

ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı : Hasan Hüseyin ATAR
2. Doğum Tarihi : 10 Nisan 1965
3. Unvanı : Profesör
4. Öğrenim Durumu :

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Su Ürünleri	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi	1986
Yüksek Lisans	Su Ürünleri	Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü	1990
Doktora	Su Ürünleri	Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü	1998

5. Akademik Unvanlar

Araştırma Görevlisi	Su Ürünleri	Ankara Üniversitesi	1986-2000
Yardımcı Doçent	Su Ürünleri	Ankara Üniversitesi	2000-2004
Doçent	Su Ürünleri	Ankara Üniversitesi	2004-2009
Profesör	Su Ürünleri	Ankara Üniversitesi	2009

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1 Yüksek Lisans Tezleri

- Öztürk, M., "Akvaryum Bitkisi *Ludwigia* sp.'nin *in vitro* Koşullarda Çoğaltımına Farklı Oranlardaki Büyüme Düzenleyicilerin Etkileri", Ankara Üniversitesi, 2002.
- Şumlu, Ş., "Yüzen Yapraklı Su Bitkisi Nilüfer'in (*Nymphaea* sp) *in vitro* Koşullarda Çoğaltımı", Ankara Üniversitesi, 2004.
- Tuçdan, K., "Adana Yumurtalık'ta Karides Ağı ile Avcılıkta Hedef Dışı ve Iskarta Av Oranlarının Belirlenmesi", Ankara Üniversitesi, 2005.
- Mete, T., "Mersin Körfezi'nde dağılım gösteren barbunya balıklarının (*Mullus* sp. Linnaeus, 1758) bazı biyolojik özelliklerinin incelenmesi", 2005.
- Tekin Y., Mersin Körfezi'nde dağılım gösteren izmarit balıklarının (*Maena* sp.) Bazı biyolojik özelliklerinin incelenmesi, 2005.
- Gökalp, M., "Akdeniz süngerlerinden *Aplysina aerophoba* Polifera) türlerinin ürettikleri ikincil metabolitlerinin araştırılması, izolasyonu ve bu türlerin ön yetiştiriciliği", Ankara Üniversitesi, 2006.
- Malal, S., "Mersin-Anamur avlama bölgesinde dip trol ağı ile avcılıkta hedef dışı ve ıskarta av oranlarının belirlenmesi", Ankara Üniversitesi, 2006.

6.2 Doktora Tezleri

- Ateş, M. Ticari Yeme Mannan Oligosakkarit (Mos) ve Vitamin B₁₂ İlavesiyle Sazan (*Cyprinus carpio* L. 1758) ve Şabut (*Tor grypus* H. 1843) Balıklarında Büyüme Performansı, Vücut Kompozisyonu, Bağırsak Ve Karaciğer Histolojisine Etkisi ile Şabut (*Tor grypus* H. 1843) Balığının Kültüre Alınma Olanakları.2009
- Şumlu, Ş. Akvaryum Bitkisi *Rotala macrandra*'nın *in Vitro* Koşullarda Hızlı Çoğaltımı ve Gen Aktarımı.2009
- Alçıçek, Z. Farklı Oranlarda Tuzlanarak Sıcak Tütsüleme Ve Sıvı Tütsüleme Teknikleri Uygulanmış Alabalık (*Oncorhynchus mykiss*) Filetolarının Vakum Paketli Ve Buzdolabı Koşullarında Depolanmalarının Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi. 2010
- Keskin, E. Türkiye'deki Ekonomik Öneme Sahip Su Ürünlerinin DNA Barkodlarının Çıkarılması. 2013

7. Yayınlar

7.1 Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

- 1-Atar, H.H., M. Ölmez, S. Bekcan ve S. Seçer. (2002). Comparison of Two Collapsible Traps And A Hoop Net For Catching Blue Crab (*Callinectes sapidus* Rathbun 1896) In Beymelek Lagoon Lake, Turkish J. of Veterinary & Animal Sciences, 26;5 1145-1150.
- 2-Yavuzcan, H.Y. ve Atar, H.H.(2002). Haemocyte Classification and Differential Counts in the Freshwater Crab, *Potamon fluviatilis*. Turkish J. of Veterinary & Animal Sciences, 26, 403–407.
- 3-Atar, H.H. ve Seçer, S. (2003). Width/Length-Weight Relationships of Blue Crab (*Callinectes sapidus* Rathbun) population of Beymelek Lagoon Lake, Turkish J. of Veterinary & Animal Sciences, 27;2 443–447.
- 4-Öztürk, M., Khalid, M.K., Atar, H.H., Sancak, C., ve Özcan, S.(2004). *In vitro* micropropagation of the aquarium plant *Ludwigia repens.*, Asia Pacific Journal of Molecular Biology and Biotechnology, Vol:12 (1-2): 21-25.
- 5-Atar H.H., Şumlu, S. Khawar, M.K. Özcan, S. (2005). “Efficient plant regeneration from seeds of water lily (*Nymphaea alba*) under *in vitro* conditions”, Journal of Biotechnology 118:1 p:132-133.
- 6-Keskin, E., Atar, H. H., Can, A. (2008). Phylogenetic relationship among *Mullidae* species in Turkish ichthyofauna. Journal of Biotechnology, Proceedings. Dalian, Çin.
- 7-Atar, H.H., Bekcan,S. and Ölmez, M.(2009). The Effects of Dietary of Soybean Lecithin on the Growth Performance Feed Conversion and Body Composition of Tilapia (*Oreochromis niloticus* L.) Fry. Journal of Animal and Veterinary Advances 8 (8): 1678-1684.
- 8-Atar, H.H. and Ateş, M. (2009). The Effects of Commercial Diet Supplemented with Mannanligosaccharide (MOS) and Vitamin B12 on the Growth and Body Composition of the Carp (*Cyprinus carpio* L. 1758). Journal of Animal and Veterinary Advances 8 (11): 2251-2255.
- 9-Atar,H.H., Bekcan,S. and Doğankaya, L.(2009). Effects of Different Hormones on Sex Reversal of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum) and Production of All-Female Populations. Biotechnology & Biotechnological Equipment (23) No:4, pp. 1509-1514.
- 10-Bekcan, S., Atar, H.H. and Beyaz, A. (2009). Measurement of The Effects of Liquid Fertilizers at The Different Levels on Duckweed (*Lemna minor* L.) Growth Using Image Analysis Technique., Biotechnology & Biotechnological Equipment (23) No:2, pp. 1205-1209.
- 11-Atar, H.H. and Ateş, M. (2010). The effects of commercial diets supplemented with mannanligosaccharide (MOS) and vitamin B12 on the growth and body composition of the shabbout fries (*Tor grypus* H. 1843) Journal of Food, Agriculture & Environment Vol.8 (1): 132-135, p.
- 12-Şumlu, S., Atar, H.H., Khawar, K.M. (2010). Breaking seed dormancy of water lily (*Nymphaea alba* L.) under *in vitro* conditons. Biotechnology and Biotechnological Equipment, 24 (1), pp. 1582-1586.
- 13-Atar, H. H. and Malal, S.(2010). Determination of bycatch and discard catch rates on trawl fishing in Mersin-Anamur fishing ground. Journal of Food, Agriculture & Environment Vol.8 (1): 15-20, p.

