

Özgeçmiş

Adı, Soyadı : Bayram GÖÇMEN
Doğum Yeri ve Tarihi : Çanakkale/Kıbrıs-23.12.1965
Uyruğu : T.C. + K.K.T.C
Medeni Hali : Bekar
Yabancı Dili : İngilizce
Şu Andaki Kadro Unvanı/ Akademik Unvanı: Prof. Dr.

ÖĞRENİM DURUMU :

İlkokul : 1977, Bostancı Fikri Karayel İlkokulu (Bostancı, Güzelyurt/K.K.T.C.).
Ortaokul : 1980, Güzelyurt Kurtuluş Lisesi (Sonradan Şehit Turgut Ortaokulu) (K.K.T.C)
Lise : 1983, Güzelyurt Kurtuluş Lisesi (K.K.T.C).
Üniversite : 1984, Ankara Gazi Üniv., Müh. ve Mim. Fakültesi, Mimarlık Bölümü (1 yıl-Terk)
1985-1989, E. Ü. Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü, Zooloji Anabilim Dalı (100 üzerinden 91 ortalama ile *Bölüm ve Fakülte Birincisi*).
Yüksek Lisans : 1989-1991, E.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilin Dalı Zooloji Bilim Dalı, Bornova-İZMİR (*Tez Konusu: "Sığır İşkembesindeki Bazı Simbiyont Siliyatların (Isotricha spp.) Morfolojik ve Sitolojik Yapıları"*).
Doktora : 1992-1996, E.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı Zooloji Bilim Dalı, Bornova-İZMİR (*Tez Konusu: "İşkembe Siliyatları Epidinium Crawley, 1923 ve Ophryoscolex Stein, 1858 (Ciliophora: Entodiniomorpha) Hakkında Morfolojik ve Taksonomik Araştırmalar"*).
Doçentlik : 11 Kasım 2003-Hayvan Sistematiği.
Profesör : 22. Ocak. 2009- Zooloji devam ediyor

MESLEKİ (Kadro) DURUMU :

- 06 Şubat 1991-30 Kasım 1997 : E.Ü. Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü Zooloji Anabilim Dalında *Araştırma Görevlisi*.
- 01 Aralık 1997-13 Eylül 2004 : E.Ü. Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü Zooloji Anabilim Dalında *Yardımcı Doçent*.
- 13 Eylül 2004'den İtibaren : E.Ü. Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü Zooloji Anabilim Dalında *Doçent. (unvan 13.11.2003'de alınmıştır)*
- 22 Ocak 2009'den itibaren : E.Ü. Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü Zooloji Anabilim Dalında *Profesör*

ASKERLİK DURUMU :

5.12.1984'de K.K.T.C.'de askerlik hizmetine başladı. 21.08.1985 tarihinde terhis oldu (8 ay 16 gün).

ÜYESİ OLDUĞU MESLEK KURULUŞLARI :

1. The British Herpetological Society (İngiliz Herpetoloji Cemiyeti)(İngiltere) (1997'den itibaren)
2. European Herpetological Society (Societas Europaea Herpetologica, SEH) (Avrupa Herpetoloji Cemiyeti) (Almanya) (2001'den itibaren)
3. Türkiye Parazitoloji Derneği (Turkish Society for Parasitology) (Türkiye) (2000'den itibaren)
4. Society of Protozoologists (Dünya Protozoologlar Cemiyeti) (Amerika) (2001'den itibaren).

İDARİ GÖREVLERİ :

- Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü "Bölüm Başkan Yardımcılığı" (2003-2006)

VATANDAŞLIK DURUMU :

- T.C. Bakanlar Kurulu'nun 18.03.1996 gün ve 96/7954 sayılı kararı ile K.K.T.C. Vatandaşlığı yanında T.C. Vatandaşlığı'na kabul edildi.

ALDIĞI ÖDÜLLER :

1. **Bölüm Birinciliği** : E. Ü. Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü, Bornova-İzmir, 1989.
2. **Fakülte Birinciliği**: E. Ü. Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü, Bornova-İzmir, 1989.
3. **Ulusal Bilim Teşvik Ödülü** : TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik Ödülü, Ankara.1997

4. **Ulusal Bilim Teşvik Ödülü** : TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik Ödülü, Ankara, **2001**.
5. **Ulusal Bilim Teşvik Ödülü** : TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik Ödülü, Ankara, **2002**.
6. **Ulusal Bilim Teşvik Ödülü** : TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik Ödülü, Ankara, **2009**.
7. **Ulusal Bilim Teşvik Ödülü** : TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik Ödülü, Ankara, **2009**.

Yüksek Lisans Tezi

Yüksek Lisans Tez Başlığı (özeti ekte) ve Tez Danışmanı:

“Sığır İşkembesindeki Bazı Simbiyont Siliyatların (*Isotricha* spp.) Morfolojik ve Sitolojik Yapıları”, Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı Zooloji Bilim Dalı, 77s, 1991. – Tez Danışmanı: Prof. Dr. Nimet ÖKTEM

Doktora Tezi

Doktora Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Tez Danışmanı:

"İşkembe Siliyatları *Epidinium* Crawley, 1923 ve *Ophryoscolex* Stein, 1858 (Ciliophora: Entodiniomorpha) Hakkında Morfolojik ve Taksonomik Araştırmalar", Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı Zooloji Bilim Dalı, 154s, 1996 – Tez Danışmanı: Prof. Dr. Nimet ÖKTEM

Yayın Listesi

A. Makaleler

- A.1. Göçmen, B.**, “Sığır İşkembesinde Endosimbiont Yaşayan *Isotricha* spp. Stein, 1859 (Isotrichidae, Trichostomatida) Üzerine Işık Mikroskopu Düzeyinde Morfolojik ve Sitolojik Gözlemler”, *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 17, 289–301 (1993). [Yüksek Lisans Tezinden Kaynaklanmaktadır: **30** puan].
- A.2 Göçmen, B. and N. Öktem**, “Paraldehyde Fuchsin Staining and Secretion of Rumen Ciliates of Cattle”. *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 18, 107–110 (1994). [30x0.8= **24** puan].
- A.3. Budak, A. & B. Göçmen**, “Kuzey Kıbrıs *Lacerta laevis* Gray, 1838 (Sauria: Lacertidae) Örnekleri Hakkında”, *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 19 (2), 1–15 (1995). [30x0.8= **24** puan].
- A.4. Karakişi, H., İşısağ, S., Engin, D. & Göçmen, B. (1995)**. Islet-cell Innervation in Pancreas of *Lacerta laevis* (Lacertidae, Sauria). *Tr. J. of Medical Sciences*, Supplement: 117 [In English]. [30x0.4= **12** puan].
- A.5. Göçmen, B., Tok, C. V., Kaya, U. & M. Tosunoğlu**, “Kuzey Kıbrıs Herpetofaunası Hakkında Bir Ön Çalışma Raporu”, *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 20 (Ek Sayı), 161–176 (1996). [30x0.4= **12** puan].
- A.6. Mermer, A., Göçmen, B. & C. V. Tok**, “Kuzey Kıbrıs *Chalcides ocellatus* Forskal, 1775 (Sauria: Scincidae) Örnekleri Hakkında”. *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 20 (Ek Sayı), 265-269 (1996). [30x0.5= **15** puan].
- A.7. Öktem, N. & B. Göçmen**, “Türkiye Evcil Sığır (*Bos taurus taurus* L.) İşkembesinden Yeni Bir Siliyat Grubu (Entodiniomorphida: Ophryoscolecidae) ve Yeni Bir Tür *Entodinium basoglui* sp. nov. Hakkında“, *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 20 (Ek Sayı), 271-278 (1996). [30x0.8= **24** puan].
- *A.8. Göçmen, B. & N. Öktem**, “New Rumen Ciliates from Turkish Domestic Cattle (*Bos taurus* L.): I. The Presence of *Entodinium dalli* Dehority, 1974 with a New Forma, *E. dalli* f. *rudidorsospinatum* n. f. and Comparisons with *Entodinium williamsi* n. sp.”, *European Journal of Protistology*, 32 (4), 513-522 (1996). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.8= **40** puan].
- A.9. Göçmen, B., Kumlutaş, Y. & M. Tosunoğlu**, “A New Subspecies, *Ablepharus kitaibelii* (Bibron & Borry, 1833) *budaki* n. ssp. (Sauria: Scincidae) From the Turkish Republic of Northern Cyprus”, *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 20, 397-405 (1996). [30x0.5= **15** puan].
- A.10. Öktem, N., Göçmen, B. & S. Torun**, “Türkiye Evcil Koyun (*Ovis ammon aries*)'larının İşkembe Siliyat (Protozoa: Ciliophora) Faunası Hakkında Bir Ön Çalışma: I-Familya Isotrichidae (Trichostomatida) ve Entodiniidae (Entodiniomorphida)”, *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 21 (4): 475-502 (1997). [30x0.5= **15** puan].
- A.11. Göçmen, B.**, “*Ophryoscolex* Stein, 1858 (Protozoa: Ciliophora: Entodiniomorphida) Cinsi Hakkında Morfolojik ve Taksonomik Araştırmalar”, *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 23 (Turk. Supl. 2), 397-427 (1999). [Doktora Tezinden Kaynaklanmaktadır: **30** puan].
- A.12. Göçmen, B.**, “*Epidinium* Crawley, 1923 (Protozoa: Ciliophora: Entodiniomorphida) Cinsi Hakkında Morfolojik ve Taksonomik Araştırmalar”. *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 23 (Turk. Supl. 2), 429-463 (1999). [Doktora Tezinden Kaynaklanmaktadır: **30** puan].
- A.13. Göçmen, B. & N. Öktem**, “İşkembe Siliyatı *Entodinium longinucleatum* Dogiel, 1925 (Ciliophora: Entodiniomorphida: Entodiniidae)'un Evcil Sığırlardaki Taksonomik Durumu”, *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 23 (Turk. Supl. 2), 465-471 (1999). [30x0.8= **24** puan].
- A.14. Göçmen, B., Torun, S. & N. Öktem**, “Türkiye Evcil Koyun (*Ovis ammon aries*)'larının İşkembe Siliyat (Protozoa: Ciliophora) Faunası Hakkında Bir Ön Çalışma: II-Familya Ophryoscolecidae (Entodiniomorphida)“, *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 23 (Turk. Supl. 2), 473-490 (1999). [30x0.5= **15** puan].

