *Ann Agric Environ Med*, 7, 5-10 (2000).
- Bıçakçı A, Akkaya A, Malyer H, Ünlü M, Sapan N. Pollen calendar of Isparta, Turkey. *Israel Journal of Plant Science*, 48, 67-70 (2000).
- Bıçakçı A., Canitez Y., Sapan N., Malyer H. Pollen concentrations in central Bursa and five districts, Turkey. *Allergy*. Vol.54 Suppl 52 pp. 192 (1999).
- Bıçakçı A, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Airborne pollen concentration in Inegol (Bursa), Turkey. *Sci. Int. (Lahore)*, 11, 99-102 (1999).
- Bıçakçı A, Benlioğlu ON, Erdoğan D. Airborne pollen concentration in Kütahya. *Tr. J. of Botany*, 23, 75-81 (1999).
- Bıçakçı A, Canitez Y, Sapan N, Malyer H. Allergenic spores of *Cladosporium* and *Alternaria* in the atmosphere of Inegol (Bursa), *Allergy* 54; Suppl, (1999): 46.
- Bıçakçı A, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Mustafakemalpaşa (Bursa) İlçesinin Atmosferik Polenleri. *FÜ, Fen ve Müh Bil Derg*, 11 (2), 7-12 (1999).
- Bıçakçı A, Canitez Y, Öneş Ü, Sapan N, Malyer H. İznik (Bursa) ilçesinin atmosferik polenleri. *Ot Sist. Bot. Derg.*, 6,1, 75-82 (1999).
- Başer KHC, Kürkcüoğlu M, Malyer H, Bıçakçı A, The Essential Oils of six *Echinophora* species from Turkey, *J.Essent. Oil Res.*, 345-351 (1998).
- Bıçakçı A, Malyer H, *Echinophora* L. (Apiaceae) türlerinin yaprak anatomisi. *Ot Sist. Bot. Derg.*, 5, 1, 31-46 (1998).
- Bıçakçı A, Malyer H, Türkiye'deki *Echinophora* L. (Apiaceae) türlerinin morfolojisi. *Ot Sist. Bot. Derg.*, 5, 1, 1-30 (1998).
- Dülger B, Gücin F, Malyer H, Bıçakçı A, Antimicrobial activity of Marigold (*Tagetes minuta* L.), *Acta Pharmaceutica Turcica*, vol. XXXIX, No 3, 115-118, (1997).
- Bıçakçı A, Malyer H, Sapan S. Airborne pollen concentration in Görükle campus (Bursa) 1991,1992. *Tr. J. of Botany*, vol. 21, 145-153, (1997).
- Bıçakçı A, Inceoğlu Ö, Sapan N, Malyer H. Bursa ili atmosferinde polen dağılımına meteorolojik faktörlerin etkisi. *Tr. J. of Botany*, 20, 107-111 (1996).
- Bıçakçı A, Inceoğlu Ö, Sapan N, Malyer H. Airborne pollen calendar of the center of Bursa (Turkey). *Aerobiologia*, 12, 43-46 (1996).
- Başer KHC, Özek T, Demirçakmak B, Bıçakçı A, Malyer H, Essential Oil of *Echinophora chrysantha* Freyn et Sint., *J Essent Oil Res* 8, 433-434 (1996).
-

Malyer H, Heper M, Bıçakçı A, Chamaecytisus Link (Fabaceae / Genisteae) türlerinin Türkiye'deki yayılışları. Ot Sist. Bot. Derg. 2,1, 122-146 (1995).

Bıçakçı A, Iphar S, Malyer H, Sapan N. Mudanya ilçesi (Bursa) polen takvimi. U.Ü. Tıp Fak. Derg. 1-2-3, 17-21 (1995).

KONGRE ETKİNLİKLERİ

Yılmazkaya D, Akgül H, Altunoğlu MK, Tosunoğlu A, Bıçakçı A. Fungal spore calendar of Yalova Province, Turkey (2004). 1st Int Eurasia Mycology Congress, 3-5 July 2017, Manisa. Program and Abstract Book, p56.

Altunoğlu MK, Akpınar S, Akdoğan GE, Bıçakçı A. Iğdır ili atmosferindeki polenlerin belirlenmesi. XIII. Uluslararası katılımlı Ekoloji ve Çevre Kongresi (UKECEK 2017), Özet Kitapçığı, s142.