- 14- Alçiçek, Z., Zencir, Ö., Çakiroğulları, G.C., Atar, H.H. (2010). The effect of liquid smoking of anchovy (*Engraulis encrasicolus*, L. 1758) fillets on sensory, meat yield, Polycyclic Aromatic Hydrocarbon (PAH) content, and chemical changes. *Journal of Aquatic Food Product Technology*, 19 (3-4), pp. 264-273.
- 15- Alcicek, Z., Atar, H.H. (2010). The effects of salting on chemical quality of vacuum packed liquid smoked and traditional smoked rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) fillets during chilled storage. *Journal of Animal and Veterinary Advances*, 9 (22), pp. 2778-2783.
- 16- Şahinöz, E., Doğu, Z., Aral, F., Şevik, R., Atar, H.H. (2011). Reproductive characteristics of mullet (*Liza abu* H., 1843) (Pisces Mugilidae) in the Atatürk Dam Lake, Southeastern Turkey [Atatürk baraj gölü'ndeki kefal balığı, *Liza abu* (H, 1843) (Pisces Mugilidae)'nun üreme özellikleri. *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, 11 (1), pp. 07-13.
- 17-Keskin, E., Atar, H.H. (2011). DNA barcoding approach in diversification of species from genus *Loligo*. *Current Opinion in Biotechnology*, Volume 22, Supplement 1, September 2011, S52. European Biotechnology Congress.
- 18-Khawar, Khalid Mahmood; Aasim, Muhammad; Ozturk, Meryem; Atar, H.H. (2011). Status of aquatic plant tissue culture in Turkey. European Biotechnology Congress, Istanbul, TURKEY, SEP 28-OCT 01, 2011 Volume: 22 Supplement: 1 Pages: S65.
- 19-Keskin, E., Atar, H.H. (2011). Genetic divergence of *Octopus vulgaris* species in the eastern Mediterranean. *Biochemical Systematics and Ecology*. 39, pp. 277-282.
- 20-Keskin, E., Atar, H.H. (2012). Molecular Identification of Fish Species from Surimi Based Products Labeled as Alaska Pollock. *Journal of Applied Ichthyology*. *Journal of Applied Ichthyology*, 28 (5), pp. 811-814.
- 21-Keskin, E., Atar, H.H. (2012). Genetic Structuring of European Anchovy (*Engraulis encrasicolus*) Populations through Mitochondrial DNA Sequences. *GDNA Mitochondrial DNA*, 23 (2), pp. 62-69.
- 22-Bekcan, S. and Atar, H.H. (2012). Effects of Live Feeds and Compounded Diet on Growth Parameters of Brown Trout Fry (*Salmo trutta abanticus* T. 1954) in the Context of Habitat Restoration. *Tarım Bilimleri Dergisi-Journal of Agricultural Sciences*, 18 (2), pp. 137-145.
- 23-Atar, H.H. and Tuçdan, K. (2012). Determination of Bycatch and Discard Catch Rates on Shrimp Net Fishing in Adana Yumurtalık. *Tarım Bilimleri Dergisi-Journal of Agricultural Sciences*, 18 (4), pp. 299-307.
- 24-Keskin E. and Atar H.H. (2013). DNA Barcoding Commercially Important Aquatic Invertebrates of Turkey. *Mitochondrial DNA*, 24(4), 440-450.
- 25-Keskin E. and Atar H.H.(2013). DNA Barcoding Commercially Important Fish Species of Turkey. *Molecular Ecology Resources*, 13(5), 788-97.
- 26-Kim, M.G., Alçiçek, Z., Balaban, M.O., Atar, H.H. (2014). Image analysis method to quantify the effect of different treatments on the visual meat/shell ratio of half-shelled green lipped mussels (*Perna canaliculus*). *Journal of the Science of Food and Agriculture*, 94 (6), pp. 1149-1153.
- 27-Atayeter, S., Atar, H.H., Ören, O., Meriç, I. (2014). Determination of mesh breaking strength of polyamide fishing nets under the exposure of different heavy metal concentrations and temperature [Farklı Ağır Metal Konsantrasyonlarına ve Sıcaklığa Maruz Bırakılan Poliamid Balık Ağlarında Ağ Gözü Kopma Kuvvetinin Belirlenmesi] *Tarım Bilimleri Dergisi*, 20 (1), pp. 57-62.