- A.15. Tok, C. V., Göçmen, B. & A. Mermer, “Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti *Mabuaya vittata* (Şeritli Kertenkele) (Sauria: Scincidae) Örnekleri Hakkında”, *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 23 (Turk. Supl. 2), 583-589 (1999). [30x0.5= **15** puan].
- A.16. Kumlutaş, Y., Tosunoğlu, M. & B. Göçmen, “Karadeniz Bölgesi *Rana ridibunda* (Anura: Raniidae) Populasyonları Üzerinde Morfolojik Araştırma”. *Doğa-Tr. J. of Zoology*, 23 (Turk. Supl. 3), 801-806 (1999). [30x0.5= **15** puan].
- A.17. Tosunoğlu, M., Göçmen, B., Taşkavak, E. & A. Budak, “A Serological Comparison of the Populations of the *Lacerta laevis* Complex in Northern Cyprus and Southern Turkey”, *Zoology in the Middle East*, 19, 117-122 (1999). [30x0.4= **12** puan].
- A.18. Göçmen, B., “New Rumen Ciliates from Turkish Domestic Cattle (*Bos taurus* L.): II. *Epidinium graini* n. sp. (Ophryoscolecidae, Entodiniomorpha)”, *Turk. J. Zool.*, 24 (1), 23-31 (2000). [Doktora Tezinden Kaynaklanmaktadır: **30** puan].
- A.19. Ergen, G., Göçmen, B. & B. Falakalı, “Ultrastructure of the Cortex of the Rumen Ciliate *Ophryoscolex purkynjei* Stein, 1858 (Entodiniomorpha: Ophryoscolecidae)”, *Turk. J. Zool.*, 24 (4), 385-390 (2000). [30x0.5= **15** puan].
- A.20. Göçmen, B. & A. Budak, “İşkembe Siliyatlarının (Protozoa: Ciliophora) Sınıflandırılmasında Kaudal Çıkıntılarının Önemi ve Forma, Grup, Seri Taksonlarının Kullanımı”, *T. Parazitol. Derg.*, 24 (2), 214-216 (2000). [30x0.8= **24** puan].
- A.21. Üçüncü, N., Göçmen, B. & S. Üçüncü, “Dikenli Keler *Laudakia stellio stelio* (Linnaeus, 1758) (Reptilia: Lacertilia) Rektumunda Yaşayan Protozoonlar ve Yapıları”, *T. Parazitol. Derg.*, 25 (1), 78-82 (2001). [30x0.5= **15** puan].
- A.22. Göçmen, B., Tosunoğlu, M. & B. Falakalı, “New Rumen Ciliates From Turkish Domestic Cattle (*Bos taurus* L.): 3. *Entodinium oektamae* n. sp. and *Entodinium imaii* n. sp. (Entodiniidae, Entodiniomorpha)”, *Turk. J. Zool.*, 25 (3), 269-274 (2001). [30x0.5= **15** puan].
- A.23. Rastgeldi, S., Özbel, Y. & B. Göçmen, “*Pfiesteria piscicida* (Dinoflagellata, Protista)”, *T. Parazitol. Derg. (Acta Parasitologica Turcica)*, 25 (2), 197-201 (2001). [30x0.5= **15** puan].
- A.24. Göçmen, B., Akyurtlaklı, N. & Y. Özbel, “İşkembe Siliyatları *Isotricha intestinalis* Stein, 1859 ve *Isotricha prostoma* Stein, 1961 (Trichostomatida: Isotrichidae) Hakkında İnce Yapısal Gözlemler”, *T. Parazitol. Derg. (Acta Parasitologica Turcica)*, 25 (2), 202-211 (2001). [30x0.5= **15** puan].
- A.25. Göçmen, B., Falakalı Mutaf, B. & M. Tosunoğlu, “New Rumen Ciliates From Turkish Domestic Cattle (*Bos taurus* L.): 3. *Eudiplodinium dehorityi* n. sp. *T. Parazitol. Derg. (Acta Parasitologica Turcica)*”, 25 (3), 1-3 (2001). [30x0.3= **15** puan].
- A.26. Tosunoğlu, M., Göçmen, B., Atatür, M. K. & İ. E. Çevik, “Morphological and Serological Investigations on *Lacerta laevis* Gray, 1838 (Sauria: Lacertidae) Populations from Anatolia”, *Zoology in the Middle East*, 23, 55-60 (2001). [30x0.4= **12** puan].
- A.27. Göçmen, B., Rastgeldi, S. & Y. Özbel, “*Cryptosporidium* Tyzzer, 1907 (Protista: Apicomplexa: Coccidia) ve Sürüngenlerde Coccidiosis”. *T. Parazitol. Derg. (Acta Parasitologica Turcica)*, 25 (4), 335-338 (2001). [30x0.5= **15** puan].
- A.28. Göçmen, B. & Y. Özbel, “İşkembede Yaşayan Kamçılı (Mastigophora) ve Holotriş Siliyat (Ciliophora) Protozoonlar”, *T. Parazitol. Derg. (Acta Parasitologica Turcica)*, 25 (4), 405-425 (2001). [Derleme, 15x0.8= **12** puan].
- *A.29. Göçmen, B., Dehority, B. A., Talu, G. H. & S. Rastgeldi, “The Rumen Ciliate Fauna of Domestic Sheep (*Ovis ammon aries*) from the Turkish Republic of Northern Cyprus”, *Journal of Eukaryotic Microbiology*, 48 (4), 455-459 (2001). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.4= **20** puan].
- *A.30. Göçmen, B., Tosunoğlu, M. & D. Ayaz, “First Record of the Leopard Gecko, *Eublepharis angramainyu* (Reptilia: Sauria: Eublepharidae), from Anatolia”. *Herpetological Journal*, 12 (2), 79-80 (2002). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.5= **25** puan].

- A.31. Göçmen, B. & M. K. Atatür, "Some Rumen Ciliates (Isotrichidae, Trichostomatida; Epidininae, Ophryoscolecidae) of the Domestic Goat (*Capra hircus* L.) from Turkey". *Turk. J. Zool.*, 26 (1), 15-26 (2002). [30x0.8= **24** puan].
- A.32. Göçmen, B., Şenol, A. & A. Mermer, "A New Record of Schneider's Skink, *Eumeces schneideri* Daudin, 1802 (Sauria: Scincidae) from Northern Cyprus". *Zoology in the Middle East*, 25, 19-22 (2002). [30x0.5= **15** puan].
- A.33. Göçmen, B., Dehority, B. A. and S. Rastgeldi, "The Occurrence of the Rumen Ciliate *Metadinium banksi* Dehority, 1985 (Ophryoscolecidae, Entodiniomorphida) from Domestic Goats (*Capra hircus* L.) in Southeastern Turkey. *Turk. J. Zool.*, 26 (4), 367-370 (2002). [30x0.5= **15** puan].
- A.34. Göçmen, B. & W. Böhme, "New Evidence of the Occurrence of the Dice Snake, *Natrix tessellata* (Laurenti, 1768) on Cyprus". *Zoology in the Middle East*, 27 (2): 29-34 (2002). [30x0.8= **24** puan].
- A.35. Rastgeldi & B. Göçmen, "Türkiye'de Dağılışı Gösteren Evcil Keçilerin (*Capra hircus* L.) İşkembesinde Yaşayan *Polyplastron multivesiculatum* (Ciliophora: Protista) Hakkında". *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 27: 71-74 (2003). [30x0.8= **24** puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.36. Göçmen, B., Dehority, B. A. & S. Rastgeldi, "Ciliated Protozoa in the Rumen of Turkish Domestic Cattle (*Bos taurus* L.)". *Journal of Eukaryotic Microbiology*, 50 (2): 104-108 (2003). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.5= **25** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.37. Göçmen, B., Tosunoglu, M. & E. Taskavak, "A Taxonomic Comparison of the Hardun, *Laudakia stellio* (Reptilia, Agamidae), Populations of Southern Turkey (Hatay) and Cyprus". *Zoology in the Middle East*, 28: 25-32 (2003). [30x0.5= **15** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.38. Göçmen, B., "Anaerobik Protozoonlarda (Protista) Solunum ve Detoksifikasyon Organeli: Hidrogenozom". *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 27: 71-74, (2003). [derleme, **15** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.39. Göçmen, B., "Kıbrıs Evcil Koyunlarında (*Ovis ammon*) Yaşayan Ophryoscolecid (Entodiniomorphida) İşkembe Siliyatı, *Ophryoscolex purkynjei* Stein, 1858 (Sensu Göçmen, 1999)". *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 27 (4): 273-279 (2003). [**30** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.40. Göçmen, B., "Kıbrıs Evcil Koyunlarında Yaşayan Ophryoscolecid (Entodiniomorphida) İşkembe Siliyatı Cinsi, *Epidinium* Crawley, 1923". *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 27 (4): 280-286 (2003). [**30** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.41. Rastgeldi, S., & B. Göçmen, "Türkiye Evcil Keçilerinde (*Capra hircus* L.) İşkembe Siliyatları, *Diplodinium crista-galli* ve *Diplodinium flabellum*'un (Entodiniomorphida) Bulunuşu". *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 27 (4): 287-293. (2003). [30x0.8= **24** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.42. Mermer, A., Rastgeldi, S., Ergen, G. & B. Göçmen, "Occurrence of the Rumen Ciliate, *Elytroplastron bubali* (Dogiel, 1928) in Turkish Domestic Goats (*Capra hircus*)". *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 227 (4): 270-272 (2003). [30x0.4= **12** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.43. Göçmen, B. & S. Rastgeldi, "A New Rumen Ciliate from the Turkish Domestic Goat (*Capra hircus* L.), *Entodinium salmani* n. sp (Entodiniidae, Entodiniomorphida)". *Turk. J. Zool.*, 28 (4): 295-299 (2004). [30x0.8= **24** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.44. Tosunoğlu, M., Ayaz, D. & B. Göçmen, "On specimens of *Rana ridibunda* Pallas, 1771 (Anura: Ranidae) Collected from Yagmapınar (Karapınar-Konya)". *Anadolu University Journal of Science and Technology*, 6 (1): 55-59 (2005). [30x0.5= **15** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.45. Göçmen, B. & A. Karaoglu, "Türkiye'nin Güneydoğusunda Dağılışı Gösteren Evcil Keçilerin (*Capra hircus* L.) İşkembesinde Yaşayan Entodiniid (Entodiniidae, Entodiniomorphida) Siliyatları". *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 29 (3): 211-218 (2005). [30x0.8= **24** puan] (Doçentlik Sonrası).

