

## ÖZGEÇMİŞ

**Adı Soyadı:** İpek ÖSTAN

**Doğum Tarihi:** 18 Mart 1951

**Yabancı Dil:** İngilizce

**E-posta adresi:** [bluekaraca@yahoo.com](mailto:bluekaraca@yahoo.com)

**Telefon:** 236 2371378 , 533 5198061

### Öğrenim Durumu:

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Fen Fakültesi-Tabii İlimler Bölümü	Ege Üniversitesi	1972
Y. Lisans	Fen Fakültesi- Biyoloji	Ege Üniversitesi	1973
Doktora	Tıp Fakültesi- Parazitoloji Ana BD	Ege Üniversitesi	1977

### Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Lab.Şefi	Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi Parazitoloji Ana Bilim Dalı	1973-1977
Uzman	Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi Parazitoloji Ana Bilim Dalı	1977-1984
Öğretim görevlisi	Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Zooloji Ana Bilim Dalı	1989-1991
Öğretim Görevlisi	Celal Bayar Üniversitesi Sağlık Hiz. MYO	2001-2003
Yrd. Doç. Dr.	Celal Bayar Üniversitesi Sağlık Hiz. MYO	2003- 2009
Doçent	Celal Bayar Üniversitesi Sağlık Hiz. MYO	2009 - halen

## Üyesi Olduğu Dernekler:

1. Türkiye Parazitoloji Derneği
2. Türk Hidatidoloji Derneği

## İdari Görevleri:

1. Müdür Yardımcısı – Celal Bayar Üniversitesi, SHMYO. 2003 – 2008

## Öğrenci Kulüp Danışmanlığı:

1. Celal Bayar Üniversitesi SHMYO, Bilim Kulübü danışman öğretim üyesi. 2005 – halen

## Yayınlarla İlgili Bilgiler:

### MAKALELER:

#### Makale (SCI-Expanded )

1. Ahmet Özbilgin, Fadile Zeyrek, M.Emin Limoncu, **İpek Östan**, Tuba tabak, Kamil Aşar, Hayriye Türkmen, Ali A.Kilimcioğlu. Comparison of culture media in the isolation and diagnosis of cutaneous leishmaniasis. African Journal of Microbiology Research Vol.4 (11), 1038 – 1043, 2010.
2. Kurt O, Demirel M, **Ostan I**, Sevil NR, Mandıracıoğlu A, Tanyüksel M, Ak M, Dağcı H. Investigation of the prevalence of amoebiasis in Izmir province and determination of Entamoeba spp. Using PCR and enzyme immunoassay. New Microbiol 31 (3); 393-400, 2008
3. Dağcı H, Kurt O, Demirel M, **Ostan I**, Azizi NR, Mandıracıoğlu A, Yurdağül C, Tanyüksel M, Eroğlu E, Ak M. The prevalence of intestinal parasites in the province of Izmir, Turkey. Parasitol Res. 103 (4): 839-45, 2008.
4. **İpek Östan**, Hüsniye Sağlam, M.Emin Limoncu, Hatice Ertabaklar, Seray Özensoy, Yusuf özbel, Ahmet Özbilgin. In vitro and in vivo activities of *Haplophyllum myrtifolium* against *Leishmania tropica* . New Microbiologica, 30, 439 – 445, 2007.
5. **İpek Östan**, Ali A.Kilimcioğlu, Nogay Girginkardeşler, Beyhan Özyurt, M.Emin Limoncu, Ülgen

Zeki Ok. Health inequities: lower socio-economic conditions and higher incidences of intestinal parasites. BMC Public Health, 7: 342, 2007.

6. Ülgen Zeki Ok, Mine Özkol, Ali A. Kilimcioğlu, Gönül Dinç, Petek Bayındır, **İpek Östan**, Yüksel Pabuşçu, Cemil Özcan, Metin Korkmaz, Şenol Coşkun, Hasan Yüksel, Nogay Giriginkardeşler. . A province-based of cystic echinococcosis among primary school children in Manisa, Turkey. Acta Tropica 103; 116 – 122, 2007.
7. ME Limoncu, AA Kilimcioğlu, Ö Kurt, **İ Östan**, N Özkütük, A Özbilgin. Two novel serum-free media fort he culture of *Trichomonas vaginalis*.. Parasitol res, 100 : 599 – 602, 2007.
8. Ali A. Kilimcioğlu, Mine Özkol, Petek Bayındır, Nogay Giriginkardeşler, **İpek Östan**, Ülgen Zeki Ok. The value of ultrasonography alone in screening surveys of cystic. Parasitology International 55 (4); 273 – 275, 2006.