7.2 Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

- 1-Atar H.H., Şumlu, Ş., Khawar, K.M., Özcan S. (2005). "Efficient plant regeneration from seeds of water lily (*Nymphaea alba*) under *in vitro* conditions", 12th European Congress on Biotechnology August 21-24, Copenhagen, Denmark.
- 2-Şumlu S., Khawar K.M., Öztürk M., Atar HH. (2005). Su Bitkisi Nilüfer'in (*Nymphaea sp*) *in vitro* Koşullarda Çoğaltımı. XIII. Ulusal su ürünleri sempozyumu. Çanakkale.1-4 Eylül 2005. Sözlü bildiri.
- 3-Şumlu S., Khawar K.M., Özcan, S., Atar, HH. Öztürk M. Nilüfer (*Nymphaea alba* L.) Bitkisinin *in vitro* koşullarda çimlendirilmesi. 14. Biyoteknoloji kongresi. Eskişehir. 31 Ağustos - 2 Eylül 2005. Sözlü bildiri.
- 4-Öztürk M., Şumlu, Ş., Khawar, K.M., Atar, H.H. ve Özcan, S. (2006). "*In vitro* Micropropagation of Aquarium plant *Hygrophyla difformis*", International Congress of Plant Tissue Culture and Biotechnology. August 13-18. Beijing, China. Poster No.1420. page No. 153. Poster.
- 5-Öztürk M., Şumlu, Ş., Khawar, K.M., Atar, H.H. ve Özcan, S. (2006). "*In vitro* Micropropagation of Aquarium plant", *Hygrophyla difformis* Agro Environ. 4-7 September 2006, Ghent University, Ghent , Belgium.
- 6-Atar H.H. ve Ateş, C. (2006). "Türklerde Tarih Boyunca Su Ürünleri Avcılığı" Marmara Üniversitesi Türkiyat Araştırma ve Uygulama Merkezi, Türk Kültüründe Av.
- 7-Ateş, C. ve Atar, H.H. (2006). "Türkiye Sularında (Marmara ve Boğazlarda) Avlanan Balık Türleri". Marmara Üniversitesi Türkiyat Araştırma ve Uygulama Merkezi, Türk Kültüründe Av.
- 8-Öztürk M, Şumlu S., Khawar, KM, Yucel, AZ, Atar, HH, Özcan, S. 2007. Efficient tissue culture based propagation from leaf explants of water wisteria (*Hygrophyla difformis* Vassetto). 5th International conference. Propagation of ornamental plants. 5-8 september 2007. Sofia Bulgaria- p-148.
- 9-Öztürk, M., Khawar, KM, Şumlu, S., Atar, HH., Özcan, S. 2008. Micropropagation of *Hygrophyla difformis* (L. F.) Blume and acclimatisation under different temperature and light regimes International Symposium on Biotechnology, Sfax, Tunus ISB 2008, May 4th – 8th, 2008 Sfax – Tunisia. Poster.
- 10-Keskin, E., Atar, H.H. and Can, A. (2008). Phylogenetic relationship among *Mullidae* species in Turkish ichthyofauna. Journal of Biotechnology, Proceedings. Dalian, Çin.
- 11-Atar, H.H. and Alçiçek, Z. 2008. A New Trend of Fish/Shellfish Packaging: Biopackaging, First International Congress of Seafood Technology, p. 65-67, 18-21 May, Çeşme, İzmir, Turkey.
- 12-Atar, H.H. and Alçiçek, Z. 2009. Seafood Sector in Turkey. 3.TAFT Conference, p. 90, 15-18 September, Copenhagen, Denmark.
- 13-Atar, H.H. Alçiçek, Z. and Zencir, Ö. 2009. Hedef dışı avcılık ve sucul ekosistem üzerine etkileri. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, s. 225, 7-10 October, Nevşehir, Turkey.
- 14-Alçiçek, Z. and Atar, H.H. 2009. Sürdürülebilir Su Ürünleri. Ulusal Su Günleri, s. 112, 29 Eylül-1 October, Elazığ, Turkey.
- 15-Bat, L., Sezgin, M., Şahin, F., Seyhan, K., Atar, H.H., (2010). "Towards to Marine Informatics

Network: A Case Study from Turkish Black Sea Coast within Upgrade Black Sea Scene Project". International Conference on Marine Data and Information Systems, 29-31 March 2010. Paris, France.

- 16-Khawar, K.M., Muhammad, A. Ozturk, M. and Atar, H.H. (2011). Status of aquatic plant tissue culture in Turkey. European Biotechnology Congress, Istanbul, TURKEY, SEP 28-OCT 01, 2011 Volume: 22 Supplement: 1 Pages: S65.
- 17-Keskin E, Atar, H.H. (2011). DNA Barcoding in Identification of Raw and Smoked Salmonid Products.V. International Conference Aquaculture & Fishery, 01-03 June, Belgrade, Serbia (Sözlü).
- 18-Keskin E, Atar, H.H. (2011). Phylogenetic Relationship Among Intensively Farmed Carp Species Through DNA Barcodes. V. International Conference Aquaculture & Fishery, 01-03 June, Belgrade, Serbia (Poster).
- 19-Keskin E, Atar, H.H. (2011). Identification of Processed Seafood Through Mitochondrial DNA Sequences: Canned Tuna Case. The International Congress on Bioinformatics and Biomics, 18-22 May, Kuşadası, Turkey (Sözlü).
- 20-Keskin E, Atar, H.H. (2011). Complete Sequence of Mosquitofish (*Gambusia affinis*) Mitochondrial Genome. The International Congress on Bioinformatics and Biomics, 18-22 May, Kuşadası, Turkey (Poster).
- 21-Keskin, E. Atar, H.H. (2011). DNA barcoding approach in diversification of species from genus Loligo. Current Opinion in Biotechnology, Volume 22, Supplement 1, September 2011, S52. European Biotechnology Congress.
- 22- Alçiçek, Z. and Atar, HH. 2012. Comparison of microbial and PAH levels in traditional and liquid smoked rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum, 1792) filets during chilled, vacuum packed storage. New Zealand Institute of Food Science & Technology Annual Conference 26-28 June, Hamilton, New Zealand.
- 23-Kafadar, S. Kafadar, H. Alçiçek, Z and Atar HH. 2012. Smoked food and cancer risk. 5th International Congress on Nutrition and Cancer 09 - 11 September, Elazığ, Turkey.
- 24-Kafadar, S. Kafadar, H. Alçiçek, Z and Atar HH. 2012. Liquid smoke flavourings and reduced cancer risk. 5th International Congress on Nutrition and Cancer 09 - 11 September, Elazığ, Turkey.
- 25-Atar, H.H., Çolak, A., Ergül, A. 2013. Minutes presented about Ankara University. "Green-Clean-Food Production" Kick-Off Symposium. TUAT, Tokyo, Japan. Leading GS Program SYMPOSIUM 2013.
- 26- Atar, H.H., Çolak, A. Kocabaş, Z. Ergül, A. 2014. Innovative Research in Ankara University, Faculty of Agriculture. TUAT Leading GS Program SYMPOSIUM 2014 "Global-Minded Leaders For Innovations" Tokyo, Japan.