- *A.46. Arikan, H., Göçmen, B., Mermer, A. & H. Bahar, “An electrophoretic comparison of the venoms of a colubrid and various viperid snakes from Turkey and Cyprus, with some taxonomic and phylogenetic implications.” *Zootaxa*, 1038: 1-10 (2005).. [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.4= **20** puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.47. Göçmen, B., Rastgeldi, S., Karaoğlu, A. & H. Aşkan, “Rumen Ciliated Protozoa of the Turkish domestic goats (*Capra hircus* L.)” *Zootaxa*, 1091: 53-64 (2005). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.4= **20** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.48. Göçmen, B., Arikan, H., Mermer, A., Langerwerf, B. & H. Bahar, “Morphological, Hemipenial and Venom Electrophoresis Comparisons of Levantine Viper, *Macrovipera lebetina* (Linnaeus, 1758) from Cyprus and Southern Anatolia.” *Turkish Journal of Zoology*, 30 (2): 225-234. [30x0.3= **9** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.49. Bandyopadhyay, P.K., Mallik, P. Göçmen, B. & A. K. Mitra, “*Monocystis apporectodea* sp. nov. (Protozoa: Apicomplexa: Eugregarinida), from an Indian earthworm *Apporectodea trapezoides* Duges.” *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 30 (1): 50-52 (2006a). [30x0.4= **12** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.50. Bandyopadhyay, P.K., Mallik, P. Göçmen, B. & A. K. Mitra, “*Monocystis metaphirae* sp. nov. (Protista: Apicomplexa: Monocystidae), from the earthworm *Metaphirae houletti* (Perrier).” *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 30 (1): 53-55 (2006b). [30x0.4= **12** puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.51. Bandyopadhyay, P.K., Mitra, A. K. & B. Göçmen, “A new endoparasitic genus, *Stomatocystis indica* gen. nov., sp. nov. (Apicomplexa: Sporozoea: Stomatophorinae) from the seminal vesicles of an Indian earthworm (Annelida: Oligochaeta) *Amyntas diffringens* Baird.” *Zootaxa*, 1191: 61-68 (2006). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.5= **25** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.52. Bandyopadhyay, Göçmen, B., Bhowmik, B. & A. K. Mitra, “A new species of *Monocystis* Stein, 1848 (Protista: Apicomplexa: Eugregarinida) from the Indian earthworm, *Amyntas hawayanus* Rosa, 1981 (Annelida: Oligochaeta).” *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 30 (2): 155-157 (2006). [30x0.4= **12** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.53. Göçmen, B., Arikan, H., Özbel, Y., Mermer, A. & K. Çiçek, “Clinical, physiological and serological observations on human following *Macrovipera lebetina lebetina* envenomating.” *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 30 (2): 158-162 (2006). [30x0.3= **9** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.54. Göçmen, B. & Sezgin, Y., “Kuzey Kıbrıs Evcil Keçilerinde (*Capra hircus* L.) Yaşayan İşkembe Siliyatı *Ophryoscolex purkynjei* Stein, 1858 (Sensu Göçmen, 1999). *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 30 (3): 246-251 (2006). [30x0.8= **24** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.55. Mermer, A., Göçmen, B., Çiçek, K., Ergen, G., Sezgin, Y. & M. Z. Yıldız, “Kıbrıs evcil keçilerinde yaşayan işkembe siliyatı *Ophryoscolex purkynjei* Stein, 1858 (Ciliophora: Entodiniomorpha)de morfometrik varyasyonlar.” *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 30 (3): 252-257 (2006). [30x0.20= **6** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.56. Göçmen, B. & M. Z. Yıldız, “Yılanlar ve insanlar ile ilişkileri.” *Kıbrıs Bilim*, 2: 28-31 (2006). [Yurtdışı dergide derleme, 15x0.8= **12** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.57. Arikan, H., Tosunoğlu, M., Atatür, M. & B. Göçmen, “Some comments on the breeding biology of *Pelodytes caucasicus* Boulenger, 1896 from Uzungöl, Northeast Anatolia.” *Turkish Journal of Zoology*, 31 (1): 53-64 (2007). [30x0.4= **12** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.58. Gürelli, G. & B. Göçmen, “Natural Infection of *Helix aspersa* (Mollusca: Pulmonata) by Dicrocoeliidae (Digenea) Larval Stages in İzmir, Turkey.” *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 31 (2): 150-153 (2007). [30x0.8= **24** puan] (Doçentlik Sonrası).

- *A.59. Yıldız, M. Z., Göçmen, B., Akman, B. & D. Yalçinkaya, “New localities for *Hemidactylus turcicus* (Linnaeus, 1758) in Anatolia, Turkey, with notes on their morphology.” *North-Western Journal of Zoology*, 3 (1): 24-33 (2007). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.4= **20** puan] [(Doçentlik Sonrası).
- *A.60. Göçmen, B., Arıkan, H., Çiçek, K. & M. Z. Yıldız, “A Serological comparison of the populations of the Levantine Viper, *Macrovipera lebetina* (Linnaeus, 1758) in Cyprus and Southern Turkey.” *North-Western Journal of Zoology*, 3 (2): 75-80 (2007). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.4= **20** puan] [(Doçentlik Sonrası).
- *A.61. Göçmen, B., Nilson, G., Yildiz, M. Z., Arıkan, H., Yalçinkaya, D. & B. Akman, “On the occurrence of the Black Cat Snake, *Telescopus nigriceps* (Ahl, 1924) (Serpentes: Colubridae) from the Southeastern Anatolia, Turkey with some taxonomical comments.” *North-Western Journal of Zoology*, 3 (2): 81-95 (2007). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.2= **10** puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.62. Güreli, G., Göçmen, B., Çetin-Doğan, T. & N. Alpagut-Keskin, “First Record of *Mesocestoides* spp. Vaillant 1863 Tetrathyridia (Cestoidea: Cyclophyllidea) in Anatolian Lizard, *Anatololacerta danfordi* (Günther, 1876) in Turkey.” *North-Western Journal of Zoology*, 3 (2): 96-104 (2007). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.4= **20** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.63. Göçmen, B. & G. Güreli, “On the occurrence of the flagellated protozoan, *Cryptobia helicis* Leidy, 1846 (Kinetoplasta: Bodonea: Cryptobiidae) in the garden snail, *Helix aspersa*”. *Turkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 32 (1): 91-93 (2008). [30x0.8= **24** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.64. Karataş, A., Göçmen, B. & A. Karataş, “A new record for Turkish lice Fauna: *Dennyus hirundinis* (Linnaeus, 1761) (Mallophaga: Menoponidae)”. *Turkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 32 (1): 77-78 (2008). [30x0.5= **15** puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.65. Arıkan, H., G., Göçmen, B., Kumlutaş, Y., Alpagut-Keskin, N., Ilgaz, Ç. & M. Z. Yıldız, “Electrophoretic characterisation of the venom samples obtained from various Anatolian snakes (Serpentes: Colubridae, Viperidae, Elapidae)”. *North-Western Journal of Zoology*, 4 (1): 16-28 (2008). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.2= **10** puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.66. Göçmen, B., Disi, A. M. & M. Z. Yildiz, “On the occurrence of *Blanus strauchi aporus* Werner, 1898 and *Chalcides guentheri* Boulenger, 1887 in the Mediterranean Ecozone of Syria”. *Zoology in the Middle East*, 43: 69-74 (2008). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.5= **25** puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.67. Bandyopadhyay, P.K., Chakraborty, A., Mitra, A.K. & B. Göçmen, “*Monocystis elongatum* n.sp. (Protozoa: Apicomplexa: Monocystidae) from seminal vesicles of the earthworm *Perionyx excavatus* (Perrier) (Annelida: Oligochaeta) in West Bengal, India”. *North-Western Journal of Zoology*, 4 (1): 91-98 (2008). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.40= **20** puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.68. Göçmen, B., Kasot, N., Yildiz, M.Z., Sas, I., Akman, B., Yalçinkaya, D. & S. Gücel, “Results of the Herpetological Trips to Northern Cyprus”. *North-Western Journal of Zoology*, 4 (1): 139-149 (2008). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.17= **8.5** puan] (Doçentlik Sonrası).
- A.69. Göçmen, B., Werner, Y. L. & B. Elbeyli, “Cannibalism in *Dolichophis jugularis* (Serpentes: Colubridae): More than Random?”. *Current Herpetology*, 27 (1): 1-7 (2008). [30x0.5= **15** puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.70. Akşit, D., Falakalı-Mutaf, B., Göçmen, B. & G. Güreli, “A preliminary observations on *Trichodina* sp. (Ciliophora: Peritricha) on the Gills of Limpets (*Patella* spp.) in Antalya (Turkey)”. *North-Western Journal of Zoology*, 4 (2): 295-299 (2008). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.4= **20** puan] (Doçentlik Sonrası).

- A.71. Arıkan, H., Göçmen, B., Yıldız, M.Z., Ilgaz, Ç. & Y. Kumlutaş, “Morphology of Peripheral Blood Cells from Some Lacertid Lizards”. *Russian Journal of Herpetology*, 15 (3): 1-6 (2008). [30x0.3= 9 puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.72. Göçmen, B., Atatür, M. K., Budak, A., Bahar, H., Yıldız, M. Z. & N. Alpagut-Keskin, “Taxonomic notes on the snakes of Northern Cyprus, with observations on their morphologies and ecologies”. *Animal Biology*, 58 (4): 46 pp (2009). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.2= 10 puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.73. Göçmen, B., Arıkan, H., Yıldız, M. Z., Mermer, A. & N. Alpagut-Keskin, “Serological characterization and confirmation of the taxonomic status of *Montivipera albizona* (Serpentes, Viperidae) with an additional new locality record and some phylogenetical comments”. *Animal Biology*, 59 (1): 16 pp (2009). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.3= 15 puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.74. Arıkan, H., Göçmen, B., Atatür, M. K., Kumlutaş, Y. & K. Çiçek, “Morphology of peripheral blood cells from various Turkish Snakes”. *North-Western Journal of Zoology*, 5 (1): 20 pp (nwjz.08.114, 2009,baskıda). [*SCI-İndeksce Taranan Dergi*; 50x0.3= 15 puan] (Doçentlik Sonrası).
- *A.75. Göçmen, B. & Güreli, G. (2009). Rumen Entodiniid Ciliated Protozoan Fauna (Entodiniomorpha: Entodiniidae) of Domestic Sheep (*Ovis ammon aries* L.) from Northern Cyprus, with description of a new Species, *Entodinium cypriensis* n. sp.. *Turkish Journal of Zoology*, 33 (2): 169-180 (*SCI-İndeksce Taranan Dergi*.)
- *A.76. Göçmen, B., Franzen, M., Yildiz, M. Z., Akman, B. & Yalçinkaya, D. (2009). New locality records of eremial snake species in southeastern Turkey (Ophidia: Colubridae, Elapidae, Typhlopidae, Leptotyphlopidae). *Salamandra*, 45 (2): 110-114.
- *A.77. Göçmen, B. & Güreli, G. (2009). The Occurrence of the Rumen Ciliate *Entodinium constrictum* Dehority, 1974 (Entodiniidae, Entodiniomorpha) from Domestic Sheep (*Ovis ammon aries* L.) in Northern Cyprus. *North-Western Journal of Zoology*, 5 (2): 301-306 (*SCI-İndeksce Taranan Dergi*).
- *A.78. Güreli, G. & Göçmen, B. (2009). İzmir Civarındaki Evcil Atların (*Equus caballus* Linnaeus, 1758) Arka Bağırsağında Tespit Edilen Siliyatlardan *Blepharocorys curvigula* (Ciliophora: Blepharocorythidae) Hakkında. *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 33 (2): 169–171.
- *A.79. Bandyopadhyay, P.K., Mitra, A.K. & Göçmen, B. (2009). Observation on *Monocystis constricta* n. sp. (Protozoa:Apicomplexa:Monocystidae) from an Indian Earthworm, *Eutyphoeus quaripapillatus* Michelsen, 1907. *Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica)*, 33 (3): 254-258.
- *A.80. Güreli, G. & Göçmen, B. (2009). Intestinal ciliate composition found in the feces of the Cypriot wild donkey, *Equus asinus* Linnaeus, 1758. *European Journal of Protistology*, (2009), doi:10.1016/j.ejop.2009.09.001 (*SCI-İndeksce Taranan Dergi*) (baskıda).
- *A.81. Yildiz, M. Z., Akman, B., Göçmen, B. & Yalçinkaya, D. (2009). New locality records for Turkish worm lizard, *Blanus strauchi aporus* (Werner, 1898) (Sauria: Amphisbaenidae) in Southeast Anatolia, Turkey. *North-Western Journal of Zoology*, 5 (2): nwjz.09.059 (*SCI-İndeksce Taranan Dergi*) (baskıda)
- *A.82. Yildiz, M. Z., Göçmen, B. & Akman, B., (2009). Taxonomical comments on Sudan beaked worm snake, *Leptotyphlops macrorhynchus* (Jan & Sordelli, 1860) (Serpentes: Leptotyphlopidae) from Anatolia, Turkey. *Biharean Biologist*, 3 (2): 151-156.