Yılmazkaya D, Akgül H, Altunoğlu MK, Tosunoğlu A, Bıçakçı A. Atmospheric fungus content of Yalova Province, Turkey, 2004-2005. 1st Int Eurasia Mycology Congress, 3-5 July 2017, Manisa. Program and Abstract Book, p 134.

Altunoğlu MK, Akpınar S, Akdoğan GE, Bıçakçı A. Monthly changes of Pinus sp. pollens in Ardahan province 2016. 2 International Science Symposium Science Festival, Tbilisi, Georgia-2017, Abstracts Book, p195.

Altunoğlu MK, Akdoğan GE, Akpınar S, Bıçakçı A. Determination of intradiurnal variation of Fraxinus sp. pollens in Ağrı atmosphere 2016. 2 International Science Symposium Science Festival, Tbilisi, Georgia-2017, Abstracts Book, p197.

Altunoğlu MK, Akdoğan GE, Akpınar S, Bıçakçı A. Monthly changes of Chenopodiaceae/Amaranthaceae pollens in Kars province 2016. 2 International Science Symposium Science Festival, Tbilisi, Georgia-2017, Abstracts Book, p199.

Altunoğlu MK, Akpınar S, Akdoğan GE, Bıçakçı A. Kars ili atmosferinde Cupressaceae/Taxaceae polenlerinin gün içi saatlik ve aylık değişimlerinin belirlenmesi. XIII. Uluslararası katılımlı Ekoloji ve Çevre Kongresi (UKECEK 2017), Özet Kitapçığı, s243.

Altunoğlu MK, Akpınar S, Akdoğan GE, Bıçakçı A. Ağrı İli 2015 Polen Takvimi. III. Aerobioloji, Palinoloji ve Alerjik Hastalıklarda Son Yenilikler Sempozyumu, 5-7 Kasım 2016 Bildiri Özet/Tam Metin Kitabı s 101-102.

Akpınar S, Akdoğan GE, Altunoğlu MK, Bıçakçı A. Ardahan İli Atmosferinde Artemisia sp. Polenlerinin 2015 Yılı Gün İçi Saatlik Değişimlerinin Belirlenmesi. III. Aerobioloji, Palinoloji ve Alerjik Hastalıklarda Son Yenilikler Sempozyumu, 5-7 Kasım 2016 Bildiri Özet/Tam Metin Kitabı s 93-94.

Saatcioğlu G, Altunoğlu MK, Tosunoğlu A, Çelenk S, Sapan N, Bıçakçı A. Erzurum İli Atmosferik Polenleri, 2011. III. Aerobioloji, Palinoloji ve Alerjik Hastalıklarda Son Yenilikler Sempozyumu, 5-7 Kasım 2016 Bildiri Özet/Tam Metin Kitabı s 110-111.

Akgül H, Yılmazkaya D, Tosunoğlu A, Bıçakçı A. Gaziantep İli Atmosferi Spor Takvimi (2010). III. Aerobioloji, Palinoloji ve Alerjik Hastalıklarda Son Yenilikler Sempozyumu, 5-7 Kasım 2016 Bildiri Özet/Tam Metin Kitabı s 98-99.

Tosunoğlu A, İlçim A, Bıçakçı A. Hatay Atmosferindeki Dominant Polen Tipleri Ve Karakteristikleri. III. Aerobioloji, Palinoloji ve Alerjik Hastalıklarda Son Yenilikler Sempozyumu, 5-7 Kasım 2016 Bildiri Özet/Tam Metin Kitabı s 108-109.

Altunoğlu MK, Akpınar S, Akdoğan GE, Bıçakçı A. Iğdır İli Atmosferinde Chenopodiaceae/Amaranthaceae Polenlerinin 2015 Yılı Aylık Değişimleri. III. Aerobioloji, Palinoloji ve Alerjik Hastalıklarda Son Yenilikler Sempozyumu, 5-7 Kasım 2016 Bildiri Özet/Tam Metin Kitabı s 100-101.

Akdoğan GE, Akpınar S, Altunoğlu MK, Bıçakçı A. Kars İli Atmosferinde Poaceae Polenlerinin 2015 Yılı Aylık Değişimlerinin Belirlenmesi. III. Aerobioloji, Palinoloji ve Alerjik Hastalıklarda Son Yenilikler Sempozyumu, 5-7 Kasım 2016 Bildiri Özet/Tam Metin Kitabı s 104-105.