#### **Ulusal dergilerde yayınlanan makaleler:**

1. N Özler, **Östan İ**, Budak S, Altıntaş N, Tatar N, Ak M. İzmir’de değişik sosyo-ekonomik çevrelerdeki ilkokullarda pediculosis Araştırması. Türkiye Parazitoloji Dergisi, Cilt:1,2 Syf:49-54, 1982. ( 2. Ulusal Parazitoloji Kongresinde sunulmuştur, 1981)
2. **Östan İ**, Özler N. Son 1 yılda Ege Tıp Fakültesi Klinik Parazitoloji laboratuvarına başvuran kişilerde paraziter hastalıkların dağılımı. Türkiye Parazitoloji Dergisi, Cilt:1,2 Syf:23-29, 1982. ( 2. Ulusal Parazitoloji Kongresinde sunulmuştu+-r, 1981)
3. **Östan İ**, Özler N, Tatar N, Ak M, Altıntaş N. İzmir’de sosyo-ekonomik ve çevre sağlığı koşulları farklı üç semtin ilkokul öğrencilerinde enterobiasis araştırmaları. Türkiye Parazitoloji Dergisi, Cilt:1,2:Syf:7-14, 1982. ( 2. Ulusal Parazitoloji Kongresinde sunulmuştur, 1981)
4. **Östan İ**, Yılmaz Ü, Kayran E, Özbilgin A. Manisa ilinde, 1999-2001 yılları arasında saptanan sıtma olgularının değerlendirilmesi. Türkiye Parazitoloji Dergisi, Sayı:3, Cilt:26, Syf:303-307. 2002.
5. Kayran E, Yılmaz Ü, **Östan İ**, Özbilgin A. Manisa yöresinde toxoplasmosis şüpheli kişilerde *Toxoplasma gondii*’ye karşı oluşmuş IgG ve IgM antikörlerinin dağılımı. Türkiye Parazitoloji Dergisi, Sayı:2, Cilt:26, Syf:137-139. 2002.
6. Yılmaz Ü, **Östan İ**, Kayran E, Özbilgin A. Celal Bayar Üniversitesi Araştırma ve Uygulama Hastanesinde 2000-2001 yıllarında saptanan bağırsak parazitlerinin dağılımı. Türkiye Parazitoloji Dergisi, Sayı:1, Cilt:26, Syf:60-63. 2002.
7. **Östan İ**, Mumcuoğlu İ, Kurt Ö, Yereli K. Manisa Yöresinde Nozokomiyal Bağırsak Parazitlerinin Araştırılması. Türkiye Parazitoloji Dergisi, Cilt:28, Sayı:1;Syf: 27-30, 2004.(XIII. Ulusal Parazitoloji Kongresinde sunulmuştur,2003)
8. **İ Östan**, U Sözen, ME Limoncu, AA Kilimcioğlu A Özbilgin. Manisa’da vajinal akıntılı kadınlarda *Trichomonas vaginalis* sıklığı. Türkiye Parazitoloji Dergisi, 29:1:Syf: 7-9, 2005.(XXXI. Türk

Mikrobiyoloji Kongresinde sunulmuştur,2004)

**9. İ Östan**, ME Limoncu, MA Tüysüz, G Köroğlu, A Özbilgin. Manisa İlinde 2002-2004 Yılları Arasında Saptanan Sıtma Olgularının Değerlendirilmesi. Türkiye Parazitoloji Dergisi, 30 (2);89-91, 2006. (XIV. Ulusal Parazitoloji Kongresinde sunulmuştur, 2005)

