**EK-3**

**ÖZGEÇMİŞ**

**1. Adı Soyadı : Bekir KABASAKAL**

**2. Doğum Tarihi : 22.05.1985**

**3. Unvanı : Dr. Öğretim Üyesi**

**4. Öğrenim Durumu : Doktora**

**5. Çalıştığı Kurum : Antalya Bilim Üniversitesi**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Derece** | **Alan** | **Üniversite** | **Yıl** |
| Lisans | Biyoloji | Erciyes Üniversitesi  | 2008 |
| Y. Lisans | Biyoloji | Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi  | 2012 |
| Doktora | Biyoloji | Akdeniz Üniversitesi  | 2017 |

**5. Akademik Unvanlar**

Yardımcı Doçentlik Tarihi : 06.05.2020

Doçentlik Tarihi :

Profesörlük Tarihi :

**6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri**

**6.1**. Yüksek Lisans Tezleri

**6.2.** Doktora Tezleri

**7. Yayınlar**

**7.1.** Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI,SSCI,Arts and Humanities)

7.1.1. Akçay, H. G., **Kabasakal, B**., Aksu, D. G., Demir, N., Öz, M. And Erdoğan, A. “Automated Bird Counting with Deep Learning for Regional Bird Distribution Mapping”. Animals. 10(7). 1207. (2020). (SCI-E).

7.1.2. **Kabasakal, B**., Poláček, M., Aslan, A., Hoi, H., Erdoğan, A. and Griggio, M. “Sexual and non-sexual social preferences in male and female white-eyed bulbuls”. Scientific Reports - Nature. 7: 5847 (2017). (SCI-E).

7.1.3. Aslan, A., **Kabasakal, B**., Erdoğan, A. and Griggio, M. “On the breeding biology of the White-Eyed Bulbul (*Pycnonotus xanthopygos)* on the northwestern end of its distribution range.” Zoology in the Middle East. 64 (2), 95-101 (2018). (SCI-E).

7.1.4. **Kabasakal, B.** and Albayrak, T. “Offspring sex ratios and breeding success of a population of the Great Tit, *Parus major*”. Zoology in the Middle East. 57, 27-34 (2012). (SCI-E).

7.1.5. Hogner, S., Laskemoen, T., Lifjeld, J., Porkert, J., Kleven, O., Albayrak, T., **Kabasakal, B.** and Johnsen, A. “Deep mitochondrial divergence without apparent reproductive isolation in he common redstart *Phoenicurus phoenicurus*”. Ecology and Evolution. 2 (12), 2974-2988 (2012). (SCI-E).

7.1.6. Albayrak, T., Giannatos, G. and **Kabasakal, B.** “Carnivore and Ungulate Populations in he Beydaglari Mountains (Anatolia, Turkey) – Border Region Between Asia and Europe”. Polish Journal of Ecology, 60 (2), 419–428 (2012). (SCI-E).

7.1.7. **Kabasakal, B.** and Albayrak, T. “Effects of Nuclear Power Plant Accidents on Biodiversity and Awareness of Potential Nuclear Accident Risk near the Eastern Border of Turkey”. Fresenius Environmental Bulletin. 21 (11b), 3434-3436 (2012). (SCI-E).

**7.2**. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

**7.3.** Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabındabasılan bildiriler

7.3.1. Kabasakal, B., Kaya, S., Arslan, A., Tutun, S and Erdoğan, A. “Preliminary Results on genetic diversity of chukar partridge (*Alectoris chukar*, Galliformes) in Turkiye”. *9th International Symposium on Ecology and Enviromental Problems*. Abstract book, p. 62, ISBN: 978-605-69795-0-7. (2019). Poster Bildiri.

7.3.2. Kabasakal, B., Kaya, S., Arslan, A. and Erdoğan, A. “Morphometric variation among the Turkish Chukar Partridge (*Alectoris chukar*, Galliformes) Populations”. *9th International Symposium on Ecology and Enviromental Problems*. 01-03 November 2019. Antalya, Turkey.Abstract book, p. 61, ISBN: 978-605-69795-0-7. (2019). Poster Bildiri.