B. Kitaplar (Kitap, Teksir ve Kitapta Bölüm)

- B.1. Öktem, N. & B. Göçmen**, “Genel Parazitoloji Uygulama Kitabı”. *Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi Kitaplar Serisi, No. 161, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova-İzmir*, 186s (ISBN 975-483-376-1), (1998). [Yurtiçi Kitap: 30x0.8= **24** puan].
- B.2. Göçmen, B.**, “Genel Parazitoloji Ders Kitabı”. *Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi, No. 168, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova-İzmir*, 359s (ISBN 975-483-475-X), (2000). [Yurtiçi Kitap: **30** puan].
- B.3. Budak, A., Atatür, M. & B. Göçmen**, “Omurgasızlar Sistematiği (Arthropoda Hariç)”. *Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi Teksirler Serisi, No. 126*, Bornova-İzmir, 101s, (2000). [Yurtiçi teksir: 5x0.5= **2.5** puan].
- B.4. Budak, A., Atatür, M., Göçmen, B. & N. Akyurtlaklı**, “Omurgasızlar Sistematiği Uygulama Kılavuzu”. *Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi Teksirler Serisi, No.127, Bornova-İzmir*, 81s, (2000). [Yurtiçi teksir: 5x0.4= **2** puan].
- B.5. Çevik, I. E., Göçmen, B. & A. Mermer**, “Hayvan Fizyolojisi, Cilt 1”. *Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi, No. 169, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova-İzmir*, 127s (ISBN 975-483-487-3), (2001). [Yurtiçi Kitap: 30x0.5= **15** puan].
- B.6. Atatür, M. K. & B. Göçmen**, “Kuzey Kıbrıs’ın Kurbağa ve Sürüngenleri (Amphibians and Reptiles of Northern Cyprus)”, *Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi, No. 170, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova-İzmir*, 63s. (ISBN 975-483-486-5) [Türkçe ve İngilizce], (2001). [Yurtiçi Kitap: 30x0.8= **24** puan].
- B.7. Göçmen, B. & S. Rastgeldi**, “Kurbağalar (Amphibia) ve Sürüngenlerde (Reptilia) Coccidiosis”. In: S. Dinçer (ed.), *Coccidiosis kitabı, Türkiye Parazitoloji Derneği, No. 17, 321 s, Meta Basım, Bornova-İzmir*, s. 309-321 (ISBN 975-94646-3-2), (2001). [Ulusal Kitapta Bölüm; 30/24 (bölüm sayısı) x0.8= **1** puan].
- B.8. Budak, A., Göçmen, B., Mermer, A. & U. Kaya**, “Omurgalıların Sistematiği” (Ders Kitabı). *Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi, No. 181, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova-İzmir*, 268s (ISBN 975-483-549-7), (2002). [Yurtiçi Kitap: 30x0.4= **12** puan].
- B.9. Atatür, M., Budak, A. & B. Göçmen**, “Omurgasızlar Biyolojisi” (Ders Kitabı). *Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi, No. 187, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova-İzmir*, 503 s. (ISBN 975-483-587-X), (2003). [Yurtiçi Kitap: 30x0.5= **15** puan] (**Doçentlik Sonrası**).
- B.10. Budak, A. & Göçmen, B.**, “Herpetoloji” (Ders Kitabı). *Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi, No. 194, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova-İzmir*, 226 s. (ISBN 975-483-658-2), (2005). [Yurtiçi Kitap: 30x0.8= **24** puan]. (**Doçentlik Sonrası**).
- B.11. Budak, A., Göçmen, B., Mermer, A., Ayaz, D. & K. Çiçek**, “Omurgalıların Biyolojisi Uygulama Kılavuzu”. *Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi, No. 197, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova-İzmir*, 159 s. (ISBN 975-483-716-2), (2006). [Yurtiçi Kitap: 30x0.3= **9** puan] (**Doçentlik Sonrası**).
- B.12. Göçmen, B., Budak, A. & A. Karataş**, “Niğde'nin Biyolojik Çeşitliliği: Amfibiler (Kurbağalar)”. In: Aladağlar'dan Bolkarlar'a Niğde'nin Biyoçeşitliliği (Elkitabı), Karataş, A., Karataş, A. & Sözen, M. (editörler), *Niğde Çevre-Orman İl Müdürlüğü Yayınları, No. 1, Hamle Gazetecilik ve Matbaacılık Ltd. Sti., Niğde*, pp. 162-165 (2008). [Yurtiçi Kitapta Bölüm; 30/20 (bölüm sayısı) x0.5= **0.75** puan] (**Doçentlik Sonrası**).
- B.13. Göçmen, B., Budak, A. & A. Karataş**, “Niğde'nin Biyolojik Çeşitliliği: Reptiller (Sürüngenler)”. In: Aladağlar'dan Bolkarlar'a Niğde'nin Biyoçeşitliliği (Elkitabı), Karataş, A., Karataş, A. & Sözen, M. (editörler), *Niğde Çevre-Orman İl Müdürlüğü Yayınları, No. 1, Hamle Gazetecilik ve Matbaacılık Ltd. Sti., Niğde*, pp. 166-181 (2008). [Yurtiçi Kitapta Bölüm; 30/20 (bölüm sayısı) x0.5= **0.75** puan] (**Doçentlik Sonrası**).
- B.14. Göçmen, B.**, “Tıbbi Önemi Olan Arthropodlar”. In: Klinik Mikrobiyoloji (9ncu baskı), Başustaoğlu, A. (Çeviri Editörü), 2490 s., *Atlas Kitapçılık ve Tic. Ltd. Sti., Ankara*, pp. 2199-2218 (2008). [**Patrick R. Murray, P.R., Baron, E.J, Jorgensen**,

J.H. & M. L. Landry, (2007). “Manual of Clinical Microbiology (9th Ed.). ASM Pres. 2256pp kitabı çevirisi] [Kitap Çevirilenliği; 10 puan] (Doçentlik Sonrası).

C. Bildiriler (Tebliğ, Poster, Sempozyum, Panel ve Çalıştay)

- C.1. Göçmen, B. ve N. Öktem, “Sığır İşkembesinde Endosimbiont Yaşayan *Isotricha* spp. Stein, 1859 (Isotrichidae, Trichostomatida) Üzerine Işık Mikroskobu Düzeyinde Morfolojik ve Sitolojik Gözlemler”, *XI. Ulusal Biyoloji Kongresi (24-27 Haziran 1992) Bildiri Özetleri (Zooloji Seksiyonu), Fırat Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi*, 3, 58, *Elazığ*, 1992. [Sözlü, Özet olarak yayınlandı, 5x0.8= 4 puan].
- C.2. Karakişi, H., İşisağ, S., Engin, D. & B. Göçmen, “Islet-cell Innervation in Pancreas of *Lacerta laevis* (Lacertidae, Sauria)”, *XII th National Congress on Electron Microscope (with international participation), 11-15 September 1995, Antalya, Turkey*. [Poster Sunumu, 2x0.4= 0.8 puan].
- C.3. Göçmen, B. & N. Öktem, “Türkiye Evcil Sığırlarında (*Bos taurus* L.) İşkembe Siliyatı *Entodinium longinucleatum* Dogiel, 1925 (Ciliophora: Entodiniomorpha: Entodiniidae)'un Taksonomik Durumu ve Bulunuşu”. *XIII. Ulusal Biyoloji Kongresi (17-20 Eylül 1996) Bildiri ve Poster Özetleri (Hayvan Fizyolojisi, Morfolojisi, Anatomisi ve Sistematiği Seksiyonu), İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, İstanbul*, 32, 1996. [Sözlü, Özet olarak yayınlandı, 5x0.8= 4 puan]
- C.4. Öktem, N., Göçmen, B. & S. Torun, “Türkiye Evcil Koyun (*Ovis ammon aries*) İşkembesinden Yeni Bir Siliyat Türü, *Entodinium semahatae* sp. nov. (Ciliophora: Entodiniomorpha: Entodiniidae) Hakkında”, *XIII. Ulusal Biyoloji Kongresi (17-20 Eylül 1996) Bildiri ve Poster Özetleri (Hayvan Fizyolojisi, Morfolojisi, Anatomisi ve Sistematiği Seksiyonu), İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü*, 35, *İstanbul*, 1996. [Sözlü, Özet olarak yayınlandı, 5x0.5= 2.5 puan].
- C.5. Göçmen, B., Dehority, B. A., Rastgeldi, S. & G. Talu, “Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Evcil Koyunlarının (*Ovis ammon aries*) Ophryoscolecid (Entodiniomorpha) İşkembe Siliyat Faunası”, *XV. Ulusal Biyoloji Kongresi (5-9 Eylül 2000) Program ve Özetler Kitapçığı, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü*, 57-58, *Ankara*, 2000. [Sözlü, Özet olarak yayınlandı, 5x0.4= 2 puan].
- C.6. Göçmen, B., İnanç, M., Rastgeldi, S. & M. Tosunoğlu, “Adana Evcil Keçilerinde (*Capra hircus*) *Polyplastron* (Ciliophora: Entodiniomorpha: Ophryoscolecidae) Cinsinin Bulunuşu ve Taksonomisi Üzerine Bir Çalışma”, *XV. Ulusal Biyoloji Kongresi (5-9 Eylül 2000) Program ve Özetler Kitapçığı, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü*, 57, *Ankara*, 2000. [Sözlü, Özet olarak yayınlandı, 5x0.4= 2 puan].
- *C.7. Rastgeldi, S., Özbel, Y., Özensoy Toz, S., Ertabaklar, H. & B. Göçmen. “Phlebotominae Sand Flies (Diptera: Psychodidae) of the Northern Part of Cyprus Island”, *Proceedings of the Fifth International Symposium on Phlebotomine Sandflies. April 17-21, -2005, Gammarth, Tunis, Tunisia. Archives de l'Institut Pasteur de Tunis*, 82 (1-ISOSP V): p.121, 2005. [Uluslararası Poster, Özet olarak yayınlandı 10x0.3= 3 puan] (Doçentlik Sonrası).
- *C.8. Göçmen, B., “Kuzey Kıbrıs Herpetofaunası (Kurbağa ve Sürüngenlerimiz)”, Kıbrıs Türk Biyologlar ve Doğayı Koruma Derneği, Biyolojik Çeşitlilik ve Geleceğimiz Konferansları, 22 Mayıs 2006, Atatürk Kültür Merkezi, Lefkoşe, KKTC. [Yurtdışı Çağrılı bildiri, Sözlü; 10x1= 10 puan] (Doçentlik Sonrası).
- C.9. İtirli, G., Tosunoğlu, M. & B. Göçmen, “Türkiye'deki Bazı Kaplumbağa Türlerinde Hematolojik İncelemeler”, *XVIII. Ulusal Biyoloji Kongresi (26-30 Haziran 2006) Program ve Özetler Kitapçığı, Adnan Menderes Üniversitesi Biyoloji Bölümü*, 323, *Aydın*, 2006, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara. [Ulusal Poster, Özet olarak yayınlandı, 2x0.5= 1 puan].
- C.10. Göçmen, B. & G. Güreli, “İzmir civarında dağılışı gösteren bahçe salyangozu *Helix aspersa* Müller, 1774 (Mollusca: Pulmonata) da bir kamçılı türü *Cryptobia helices* Leidy, 1846 (Kinetoplastida: Bodonea: Cryptobiidae) hakkında. *XV. Ulusal*