### **BİLDİRİLER:**

#### **Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve özet kitabında yayınlanan bildiriler :**

1. Ozcel MA, **Karaca (Ostan) I**. Toxoplasmosis in cats in Aegean region, Turkey. The First Mediterranean Conference on Parasitology, Izmir – Turkey, 1977. Summaries, p:11.
2. **Karaca (Ostan) I**. Diagnosis of Kala-Azar (Visceral Leishmaniasis) with Indirect Fluorescent Antibody Technic. The First Mediterranean Conference on Parasitology, Izmir - Turkey, 1977. Summaries, p:29.
3. **Karaca (Ostan) I**, Kuman HA, Sermet I. Toxoplasmosis in the Aegean region, Turkey. A study with IFA technique. The First Mediterranean Conference on Parasitology, Izmir – Turkey, 1977. Summaries, p:34.
4. Yaşarol S, **Ostan I**, Uner A, Karacasu F. Leishmaniasis reservoir investigation in dogs in the Aegean region of Turkey using IFAT. The Fourth European Multicolloquium on Parasitology, Izmir – Turkey, 1984. Abstracts, p:63.

#### **Uluslararası kongrede poster olarak sunulan ve özeti yayınlanan bildiriler:**

1. Dağcı H, Kurt Ö, Demirel M, **Östan İ**, Azizi N, Mandıracıoğlu A, Yurdagül C, Tanyüksel M, Eroğlu E, Ak M. Investigation of the prevalence of amoebiasis and determination of *Entamoeba spp.* with polymerase chain reaction (PCR) and enzyme immunoassay (EIA) in Izmir province, Turkey. (poster). 17<sup>th</sup> European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Amsterdam, Holland. Tropical Medicine and International Health, Volume:12, Supplement 1 May 2007, p:150, PA 11.
2. Dağcı H, Kurt Ö, Demirel M, **Östan İ**, Azizi N, Mandıracıoğlu A, Yurdagül C, Tanyüksel M, Eroğlu E, Ak M. The prevalence of intestinal parasites in the province of Izmir, Turkey. (poster). 17<sup>th</sup> European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Amsterdam, Holland. Tropical Medicine and International Health, Volume:12, Supplement 1 May 2007, p:184, PA 115.

#### **Ulusal kongrelerde sunulan ve özet metin olarak yayınlanan bildiriler:**

1. **Östan İ**, Özler N. Son 1 yılda Ege Tıp Fakültesi Klinik Parazitoloji Laboratuvarına gelen

hastalardaki parazit yüzdeleri. 2. Ulusal Parazitoloji Kongresi, Ankara, 1981. Özet Kitabı, Syf:10.

**2. Östan İ**, Özler N, Tatar N, Ak M, Altıntaş N. İzmir'de sosyo-ekonomik ve çevre sağlığı koşulları farklı üç semtin ilkokul öğrencilerinde enterobiasis araştırmaları. 2.Ulusal Parazitoloji Kongresi. Ankara, 1981. Özet Kitabı, Syf:9.

**3.** Özler N, **Östan İ**, Budak S, Altıntaş N, Tatar N, Ak M. İzmir'de değişik sosyo-ekonomik çevrelerdeki ilkokullarda pediculosis araştırması. 2.Ulusal Parazitoloji Kongresi, Ankara, 1981. Özet Kitabı, Syf: 12.

**4.** Yaşarol Ş, **Östan İ**, Üner A, Çatır S, Gülcü B. Köpeklerde IFAT ile leishmaniasis rezervuar araştırmaları 1. Ege Bölgesi. 3. Ulusal Parazitoloji Kongresi. 1983, İzmir. Özet Kitabı, Syf:14.

#### **Ulusal kongrelerde poster olarak sunulan ve özeti yayınlanan bildiriler:**

**1. İ Östan**, İ Mumcuoğlu, Ö Kurt, K.Yereli. Manisa Yöresinde Hastaneden Kaynaklanan Bağırsak Parazitlerinin Araştırılması. XIII. Ulusal Parazitoloji Kongresi. Konya, 2003. Poster sunusu. Özet kitabı, Syf:219.

**2. İ Östan**, U Sözen, M.E Limoncu, A. A Kilimcioğlu, A Özbilgin. Manisa'da vajinal akıntılı kadınlarda *Trichomonas vaginalis* sıklığı. XXXI. Türk Mikrobiyoloji Kongresi. Kuşadası, Aydın. 2004. Poster sunusu. Kongre Kitabı, Syf:306.