7.3.3. Erdoğan, A., Kabasakal, B., Doğan, A. and Erdoğan. G. “The Migration of Soaring Birds in Spring 2019 at Kıyıköy Province, Kırklareli”. *9th International Symposium on Ecology and Enviromental Problems*. Abstract book, p. 75, ISBN: 978-605-69795-0-7. (2019). Poster Bildiri.

7.3.4. Kabasakal, B., Aslan, A., Erdoğan, A., Poláček, M., Hoi, H. and Griggio, M. “Sexual and Social Selection in the White-eyed bulbul (*Pycnonotus xanthopygos*)”. *8th International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 225, (2017). Poster Bildiri.

7.3.5. Kabasakal, B., Aslan, A., Erdoğan, A., Poláček, M., Hoi, H. and Griggio, M. “Assortative Mating, Sex Allocation and Offspring Sex Ratios in the White-eyed Bulbul *Pycnonotus xanthopygos*”. *8th International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 226, (2017). Poster Bildiri.

7.3.6. Aslan, A., Kabasakal, B., Erdoğan, A., Poláček, M., Hoi, H and Griggio, M. “The Breeding Biology of White-eyed Bulbul *Pycnonotus xanthopygos*”. *8th International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 227, (2017). Poster Bildiri.

7.3.7. Kabasakal, B., Aslan, A., Erdoğan, A., Poláček, M., Hoi, H. and Griggio, M. “Long-term mate and territory fidelity in the white-eyed bulbul *Pycnonotus xanthopygos*”*. 8th International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 228, (2017). Poster Bildiri.

7.3.8. Erdoğan, A; Kabasakal, B., Erdoğan, G. and Sert, H. “Soaring Bird Migration in Mut Province, Mersin”. *8th International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 218, (2017). Poster Bildiri.

7.3.9. Erdoğan, A; Kabasakal, B., Kaya, S., Çıplak, B., Aslan, A., Coşkun, Ö. and Özkan, L. “The Status of Chukar Partridge (*Alectoris chukar*) in Türkiye”. *8th International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 219, (2017). Poster Bildiri.

7.3.10. Kabasakal, B., Erdoğan, A; Erdoğan, G. and Sert, H. “The Migration Ecology of Soaring Birds in Autumn 2017 in Nurdağı Province, Gaziantep, Turkiye”. *8th International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 229, (2017). Poster Bildiri.

7.3.11. Kabasakal, B., Erdoğan, A; Erdoğan, and G. Sert, H. “Effects of Turbine Lighting on Bird and Bat Mortality”. Turkiye *8th International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 230, (2017). Poster Bildiri.

7.3.12. Sert, H., Erdoğan, A; Kabasakal, B. and Erdoğan, G. “Birds of Andırın, Kahramanmaraş, Turkiye”. *8th International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 231, (2017). Poster Bildiri.

7.3.13. Aslan A., Kabasakal B., Erdoğan A. and Griggio M. “Pair bond and extra-pair paternity in the white-eyed bulbul, *Pycnonotus xanthopygos*”. *11th Conference of the European Ornithologists’ Union*, Turku, FINLANDIYA, 18-22 Ağustos 2017, p.133, (2017). Poster Bildiri.

7.3.14. Kabasakal, B., Aslan, A., Erdoğan, A., Poláček, M., Hoi, H. and Griggio, M. “ Female yellow-vented bulbuls (*Pycnonotus xanthopygos*) prefer attractive unfamiliar males as a mating partner: experimental evidence”. *5th Eurasian Ornithology Congress*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 79, (2016). Poster Bildiri.

7.3.15. Kabasakal, B., Aslan, A., Erdoğan, A., Poláček, M., Hoi, H. and Griggio, M. “Sexual Dimorphism in Yellow-vented bulbul *Pycnonotus xanthopygos*: males are larger but not brighter”. *5th Eurasian Ornithology Congress*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 97, (2016). Poster Bildiri.

7.3.16. Yapıcı, N., Erdoğan, A. and Kabasakal, B. “The Population of Laughing Dove (*Streptopelia senegalensis* L. 1758) in Antalya/Turkey”. *5th Eurasian Ornithology Congress.* Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 105, (2016). Poster Bildiri.