Şahin Ü, Bıçakçı A, Çınarka H, Altunoğlu MK, Gümüş A, Yavuz A, Akpınar S, Akdoğan GE. Rize İli Atmosferindeki Polenlerin Belirlenmesi. III. Aerobioloji, Palinoloji ve Alerjik Hastalıklarda Son Yenilikler Sempozyumu, 5-7 Kasım 2016 Bildiri Özet/Tam Metin Kitabı s 96-97.

Saatcıoğlu G, Bekil S, Malyer H, Akan H, Akgül H, Bıçakçı A, Tosunoğlu A. Şanlıurfa İlinin Atmosferik Polen Konsantrasyonları. III. Aerobioloji, Palinoloji ve Alerjik Hastalıklarda Son Yenilikler Sempozyumu, 5-7 Kasım 2016 Bildiri Özet/Tam Metin Kitabı s 112-113.

Saatcıoğlu G, Tosunoğlu A, Bekil S, Bıçakçı A. Mardin'in Atmosferik Polen Profili; 2014. III. Aerobioloji, Palinoloji ve Alerjik Hastalıklarda Son Yenilikler Sempozyumu, 5-7 Kasım 2016 Bildiri Özet/Tam Metin Kitabı s 40-41.

Tosunoglu A, Bicakci A. Winter pollination of Betula in South Anatolia – Is it fact or fiction? 8th European Symposium on Aerobiology of the European 2016 Abstracts book p69.

Tosunoglu A, Akgul H, Yilmazkaya D, Bicakci A. Atmospheric pollen of Gaziantep province, Turkey, 2011. 8th European Symposium on Aerobiology of the European 2016 Abstracts book p247.

Tosunoglu A, Bekil S, Akgul H, Uygun C, Bicakci A. Atmospheric pollen profile of Kahramanmaraş – S Turkey, 2014. 8th European Symposium on Aerobiology of the European 2016 Abstracts book p262.

Tosunoğlu H, Tosunoğlu A, Bekil S, Bıçakçı A. Piyasadan ve Üreticiden Alınan Balların Toplam Polen Sayılarının Karşılaştırılması. Uludağ Üniversitesi IV. Bilgilendirme ve Ar-Ge Günleri (11-13 KASIM 2014).

Bekil S, Tosunoğlu A, Bıçakçı A. Büyükorhan (Bursa) İlçesi Atmosferinde Görülen Alternaria ve Cladosporium Cinslerine Ait Sporların Yıllık Değişimleri. Uludağ Üniversitesi IV. Bilgilendirme ve Ar-Ge Günleri (11-13 KASIM 2014).

Tosunoglu A, Malyer H, Bıçakçı A. Pollen Morphology of Endemic Aristolochia L. Species in Turkey. BIORARE III (The third International Symposium on Biology of Rare and Endemic Plant Species) (2014).

Saatcıoğlu G, Tosunoglu A, Malyer H, Aktoklu E, Bıçakçı A. Pollen Morphology of Some Endemic Hedysarum L. (Fabaceae) Species. BIORARE III (The third International Symposium on Biology of Rare and Endemic Plant Species) (2014).

Yilmazkaya D, Akgül H, Tosunoglu A, Bıçakçı A. Determination of Airborne Alternaria Neesand Cladosporium Link Spore Concentration and Distribution in Gaziantep Province (2010-2011).ICOEST (2nd International Conference On Environmental Science and Technology) (2014).

Yilmazkaya D, Akgül H, Tosunoğlu A, Bıçakçı A. Gaziantep İli Atmosferinde Bulunan Fungus Sporları. 22. Ulusal Biyoloji Kongresi. (2014).

Altunoğlu MK, Akpınar S, Akdoğan GE, Bıçakçı A, Malyer H, Tosunoğlu A, Sapan N. Sarıkamış Atmosferik Polenlerinin Belirlenmesine Yönelik Ön Çalışma. XIX. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi. Antalya 7 – 11 Kasım 2012.

Altunoğlu MK, Akpınar S, Akdoğan GE, Bıçakçı A, Malyer H, Tosunoğlu A, Sapan N. Kars ili Atmosferinde Pinus sp. (Çam ağacı) Polenlerinin Günlük Değişimleri. XIX. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi. 7 – 11 Kasım 2012 Antalya.