Parazitoloji Kongresi (18-23 Kasım 2007) Program ve Özet Kitabı, Erciyes Üniversitesi ve Türkiye Parazitoloji Derneği, Kayseri ve Ürgüp, p. 145, 2007. [Sözlü, Özet olarak yayınlandı, 5x0.8= 4 puan] (Doçentlik Sonrası).

- *C.11. Gücel, S., Charalambidou, I., Göçmen, B., Karatas, A., I., Özden, Ö., Soyumert, A. & W. Fuller, “Monitoring biodiversity of the buffer zone in Cyprus”. Poster at *UFZ EuMon conference ‘Monitoring Biodiversity in Europe. Volunteers, Efficiency and Costs’, Leipzig, Germany, 28-30 January 2008. [Uluslararası Poster bildiri, 5x0.17= 0.85 puan] (Doçentlik Sonrası).*
- C.12. Güreli, G. & B. Göçmen, “İzmir yöresi civarındaki evcil atların *Equus caballus* Linnaeus, 1758 bağırsak siliyatlarından bir tür *Blepharocorys curvicula* (Ciliophora: Blepharocorythidae) hakkında”. *XIX. Ulusal Biyoloji Kongresi (23-27 Haziran 2008) Özetler Kitabı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Biyoloji Bölümü, Gündüz Ofset Matbaacılık, Trabzon, s. 197, 2008. [Sözlü, Özet olarak yayınlandı 5x0.8= 4 puan] (Doçentlik Sonrası).*
- C.13. Göçmen, B., Yıldız, M. Z., Yalçınkaya, D. & B. Akman, “Bolkar Dağlarında (Ulukışla, Niğde) Yaşayan Toros Kurbağası *Rana holtzi* Werner, 1898 Populasyon Büyüklüğünün Son Durumu Hakkında”. *VIII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi (20-23 Ekim 2008) Bildiri Öze Kitabı, Türkiye Biyologlar Derneği, Kıbrıs Türk Biyologlar Doğayı Araştırma ve Koruma Derneği ile Yakın Doğu Üniversitesi, Girne, KKTC, s. 96, 2008. [Sözlü, Özet olarak yayınlandı 5x0.4= 2 puan] (Doçentlik Sonrası).*
- C.14. Yıldız, M. Z., Göçmen, B. & B. Akman, “Geçitköy Göleti’ndeki (Girne, Kıbrıs) Bataklık Kurbağası *Rana bedriagae* Camerano, 1882’nin Populasyon Büyüklüğü”. *VIII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi (20-23 Ekim 2008) Bildiri Öze Kitabı, Türkiye Biyologlar Derneği, Kıbrıs Türk Biyologlar Doğayı Araştırma ve Koruma Derneği ile Yakın Doğu Üniversitesi, Girne, KKTC, s. 97, 2008. [Sözlü, Özet olarak yayınlandı 5x0.5= 2.5 puan] (Doçentlik Sonrası).*
- *C.15. Gücel, S., Charalambidou, I., Göçmen, B., Karataş, A., Özden, Ö., Soyumert, A & N. Kassinis. “First inventory of habitats and biodiversity of the buffer zone in Cyprus”, *1st International Congress Documenting, Analysing and Managing Biodiversity in the Middle East. October 20-23, 2008, Senckenberg forschungsinstitut und naturmuseum, University of Jordan and Marine Science Station Aqaba, Intercontinental Hotel, Aqaba, Jordan, p.73, 2008. [Uluslararası Tebliğ, Özet olarak yayınlandı 10x0.17= 1.7 puan] (Doçentlik Sonrası).*

D. Editörlük, Yayın Kurulu Üyeliği ve Hakemlik

- D.1. Türkiye Parazitoloji Dergisi (*Acta Parazitologica Turcica*) –*Uluslar arası indekslerce Taranan Dergi- Yardımcı Editörlüğü /Editörlüğü/ Yayın kurulu üyeliği [30 puan]. (Doçentlik Sonrası)*
- D.2. “Demirsoy, A. 2006. TÜRKİYE OMURGALILARI: SÜRÜNGENLER (2.Baskı). Çevre ve Orman Bakanlığı Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü (Proje No: 90-K-1000-90), Meteksan A. Ş., Ankara, 242 sayfa” adlı *Yurtiçinde Yapılan Kitapta Editörlük/Danışmanlık [15 puan]. (Doçentlik Sonrası)*
- *D.3. *North-Western Journal of Zoology* –*SCI tarafından taranan dergi- Yayın Kurulu (Standard Board) Üyeliği [50 puan] (Doçentlik Sonrası).*
- *D.4. *North-Western Journal of Zoology* –*SCI tarafından taranan dergi- Hakemliği [40 puan] (Doçentlik Sonrası).*
- *D.5. TÜBİTAK-Turkish Journal of Zoology –*SCI tarafından taranan dergi- Yayın Kurulu (Advisory Board) Üyeliği [50 puan] (Doçentlik Sonrası).*
- *D.6. TÜBİTAK-Türk Zooloji Dergisi (*Turkish Journal of Zoology*) – *SCI tarafından Taranan Dergi- Hakemliği [40 puan].*
- *D.7. *Zootaxa* –*SCI tarafından taranan dergi- Hakemliği [40 puan]. (Doçentlik Sonrası)*

*D.8. Animal Biology -SCI tarafından taranan dergi- Hakemliği [40 puan]. (Doçentlik Sonrası)

D.9. Türkiye Parazitoloji Dergisi (Acta Parasitologica Turcica) –Uluslar arası indekslerce Taranan Dergi- Hakemliği [10 puan].

D.10 North-Western Journal of Zoology –SCI tarafından taranan dergi- Yardımcı Editörlüğü [50 puan] (Doçentlik Sonrası).

E. YAPILAN ATIFLAR

(YAYIN BAŞINA, KENDİ ATIFLARI HARİÇ)

E.1. YURTIÇİ YAYINLARDA YAPILAN ATIFLAR (Doçentlik Öncesi)