**3.** Ö Kurt, **İ Östan**, AT Tamay, AA Kilimcioğlu, A Özbilgin. *Trichomonas vaginalis* izolatlarının çeşitli besiyerlerindeki üremelerinin karşılaştırılması. XXXI. Türk Mikrobiyoloji Kongresi. Kuşadası, Aydın. 2004. Poster sunusu. Kongre Kitabı, Syf:303.

**4.** ME Limoncu, AA. Kilimcioğlu, AT Tamay, **İ Östan**, Ahmet özbilgin. *Trichomonas vaginalis'* in in vitro üremesinde FE<sup>++</sup> iyonu ve B<sub>12</sub> vitamininin etkisi. XXXI. Türk Mikrobiyoloji Kongresi. Kuşadası, Aydın. 2004. Poster sunusu. Kongre Kitabı, Syf: 301.

**5.** AA Kilimcioğlu, **İ Östan**, Ö Kurt, E kayran, A Özbilgin. Manisa'ya bağlı iki köyün İlköğretim Okulu öğrencilerinde bağırsak parazitlerinin dağılımı. XXXI. Türk Mikrobiyoloji Kongresi. Kuşadası, Aydın. 2004. Poster sunusu. Kongre Kitabı, Syf:304.

**6.** Özbilgin A, AA Kilimcioğlu, HT İkizoğlu, Ö Kurt, K Yereli, **İ Östan**, A Onağ. Giardiasis sağaltımında tek doz Ornidazol ve tek doz Seknidazolün karşılaştırılması. 1. Uludağ Pediatri Kış kongresi. Bursa, 2005. Poster sunusu.

**7. İ Östan**, ME Limoncu, MA Tüysüz, G Köroğlu, A Özbilgin. Manisa İlinde 2002-2004 yılları arasında saptanan sıtma olgularının değerlendirilmesi. XIV. Ulusal Parazitoloji Kongresi, İzmir, 2005. Poster sunusu. Özet Kitabı, Syf:252.

**8.** Umur N, Yılmaz S, **Östan İ**. Celal Bayar Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu öğrenci profili ve eğitimin öğrenciler tarafından değerlendirilmesi. I. Ulusal Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulları Sempozyumu. Ankara, 2006.Poster sunusu. Bildiri Özet Kitabı, syf:124-125.

**9.** S Ay, ME Limoncu, A Tuç, F Tarakçı, Y Güvenç, **İ Östan**, N Umur. Celal Bayar Üniversitesi Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu mezunları ile ilgili çalıştıkları kurum yöneticilerinin

değerlendirmeleri. II. Ulusal Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulları sempozyumu. İzmir, 2007. Poster Sunusu. Özet Kitabı, syf:22.

**10.** Ahmet Özbilgin, Hüsniye Sağlam, **İpek Östan**, Cenk Durmuşkahya, Tuba Tabak, Kamil Aşar, Hasan Muslu, Volkan Yakın. *Phlomis nissolii* ekstrelerinin sıtma modellerinde antimalaryal etkisinin araştırılması: Klinik öncesi tarama testleri. 16.Ulusal Parazitoloji Kongresi, Program ve Özet Kitabı Syf: 312; 1-7 Kasım, 2009, Adana.

**11.** Ali Ahmet Kilimcioğlu, Ülgen Zeki Ok, Yüksel Pabuşçu, Nogay Girginkardeşler, Gönül Dinç, Metin Korkmaz, Mine Özkol, **İpek Östan**, Fatih Düzgün. Kistik Echinococcosis Yaygınlığının Itrasonografi ve Western Blotting Yöntemi ile Araştırılması. 16.Ulusal Parazitoloji Kongresi, Program ve Özet Kitabı Syf: 231; 1-7 Kasım, 2009, Adana.

**12.** Ahmet Özbilgin, Hüsniye Sağlam, **İpek Östan**, Cenk Durmuşkahya, Tuba Tabak, Kamil Aşar, Hasan Muslu, Volkan Yakın. Bir sonraki Artemisinin avı: Türkiye’de yayılış gösteren bazı endemik bitki türlerinin Sıtma modellerinde antimalaryal etkisinin araştırılması. Klinik öncesi tarama testleri. 34. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Program ve Bildiri Kitabı, Syf:265, 7-11.Kasım, 2010, Kıbrıs.