Altunoğlu MK, Akdoğan GE, Akpınar S, Bıçakçı A, Malyer H, Tosunoğlu A, Sapan N. Kars ili Atmosferinde Gramineae Polenlerinin Gün İçi Saatlik Değişimleri. XIX. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi. 7 – 11 Kasım 2012 Antalya.

Altunoğlu MK, Akdoğan GE, Akpınar S, Bıçakçı A, Malyer H, Tosunoğlu A, Sapan N. Cyperaceae (Papirusgiller) Polenlerinin Kars ili Atmosferindeki Günlük Değişimi. XIX. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi. Antalya 7 – 11 Kasım 2012.

Altunoğlu MK, Bıçakçı A, Malyer H, Güneş H, Tosunoğlu A, Sapan N. Kars ili Atmosferik Polenlerin Belirlenmesine Yönelik n Çalışma. Allerjik Hastalıklar ve Klinik İmmünolojide Tedavi Sempozyumu. 1 – 4 Kasım 2011.

Erkan P, Bıçakçı A, Altunoğlu MK, Aybeke M, Sapan N. Edirne ili atmosferik polen konsantrasyonlarının belirlenmesi. XVIII. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi. 3-7 Kasım 2010, zet kitapçığı, s.48.

Altunoğlu MK, Kılıç , Tosunoğlu A, Bıçakçı A, Akkaya A, Malyer H, Sapan N. Antalya ili atmosferinde Gramineae polenlerinin günlük değişimleri-2008. XVIII. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi. 3-7 Kasım 2010, zet kitapçığı, s.48.

Aktürk İ, Altunoğlu MK, Bıçakçı A, Malyer H, Sapan N. Bursa-Mudanya ilçesi atmosferik polenleri-2005. XVIII. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi. 3-7 Kasım 2010, zet kitapçığı, s.50.

Çelenk S, Sapan N, Malyer H, Bıçakçı A. Polen günlüğü. XVIII. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi. 3-7 Kasım 2010, zet kitapçığı, s.51.

Çelenk S, Malyer H, Sapan N, Bıçakçı A. Moleküler Aerobiyoloji. XVIII. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi. 3-7 Kasım 2010, zet kitapçığı, s.51.

Erkan P, Bıçakçı A, Yazıcıoğlu M, Altunoğlu MK, Aybeke M, Sapan N. Edirne ilinde yaşayan çocuklardaki deri prik test sonuçlarının atmosferik polen verilerine göre değerlendirilmesi. XVIII. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi. 3-7 Kasım 2010, zet kitapçığı, s.54.

Celenk S, Bıçakçı A, Tamay Z, Guler N, Altunoglu MK, Canitez Y, Malyer H, Sapan N, Ones U. Istanbul atmosferinde bulunan Cupressaceae / Taxaceae polenlerinin aylık ve günlük dağılımları. XVI. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi. 19-23 Kasım 2008, KKTC. zet kitapçığı, s.51.

Celenk S, Bıçakçı A, Tamay Z, Guler N, Altunoglu MK, Canitez Y, Malyer H, Sapan N, Ones U. Kuzey Batı Anadolu atmosferindeki Ambrosia sp. polenlerinin varlığı, XVI. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi. 19-23 Kasım 2008, KKTC. zet kitapçığı, s.51.

Celenk S, Bıçakçı A, Tamay Z, Guler N, Altunoglu MK, Canitez Y, Malyer H, Sapan N, Ones U. Airborne pollen flora in the metropolitan city of Turkey. 4th European Symposium on Aerobiology, 12-16 August 2008, Turku, Finland.pp 93.

Celenk S, Altunoglu MK, Bıçakçı A, Canitez Y, Malyer H, Sapan N. Intradurnal variations of airborne pollen in Bursa, Turkey. 4th European Symposium on Aerobiology, 12-16 August 2008, Turku, Finland.pp 62 (2008).

Bilişik, A., Çakmak I., Saatcioglu G, Bıçakçı A., Malyer H. (2007). Bursa'nın Mustafakemalpaşa ilçesinde Bal Arılarının Kullandıkları Polen Kaynaklarının Belirlenmesi. III. Marmara Arıcılık Kongresi (2007).