7.3 Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1-Atay, D., S. Bekcan, M. Ölmez ve H.H. .Atar, "Farklı Basınç Şoku Uygulamalarının Ginogenetik Gökkuşluğu Alabalığının (*Oncorhynchus mykiss*, Walbaum) Erken Hayat Evrelerine Etkisi", A.Ü.Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi 6:3 20-26, 2000.
- 2-Atay, D., S. Bekcan, M. Ölmez ve H.H. Atar, "Farklı Sıcaklık Şoku Uygulamalarının Ginogenetik Gökkuşluğu Alabalığının (*Oncorhynchus mykiss*, Walbaum) Erken Hayat Evrelerine Etkisi", A.Ü.Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi, 6:4 16-20, 2000.

- 3-Atar, H.H., M. Ölmez, S. Bekcan ve S. Seçer, "Mavi Yengecin (*Callinectes sapidus* Rathbun 1896) Et Verimi ve Besin Madde İçeriği Üzerine Bir Araştırma", Gıda Dergisi (Gıda Teknolojisi Derneği Yayın Organı), 26:3, 195-201, 2001.
- 4-Ölmez, M., H.H. Atar ve S. Bekcan, "Akdeniz Midyesinin (*Mytilus galloprovincialis* Lam. 1819) Et Verimi ve Besin Madde İçeriği Üzerine Bir Araştırma", Gıda Dergisi (Gıda Teknolojisi Derneği Yayın Organı), 27:4, 259-263, 2002.
- 5-Ölmez, M., H.H. Atar ve S. Seçer, "Beyaz Kum Midyesinin (*Chamelea gallina* L.1758) Et Verimi ve Besin Madde İçeriği Üzerine Bir Araştırma", Gıda Dergisi (Gıda Teknolojisi Derneği Yayın Organı), 28:2, 169-173, 2003.
- 6-Atar, H.H., Y. H. Yavuzcan ve S. Bekcan, "Comparison of The Effects of Three Insecticides on The Haemocyte Counts of Freshwater Crab (*Potamon fluviatilis*). Tatlısu Yengecinin (*Potamon fluviatilis*) Hemosit Sayılarına Üç Farklı İnsektisidin Etkilerinin Karşılaştırılması", S.D.Ü. Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi Dergisi 1:9, 40-42 2003.
- 7-Atar, H. and Alçiçek, Z. 2008. İklim Değişikliğinin Su Kaynaklarına ve Su Canlılarına Etkisi. Ziraat Mühendisliği Dergisi. 351:4-7.
- 8-Atar, H.H. ve Tekin, Y. 2009. Mersin Körfezi' nde Dağılım Gösteren İzmarit Balıklarının (*Maena* sp.) Bazı Biyolojik Özelliklerinin İncelenmesi. Ziraat Mühendisliği Dergisi, 352, 4-11.
- 9-Atar H.H and Alçiçek Z. 2009. Su Ürünleri Sektöründe Sürdürülebilirlik. Research Journal of Biological Sciences, 2 (2): 35-40.
- 10-Atar, H.H. and Alçiçek, Z. 2009. Seafood consumption and health. TAF Preventive Medical Bulletin, 8 (2): 173-176.
- 11-Alçiçek, Z., Bekcan, S. ve Atar, H.H. 2009. Farklı Tuz Oranları ile Sıvı Tütsülenmiş Alabalıkların (*Oncorhynchus mykiss*) Duyusal Özellikleri ve Et Veriminin İncelenmesi. Ziraat Mühendisliği Dergisi, 352, 18-23.
- 11-Yavuzcan, H., Atar, H.H. ve Alçiçek, Z. 2010. Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Öğrencilerinin Su Ürünleri Tüketim Alışkanlıklarının Değerlendirilmesi. Ziraat Mühendisliği Dergisi, 354,
- 12-Keskin, E., Atar, H.H. 2011. İşlenmiş Kalamar Ürünlerinde Sitokrom Oksidaz I Gen Dizileri Kullanılarak Tür Tayini. GIDA. 36(6):343-348
- 13-Keskin, E., Atar, H.H. 2011. Lessepsiye Biyoistilasının Genetik Değerlendirmesi. Yunus Araştırma Bülteni, 2011(2): 7-14.
- 14-Keskin, E., Atar, H.H. 2011. Su Ürünleri Yetiştiriciliği Doğal Balık Stokları İlişkisi. Ziraat Mühendisliği Dergisi, 356: 4-9.
- 15-Keskin, E., Atar, H.H. 2012. Türkiye'nin Akdeniz Kıyısındaki Mavi Yengeç (*Callinectes sapidus*) Populasyonları Arasındaki Genetik Farklılığın COI Gen Dizileri Kullanılarak Değerlendirilmesi. Journal of Fisheries Sciences. 6(2):125-131.
- 16-Keskin E, Atar HH. 2013. DNA Barkodlama: Mitokondriyal COI Geni Kullanılarak Moleküler Tanımlama. Turkish Journal of Scientific Reviews. 6(2): 01-08
- 17-Atayeter, S. Atar, H.H.2013. TS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi ve Yüzer Kafes Balık Üretim Tesislerinde İş Sağlığı ve Güvenliği. Yunus Araştırma Bülteni 2013 (1): 27-36

