

## Adm. Stf. ŞAİRE RAMİZ TÜRKOĞLU

### Personal Information

Office Phone: [+90 322 338 6084](tel:+903223386084) Extension: 3527

Email: [srturkoglu@cu.edu.tr](mailto:srturkoglu@cu.edu.tr)

Address: Ç.Ü. Biyoteknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi, Balcalı/ADANA

### Education Information

Doctorate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi / Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri, Turkey 1997 - 2004

Postgraduate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi / Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri, Turkey 1985 - 1988

Undergraduate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, Turkey 1980 - 1984

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

### Dissertations

Doctorate, Pamukta (*Gossypium hirsutum* L.) İn Vitro Rejenerasyon Olanakları Üzerine Araştırmalar , Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri , 2004

Postgraduate, Değişik Orjinli Nohut (*Cicer arietinum* L.) Hatlarının Çukurova Koşullarında Adaptasyonunun Araştırılması, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 1988

### Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture, Infield Plants, Other Crops Grown for Industrial Processing (perfume-producing plants, for medicine, etc.), Fiber Crops, Biotechnology and Genetics, Tissue and Organ Culture

### Academic Titles / Tasks

Medical Doctor, Cukurova University, Rektörlük, Yapı İşleri Ve Teknik, 2013 - Continues

### Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. Pamukta (*Gossypium hirsutum* L.) Embriyo ve Embriyo Apeksi Eksplantlarından İn Vitro Bitki Rejenerasyonu  
TÜRKOĞLU Ş. R., TOKLU P., DAL B., BİÇEN B., EROL M. H., HATİPOĞLU R.  
11. Tarla Bitkileri Kongresi, Çanakkale, Turkey, 7 - 10 September 2015, vol.1, pp.532
- II. Pamukta (*Gossypium hirsutum* L.) Gamma Işınlamasının Haploid Embriyo Oluşumuna Etkisi  
TÜRKOĞLU Ş. R., Dolançay A., Kaya Kocatürk H., Toklu P., Gök Güler P., HATİPOĞLU R., Nasırcı Z., Süllü S., Özbek B. S.  
IV. Ulusal Biyomühendislik Kongresi, İzmir, Turkey, 15 - 18 October 2008, vol.1, no.1, pp.59-60

**III. Pamukta (Gossypium hirsutum L.) Gamma Işınlaması İle Elde Edilen Hav Özelliği Yönünden Farklı Mutant Bitkiler Üzerinde Bir Araştırma**

TÜRKOĞLU Ş. R., Kaya Kocatürk H., Dolançay A., Toklu P., Nasırcı Z., Süllü S., Özbek B. S.

7. Tarla Bitkileri Kongresi, Erzurum, Turkey, 25 - 27 June 2007, vol.1, no.1, pp.489-493

**IV. Pamukta (Gossypium hirsutum L.) Işınlanmış Polen İle Tozlama Tekniği Yoluyla Haploid Bitki Elde Etme Olanakları Üzerinde Bir Araştırma**

TÜRKOĞLU Ş. R., Dolançay A., Kaya Kocatürk H., Toklu P., Gök Güler P., HATİPOĞLU R., Özbek B. S., Süllü S., Nasırcı Z.

7. Tarla Bitkileri Kongresi, Erzurum, Turkey, 25 - 27 June 2007, vol.1, no.1, pp.356-360

## Supported Projects

AKA KAÇAR Y., ÖZCAN B. D., AYDIN F., TÜRKOĞLU Ş. R., TOKLU P., SATAR G., DÖNMEZ D., Project Supported by Higher Education Institutions, Çukurova Üniversitesi Biyoteknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi Altyapısının Geliştirilmesi, 2019 - 2021

TÜRKOĞLU Ş. R., DAL B., TOKLU P., BİÇEN B., HATİPOĞLU R., EROL M. H., Project Supported by Higher Education Institutions, Pamukta (Gossypium hirsutum L.) Organogenesis Yoluyla Bitki Rejenerasyonu, 2014 - 2018

## Metrics

Publication: 4

## Non Academic Experience

Other Public Institution, Doğu Akdeniz (Çukurova) Tarımsal Araştırma Enstitüsü, Lif Bitkileri Şubesi

Other Public Institution, Meb Yeşiloba İlköğretim Okulu

Business Establishment Private, Bereket Tohum Sanayi, Ticari Bitki Doku Kültürü Laboratuvarı