



**ÖZGEÇMİŞ**

Adı ve Soyadı: Onur ESEN  
Akademik Unvanı: Dr. Öğr. Üyesi  
İş Adresi:  
E-postası: oesen@biruni.edu.tr  
Bildiği Yabancı Diller (Puan ve Yılı): İngilizce, B2 Orta Üstü, 2019  
Aldığı Sertifikalar: Eğiticinin Eğitimi  
Pedagojik Formasyon Eğitimi

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Doktora	FARMAKOGNOZİ VE DOĞAL ÜRÜNLER KİMYASI (DR)	Bezmîâlem Vakıf Üniversitesi	Devam Ediyor
Doktora	BİYOLOJİ (DR)	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	2016
Yüksek Lisans	BİYOLOJİ (YL) (TEZLİ)	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	2012
Lisans	BİYOLOJİ BÖLÜMÜ	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	2010

Yüksek Lisans Tez Başlığı (özeti ekte) ve Tez Danışman(lar)ı:

Kazdağı (Türkiye)'xxna endemik *Silene bolanthoides* Quézel, Contandr. Pamukç. (Caryophyllaceae) türünün biyolojisi

Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışman(lar)ı:

Endemik *Alyssum pinifolium* (Nyár.) Dudley ve *Dianthus ingoldbyi* Turril üzerinde koruma biyolojisi çalışmaları

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Dr. Öğr. Üyesi	Biruni Üniversitesi	2023-Devam Ediyor
Dr. Öğr. Üyesi	Biruni Üniversitesi	2018-Devam Ediyor

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri:

- Sağlık çalışanlarının bitkisel ürünleri güvenli kullanımına yönelik tutumlarının değerlendirilmesi - bir vakıf üniversitesi hastanesi örneği (2023)
- Diyetisyenlerin bitkisel ürünlerin güvenli kullanımı ile ilgili tutumlarının değerlendirilmesi (2023)

Projelerde Yaptığı Görevler:

- Fritillaria imperialis* L. ve *Fritillaria pinardii* Boiss. Türlerinin Fitokimyasal Özellikleri ve Kolinesteraz İnhibisyon Potansiyelleri, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Esen O. (Yürütücü), 2024-Devam Ediyor.
- Kocaeli İli'nde Biyolojik Çeşitliliğe Dayalı Geleneksel Bilgilerin Kayıt Altına Alınması, TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Esen O., 2022-2023.

3. *Çanakkale İli Karasal Biyolojik Çeşitlilik ve İçsu Ekosistemleri Envanter ve İzleme Projesi*, TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Esen O., 2013-2020.

4. *Endemik Alyssum pinifolium (Nyár) Dudley ve Dianthus ingoldbyi Turril Üzerinde Koruma Biyolojisi Çalışmaları*, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Esen O., 2015-2016.

---

İdari Görevler:

1. Yüksekokul Müdür Yardımcısı - Biruni Üniversitesi (2018 - 2023)

---

## **ESERLER**

### **A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

A1. Çördük N., Yücel G., Akinci N., Tuna M., Esen O., "In vitro propagation of *Silene bolanthoides* Quézel, Contandr. & Pamukç. and assessment of genetic stability by flow cytometry", *Archives of Biological Sciences*, vol. 70, no. 1, pp. 141-148, 2018.

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

B1. Esen O., Gürbüz O., Karabacak E., Flora of Susuz Hill and its Surroundings, In: *1st International Symposium on Biodiversity Research*, Çanakkale, Türkiye, 2019.

B2. Karabacak E., Gürbüz O., Esen O., Preliminary Study of Endemic Plants in Çanakkale. 1st International Symposium on Biodiversity Research, In: *1st International Symposium on Biodiversity Research*, Çanakkale, Türkiye, 2019.

B3. Gemici A., Gürbüz O., Esen O., Karabacak E., Biodiversity Changes in Ece Lake's Drying Process, In: *International Symposium Ecology 2018*, Çanakkale, Türkiye, 2018.

B4. Çördük N., Akıncı N., Tuna M., Esen O., Yücel G., Karabıyık F. Ç., Nuclear DNA content and chromosome number analyses in *Silene bolanthoides* Quézel, Contandr. Pamukç., an endangered endemic species in flora of Turkey, In: *International Symposium on Biodiversity and Edible Wild Species*, Antalya, Türkiye, 2017, pp. 154.

B5. Çördük N., Esen O., The effect of plant growth regulators on adventitious shoot regeneration of *Silene bolanthoides*, In: *III. International Congress of the Molecular Biology Association*, İzmir, Türkiye, 2014, pp. 85.

B6. Karabacak E., Esen O., Invasive Plant Species in Çanakkale, In: *ESENIAS Workshop*, Çanakkale, Türkiye, 2013.

B7. Esen O., Uysal İ., Anatomical Investigations on *Silene bolanthoides* Quézel, Contandr. & Pamukç. (Caryophyllaceae) which is Endemic to Kazdağı (Turkey), In: *The 2nd International Symposium on Kaz Mountains (Mount Ida) and Edremit (IKES 2013)*, Balıkesir, Türkiye, 2013.