7.4 Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

- 1-Atar, H.H. ve Atay, D.1998. Hirfanlı Baraj Gölü Sudak (*Stizostedion lucioperca* L.1758) Populasyonunun Üreme Özellikleri Üzerine Bir Araştırma. III. Su Ürünleri Sempozyumu. 10-12 Haziran, Erzurum.
- 2-Şumlu S., K. M. Khawar, S. Özcan, H.H. Atar, M. Öztürk, "Nilüfer (*Nymphaea alba* L.) Bitkisinin in vitro koşullarda çimlendirilmesi", 14. Biyoteknoloji Kongresi, Eskişehir, 2005.
- 3-Şumlu S, K. M. Khawar, M. Öztürk, H.H. Atar, "Su Bitkisi Nilüfer'in (*Nymphaea* sp) in vitro Koşullarda Çoğaltımı. XIII. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Çanakkale, 1-4 Eylül, 2005.
- 4-Atar, H. H., Bekcan, S., Keskin, E., 2008. Sibirya Mersin Balığı (*Acipenser baeri*) Yetiştiriciliğinde Kuluçka ve Yavru Üretim Tekniklerinin Geliştirilmesi. Mersin Balığı Koruma Stratejisi ve Üretim Çalıştayı (Sözlü Sunum).
- 5-Atar, H.H. , Bekcan, S., Şahinöz, E., Doğu, Z. ve Seçer, S.2008. Some Biological Characteristics of *Chalcalburnus mossulensis* Heckel, 1843 from Atatürk Dam Lake (Turkey), Avrupa İçsu Balıkçılığı Danışma Komisyonu (EIFAC) (Poster).
- 6-Atar HH, Bekcan S, Keskin E. 2008. Sibirya Mersin Balığı (*Acipenser baeri*) Yetiştiriciliğinde Kuluçka ve Yavru Üretim Tekniklerinin Geliştirilmesi. Ulusal Mersin Balığı Çalıştayı, 30-31 Ekim, Samsun (Sözlü).
- 7-Keskin E, Atar HH. 2009. Türkiye'nin Endemik Türü İnci Kefali'nin Filogenetik Analizi ve Sazansılar (*Cypriniformes*) Takımındaki Yeri. 15. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, 01-04 Temmuz, Rize (Sözlü).
- 8-Keskin E, Atar HH. 2010. *Engraulis* Cinsine Ait Altı Türün Filogenetik İlişkilerinin Ortaya Koyulmasında DNA Barkodlarından Yararlanılması. I. Ulusal Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi, 26-29 Ekim, Antalya (Poster).
- 9-Keskin E, Atar HH. 2010. Salmoninae Alt Familyasından Üç Ana Cinse ait Salmonidae Türlerinin Mitokondriyal DNA Filogenisi. 2.Ulusal Alabalık Sempozyumu, 06-08 Temmuz, Karaman (Sözlü).
- 10-Keskin E, Atar HH. 2012. DNA Barcoding the Scyphozoa. Denizel Biyoteknoloji ve Genomik Çalıştayı, 24-25 Mayıs, Bodrum (Sözlü/Tam Metin).
- 11-Seçer S, Korkmaz AŞ, Dinçer C, Atar HH, Seçer FS, Keskin E. 2010. Türkiye'de Sürdürülebilir Su Ürünleri Avcılığı. Türkiye Ziraat Mühendisliği VII. Teknik Kongresi, 11-15 Ocak, Ankara (Sözlü/Tam Metin).

7.5 Araştırmaya Dayanmayan Yayınlar (Derleme):

- 1-Atar, H.H.. 1989. Tilapya Balıklarının Üreme Özellikleri. TÜBİTAK, Bilim ve Teknik Dergisi, 22:255, 35.
- 2-Atar, H.H. 1990. 6500 Km'lik Esrarengiz Göç. Ziraat Mühendisliği, 233: 11-14.
- 3-Atar, H.H. 1991. Som Balıkları Hamsinin Alternatifi mi Olacak. TÜBİTAK, Bilim ve Teknik Dergisi, 24: 255, 36-40.
- 4-Atar, H.H.1993. Su Ürünlerinin İnsan Beslenmesindeki Önemi. Ziraat Mühendisliği, 269: 27-29, Ankara.
- 5-Seçer, S. ve Atar,H.H. 1994. Yeni Bir Avcılık Metodu; Yüzen Balık Barınakları. Karınca Kooperatif Postası, 696: 50-55.