ATIF YAPAN YAYIN	ATIF YAPILAN YAYIN/LAR
1) Budak, A., Tok, C. V., Mermer, A., (1998). A Report on Reptiles Collected from Kumluca-Kalkan (Antalya), Turkey. <i>Tr. J. of Zoology</i> , 22: 185-189. (SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi)	1) Göçmen, B., Kumlutas, Y., Tosunoğlu, M., (1996). A. New Subspecies, <i>Ablepharus kitaibelii</i> (Bibron & Borry, 1833) budaki n. ssp.(Sauria: Scincidae) From the Turkish Republic of Northern Cyprus. <i>Doga-Tr. J. of Zoology</i> . 20: 397-405. (1x1= 1 puan)
2) Olgun, K., (1997). <i>Lacerta laevis</i> Gray, 1838 (Sauria: Lacertidae)'in Üreme ve Beslenme Biyolojisi Üzerinde Gözlemler. <i>Tr. J. of Zoology</i> , 23:Ek Sayı 2, 675-678. (SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi)	1) Göçmen, B., Tok, C. V., Kaya, U., Tosunoğlu, M., (1996). Kuzey Kıbrıs Herpetofaunası Hakkında Bir Ön Çalışma Raporu. <i>Tr. J. of Zoology</i> . 20: 161-176 Ek Sayı. (1x1= 1puan)
3) Yıldız, İ., Şenler, N. G., (2001). Akkarman Irkı Koyunlarda Holotrich ve Entodiniomorphid Siliyatların (Protozoa: Ciliophora) Günlük Değişimi. <i>Türkiye Parazitoloji Dergisi</i> 25 (3): 312-316. (SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi)	1) Göçmen, B., (1993). Sığır işkembesinde endosimbiont yaşayan <i>Isotricha</i> spp. Stein 1859 (Isotrichidae, Trichosomatida) üzerine morfolojik ve sitolojik gözlemler. <i>Tr. J. of Zoology</i> , 17:289-301. (1x1= 1puan) 2) Göçmen, B., (1999a). <i>Ophryoscolox</i> Stein, 1858 (Protozoa: Ciliophora: Entodiniomorphida) cinsi hakkında morfolojik ve taksonomik araştırmalar. <i>Tr. J. of Zoology</i> , 23(2): 397-427. (1x1= 1puan) 3) Göçmen, B., (1999b). <i>Epidinium</i> Crawley, 1923 (Protozoa: Ciliophora: Entodiniomorphida) cinsi hakkında morfolojik ve taksonomik araştırmalar. <i>Tr. J. of Zoology</i> , 23(2): 429-463. (1x1= 1puan) 4) Göçmen, B., Öktem, N., (1994). Paraldehide fuchsin staining and secretion of rumen ciliates of cattle. <i>Tr. J. of Zoology</i> , 18: 107-110. (1x1= 1puan) 5) Göçmen, B., Öktem, N., (1996). New rumen ciliates from Turkish domestic cattle (<i>Bos taurus</i> L.) I. The presence of <i>Entodinium dalli</i> Dehority, 1974 with a new forma, <i>E. dalli</i> f. <i>rudidorsospinatum</i> n.f. and comparisons with <i>Entodinium williamsi</i> n. sp. <i>Europ J Protistol</i> . 32 (1): 1-11. (1x1= 1puan) 6) Göçmen, B., Öktem, N., (1999). İşkembe siliyatı <i>Entodinium longinucleatum</i> Dogiel, 1925 (Ciliophora: Entodiniomorphida: Entodiniidae)'ün evcil sığırlardaki taksonomik durumu. <i>Tr. J. of Zoology</i> , 23 (2): 465-471. (1x1= 1puan) 7) Göçmen, B., Torun, S., Öktem, N., (1999). Türkiye evcil koyun (<i>Ovis ammon aries</i>)'larının işkembe siliyat (Protozoa: Ciliophora) faunası hakkında bir ön çalışma: II-Familya Ophryoscolidae (Entodiniomorphida). <i>Tr. J. of Zoology</i> , 23: 473-490. (1x1= 1puan) 8) Öktem, N., Göçmen, B., (1996). Türkiye evcil sığır (<i>Bos taurus taurus</i>) İşkembesinden yeni bir siliyat grubu (Entodiniomorphida: Ophryoscolidae) ve yeni bir tür <i>Entodinium basoglu</i> sp. nov. hakkında. <i>Tr. J. of Zoology</i> , 20:271-278. (1x1= 1puan) 9) Öktem, N., Göçmen, B., Torun, S., (1997). Türkiye evcil koyun (<i>Ovis ammon</i>)'larının işkembe siliyat (Protozoa: Ciliophora) faunası hakkında bir ön çalışma: I. Familya Isotrichidae (Trichostomatida) ve Entodiniidae (Entodiniomorphida). <i>Tr. J. of Zoology</i> , 21: 475-502. (1x1= 1puan)
4) Cihan, D., Tok, C. V., Tosunoğlu, M., Afsar, M., Ayaz, D., (2003). Mardin (Türkiye) Civarından Toplanan Amphibiler ve Reptiller Hakkında. <i>Anadolu Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi</i> Cilt 4 Sayı: 2: 283-286. (Hakemli ve Süreli Dergi).	1) Göçmen, B., Tosunoğlu, M. ve Ayaz, D., (2002). First Record of the Leopard Gecko <i>Eublepharis angramainyu</i> (Reptilia: Sauria: Eublepharidae) From Anatolia. <i>Herpetological journal</i> Vol. 12, N. 2, pp. 79-80. (1x1= 1puan)
5) Demirsoy, A., (1997). Türkiye Omurgalıları (Sürüngenler). Meteksan A. Ş. Ankara. (Türkçe Kitap)	1) Budak, A., Göçmen, B., (1995). Kuzey Kıbrıs <i>Lacerta laevis</i> Gray, 1838 (Sauria: Lacertidae) örnekleri hakkında <i>Tr. J. of Zoology</i> , 19:1-15. (1x2= 2puan) 2) Göçmen, B., Tok, C. V., Kaya, U., Tosunoğlu, M., (1996). Kuzey Kıbrıs Herpetofaunası Hakkında Bir Ön Çalışma Raporu. <i>Tr. J. of Zoology</i> . 20: 161-176 Ek Sayı. (1x2= 2puan) 3) Göçmen, B., Kumlutas, Y., Tosunoğlu, M., (1996). A. New Subspecies, <i>Ablepharus kitaibelii</i> (Bibron & Borry, 1833) budaki n. ssp.(Sauria: Scincidae) From the Turkish Republic of Northern Cyprus. <i>Doga-Tr. J. of Zoology</i> . 20: 397-405. (1x2= 2puan) 4) Mermer, A., Göçmen, B., Tok, C. V. (1996). Kuzey Kıbrıs <i>Chalcides ocellatus</i> Forskal, 1775 (Sauria: Scincidae) Örnekleri Hakkında. <i>Doğa-Tr. J. of Zoology</i> , 20 (Ek Sayı): 265-269. (1x2= 2puan) 5) Tok, C. V., Göçmen, B. ve Mermer, A. (1999). Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti <i>Mabuya vittata</i> (Şeritli Kertenkele) (Sauria: Scincidae) Örnekleri Hakkında. <i>Doğa-</i>

	<i>Tr. J. of Zoology</i> , 23 (Turk. Supl. 2): 583-589. (1x2= 2puan)
6) Demirsoy, A., (1997). Türkiye Omurgalıları (Amfibiler). <i>Meteksan A. Ş. Ankara. (Türkçe Kitap)</i>	1) Göçmen, B., Tok, C. V., Kaya, U., Tosunoğlu, M., (1996). Kuzey Kıbrıs Herpetofaunası Hakkında Bir Ön Çalışma Raporu. <i>Tr. J. of Zoology</i> . 20: 161-176 Ek Sayı. (1x2= 2 puan)
7) Saygı, G., (1999). Genel Parazitoloji. <i>Esnaf Ofset Matbaacılık</i> . 220 Sayfa. (Türkçe Kitap)	1) Göçmen, B., (1998). Genel Parazitoloji. Çağdaş Kopyalama Merkezi, İzmir. (1x2= 2 puan)
8) Eken, G., Aydemir, G., Avgan, B. (2003). Yeşil ATLAS, Kasım 2003, Sayı 6., <i>D.B.R. Dergi Yayıncılık ve Pazarlama A.Ş., Doğan Ofset, İstanbul. (Hakemli ve Süreli Popüler Dergi)</i>	1) Göçmen, B., Tosunoğlu, M. ve Ayaz, D., (2002). First Record of the Leopard Gecko <i>Eublepharis angramainyu</i> (Reptilia: Sauria: Eublepharidae) From Anatolia. <i>Herpetological journal</i> Vol. 12, N. 2, pp. 79-80. (1x1= 1puan)
ATIF YAPAN YAYIN SAYISI: 8	ATIF YAPILAN TOPLAM YAYIN SAYISI: 17 YURTİÇİ ATIFLARDAN ELDE EDİLEN TOPLAM PUAN: 27 puan

E.1. YURTİÇİ YAYINLARDA YAPILAN ATIFLAR (Doçentlik Sonrası)

ATIF YAPAN YAYIN	ATIF YAPILAN YAYIN/LAR
9) Arıkan, H., Alpagut Keskin, N., Çevik, İ. E., Ilgaz, Ç. (2006). Age-dependent variations in the venom proteins of <i>Vipera xanthina</i> (Gray, 1849) (Ophidia: Viperidae). <i>Türkiye Parazitoloji Dergisi</i> , 30 (2): 163-165. (SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi)	1) Arıkan H, Göçmen B, Mermer A, Bahar H, (2005). An electrophoretic comparison of the venoms of a colubrid and various viperid snakes from Turkey and Cyprus, with some taxonomic and phylogenetic implications. <i>Zootaxa</i> , 1038: 1-10. (1x1= 1 puan) 2) Budak A, Göçmen B, 2005. Herpetoloji. E. Ü. Yayınları, Fen Fakültesi Yayın No:194, E. Ü. Basımevi, 230 sayfa. (1x1= 1 puan)
10) Kumlutaş, Y., Öz, M., Durmuş, H., Tunç, M. R., Özdemir, A., Dişen, DS (2004). On some lizard species of the western Taurus Range. <i>Türk. J. Zool.</i> , 28: 225-236. (SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi)	1) Göçmen, B., Tok, C. V., Kaya, U., Tosunoğlu, M., (1996). Kuzey Kıbrıs Herpetofaunası Hakkında Bir Ön Çalışma Raporu. <i>Tr. J. of Zoology</i> . 20: 161-176 Ek Sayı. (1x1= 1puan) 2) Tok, C. V., Göçmen, B., Mermer, A. (1999). Kuzey Kıbrıs Mabuya vittata (Şeritli Kertenkele) (Sauria: Scincidae) örnekleri hakkında. <i>Tr. J. Of Zoology</i> , 23:583-589. (1x1= 1puan)
11) Salman, S., (2004). Omurgasız Hayvanlar Biyolojisi. <i>Palme Yayıncılık</i> . Ankara. (Türkçe Kitap)	1) Atatür, M. K., Budak, A., Göçmen, B. (2003). Omurgasızlar Biyolojisi. <i>Ege üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi No: 187, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova, İzmir</i> , 501s. (1x2= 2puan)
12) Öber, A., (2002). Zoolojide Laboratuvar Teknikleri. <i>Ege üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi No: 185, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova, İzmir, (Türkçe Kitap)</i>	1) Göçmen, B., Öktem, N. (1994). Paraldehyde Fuchsin Staining and Secretion of Rumen Ciliates of Cattle. <i>Doğa- Turk. J. Zool.</i> , 18:107-110. (1x2= 2puan) 2) Göçmen, B. (2000). Genel Parazitoloji. <i>Ege üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi No: 168, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova, İzmir</i> , 368 s. (1x2= 2puan)
13) Öber, A., Arıkan, H. (2004). Zooloji Dersi Laboratuvar Kılavuzu. <i>Ege üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi No: 189, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova, İzmir, (Türkçe Kitap)</i>	1) Atatür, M. K., Budak, A., Göçmen, B. (2003). Omurgasızlar Biyolojisi. <i>Ege üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi No: 187, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova, İzmir</i> , 501s. (1x2= 2puan) 2) Budak, A., Göçmen, B., Mermer, A., Kaya, U. (2002). Omurgalıları Sistematiği. <i>Ege üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi No: 181, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova, İzmir</i> , 268 s. (1x2= 2puan)
14) Öber, A., (2005). Zooloji. <i>Ege üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi No: 193, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova, İzmir, (Türkçe Kitap)</i>	1) Atatür, M. K., Budak, A., Göçmen, B. (2003). Omurgasızlar Biyolojisi. <i>Ege üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi No: 187, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova, İzmir</i> , 501s. (1x2= 2puan) 2) Budak, A., Göçmen, B., Mermer, A., Kaya, U. (2002). Omurgalıları Sistematiği. <i>Ege üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi No: 181, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova, İzmir</i> , 268 s. (1x2= 2puan)
ATIF YAPAN YAYIN SAYISI: 6	ATIF YAPILAN TOPLAM YAYIN SAYISI: 8 YURTİÇİ ATIFLARDAN ELDE EDİLEN TOPLAM PUAN: 18 puan