7.3.17 Erdoğan, A., Fındık, C., Sert, H., Sönmez, Ö., C. and Kabasakal, B. “Ornithological Parameters Which should be taken into Consideration While Building a Windfarm”. *5th Eurasian Ornithology Congress*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 86, (2016). Poster Bildiri.

7.3.18. Kabasakal, B., Erdoğan, A., Sert, H., Erdoğan, G. and Öz, M. “ The Migration Ecology of Egyptian vulture *Neophron percnopterus* in Sertavul Pass, Mut Province Southern Türkiye”. *5th Eurasian Ornithology Congress*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 103, (2016). Poster Bildiri.

7.3.19 Erdoğan, A., Simsar, H., Sert, H., Kabasakal, B., Erdoğan, G., Aslan, A., Sönmez, Ö., C. and Kaçar, S. “The Migration of Four Raptor Species at Belen Pass, Turkey”. *5th Eurasian Ornithology Congress*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 104, (2016). Poster Bildiri.

7.3.20. Erdoğan, A., Yetkin, D., Sönmez, Ö., C., Simsar, H., Kabasakal, B., Erdoğan, G., Fındık, C. and Kaçar, S. “Migratory Ecology of the Species Passing over Armutlu, Yalova”. *5th Eurasian Ornithology Congrass*. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 116, (2016). Poster Bildiri.

7.3.21. Kabasakal B., Aslan A., Polacek M., Hoi H., Erdoğan A. and Griggio M. “Mutual Sexual Selection in the Yellow-vented bulbuls *Pycnonotus xanthopygos*?", *10th Conference of European Ornithologists’ Union*, Badajoz, ISPANYA, 24-28 Ağustos 2015, p. 49, (2015). Sözlü Bildiri.

7.3.22. Aslan A., Kabasakal B., Hoi H., Erdoğan A and Griggio M. “Nest-site Fidelity and Long-Term Monogamy in the Yellow-vented bulbuls *Pycnonotus xanthopygos*”, *10th Conference of European Ornithologists’ Union*, Badajoz, ISPANYA, 24-28 Ağustos 2015, p. 212, (2015). Poster Bildiri.

7.3.23. Sönmez, C. Ö., Erdoğan, A. and Kabasakal, B. 2013. “Impacts of Wind Farms on Birds”. *7rd International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Akdeniz Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 63, (2013). Sözlü Bildiri.

7.3.24 Aslan, A,. Kabasakal, B., Erdoğan, A., Griggio, M., Hoi, H., Yaşar, Z. and Kahraman, N. “How to cope in a Changing Environment, Behavioural Strategies of the Yellow-vented Bulbul *Pycnonotus xanthopygos*: a Field and Experimental Approach”. *7rd International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Akdeniz Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 66, (2013). Sözlü Bildiri.

7.3.25. Evcimen, E., B., Kabasakal, B., Albayrak, T. and Erdoğan, A. “Predator-prey relationship as an ecosystem service: wolf-wild boar relationship in Antalya Bey Dagları”. *7rd International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Akdeniz Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 155, (2013). Poster Bildiri.

7.3.26. Kabasakal, B. and Albayrak, T. “Determining the mortality ratio and breeding success depending on the sex of Tits (*Parus*, Aves) by using the molecular sexing method”. *The 4thInternational Eurasian Ornithology Congress*. Macaristan, Abstract book, p. 49, (2012). Poster Bildiri.

7.3.27. Kabasakal, B. and Albayrak, T. “Sex-Biased Breeding Success and Offspring Sex Ratios of Great tit (*Parus Major*) population in Red pine Forests South-western Turkey”. *6th International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Akdeniz Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 183, (2011). Poster Bildiri.

7.3.28. Kabasakal, B. and Albayrak, T. “Effects of Nuclear Power Plant Accidents on Biodiversity and Awareness of Potential Nuclear Accident Risk near the Eastern Border of Turkey”. *6 th International Symposium on Ecology and Environmental Problems*. Akdeniz Üniversitesi, Türkiye. Abstract book, p. 184, (2011). Poster Bildiri.

