

FAALİYET-I RAPOR

1. Online Seminer
2. Terslâleler, (Fritillaria) Keşfet: Tükiye'nin Doğasında Terslâleleri Tanıma Macerası, 16.10.2024
3. Flora Araştırmaları Derneği
4. Youtube
5. Flora Araştırmaları Derneği, Prof. Dr. Mehtap TEKŞEN
6. Terslâlerin Tanıtılması
7. Youtube Linki
8. Youtube kanalında 120 kişi tarafından izlenmiştir.

Bölümümüz öğretim üyemiz Prof. Dr. Mehtap TEKŞEN Flora Araştırmaları Derneği daveti üzerine terslâlerin tanıtılması için online bir seminer düzenlemiştir. Bu sunum Flora Araştırmaları Derneği tarafından düzenlenmiş ve dernek youtube kanalında yayınlanmıştır. (KANIT 1).

Kanıt 1: <https://youtu.be/Zcbte4Yxbqç?si=MXsIdiQsz-0prAHk>

FAALİYET-II RAPOR

1. Panel
2. İlham Veren Kadınlar, 08.05.2024
3. Aksaray Üniversitesi (ASÜ) Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu-ASÜ Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
4. Aksaray Üniversitesi
5. Dr. Öğr. Üyesi Gül Olgun Karacan, Prof. Dr. Seher KARAMAN, Özel İnova Hastanesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı Dr. Ayşe Çitil Doğan ve 3'üncü Sınıf Emniyet Müdürü Tuğba Özbaş
6. Yeni Nesillere İlham Vermek
7. Erişim Linki, Fotoğraflar
8. Öğrencilerin katılımı sağlanmıştır.

Aksaray Üniversitesinde (ASÜ), Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu ile ASÜ Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi iş birliği ile "İlham Veren Kadınlar" isimli bir panel düzenlemiştir. Panelde, farklı alanlarda yaptıkları başarılı çalışmalarla tanınan kadınların hikâyeleri paylaşılmıştır. Panelde bölüm öğretim üyelerimizden Prof. Dr. Seher KARAMAN kariyeri hakkında konuşma yapmıştır ve soruları cevaplandırmıştır. (KANIT 1).

Kanıt 1: <https://www.aksaray.edu.tr/ilham-veren-kadinlar-hikayelerini-anlatti>

FAALİYET-III RAPOR

1. Eğitim
2. Biyoçeşitlilik Ekosistem İzleme Eğitimi, 23-26.07.2024
3. Tübitak-Nevşehir Hacı Bektaş Üniversitesi
4. Sultan Sazlığı, Kapuzbaşı Şelalesi
5. Prof. Dr. Erdoğan Çiçek, Prof. Dr. Seher Karaman, Prof. Dr. Mehmet Zülfü Yıldız
6. Biyoçeşitlik Kaybını Önlemeye Yönelik Bilgi ve Farkındalık Kazandırmak
7. Erişim Linki, Fotoğraflar
8. Öğrencilerin katılımı sağlanmıştır.

TÜBİTAK-BİDEB 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinliklerini Destekleme Programı kapsamında Nevşehir Hacı Bektaş Üniversitesi Prof. Dr. Erdoğan Çiçek yürütücülüğünde ‘‘Biyoçeşitlilik Ekosistem İzleme Eğitimi’’ projesi 23-26 Temmuz 2024 tarihleri arasında gerçekleştirilmiştir. Bölümüz öğretim üyelerinden Prof. Dr. Seher Karaman da eğitimciler arasında olup 1 günlük teorik eğitim vermiştir. (KANIT 1).

Kanıt 1: <https://www.lalehaber.com/amp/erdogan-cicekten-bir-proje-daha-60192-haberi>