## **KİTAPLAR:**

### **Ulusal Kitapta Bölüm:**

**1.** MA Özcel, **İ Östan**, N Çakır. Sıtmanın Laboratuvar Tanısı. Sıtma Bilimi – Malariologia. Türkiye Parazitoloji Derneği Yayını, No: 1, Syf: 91-115, 1979.

**2.** MA Özcel, **İ Östan**, N Çakır. Sıtmada İmmünite. Sıtma Bilimi – Malariologia. Türkiye Parazitoloji Derneği Yayını, No:1, Syf: 116-132, 1979.

**3.** A Özbilgin, **İ Östan**. Tıbbi ve Veteriner İmmunoparazitoloji: Editörler: MA Özcel, N Turgay, A inci, E Köroğlu. Tıbbi İmmunoparazitoloji, 3. Bölüm; Helment Hastalıklarında İmmünite; 3.1; Enterobiasis ve İmmünolojisi, Syf:308-311. Türkiye Parazitoloji Derneği Yayınları, No: 21. İzmir, 2007.

**4.** A Özbilgin, **İ Östan**. Tıbbi Parazit Hastalıkları: Editör:MA Özcel. Yardımcı Editörler: Y Özbel, M Ak. Bölüm:VII; Sindirim Sisteminde Görülen Helment Hastalıkları; Diphyllbothriosis. Syf: 681-689. Türkiye Parazitoloji Derneği Yayınları, No: 22. İzmir, 2007.

## **ATIFLAR: (Ocak.2011)**

### **SCI expanded dergilerdeki makale atıfları:**

**A.** Kurt O, Demirel M, **Ostan I**, Sevil NR, Mandıracıoğlu A, Tanyüksel M, Ak M, Dağcı H. Investigation of the prevalence of amoebiasis in Izmir province and determination of Entamoeba spp. Using PCR and enzyme immunoassay. New Microbiol 31 (3); 393-400, 2008

### **Atfın yapıldığı yayınlar:**

1. Title: [A ten year \(1999-2008\) retrospective study of amoebiasis in University Malaya Medical](#)

[Centre \(UMMC\), Kuala Lumpur, Malaysia](#) . Author(s): Farhana F, Jamaiah I, Rohela M, et al. Source: TROPICAL BIOMEDICINE Volume: 26 Issue: 3 Pages: 262-266 Published: DEC 2009

2. Title: [IDENTIFICATION OF ENTAMOEBIA HISTOLYTICA AND ENTAMOEBIA DISPAR BY PCR ASSAY OF FECAL SPECIMENS OBTAINED FROM THAI/MYANMAR BORDER REGION](#) . Author(s): Intarapuk A, Kalambaheti T, Thammapalerd N, et al. Source: SOUTHEAST ASIAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND PUBLIC HEALTH Volume: 40 Issue: 3 Pages: 425-434 Published: MAY 2009

**B.** Dagcı H, Kurt O, Demirel M, **Ostan I**, Azizi NR, Mandıracıoğlu A, Yurdađul C, Tanyüksel M, Eroğlu E, Ak M. The prevalence of intestinal parasites in the province of Izmir, Turkey. Parasitol Res. 103 (4): 839-45, 2008.

**Atfın yapıldığı yayınlar:**

1. Title: [Intestinal parasites, nutritional status and psychomotor development delay in migratory farm worker's children](#) Author(s): Koruk I, Simsek Z, Koruk ST, et al. Source: CHILD CARE HEALTH AND DEVELOPMENT Volume: 36 Issue: 6 Pages: 888-894 Published: NOV 2010 .
2. Title: [Prevalence of intestinal parasites versus knowledge, attitudes, and practices of inhabitants of low-income communities of Campos dos Goytacazes, Rio de Janeiro state, Brazil](#) . Author(s): Neto AHAD, Pereira APMF, Alencar MDL, et al. Source: PARASITOLOGY RESEARCH Volume: 107 Issue: 2 Pages: 295-307 Published: JUL 2010

**C. İpek Östan**, Ali A.Kilimcioğlu, Nogay Girginkardeşler, Beyhan Özyurt, M.Emin Limoncu, Ülgen Zeki Ok. Health inequities: lower socio-economic conditions and higher incidences of intestinal parasites. BMC Public Health, 7: 342, 2007.