7.3.29. Hogner, S., Laskemoen, T., Lifjeld, T., J., Albayrak, T., Kabasakal, B., Kleven, O., Porkert, J. and Johnsen, A. “Genetic differentiation and reproductive isolation in the redstart, *Phoenicurus phoenicurus*”. ForBio annual meeting: New Perspectives in Biological Systematics. Abstract book, p. 40, Norway, (2011). Poster Bildiri.

7.3.30. Albayrak, T. and Kabasakal, B. “Why is the female House sparrow (*Passer domesticus*) lighter and smaller in Yatağan, Turkey”. *The 3rd International Eurasian Ornithology Congress*. Aegean University, Abstract book, p. Greece. 102, (2010). Poster Bildiri.

**7.4.** Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.4.1. Sert, H., Kabasakal, B ve Erdoğan, A. “Ornitoturizm”. 4 Mevsim Turizm 4 Mevsim Manavgat. Sert, H (Ed.) içinde (ss. 121-136). (2019). Detay Anatolia Akademik Yayıncılık. Ankara. ISBN: 978-605-254-196-8, (Tanınmış Uluslararası Yayınevi).

**7.5.** Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.5.1 Kabasakal, B. ve Albayrak, T. “Ötücü Kuşlarda (Passeriformes) Moleküler Cinsiyet Tayini ve Önemi”. Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi. 8 (2), 142-147. (2017).

7.5.2. Erdoğan, A., Kabasakal, B. ve Sönmez, C. Ö. “Rüzgâr Enerji Santrallerinin Yaban Hayatına Etkileri”. Tabiat ve İnsan. 186, 11-19. (2015).

7.5.3. Evcimen E.B., Kabasakal B. ve Erdoğan A. “Karatavuk (*Turdus merula*)'nın Akdeniz Üniversitesi Kampüsündeki Üreme Biyolojisi”. Tabiat ve İnsan. 191, 29-33. (2015).

**7.6.** Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.6.1. Kabasakal, B ve Erdoğan, A “Rüzgar Enerji Santrallerinin Kuşlara Etkileri ve Çözüm Önerileri”. Bildiriler Kitabı. s 380-387. Yenilenebilir Enerji Projelerinin Yaban Hayatına Etkileri, İzin Süreçleri ve Karşılaşılan Sorunlar Paneli. *10. Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu ve Sergisi*. 12 -14 Aralık 2019. TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Antalya Şubesi, Antalya. (2019). Sözlü bildiri/Tam Metin Bildiri.

7.6.2. Kabasakal B., Aslan A., Erdoğan A., Polacek M., Hoi H., Griggio M. “Arap Bülbülünde (*Pycnonotus xanthopygos*) Eşeysel Seçilim”. *23. Ulusal Biyoloji Kongresi, Gaziantep*, Türkiye, 5-9 Eylül 2016, Özet Kitabı, s. 234, (2016). Sözlü Bildiri.

7.6.3. Kabasakal B., Aslan A., Polacek M., Hoi H., Erdoğan A., Griggio M. “Neden Dişi Arap bülbülleri (*Pycnonotus xanthopygos*) Tanımadıkları Çekici Erkekleri Eş Olarak Seçiyorlar”. *12. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi*, Muğla, Türkiye, 14-17 Eylül 2015, Özet Kitabı, s. 509, (2015). Poster Bildiri.

7.6.4. Kabasakal B., Aslan A., Polacek M., Hoi H., Erdoğan A., Griggio M. “Arap bülbülü (*Pycnonotus xanthopygos*)’nde Eşeysel Farklılıklar”. *12. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi*, Muğla, Türkiye, 14-17 Eylül 2015, Özet Kitabı, s. 511, (2015). Poster Bildiri.

7.6.5. Kabasakal, B., Erdoğan, A., Sönmez, C. Ö. “Rüzgar Enerji Santralleri ve Kuşlar: Olumsuzluklar ve Öneriler”. *22. Ulusal Biyoloji Kongresi*. Eskişehir Osmangazi Üniversitesi. Özet kitabı, s.1080, (2014). Poster Bildiri.

7.5.6. Kabasakal, B., Aslan, A,.Erdoğan, A., Griggio, M., Hoi, H., Yaşar, Z. “Değişen Çevre Koşullarında Arap Bülbülü (*Pycnonotus xanthopygos*)’nün Davranış Stratejileri: Doğal ve Deneysel Bir Yaklaşım”. *22. Ulusal Biyoloji Kongresi. Eskişehir Osmangazi Üniversitesi*. Özet kitabı, s. 1078, (2014). Poster Bildiri.