E.2. YURTDIŞI YAYINLARDA YAPILAN ATIFLAR (Doçentlik Öncesi)

ATIF YAPAN YAYIN	ATIF YAPILAN YAYIN/LAR
1) Schmidtler, J. F. (1998). Verbreitungsstrukturen der Herpetofauna im Taurus-Gebirge, Türkei (Amphibia; Reptilia). <i>Faunistische Abhandlungen Staatliches Museum für Tierkunde Dresden</i> , 21 (Suppl.), Nr. 13: 148pp (SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi)	1) Göçmen, B., Tok, C. V., Kaya, U., Tosunoğlu, M., (1996). Kuzey Kıbrıs Herpetofaunası Hakkında Bir Ön Çalışma Raporu [A Preliminary Report on the Herpetofauna of Northern Cyprus]. <i>Tr. J. of Zoology</i> . 20: 161-176 Ek Sayı. (1x1= 1puan)
2) Bischoff, W., Schmidtler, J. F. (1999). New Data on the Distribution, Morphology and Habitat Choice of the <i>Lacerta laevis-kulzeri</i> Complex. <i>Croatian Natural History Museum, Demetrova 1, Zagreb, Croatia</i> , 8 (3): 211-222. (SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi)	1) Budak, A., Göçmen, B., (1995). Kuzey Kıbrıs <i>Lacerta laevis</i> Gray, 1838 (Sauria: Lacertidae) örnekleri hakkında <i>Tr. J. of Zoology</i> , 19:1-15. (1x1= 1 puan)
3) Schmidtler, J. F., (1997). Die <i>Ablepharus kitaibelii</i> – Grouoe in Süd-Anatolien und benachbarten Gebieten (Squamata: Sauria: Scincidae). <i>Herpetozoa</i> , 10 (1/2): 35-63. (SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi)	1) Göçmen, B., Kumlutaş, Y., Tosunoğlu, M., (1996). A New Subspecies, <i>Ablepharus kitaibelii</i> (Bibron & Borry, 1833) <i>budaki</i> n. ssp.(Sauria: Scincidae) From the Turkish Republic of Northern Cyprus. <i>Doga-Tr. J. of Zoology</i> . 20: 397-405. (1x1= 1puan)
4) Sindaco, R. Venchi, A., Carpaneto, G. M., Bologna, M. A. (2000). The Reptiles of Anatolia: a checklist and zoogeographical analysis. <i>Biogeographia</i> , 21: 441-554. (SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi)	1) Göçmen, B., Kumlutaş, Y., Tosunoğlu, M., (1996). A New Subspecies, <i>Ablepharus kitaibelii</i> (Bibron & Borry, 1833) <i>budaki</i> n. ssp.(Sauria: Scincidae) From the Turkish Republic of Northern Cyprus. <i>Doga-Tr. J. of Zoology</i> . 20: 397-405. (1x1= 1puan) 2) Tosunoğlu, M., Göçmen, B., Taşkavak, E., Budak, A. (1999). A Serological Comparison of the Populations of the <i>Lacerta laevis</i> Complex in Northern Cyprus and Southern Turkey, <i>Zoology in the Middle East</i> , 19: 117-122. (1x1= 1puan)
5) Franzen, M. (1998). Ersnachweis von <i>Acanthodactylus schreiberi</i> Boulenger, 1879 für die Türkei (Squamata: Sauria: Lacertidae). <i>Herpetozoa</i> , 11 (1/2): 27-36. (SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi)	1) Göçmen, B., Tok, C. V., Kaya, U., Tosunoğlu, M., (1996). Kuzey Kıbrıs Herpetofaunası Hakkında Bir Ön Çalışma Raporu. <i>Tr. J. of Zoology</i> . 20: 161-176 Ek Sayı. (1x1= 1puan)
6) Tok, C. V., Atatür, M. K., Ayaz, D. (2000). Morphological Characterisation of a Population of <i>Rana ridibunda</i> Pallas, 1771 in the Dalaman Area. <i>Zoology in the Middle East</i> , 20: 47-54. (SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi)	1) Kumlutaş, Y., Tosunoğlu, M., Göçmen, B. (1999). Karadeniz Bölgesi <i>Rana ridibunda</i> (Anura: Ranidae) Populasyonları Üzerinde Araştırma <i>Tr. J. of Zoology</i> , 23 (Ek sayı 3): 801-806. (1x1= 1 puan)
7) Hraoui-Bloquet, S., Sadek, R. A., Sindaco, Venchi, A. (2002). The Herpetofauna of Lebanon: New Data on Distribution. <i>Zoology in the Middle East</i> , 27: 35-46. (SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi)	1) Göçmen, B., Kumlutaş, Y., Tosunoğlu, M., (1996). A New Subspecies, <i>Ablepharus kitaibelii</i> (Bibron & Borry, 1833) <i>budaki</i> n. ssp.(Sauria: Scincidae) From the Turkish Republic of Northern Cyprus. <i>Doga-Tr. J. of Zoology</i> . 20: 397-405. (1x1= 1puan)
8) Sinsch, U., Schneidr, H., Kaya, U., Arıkan, H. (2002). The Water Frogs (Anura: Ranidae) of Turkey: Morphometric View on Systematics. <i>Herpetological Journal</i> , 12: 141-153. (SCI-indeksce taranan Uluslar arası dergi)	1) Kumlutaş, Y., Tosunoğlu, M., Göçmen, B. (1999). Karadeniz Bölgesi <i>Rana ridibunda</i> (Anura: Ranidae) Populasyonları Üzerinde Araştırma <i>Tr. J. of Zoology</i> , 23 (Ek sayı 3): 801-806. (1x2= 2 puan)
ATIF YAPAN YAYIN SAYISI: 8	ATIF YAPILAN TOPLAM YAYIN SAYISI: 5 YURTDIŞI ATIFLARDAN ELDE EDİLEN TOPLAM PUAN: 10 puan
Yurtiçi+Yurtdışı Atıf Yapan Yayın Sayısı: 14	Yurtiçi+Yurtdışı Atıf Yapılan Toplam Yayın Sayısı: 20 Yurtiçi+Yurtdışı Atıflardan Elde edilen Toplam Puan: 37

E.2. YURTDIŞI YAYINLARDA YAPILAN ATIFLAR (Doçentlik Sonrası)

ATIF YAPAN YAYIN	ATIF YAPILAN YAYIN/LAR
9) Poulakakis, N., Lymberakis, P., Tsigonopoulos, C. S., Magoulas, A., Mylonas, M (2005). Phylogenetic relationship and evolutionary history of snake-eyed skink <i>Ablepharus kitaibelii</i> (Sauria: Scincidae). <i>Molecular Phylogenetics and Evolution</i> , 34: 245-256 (<i>SCI-indeksce taranan Uluslar arası dergi</i>)	1) Göçmen, B., Kumlutas, Y., Tosunoğlu, M., (1996). A New Subspecies, <i>Ablepharus kitaibelii</i> (Bibron & Borry, 1833) <i>budaki</i> n. ssp (Sauria: Scincidae) From the Turkish Republic of Northern Cyprus. <i>Doga-Tr. J. of Zoology</i> . 20: 397-405. (1x1= 2puan)
10) Almog, A., Bonen, H., Herman, K., Werner, Y. (2005). Subspeciation or none? The hardun in the Aegean (Reptilia: Sauria: Agamidae: <i>Laudakia stellio</i>). <i>Journal of Natural History</i> , 39 (7): 567-586. (<i>SCI-indeksce taranan Uluslar arası dergi</i>)	1) Göçmen, B., Tosunoğlu, M., Taşkavak, E. (2003). A taxonomic comparison of the Hardun, <i>Laudakia stellio</i> (Reptilia, Agamidae), populations of southern Turkey (Hatay) and Cyprus. <i>Zoologyin the Middle East</i> , 28: 25-32. (1x2= 2 puan)
11) Schmitz, A., Mausfeld, P., Embert, D., (2004). Molecular Studies on the genus <i>Eumeces</i> Wiegmann, 1834: Phylogenetic relationships and taxonomic implications. <i>Hamadryad</i> , 28 (1/2): 73-89. (<i>SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi</i>)	1) Göçmen, B., şenol, A., Mermer, A. (2002). A new record of Schneider's skink, <i>Eumeces schneiderii</i> Daudin, 1802 (Sauria: Scincidae) from Cyprus. <i>Zoologyin the Middle East</i> , 25: 19-22. (1x1= 1 puan)
12) Tosunoğlu, M., Ayaz, D., Tok, C. V., Olgun, K., Aşar, M. (2005). Morphology of <i>Eublepharis angramainyu</i> Anderson & Leviton, 1966 in Turkey. <i>Herpetozoa</i> , 18 (1/2): 61-62. (<i>SCI-dışındaki Uluslar arası indekslerce taranan dergi</i>)	1) Göçmen, B., Tosunoğlu, M. ve Ayaz, D., (2002). First Record of the Leopard Gecko <i>Eublepharis angramainyu</i> (Reptilia: Sauria: Eublepharidae) From Anatolia. <i>Herpetological journal</i> , 12 (2): 79-80. (1x1= 1puan)
13) Kumlutaş, Y., Arıkan, H., Ilgaz, Ç., Kaksa, Y. (2007). A new subspecies, <i>Eumeces schneiderii barani</i> n. Ssp. (Reptilia: Sauria: Scincidae) from Turkey. <i>Zootaxa</i> , 1387: 27-38. (<i>SCI-indeksce taranan Uluslar arası dergi</i>)	1) Atatür, M. K., Göçmen, B. (2001). Amphibians and Reptiles of Northern Cyprus. <i>Ege üniversitesi Fen Fakültesi Kitaplar Serisi No: 170, Ege Üniversitesi Basımevi, Bornova, İzmir</i> , 63 pp. (1x2= 2puan) 2) Göçmen, B., şenol, A., Mermer, A. (2002). A new record of Schneider's skink, <i>Eumeces schneiderii</i> Daudin, 1802 (Sauria: Scincidae) from Cyprus. <i>Zoologyin the Middle East</i> , 25: 19-22. (1x2= 2 puan)
14) Dehotity, B. A. (2006). Studies on the variation in caudal spination of <i>Epidinium</i> . <i>Zootaxa</i> , 1305: 33-39. (<i>SCI-indeksce taranan Uluslar arası dergi</i>)	1) Göçmen, B. (1999). <i>Epidinium</i> Crawley, 1923 (Protozoa: Ciliophora: Entodiniomorpha) Cinsi Hakkında Morfolojik ve Taksonomik Araştırmalar. <i>Doğa-Tr. J. of Zoology</i> , 23: 429-463. (1x2= 2 puan)
15) Fuente, G., Skirnisson, K., Dehotity, B. A. (2006). Rumen Ciliate fauna of Icelandic cattle, sheep, goats and reindeer. <i>Zootaxa</i> , 1377: 47-60. (<i>SCI-indeksce taranan Uluslar arası dergi</i>)	1) Göçmen, B., Torun, S. ve Öktem, N. (1999). Türkiye Evcil Koyun (<i>Ovis ammon aries</i>)'larının İşkembe Siliyat (Protozoa: Ciliophora) Faunası Hakkında Bir Ön Çalışma: II-Familya Oporyoscolecidae (Entodiniomorpha). <i>Doğa-Tr. J. of Zoology</i> , 23 (Turk. Supl. 2): 473-490. (1x2= 2 puan) 2) Göçmen, B., Rastgeldi, S., Karaoğlu, A. & Aşkan, H. (2005). Rumen Ciliated Protozoa of the Turkish domestic goats (<i>Capra hircus</i> L.). <i>Zootaxa</i> , 1091: 53-64. (1x2= 2 puan) 3) Öktem, N., Göçmen, B. ve Torun, S. (1997). Türkiye Evcil Koyun (<i>Ovis ammon aries</i>)'larının İşkembe Siliyat (Protozoa: Ciliophora) Faunası Hakkında Bir Ön Çalışma: I-Familya Isotrichidae (Trichostomatida) ve Entodiniidae (Entodiniomorpha). <i>Doğa-Tr. J. of Zoology</i> , 21 (4): 475-502. (1x2= 2 puan)
16) Seufer, H., Kaverkin, Y., Kirschner, A. (2005). The Eyelash Geckos. <i>Kischner & Seufer Verlag, Germany</i> , 238 pp. (<i>Uluslar arası kitap</i>)	1) Göçmen, B., Tosunoğlu, M. ve Ayaz, D., (2002). First Record of the Leopard Gecko <i>Eublepharis angramainyu</i> (Reptilia: Sauria: Eublepharidae) From Anatolia. <i>Herpetological journal</i> , 12 (2): 79-80. (1x6= 6puan)
ATIF YAPAN YAYIN SAYISI: 8	ATIF YAPILAN TOPLAM YAYIN SAYISI: 9 YURTDIŞI ATIFLARDAN ELDE EDİLEN TOPLAM PUAN: 24 puan
Doçentlik Sonrası; Yurtiçi+Yurtdışı Atıf Yapan Yayın Sayısı: 14	Doçentlik Sonrası; Yurtiçi+Yurtdışı Atıf Yapılan Toplam Yayın Sayısı: 17 Yurtiçi+Yurtdışı Atıflardan Elde edilen Toplam Puan: 42
Toplam (Doçentlik Öncesi ve Sonrası); Yurtiçi+Yurtdışı Atıf Yapan Yayın Sayısı: 28	Doçentlik Sonrası; Yurtiçi+Yurtdışı Atıf Yapılan Toplam Yayın Sayısı: 37 Yurtiçi+Yurtdışı Atıflardan Elde edilen Toplam Puan: 79