**Atfın yapıldığı yayınlar:**

1. Title: [Prevalence of intestinal parasitic infections and its relationship with socio-demographics and hygienic habits among male primary schoolchildren in Al-Ahsa, Saudi Arabia](#) . Author(s): Al-Mohammed HI, Amin TT, Aboulmagd E, et al. Source: ASIAN PACIFIC JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE Volume: 3 Issue: 11 Pages: 906-912 Published: NOV 2010
2. Title: [Giardiasis in kindergartens: prevalence study in Berlin, Germany, 2006](#) Author(s): Sagebiel D, Weitzel T, Stark K, et al. Source: PARASITOLOGY RESEARCH Volume: 105 Issue: 3 Pages: 681-687 Published: SEP 2009
3. Title: [Micro-eukaryotic diversity of the human distal gut microbiota: qualitative assessment using culture-dependent and -independent analysis of faeces](#) Author(s): Scanlan PD, Marchesi JR. Source: ISME JOURNAL Volume: 2 Issue: 12 Pages: 1183-1193 Published: DEC 2008
4. Title: [The Half-life of Ascaris lumbricoides Prevalence in Japanese School Children](#) . Author(s): Kurosawa CM, Ito T, Takaki J, et al. .Source: ACTA MEDICA OKAYAMA Volume: 62 Issue: 5 Pages: 303-312 Published: OCT 2008

**D.** Ulgen Zeki Ok, Mine Özkol, Ali A. Kilimcioğlu, Gönül Dinç, Petek Bayındır, **İpek Östan**, Yüksel Pabuşçu, Cemil Özcan, Metin Korkmaz, Şenol Coşkun, Hasan Yüksel, Nogay Giriginkardeşler. . A province-based of cystic echinococcosis among primary school children in Manisa, Turkey. Acta Tropica 103; 116 – 122, 2007.

#### **Atıfın yapıldığı yayınlar:**

1. [Cystic Echinococcosis: Family Infection: Case Report](#) . Author(s): Ertug S, Ertabaklar H, Karadam SY, et al. Source: TURKIYE KLINIKLERI TIP BILIMLERI DERGISI Volume: 20 Issue: 5 Pages: 1724-1726 Published: OCT 2010
2. Title: [Epidemiological surveillance of cystic echinococcosis in rural population of Tierra del Fuego, Argentina, 1997-2006](#). Author(s): Zanini F, Suarez C, Perez H, et al. Source: PARASITOLOGY INTERNATIONAL Volume: 58 Issue: 1 Pages: 69-71 Published: MAR 2009
3. Title: [Serological prevalence of echinococcosis and risk factors for infection among children in rural communities of southern Ningxia, China](#) Author(s): Yang YR, Craig PS, Vuitton DA, et al. Source: TROPICAL MEDICINE & INTERNATIONAL HEALTH Volume: 13 Issue: 8 Pages: 1086-1094 Published: AUG 2008
4. Title: [Spontaneous rupture of a giant diaphragmatic hydatid cyst into the intrapleural space](#) Author(s): Dervisoglu E, Topcu S, Liman ST, et al. Source: MEDICAL PRINCIPLES AND PRACTICE Volume: 17 Issue: 1 Pages: 86-88 Published: 2008
5. Title: [Zoonotic helminth infections of humans: echinococcosis, cysticercosis and fascioliasis](#) Author(s): Garcia HH, Moro PL, Schantz PM. Source: CURRENT OPINION IN INFECTIOUS DISEASES Volume: 20 Issue: 5 Pages: 489-494 Published: OCT 2007

Title: [How to diagnose and manage common parasitic pneumonias](#) . Author(s): Vijayan VK. Source: CURRENT OPINION IN PULMONARY MEDICINE Volume: 13 Issue: 3 Pages: 218-224 Published: MAY 2007