- 6-Atar, H.H.1995. Japonya'da Kıyı Balıkçılığı Yönetim Sisteminin Gelişiminde Su Ürünleri Kooperatifleri. Karınca Kooperatif Postası, 698: 24-28.
- 7-Atar, H.H. 1995. Su Ürünleri Yetiştiriciliği ve Ekonomisi. Karınca Kooperatif Postası, 701: 52-55.
- 8-Atar, H.H.1995. Deniz Kirliliği ve Denizlerin Korunması. Karınca Kooperatif Postası, 702: 43-47.
- 9-Atar, H.H. 1995. Avrupa Birliği ve Balıkçılığımız. Karınca Kooperatif Postası, 704: 76-81.
- 10-Atar, H.H. ve Gözğözoğlu, E.1995. Su Ürünlerinin Besin Değeri ve Tazeliği. Karınca Kooperatif Postası, 707: 38-40.
- 11-Atar, H.H.1995. Su Ürünleri Sanayimizin Mevcut Durumu. Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Dergisi, Sayı:105, 53-55s.
- 12-Atar, H.H. ve Bakan, N. 1995. Türkiye'de Su Ürünleri Sektörü Hedef ve Politikaları, Birlik Haberleri, TMMOB yayını, 17s.
- 13-Bekcan, S. ve Atar, H.H. 1996. Su Ürünlerinde Biyoteknoloji, Su Ürünleri, Dayanışma, Eğitim, Araştırma ve Geliştirme Vakfı Dergisi, Sayı:2, 17-21s.
- 14-Atar, H.H. ve Ölmez, M.1998. Turkish fortunes turn on Black Sea Fishery, World Fishing, p-8, Headley Brothers Ltd. Ashford, Kent, UK.
- 15-Atar, H.H.1998. Su Ürünlerinde Kalite Güvencesi, Gıda ve Teknoloji, Yıl:3, Sayı:3,64-68s.
- 16-Atar, H.H. 2001.Sudak (*Stizostedion lucioperca* L.) Balığının Biyolojisi ve Yetiştirme Teknikleri. Tarım Orman ve Köyişleri Bakanlığı Tarımsal Üretim ve Geliştirme Genel Müdürlüğü Ticari Balık Türlerinin Biyolojisi ve Yetiştirme Teknikleri Hizmetiçi Eğitim Semineri, 1-23, Antalya, 2001.
- 17-Atar, H.H., Şahin, S. ve Atayeter, S. 2005. Su Ürünleri Sektöründe Toplam Kalite Yönetimi, Standard-Ekonomik ve Teknik Dergi, 20-24, 2005.
- 18-Atar, H.H. ve Ş. Şumlu, Deniz Biyoteknolojisinde Bitkisel Uygulamalar, Karınca Kooperatif Postası, 811:38-45, Ankara, 2004
- 19-Bozkurt Y., H.H. Atar ve S. Seçer, İnci üretimi, Ziraat Mühendisliği, Sayı 344, 8-12, 2005.
- 20-Atar, H.H. ve Doğanekaya, L. AB'ye Doğru Su Ürünleri Sektörünün Durumu, Ziraat Mühendisliği, 346: 4-9, 2006.
- 21-Atar, H.H. Alçıçek, Z. 2008 ve İklim Değişikliğinin Su Kaynaklarına ve Su Canlılarına Etkisi. Ziraat Mühendisliği Dergisi, 351,4-7.
- 22-Şanlı, H., Atar, H.H. ve Şanlı, F. 2008. Kırşehir İlinin tarımsal yapısı, mevcut durum, sorunlar ve çözüm önerileri. Ziraat Mühendisliği Dergisi, 351, 8-19.
- 23-Alçıçek Z. ve Atar, H.H. 2010. Sıvı Tütsülenerek Marine Edilmiş Hamsi (*Engraulis encrasicolus* L., 1758)'nin Organoleptik Karakteristiği ve Pah İçeriğinin Belirlenmesi. Ziraat Mühendisliği Dergisi, 355, 18-21.
- 24-Keskin, E. ve Atar, H.H. 2011.Su Ürünleri Yetiştiriciliği Doğal Balık Stokları İlişkisi. Ziraat Mühendisliği Dergisi, 356, 4-9.
- 25-Mutlu, M.A. ve Atar, H.H. 2011.Toprak Havuzlarda Su Ürünleri Yetiştiriciliği. Ziraat Mühendisliği Dergisi, 356, 30-33.

26-Ateş, M. ve Atar, H.H. 2012. Su Ürünlerinde Kapalı Devre Sistemleri. Ziraat Mühendisliği Dergisi, 358, 4-9.

8. Kitaplar

- **Av ve Avcılık Kitabı**, Balık avcılığı, Kitabevi Yayınları,2008.

-**Su Ürünleri**, Su ürünleri Avcılığı bölümü. Anadolu Üniversitesi yayınları, 2011.

9. Projeler

A.Ü.Araştırma Fon Müdürlüğü Beymelek Lagün Gölünde Mavi Yengeç (*Callinectes sapidus*) Avcılığında Üç Değişik Tuzak Kullanılarak Av Verimlerinin ve Yengeç Populasyonunun Yapısının İncelenmesi, (98-11-05-04), **Araştırmacı**.1998-2001.

A.Ü.Araştırma Fon Müdürlüğü, Farklı Oranlarda Lesitin İlave Edilmiş Yemlerle Tilapia (*O. niloticus* L.) ve Aynalı Sazan (*C. carpio*)Yavrularının Büyüme Ve Yem Değerlendirmesine Etkileri. (1998-2001) **Yardımcı Araştırmacı**.

TÜBİTAK, Ginogenetik Teknikler ve Hormonun Birlikte Uygulanmasıyla Dişi Gökkuşaağı Alabalığı (*O. mykiss*, Walbaum) üretimi 1998-2001.**Araştırmacı**.

TC Başbakanlık Devlet Planlama Teşkilatı Müsteşarlığı (DPT), “**A.Ü. Biyoteknoloji Enstitüsü Projesi**, “Ekonomik önemi olan 3 akvaryum bitkisinin (*Amazon-Cryptocoryne* sp.,*Limon-Hygrophila* sp. ve *Nilüfer-Numphar* sp.) *in vitro* koşullarda hızlı çoğaltımı”, 2002-2005,2001-K-120240 nolu proje, **Proje Yöneticisi olarak**.

TC Başbakanlık Devlet Planlama Teşkilatı Müsteşarlığı (DPT), “Atatürk Baraj Gölü’nde Sürdürülebilir Balık Avcılığı Metodlarının İncelenmesi”, 2003-2005, **Proje Yöneticisi**.

TÜBİTAK, “Farklı Hormonların Gökkuşaağı Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*)’nın Cinsiyet Dönüşümüne Etkisi ve Dişi Populasyon Üretimi”, 2005-2008, **Proje Yöneticisi**.

TÜBİTAK, “Akvaryum Bitkisi *Hygrophila* sp.nin Sıvı ve Katı *in vitro* kültür ortamında çoğaltılması”, 2005-2008, **Yardımcı Araştırmacı**.

TÜBİTAK, “*Rotala macrandra* bitkisinde doku kültürü çalışmaları” Hızlı destek 2008, **Yürütücü**.

