

## Res. Asst. ZEYNEP TUNÇ

### Personal Information

Email: zeynep.tunc@inonu.edu.tr

### Education Information

Post Graduate, Inonu University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 2015 - Continues  
Doctorate, Cukurova University, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Turkey 2012 - Continues  
Post Graduate, Cukurova University, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Turkey 2010 - 2012  
Under Graduate, Cukurova University, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Turkey 2006 - 2010

### Dissertations

Post Graduate, Serbest lie cebirlerinin alt merkezi ve polisentral serilerinin terimlerinin kesişimleri, Cukurova University, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2012

### Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Inonu University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2014 - Continues

### Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Tanı Koymadaki Ölçüm Yöntemleri Arası Uyumun İstatistiksel Yöntemler ile Değerlendirilmesi ve Karşılaştırması**  
YAŞAR Ş., TUNÇ Z., BALIKÇI ÇİÇEK İ., AKATLI A. N. , KARACA L., ALTINTAŞ R., ÇOLAK C., YOLOĞLU S.  
XX. Ulusal ve III.Uluslararası Biyoistatistik Kongresi, 26 - 29 October 2018
- II. **Farklı sayıda gözlem içeren veri setleri için en küçük kareler ve temel bileşenler regresyonu sonuçlarının karşılaştırılması**  
TUNÇ Z., YAŞAR Ş., GÖZÜKARA BAĞ H. G. , YOLOĞLU S.  
XIX.Ulusal ve II.Uluslararası Biyoistatistik Kongresi, 25 - 28 October 2017, pp.130
- III. **Bland Altman İstatistiksel Yöntemi ve Prostat Kanserinde Bir Uygulama**  
YAŞAR Ş., DURAL B., KARACA L., TUNÇ Z., GÖZÜKARA BAĞ H. G. , YOLOĞLU S.  
XIX. Ulusal ve II. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi, Antalya, Turkey, 25 - 28 October 2017, pp.15
- IV. **Farklı Sayıda Gözlem İçeren Veri Setleri İçin En Küçük Kareler Ve Temel Bileşenler Regresyonu Sonuçlarının Karşılaştırılması**  
TUNÇ Z., YAŞAR Ş., GÖZÜKARA BAĞ H. G. , YOLOĞLU S.  
XIX. Ulusal ve II. Uluslararası Biyoistatistik Kongresi, Antalya, Turkey, 25 - 28 October 2017, pp.19