Çelenk S, Bıçakçı A, Tamay Z, Guler N, Altunoglu MK, Canitez Y, Malyer H, Sapan N, Ones U. Aeropalynologic investigation of the atmosphere of Istanbul, 2005. 8th International Congress on Aerobiology, Neuchatel, Switzerland, Abstracts, pp 192 (2006).

Erken S, Tatlıdil S, Güteryüz G, Bıçakçı A. Uludağ'da İki Tripleurospermum Schultz Bip. (Compositae): Morfoloji, Anatomi ve Palinoloji. XIV. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, 29-31 Mayıs 2002. Eskişehir.

Erken S, Tatlıdil S, Bıçakçı A, Demirci F, Demirci B, Başer KHC. Palynological and Chemical Investigations on Some Hypericum L. Species Growing in Turkey. 4th International Symposium on the Chemistry of Natural Compounds, Eğirdir, Abstracts, pp 73 (2001).

Tatlıdil S., Bıçakçı A., Malyer H. The investigation of Cladosporium sp. and Alternaria sp. spores in the Atmosphere of Keles (Bursa). Second Balkan Botanical Congress, May, 14-18, 2000. Abstracts, p.116.

Bıçakçı A., Malyer H., Palynological investigations on Thecocarpus Boiss. genus and some Echinophora L. species (Umbelliferae). Second Balkan Botanical Congress, May, 14-18, 2000. Abstracts, p.100.

Tatlıdil, S, Bıçakçı A, Y.Canitez, H.Malyer, N.Sapan, İznik (Bursa) ilçesi atmosferinde bulunan allerjik Alternaria spp. ve Cladosporium spp. sporlarının sayımı, IX. Ulusal Allerji ve Klinik İmmünoloji Kongresi, Antalya, 68 (2000).

Tatlıdil S, Bıçakçı A, Tümen G, Malyer H. Pollen morphology of Satureja pilosa Velen (Labiatae). XVth National Congress on Biology . September, 5-9, 2000, Ankara. Abstracts, p.9.

Tatlıdil S, Bıçakçı A, Tümen, G, Malyer H. Pollen morphology of Aristolochia baseri Malyer & Erken (Aristolochiaceae). XVth National Congress on Biology. September, 5-9, 2000, Ankara. Abstracts, p.10.

Tatlıdil, S, Bıçakçı A, Erken S, Malyer H. Aristolochia pontica, A.mauorum ve A.bodamae (Aristolochiaceae)'nin polen morfolojisi, XIII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, İstanbul 2000.

Bıçakçı A, Erken S, Malyer H. Eskişehir İlinin Atmosferik Polenleri. 1st International Symposium on Protection of Natural Environment & Ehrami Karaçam, Kütahya, 315-322 (1999).

Bıçakçı A, Dülger B, Malyer H, Gücin F. Thecocarpus carvifolius (Boiss.) Hedge & Lamond türünün antimikrobiyal aktivitesi, XIV. Ulusal Biyoloji Kongresi, cilt III, 433-445, (1998).

Bıçakçı A, Malyer H, Benlioğlu ON. Thecocarpus carvifolius (Boiss.) Hedge & Lamond (Umbelliferae) türünün morfolojisi ve anatomisi, Kasnak Meşesi ve Türkiye Florası Sempozyumu, İstanbul, 673-686 (1998).

Bıçakçı A, Güteryüz G. Uludağ'da yayılış gösteren Scrophulariaceae ve Brassicaceae familyalarına ait bazı endemiklerin polen morfolojileri, Kasnak Meşesi ve Türkiye Florası Sempozyumu, İstanbul, 719-726 (1998).

Erken S, Heper M, Bıçakçı A. Heracleum Platytaenum Boiss. üzerinde morfolojik ve anatomik çalışmalar. XII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, 20-22 Mayıs 1998. Ankara.

Bıçakçı A, Malyer H, Sapan N, Canitez Y, Akkaya A. Türkiye'de polen takvimi çalışmaları. VII. Ulusal Allerji ve Klinik immünoloji Kongresi. 1997, pp.69.

Bıçakçı A, Koçdemir M, Malyer M, Heper M. Palynological Investigations on some Chamaecytisus Link taxa in Turkey. Plant Life in Southwest and Central Asia, Ed. Öztürk M, Seçmen Ö, Görk G., Ege Univ. Press, vol. 2, 836-849, İzmir-Türkiye (1996).