TÜBİTAK, Ege Denizi Ticari Trol Av Sahaları Demersal Balıklarının Yoğunluk Dağılımı ve Hedef Dışı Av Miktarının Tespiti, 2009-2012, **Araştırmacı**.

TÜBİTAK,Akuakültür Kapalı Devre Sistemlerinin Biyolojik Filtrasyonunda Yeni Nitrifikasyon Bakterileri Kullanarak Üretimde Verimin Artırılması, 2009-2012, **Araştırmacı**.

EU-FP7 Project, Blacksea Scientific Network, FP7-Research Infrastructures, 2009-2012. **Araştırmacı**.

Lifelong Learning: Erasmus;AQUA-TNET2; Aquaculture, Fisheries and Aquatic Resource Management, 2009-2012. **Araştırmacı**.

Ankara Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü (BAP) 10Y6055002 Nolu “**Kiklad Tekneleri Canlandırma Projesi**”. (2010) (**Araştırmacı**).

Lifelong Learning: Erasmus;AQUA-TNET3; Aquaculture, Fisheries and Aquatic Resource Management, 2013-2015. **Araştırmacı**.

11. İdari Görevler

- ❖ Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Fakülte Kurulu Üyeliği, 2004-2007.
- ❖ Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Teknik İşler Müdürlüğü, 2005-2008
- ❖ Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Toplam Kalite Yönetimi Komisyonu üyeliği, 2005-2007
- ❖ Ankara Üniversitesi Sualtı Arkeolojik Araştırma ve Uygulama Merkezi, Yönetim Kurulu Üyeliği 2006- 2008. 2009-
- ❖ Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi İhale Komisyonu üyeliği, 2007-
- ❖ Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Stratejik Planlama Komitesi üyeliği 2006-
- ❖ Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Kurulu üyeliği 2006-
- ❖ Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Döner Sermaye Koordinatörlüğü 2008-2013

12. Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

American Fisheries Society , GFEMN membership.

Türk Ziraat Mühendisleri Birliği

Türk Kooperatifçilik Kurumu

TÜBİTAK-TOVAG Danışma Kurulu Üyesi

TÜBİTAK-TOVAG Grup Yürütme Komitesi Üyesi

Orta Asya ve Kafkaslar Bölgesel Balıkçılık ve Su Ürünleri Yetiştiriciliği Komisyonu (CACFish) Teknik Danışma Komisyonu (TAC) üyeliği

Avrupa İçsu Ürünleri Avcılığı ve Yetiştiriciliği Danışma Komisyonu (EIFAAC) Teknik ve Bilimsel Komite üyeliği

Ocean Expert Directory of Marine & Freshwater Professionals

UNESCO, Intergovernmental Oceanographic Commission

Türkiye Biyogüvenlik Bilgi Değişim Mekanizması Uzmanlar Grubu üyesi

13. Yurtdışı Görevlendirmeler

- ❖ Kıyı Balıkçılığı ve Teknolojisi Kursu, Japonya (Mart-Aralık 1992)
- ❖ 12th European Congress on Biotechnology August 21-24, Copenhagen, Denmark, 2005.
- ❖ Erasmus kapsamında Helsinki Üniversitesi'nde ders verme, Finlandiya, Aralık 2007.
- ❖ International Symposium on Biotechnology, May 4th – 8th, 2008 Sfax Tunisia, 2008.
- ❖ 13th International Biotechnology Symposium&Exhibition (IBS-2008) China, 2008.
- ❖ Moskova VNIRO Rusya Balıkçılık ve Oşinografi Enstitüsü, AÜZF işbirliği ziyareti, 2012.
- ❖ Erasmus kapsamında Helsinki Üniversitesi'nde ders verme, Finlandiya, 2009-2013.
- ❖ Erasmus kapsamında Klaipeda Üniversitesi'nde ders verme, Litvanya, 2013.
- ❖ Tokyo University of Agriculture and Technology 'Leadership Symposium' sunulu katılım, 2013.
- ❖ Tokyo University of Agriculture and Technology ' TUAT Leading Program Symposium 2014, "Innovative Research at Ankara University" başlıklı sunumla katılım, 2014.

14. Danışmanlıklar

-Joining the working group for the project "Fish Culture Development Project in the Black Sea" (Ministry of Agriculture and Rural Affairs, JICA) 1997.

-Lecturer for the personnel education of the Ministry of Agriculture and Rural Affairs. 2001, Antalya.

-Joining the working group for the project "Support to the Turkish Authorities in Charge of Legislative Alignment to the Acquis in the Fisheries Sector" (Ministry of Agriculture and Rural Affairs- European Commission) 2002.

-Consultant on compensating fishermen around Ceyhan Terminal through BTC project 2003-2005 (BTC-BP-World Bank)

-Attending the 49th EOQ (European Organization for Quality) Annual Congress April 25-27. 2005, Antalya

-Consultant of the HACCP training of the private aquaculture firm- Fjord-Marin-, 2005.

-Participating the 9th Development Plan and joining the working groups (1-Fisheries, 2-Education, Research and Development, 3-Organization, Social security, Regulations and Foreign Affairs) 2006.

-Joining the " Biodiversity Agreement Implementation project" 2th working meeting, Ministry of Environment and Forestry, UNEP/GEF, April 04-09.2007.

-Consultant of the project "Ergene Basin Environment Master Plan" 2006-2007.

-Trainer on the Integration of Sustainable Development into Sectoral Policies Project as subject Sustainable fisheries -United Nations Development Program Sustainability Training Program- UNDP-SPO, 30 July-11 August 2007, Ankara.

-Expert for the preparation of the report on; Fisheries and aquaculture in the Central Asian Region Mara-TICA-FAOSEC 2007-2008.

-Central Asian and Caucasus Regional Fisheries and Aquaculture Commission (CACFish) TAC (Technical Advisory Commission) Membership 2012-

-European Inland Fisheries and Aquaculture Advisory Commission (EIFAAC) TAC (Technical Advisory Commission) Membership 2012-

-FAO and EUROFISH Technical Cooperation Programme FAO TCP/RER/3301(D) "Sustainable development of the aquaculture sector from a post-harvest perspective with focus on quality, traceability and safety" as National Consultant 2013.