F.1. Lisans ve Lisansüstü Düzeyde Son Beş Yılda Verilmiş Derslerin Listesi (her yarıyılıda en çok 3 ders için)

Dönem	Dersin Adı	Puan
Güz	Omurgasızlar Sistematiği	5X1=5 puan
	Omurgasızlar Sistematiği (İÖ)	5X1=5 puan
	Protozooloji	5X1=5 puan
İlkbahar	Omurgalılar Sistematiği	5X1=5 puan
	Omurgalılar Sistematiği (İÖ)	4X1=4 puan
	Parazitoloji	5X1=5 puan
	TOPLAM PUAN:	29 Puan

F.2. Yönetilerek Tamamlanan Lisansüstü (Yüksek Lisans, Doktora)Tezler

F.2.1. Yüksek Lisans Tezleri:

F.2.1.1. Talu, G., H., “Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Evcil Koyunlarının (*Ovis ammon aries*) *Ophryoscolecidae* (Entodiniomorpha) İşkembe Siliyat Faunası”, Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 60 s. 4 Ekim1999. [6 puan]

F.2.1.2. Rastgeldi, S., “Türkiye'nin Güneydoğusunda Dağılım Gösteren Evcil Keçilerin (*Capra hircus* L.) İşkembesinde Yaşayan *Diplodiniidae* Siliyatları”, Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 79 s. 4 Haziran 2002. [6 puan]

F.2.1.3. Karaoğlu, A., “Türkiye'nin Güneydoğusunda Dağılım Gösteren Evcil Keçilerin (*Capra hircus* L.) İşkembesinde Yaşayan Entodiniidae (Entodiniidae, Entodiniomorpha) Siliyatları”, Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 32 s. 11 Temmuz 2005. [6 puan]. **(Doçentlik Sonrası)**

F.2.1.4. Güreli, G., “İzmir Civarında Dağılım Gösteren Bahçe Salyangozu *Helix aspersa* (Müller, 1774) (Mollusca: Pulmonata)'da Karaciğer Kelebeklerinin Yaygınlığı”, Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 58 s. 14 Haziran 2006. [6 puan] **Doçentlik Sonrası**

F.2.1.5. Akman, B. “Tombul Keler, *Stenodactylus grandiceps* Haas, 1952'in (Squamata: Sauria: Geckonidae) Anadolu'daki Yayılışı, Taksonomisi ve Biyolojisi Hakkında”, Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 89 s. 23 Haziran2008. [6 puan] **Doçentlik Sonrası**

F.2.1.6. Yalçınkaya, D. “Anadolu ve Kıbrıs *Acanthodactylus screiberi* Boulenger, 1879 (Squamata: Sauria: Lacertidae) Populasyonlarının Morfolojik, Serolojik ve Ekolojik Yönünden Karşılaştırılması”, Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 100 s. 23 Haziran 2008. [6 puan] **Doçentlik Sonrası**

F.2.2. Doktora Tezleri:

F.2.2.1. Demir, S. “Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Phlebotominae (Diptera: Psychodidae) Türleri”, Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 161 s. 14 Mart 2007. [**12** puan] **Doçentlik Sonrası**

F.3. Araştırma Projeleri, Patentler Ve Ödüller

F.3.1. Yurtiçinde Tamamlanan Araştırma Projeleri:

(Araştırma Fon Saymanlığınca desteklenen Yüksek Lisans ve Doktora tezleri Hariç)

F.3.1.1. Öktem, N., Göçmen, B. & S. Torun, “Türkiye Evcil Sığır (*Bos taurus* L.)'larının İşkembe Siliyat Faunası”. Ege Üniversitesi Araştırma Fonu “Araştırma Projesi” Raporu (96 Fen 22), 28 s. **Proje Yöneticisi**, 1998. [Ulusal proje, **20** puan].

F.3.1.2. Göçmen, B. & G. Güreli, “İzmir Civarında Dağılım Gösteren Bahçe Salyangozu *Helix aspersa* (Müller, 1774) (Mollusca: Pulmonata)'da Karaciğer Kelebeklerinin Yaygınlığı”, Ege Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Fonu, 2005-Fen-054 [TBAG-HD/96 (105T517) kodlu proje olarak TÜBİTAK destekli], 18 s. **Proje Yöneticisi**, 2006. [**20** puan] (**Doçentlik Sonrası**)

F.3.2. Yurtdışı Destekli ve Tamamlanan Araştırma Projeleri:

F.3.2.1. KKTC Bio-Der, “Karpaz Yarımadası'nın AB Habitat Direktifi (92/43/EEC)'ne Göre Sınıflandırılması”, KKTC Çevre Koruma Dairesi, KKTC Bakanlar Kurulu 1624-2007 Kararı, 36 s. **Yurtdışı Projede Araştırmacı**, 2007. [**20** puan] (**Doçentlik Sonrası**)

F.3.3. Alınan Patentler:

Yoktur.

F.3.4. Ödüller:

F.3.4.1. Bölüm Birinciliği : 1989, E. Ü. Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü, Bornova-İzmir. [**35** puan]

F3.4.2. Fakülte Birinciliği : 1989, E. Ü. Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü, Bornova-İzmir. [**35** puan]

F3.4.3. TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik Ödülü: **1997**, TÜBİTAK, Ankara (**Ulusal Bilim Teşvik Ödülü**).

“Göçmen, B. and N. Öktem, “New Rumen Ciliates from Turkish Domestic Cattle (*Bos taurus* L.): I. The Presence of *Entodinium dalli* Dehority, 1974 with a New Forma, *E. dalli* f. *rudidorsospinatum* n. f. and Comparisons with *Entodinium williamsi* n. sp.”, *European Journal of Protistology*, 32 (4), 513-522 (1996).” künyeli yayın için [**35 x 0.8 = 28** puan].

F.3.4.4. TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik Ödülü: 2001, TÜBİTAK, Ankara (**Ulusal Bilim Teşvik Ödülü**).

“Göçmen, B., Dehority, B. A., Talu, G. H. and S. Rastgeldi, “The Rumen Ciliate Ophryoscolecid (Entodiniomorpha) and Isotrichid (Trichostomatida) Fauna of Domestic Sheep (*Ovis ammon aries*) from the Turkish Republic of Northern Cyprus”, *Journal of Eukaryotic Microbiology*, 48 (4), 455-459 (2001).” künyeli yayın için [**35x0.4= 14** puan].

F.3.4.5. TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik Ödülü: 2002, TÜBİTAK, Ankara (**Ulusal Bilim Teşvik Ödülü**).

“Göçmen, B., Tosunoğlu, M. and D. Ayaz, “First Record of the Leopard Gecko, *Eublepharis angramainyu* (Reptilia: Sauria: Eublepharidae), from Anatolia”. *Herpetological Journal*, 12 (2), 79-80 (2002).” Künyeli yayın için [**35x0.5= 17.5** puan]

G. BİLİMSEL TOPLANTI DÜZENLEME

1. *XVIII. Ulusal Biyoloji Kongresi (26-30 Haziran 2006), Adnan Menderes Üniversitesi Biyoloji Bölümü, 323, Aydın, [Ulusal Kongre düzenlemede, **Uzmanlar Kurulu üyeliği, 5 puan**]*
(Doçentlik Sonrası)
2. *XV. Ulusal Parazitoloji Kongresi (18-23 Kasım 2007), Erciyes Üniversitesi ve Türkiye Parazitoloji Derneği, Kayseri ve Ürgüp, [Ulusal Kongre düzenlemede, **Bilimsel Kurul üyeliği, 5 puan**]*
(Doçentlik Sonrası)
3. *VIII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi (20-23 Ekim 2008), Türkiye Biyologlar Derneği, Kıbrıs Türk Biyologlar Doğayı Araştırma ve Koruma Derneği ile Yakın Doğu Üniversitesi, Girne, KKTC, [Ulusal Kongre düzenlemede, **Bilim Kurulu üyeliği, 5 puan**]*
(Doçentlik Sonrası)