ARAŞTIRMA PROJELERİ

Bursa ili atmosferik polenlerinin volumetrik yöntemle belirlenmesi. Uludağ Üniversitesi, Araştırma Fonu Projesi, Araştırmacı (2003).

Türkiye Nepeta L. (Lamiaceae) Cinsinin Polen Morfolojisi. Uludağ Üniversitesi Araştırma Fonu Projesi, Araştırmacı (2006).

İstanbul İlinin Allerjik Polen Takvimi. TÜBİTAK, SBAG-2543, Araştırmacı (2008).

Türkiye'nin Mentha L. Cinsinin Revizyonu. Uludağ Üniversitesi Araştırma Fonu Projesi, Araştırmacı (2008).

Türkiye'de yetişen Aristolochia L. türleri üzerine taksonomik, moleküler ve palinolojik araştırmalar. TÜBİTAK projesi, Araştırmacı (2011).

Van, Erzurum, Malatya ve Gaziantep illeri havasındaki allerjenik polenler. TÜBİTAK projesi, Yürütücü (2013).

Kuzeybatı Anadolu atmosferindeki polenlerin çok yönlü incelenmesi ve sağlık üzerindeki etkilerinin araştırılması. TÜBİTAK-COST projesi, Araştırmacı (2013).

Rize İli Atmosferindeki Polenlerin Belirlenmesi. Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi BAP Projesi, Araştırmacı (2014).

Gaziantep İli Atmosferik Funguslarının Belirlenmesi ve Volümetrik Analizleri. Gaziantep Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Projesi, Araştırmacı (2016).

Hatay, Kahramanmaraş, Osmaniye, Şanlıurfa ve Mardin İllerinde Atmosferik Polenlerinin Belirlenmesi. TÜBİTAK projesi, Araştırmacı (2017).

Kars İli Atmosferindeki Polenlerin Belirlenmesi. Kafkas Üniversitesi BAP Projesi, Araştırmacı (Devam ediyor)

Türkiye'de Yetişen Hedysarum L. Taksonlarının Polen Morfolojisi. Uludağ Üniversitesi BAP Projesi, Araştırmacı (Devam diyor).

Kars, Ardahan, Iğdır ve Ağrı illeri atmosferinde allerjenik polenler. TÜBİTAK projesi, Araştırmacı (Devam ediyor).

Bingöl, Bolu, Kilis, Mersin ve Yozgat İlleri Havasındaki Allerjenik Polenler. TÜBİTAK projesi, Yürütücü (Devam ediyor).

LİSANSÜSTÜ EĞİTİM FAALİYETLERİ

YÜKSEK LİSANS TEZLERİ

Elif Ataygöl (2004). Bursa havasındaki bazı allerjenik sporlar. Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı.

Aycan Bilişik (2005). Fethiye ilçesi (Muğla) atmosferik polenlerinin belirlenmesi. Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı.

Perihan Erkan (2007). Tekirdağ ili atmosferik polenleri üzerinde incelemeler. Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı.

Gamze Görgün (2015). Edremit-Akçay (Balıkesir) Beldesi atmosferik polenleri üzerinde incelemeler. Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı.

Semih Bekil (2017). Karacabey (Bursa) İlçesi Atmosferik Polenlerinin Belirlenmesi. Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı.

DOKTORA TEZLERİ

İpek (Sabuncu) Aktürk (2010). Bursa-Mudanya atmosferinde aerobiolojik gözlemler. Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı.

Mustafa Kemal Altunoğlu (2010). Yalova ili atmosferik polenlerinin volümetrik yöntemle belirlenmesi. Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı.

Aycan Tosunoğlu (Bilişik) (2011). Bodrum (Muğla) ilçesi atmosferik polenlerinin volümetrik yöntemle belirlenmesi. Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı.

Perihan Erkan (2011). Edirne ili atmosferik polenlerinin volümetrik yöntemle belirlenmesi. Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı.

Hakan Tosunoğlu (Devam ediyor). Marmara Bölgesi Ballarının Polen Analizi. Uludağ Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı.

İDARİ GÖREVLERİ

GÖREV ADI

YILLAR

Uludağ Üniversitesi, Büyükorhan Meslek Yüksek Okulu Yönetim Kurulu Üyeliği

2009-2015

Biyoloji Bölümü Staj Komisyonu Başkanlığı

2012 – Devam ediyor

Uludağ Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Botanik Anabilim Dalı Başkanlığı

2013-2016