15. Hakemlik

Tübitak TOVAG-panelist Mart 2007

Tübitak-KAMAG panelist Aralık 2007

Tübitak-TOVAG panelist Kasım 2008

Tübitak-TOVAG danışman Ekim 2008

Tübitak-BİDEB-panelist Aralık 2008

16. Editörlük

International Journal of Food And Nutrition Science- Editorial Board member.

Marine Science and Technology Bulletin

Yunus Dergisi

Ziraat Mühendisliği Dergisi

Hakemlik yaptığı dergiler:

Food Sciences and Nutrition
Aquaculture
Journal of Food Processing and Preservation
Central European Journal of Biology
Journal of Aquatic Food Product Technology
Mitokondrial DNA
Biochemical Systematic and Ecology
The Open Marine Biology Journal
Applied Biochemistry and Biotechnology
Environmental Toxicology
Tübitak Türk Veterinerlik ve Hayvancılık Dergisi
A.Ü. Ziraat Fakültesi Tarım Bilimleri Dergisi
Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi Dergisi
İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi Dergisi
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Doğa Bilimleri Dergisi- Journal of Natural Sciences
Harran Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) proje değerlendirme
British Journal of Applied Science&Technology

17. Diğer

Tübitak, Tüside, 2005. "Proje yürütücüleri proje yönetimi" çalışma programına katılım.
Türk Ziraat Mühendisleri Birliği Dergisi Editörlüğü, 1998-
Türk Kooperatifçilik Kurumu Yayın Kurulu üyeliği, 2004-2006
Tarım Bakanlığı, Su Ürünleri Danışma Kurulu üyeliği 2000-
DPT Su Ürünleri Özel İhtisas Komisyonu üyeliği, 8. 9. Kalkınma Planları
TBMM Tarım Komisyonu, Su Ürünleri Alt Komisyonu üyeliği 2008
TÜBİTAK TOVAG Danışma KURULU Üyeliği 2009-Devam
EU-LEAR(Legal Entity Appointed Representative) of Ankara University 2008-2011
JICA (Japonya Uluslararası İşbirliği Ajansı) Derneği Yönetim Kurulu Üyeliği 2010- Devam
Kalkınma Bakanlığı, Su Ürünleri 10.Özel İhtisas Komisyonu, Komisyon Başkanlığı-2012
RIP-Resmi İstatistik Programı Toplantısı-TÜİK-2012
METEK Projesi Çalıştayı katılım, 5-8 Kasım 2012

18. Son iki yılda verilen Dersler, Yönetilen Seminerler

Dersin/Seminerin Adı	Düzeyi	Dönemi	Öğr. Sayısı	Dersin Verildiği Kurum
SÜ 403 Kabuklu Su ürünleri ve Üretim Tekniği	Lisans	Güz	8	Ankara Üniv. Ziraat Fak. Su Ürünleri Müh.Bölümü
MT 402 Mezuniyet Tezi	Lisans	Güz	2	Ankara Üniv. Ziraat Fak. Su Ürünleri Müh.Bölümü
ZSÜ 303 Su Ürünleri Yetiştirme Grup (D)	Lisans	Güz	69	Ankara Üniv. Ziraat Fak. Su Ürünleri Müh.Bölümü
ZMÜ 202 Mesleki Uygulama Grup B	Lisans	Güz	25	Ankara Üniv. Ziraat Fak. Su Ürünleri Müh.Bölümü
817554 Balık Ağlarında Seçicilik	Y. Lisans	Güz	2	Ank. Üniv.Fen Bil. Ens. Su Ürünleri Anabilim Dalı
817555 Mavi yengeç ve Yetiştiriciliği	Y.Lisans	Güz	6	Ank. Üniv.Fen Bil. Ens. Su Ürünleri Anabilim Dalı
817514 Akvaryum Bitkileri	Y.Lisans	Yaz	3	Ank. Üniv.Fen Bil. Ens. Su Ürünleri Anabilim Dalı
817554 Balık Ağlarında Seçicilik	Y.Lisans	Yaz	2	Ank. Üniv.Fen Bil. Ens. Su Ürünleri Anabilim Dalı
SÜ 611 Uzmanlık Alan Dersi	Y.Lisans	Yaz	3	Ank. Üniv.Fen Bil. Ens. Su

				Ürünleri Anabilim Dalı
SÜ 408 Avlama Tekniği	Lisans	Bahar	11	Ankara Üniv. Ziraat Fak. Su Ürünleri Müh.Bölümü
ZSÜ 104 İlk Yardım ve Dalma Tekniği	Lisans	Bahar	38	Ankara Üniv. Ziraat Fak. Su Ürünleri Müh.Bölümü
MU 202 Mesleki Uyg. 2. Sınıf Grup A	Lisans	Bahar	40	Ankara Üniv. Ziraat Fak. Su Ürünleri Müh.Bölümü
817548 Tatlısu İstakozu Yetiştiriciliği	Y.Lisans	Bahar	6	Ank. Üniv.Fen Bil. Ens. Su Ürünleri Anabilim Dalı
817514 Akvaryum Bitkileri	Y.Lisans	Yaz	8	Ank. Üniv.Fen Bil. Ens. Su Ürünleri Anabilim Dalı
MT 402 Mezuniyet Tezi	Lisans	Bahar	2	Ankara Üniv. Ziraat Fak. Su Ürünleri Müh.Bölümü
817611 Uzmanlık Alan Dersi	Y.Lisans	Bahar	4	Ank. Üniv.Fen Bil. Ens. Su Ürünleri Anabilim Dalı

19. İletişim

Adres

:Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Su Ürünleri Mühendisliği
Bölümü 06110 Dışkapı – Ankara

Telefon

: +90 312 5961649

Cep

:

Fax

: +90 312 3185298

e-mail

: atar@agri.ankara.edu.tr