

## Türkiye’de Jeodezik VLBI Çalışmaları

Emine Tanır Kayıkçı<sup>1</sup>★,

Kamil Teke, Orhan Kurt, Özge Karaaslan, Mehmet Fikret Öcal, Ahmet Yavuzdoğan,  
Mualla Yalçınkaya

<sup>1</sup>Karadeniz Teknik Üniversitesi, Harita Mühendisliği, Trabzon

### Özet

Türkiye’de, 2009 yılından günümüze Karadeniz Teknik Üniversitesi, IVS kurumsal analiz merkezi (KTU-GEOD) olarak işlevini sürdürmekte olup, şimdilik Hacettepe Üniversitesinde, Kocaeli Üniversitesinde ve Gümüşhane Üniversitesinde az sayıda akademisyen Jeodezik VLBI çalışmalarına katkı sunmaktadır. Bu bildiriye, IVS kapsamında gerçekleştirilen VLBI çalışmalarına, günümüze değin Türkiye’deki akademisyenlerin yaptığı katkılar dile getirilerek, ileriye dönük Türkiye’nin jeodezik VLBI çalışmalarına yönelik vizyonunun ne olması gerektiği, VLBI tekniği üzerine çalışan akademisyenlerin sayılarının ve niteliklerinin artırılmasına yönelik ne tür projeler ortaya konulması gerektiği tartışmaya açılacaktır.

**Anahtar Kelimeler:** astrometry, Radyo Astronomisi

### Editör Notu:

Bu bildiri UAK-2018’te sunulmuştur. Bildiri sahibi tam metin göndermediği için başvuru sırasındaki özet basılmıştır.

### Erişim:

O42-1200: [UAK-2018 Program](#) — [UAK Bildiri](#) — [Turkish J.A&A](#).