B8. Terzi D., Değirmencioğlu R., Esen O., Bodur A., Anatomical Investigations on *Ferulago idea* Özhatay & Akalin (Apiaceae) which is Endemic to Kazdağı (Turkey), In: *The 2nd International Symposium on Kaz Mountains (Mount Ida) and Edremit (IKES 2013)*, Balıkesir, Türkiye, 2013.

### **D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

D1. Koyuncu Ş., Uysal İ., Esen O., Kökçü B., Şahin F., Peksüsler D., Aktura B., "Thymus zygioides Griseb. var. zygioides'in Morfolojik, Anatomik ve Ekolojik Özellikleri", *Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, vol. 1, 2017.

D2. Uysal İ., Tunalı M., Kökçü B., Esen O., "Morphological, Anatomical and Ecological properties and Conservation Strategies on the Endemic *Crocus gargaricus* Herb ssp. *gargaricus* and *Muscari bourgaei* Baker growing in Kazdağ (Turkey).", *Biological Diversity and Conservation*, 2016.

D3. Kökçü B., Esen O., Uysal İ., "Çanakkale Kent Merkezindeki Aktarlarda Satılan Tıbbi Bitkiler", *Biological Diversity and Conservation*, 2015.

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

E1. Esen O., Doğanay D., Alim Toraman G. Ö., Aydın M., Topçu G., FRITILLARIA IMPERIALIS L. VE FRITILLARIA PINARDII BOISS. TÜRLERİNİN ANTİMİKROBİYAL AKTİVİTELERİ, In: *TRAKYA ÜNİVERSİTELER BİRLİĞİ 7. LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ KONGRESİ*, Edirne, Türkiye, 2024.

E2. Karabacak E., Gürbüz O., Esen O., Çanakkale Biyolojik Koleksiyonlar Bahçesi, In: *Ulusal Botanik Bahçeleri, Arboretumlar, Herbaryumlar ve Botanik Müzeleri Çalıştayı*, Gaziantep, Türkiye, 2019.

E3. Esen O., Gürbüz O., Özen Ş., Karabacak E., Uysal İ., Endemik *Dianthus ingoldbyi* Türünün Koruma Biyolojisi, In: *ICONPB – International Symposium on Plant Biology*, Konya, Türkiye, 2018.

- E4.** Çördük N., Bayat H., Duran N., Esen O., Endemik *Alyssum pinifolium* (Nyár.) T.R. Dudley Türünün in vitro Adventif Sürgün Rejenerasyonu, In: *3. Ulusal Botanik Kongresi*, Konya, Türkiye, 2016.
- E5.** Koyuncu Ş., Uysal İ., Esen O., Kökçü B., Şahin F., Peksüsler D., Aktura B., *Thymus zygioides* Griseb. var. *zygioides*'in Morfolojik, Anatomik ve Ekolojik Özellikleri, In: *Trakya Üniversiteler Birliği Lisansüstü Öğrenci Kongresi*, Çanakkale, Türkiye, 2016.
- E6.** Karabacak E., Esen O., Gürbüz O., Özen Ş., Önder Ü., Çanakkale Biyoçeşitlilik Projesi – Flora, In: *1. Ulusal Bitki Biyolojisi Kongresi*, Bolu, Türkiye, 2015.
- E7.** Karabacak E., Esen O., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Terzioğlu Yerleşkesi Peyzaj Bitkileri, In: *XXII. Ulusal Biyoloji Kongresi*, Eskişehir, Türkiye, 2014.
- E8.** Karabacak E., Esen O., Değirmencioğlu R., Kazdağı zirveler bölgesinin endemik, nadir ve etnobotanik özellikleri olan bitkileri üzerinde koruma çalışmaları, In: *III. Ulusal Kazdağı Sempozyumu*, Balıkesir, Türkiye, 2012.
- E9.** Karabacak E., Tütenocaklı T., Esen O., Bir Ekolojik Restorasyon Önerisi: Ağı Dağı, Ciğer Gölü (Çanakkale), In: *XXI. Ulusal Biyoloji Kongresi*, İzmir, Türkiye, 2012.
- E10.** Uysal İ., Tunalı M., Karabacak E., Esen O., Kazdağı Psödoalpinik Bölgesinde Yetişen *Tulipa sylvestris* L., *Scilla bifolia* L. ve *Gagea bohemica* Schult. f. Taksonlarının Morfolojisi, Anatomisi Ve Ekolojisi, In: *X. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi*, Çanakkale, Türkiye, 2011.
- E11.** Esen O., Özdilek H. G., Uysal İ., Çanakkale şehir merkezinde dış ortam hava kalitesi ve hava kirliliği ile tetiklenen hastalık morbiditeleri (2005-2011)., In: *X. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi*, Çanakkale, Türkiye, 2011.