#### **ÖĞRETİM FAALİYETLERİ:**

##### **Son 5 yılda verilmiş dersler :**

##### ***Önlisans ve Lisans :***

##### ***2005 – 2006 Ders yılı Güz ve Bahar Dönemleri:***

*Tıbbi – Biyoloji Genetik . SHMYO, Tıbbi Laboratuar Programı*

*Tıbbi Parazitoloji : SYO, Hemşirelik , Ebelik, Sağlık Memurluğu Bölümleri*

*Tıbbi Parazitoloji: SHMYO, Tıbbi laboratuar Programı*

##### ***2006 – 2007 Ders yılı Güz ve Bahar Dönemleri::***



*Tıbbi – Biyoloji Genetik . SHMYO, Tıbbi Laboratuar Programı*

*Tıbbi Parazitoloji : SYO, Hemşirelik , Ebelik, Sağlık Memurluğu Bölümleri*

*Tıbbi Parazitoloji: SHMYO, Tıbbi laboratuar Programı*

**2007 – 2008 Ders yılı Güz ve Bahar Dönemleri:**

*Tıbbi – Biyoloji Genetik . SHMYO, Tıbbi Laboratuar Programı*

*Tıbbi Parazitoloji : SYO, Hemşirelik A, Hemşirelik B , Ebelik, Bölümleri*

*Tıbbi Parazitoloji: SHMYO, Tıbbi laboratuar Programı*

**2008 – 2009 Ders yılı Güz ve Bahar Dönemleri:**

*Tıbbi Parazitoloji : SYO, Hemşirelik A, hemşirelik B, Ebelik*

*Tıbbi Parazitoloji : SHMYO, Tıbbi Laboratuar Teknikleri Bölümü*

**2009 – 2010 ders yılı Güz Dönemi:**

*Genel Biyoloji: SHMYO, Tıbbi laboratuar teknikleri Bölümü*

**ARAŞTIRMA PROJELERİ :**

**Uluslar arası kuruluşlarca desteklenen projede görev alma:**

1. “Türkiye ve Hindistan’daki yerli bitki türlerinin anti-leishmanial etkisinin in vitro ve in vivo olarak araştırılması” . Uluslar arası TÜBİTAK – CSIR ortak proje, NO: 110S289, 2011.

**Ulusal kuruluşlarca desteklenen proje yürütücülüğü:**

1. “DeneySEL sıtma modelinde farklı bitki ekstrelerinin antimalaryal etkisinin araştırılması”. Celal Bayar Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri, Proje No: 2007-021.
2. “Plasmodium berghei” nin in vitro kültürü; Chloroquine ve Artesunate ilaç direnç testlerinin uygulanması”. Celal Bayar Üniversiteleri Bilimsel Araştırma Projeleri, No: 28 – 2010.

**Ulusal kuruluşlarca desteklenen projede görev alma:**

1. “Cutaneous Leishmaniasis İzolasyon ve Tanısında Farklı Besiyerlerinin Karşılaştırılması”. Celal Bayar Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri, Proje No: 2006 - 081.
2. “Kistik Echinococcosis yaygınlığının Ultrasonografi ve Western Blotting Yöntemi ile Araştırılması”. Celal Bayar Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri, Proje No: 2005 - 016.
3. “Manisa ili ilköğretim çağı çocuklarında Kist-Hidatik prevalansı”. Celal Bayar Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri, Proje No: 2003 - 60. “Türkiye’de Yayılış Gösteren Bazı Endemik Bitki Türlerinin

Sıtma Modellerinde Antimalaryal Etkisinin Araştırılması: Klinik Öncesi Tarama Testleri". TÜBİTAK proje No: 108S168, 2008.

4. "Sıtma Modeli Etkenler ile Kriyopreservasyon çalışmaları ve Kriyobank Oluşturulması". Celal Bayar Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri, Proje No: 2008 – 041.

5. "Türkiye'de yetişen *Quercus infectoria* ve *Achillea millefolium* bitkilerinin in vitro ortamda *Blastocystis hominis*'e karşı antiprotozoon etkilerinin araştırılması". Celal Bayar Üniversiteleri Bilimsel Araştırma Projeleri, No: 048 – 2008.

### **DİĞER BİLİMSEL ETKİNLİKLER:**

#### **Ulusal sempozyum, panelde konuşmacı olarak görev almak:**

1. "Deneysel Parazitoloji'nin Önemi" konulu sempozyumda "Deneysel Parazitoloji'nin Önemi ve Amaçları" sunusu. XIII. Ulusal Parazitoloji Kongresi. Konya, 2003. Özet Kitabı, Syf: 68.
2. "Eğiticiler Gözünden Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokullarına Bakış" konulu panelde "Eğitici-Öğrenci İlişkisi" sunusu. II. Ulusal Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulları Sempozyumu, İzmir, 2007. Özet Kitabı, syf:13.