7.6.7. Kabasakal, B., Erdoğan, A. Ö. “Sivas Kangal’ın Kuşları”. *22. Ulusal Biyoloji Kongresi*. Eskişehir Osmangazi Üniversitesi. Özet kitabı, s. 1082, (2014). Poster Bildiri.

7.6.8. Evcimen E. B., Kabasakal, B., Erdoğan, A. “Karatavuk (*Turdus merula* L.)’un Akdeniz Üniversitesi Kampüsündeki Üreme Biyolojisinin Belirlenmesi. *22. Ulusal Biyoloji Kongresi*. Eskişehir Osmangazi Üniversitesi”. Özet kitabı, s. 1085, (2014). Poster Bildiri.

7.6.9. Kabasakal, B., Erdoğan, A. “Çam Kese Böceği (*Thaumetopoea sp*.) Mücadelesinde Kuşların Önemi”. *2. Ulusal Vektör Mücadelesi Sempozyumu*. Akdeniz Üniversitesi. Özet Kitabı, s. 30, (2014). Sözlü Bildiri.

7.6.10. Kabasakal, B., Aslan, A,.Erdoğan, A., Griggio, M., Hoi, H., Yaşar, Z., Karaca, M. “Arap bülbülü (*Pycnonotus xanthopygos*)’nün Akdeniz Üniversitesi Kampüsünde Üreme Biyolojisinin Belirlenmesi”. *1. Ulusal Zooloji Kongresi*. Nevşehir Üniversitesi. Özet kitabı. s. 101, (2013). Poster Bildiri.

7.6.11. Kabasakal, B., Erdoğan, A. ve Sönmez, C. Ö. “Rüzgâr Enerji Santrallerinin Kuşlar Üzerine Etkileri”. *1. Ulusal Zooloji Kongresi*. Nevşehir Üniversitesi. Özet kitabı, s. 99, (2013). Poster Bildiri.

7.6.12. Kabasakal, B ve Albayrak, T. “Büyük baştankara *Parus major*’ün Moleküler Cinsiyet Tayini Yöntemiyle Cinsiyete Bağlı Üreme Başarısı, Ölüm Oranları ve Yavru Cinsiyet Oranlarının Belirlenmesi”. *21. Ulusal Biyoloji Kongresi*. Ege Üniversitesi. Özet kitabı, s. 1009-1010, (2012). Poster Bildiri.

7.6.13. Kabasakal, B ve Albayrak, T. “Antalya, Lütfi Büyükyıldırım Araştırma Ormanı’nda Yaşayan Büyük Baştankara (*Parus Major*, Aves) Populasyonunun Üreme Başarıları ve Ölüm Oranları: İlk Sonuçlar”. *Uluslararası Katılımlı Batı Akdeniz Doğa Bilimleri Sempozyumu.* Özet kitabı, s. 15-16, (2010). Sözlü Bildiri.

7.6.14. Albayrak, T. ve Kabasakal, B. 2010. “Antalya Beydağları’nın Büyük Memelileri ve Biyoçeşitlilik Açısından Önemi”. *Uluslararası Katılımlı Batı Akdeniz Doğa Bilimleri Sempozyumu.* Özet kitabı, s. 118-119, (2010). Poster Bildiri.

7.6.15. Albayrak, T. ve Kabasakal, B. “Antalya Beydağları’ında Yaşayan Kurtların (*Canis lupus*) Statüleri ve Korunması”. *20. Ulusal Biyoloji Kongresi*. Pamukkale Üniversitesi. Özet kitabı, s. 635-636, (2010). Poster Bildiri

**7.7.** Diğer yayınlar

1. **Projeler**
	* 1. Türkiye *Alectoris* Cinsi (Galliformes: Phasianidae) Keklik Türleri: fenetik ve genetik veriler ışığında filogenileri, filocoğrafyaları ve coğrafi-genetik yapılanması. TÜBİTAK-KBAG 1001-116Z356, Şubat 2017 – Şubat 2020. (Tamamlandı). (Doktora Sonrası Araştırmacı Bursiyer = Dr. Bekir Kabasakal)
		2. Türkiye *Alectoris* Cinsi (Galliformes: Phasianidae) Keklik Türleri: fenetik ve genetik veriler ışığında filogenileri, filocoğrafyaları ve coğrafi-genetik yapılanması. Akdeniz Üniversitesi BAP, Dış Kaynaklı Projeleri Özendirme Desteği, Kasım 2017 – Şubat 2020. (Tamamlandı). (Yardımcı araştırmacı = Dr. Bekir Kabasakal).
		3. Değişen Çevre Koşullarında İstilacı Arap Bülbülü (*Pycnonotus xanthopygos*)' nün Davranış Stratejileri: Doğal ve Deneysel Bir Yaklaşım. TÜBİTAK-TBAG-EVRENA-212T111, Nisan 2013 – Ocak 2017 (Tamamlandı). (Doktora Araştırmacı Bursiyer = Bekir Kabasakal).
		4. Değişen Çevre Koşullarında İstilacı Arap Bülbülü (*Pycnonotus xanthopygos*)' nün Davranış Stratejileri: Doğal ve Deneysel Bir Yaklaşım. Akdeniz Üniversitesi BAP, Dış Kaynaklı Projeleri Özendirme Desteği, Ekim 2014 – Aralık 2016 (Tamamlandı). (Yardımcı araştırmacı = Bekir Kabasakal).
		5. Likya Yolunda Bilimin İzinde. TÜBİTAK, Bi̇li̇m ve Toplum Programları Müdürlüğü, BİLİM ve TOPLUM, 118B383, Ağustos 2018 – Nisan 2019. (Eğitmen -Omurgalılar, kuşlar- = Bekir KABASAKAL).
		6. Trabzon İli'nin Karasal ve İç Su Ekosistemleri Biyolojik Çeşitlilik Envanter ve İzleme Projesi. Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü. Ocak 2014 – Ocak 2015. Tamamlandı. (Yardımcı araştırmacı- Kuş Uzmanı = Bekir Kabasakal).
		7. Antalya Lütfi Büyükyıldırım Araştırma Ormanı (BÜK)’nda Yaşayan Baştankara (*Parus*, Aves) Türlerinin Moleküler Cinsiyet Tayini Yöntemiyle Cinsiyete Bağlı Üreme Başarıları ve Ölüm Oranlarının Belirlenmesi. Yüksek Lisans Tez Projesi, Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu, 2010 – 2012 (Tamamlandı). (Yardımcı araştırmacı = Bekir Kabasakal).

**9. İdari Görevler**

9.1. Antalya Bilim Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Yüksekokul Kurulu Üyeliği (Eylül 2020 – devam ediyor)

9.2. Antalya Bilim Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Yüksekokul Yönetim Kurulu Üyeliği (Eylül 2020 – devam ediyor)

**10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler**

10.1. European Ornithologist Union (üye, Ağustos 2015 – devam ediyor)

10.2. EOU fledgelings (üye, Ağustos 2015 – devam ediyor)

**11. Ödüller**

11.1. Doktora sonrası araştırmacı bursu. TÜBİTAK-KBAG 1001-116Z356, Şubat 2017 – Aralık 2019.

11.2. Doktora araştırma bursu. TÜBİTAK-TBAG-EVRENA-212T111, Nisan 2013 – Ocak 2017.

11.3. Erasmus+ Staj Haraketliliği Bursu (3 ay): Viyana Veteriner Üniversitesi, Konrad Lorenz Etoloji Enstitüsü, Avusturya.

**12. Son iki yılda verdiğiniz lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler için aşağıdaki tabloyu doldurunuz.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Akademik****Yıl** | **Dönem** | **Dersin Adı** | **Haftalık Saati** | **Öğrenci Sayısı** |
| **Teorik** | **Uygulama** |
| 2019-2020 | **Güz** |  |  |  |  |
| **İlkbahar** | BIOLOGY | 3 |  | 158 |
| Afet Bilgisi | 2 |  | 96 |
|  | **Güz** |  |  |  |  |
| **İlkbahar** |  |  |  |  |

**Not:** Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir.