

Arş.Gör. MEHMET GÜLTAŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: mgultas@metu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Psikoloji (YI) (Tezli), Türkiye 2011 - 2014

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Psikoloji Bölümü, Türkiye 1998 - 2003

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Work discipline compound personality scale development with Item Response Theory, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Psikoloji (YI) (Tezli), 2014

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Adıyaman Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Psikoloji Bölümü, 2011 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **STEM Interest Complexity Inventory Short Form With IRT and DIF Applications**
Toker Y., Gültaş M.
JOURNAL OF CAREER ASSESSMENT, cilt.27, ss.78-96, 2019 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Cross-hairs: a scatterplot for meta-analysis in R**
Brannick M. T., GÜLTAŞ M.
RESEARCH SYNTHESIS METHODS, cilt.8, ss.53-63, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Implicit and explicit achievement motivation differentially predict STEM criteria**
Gültaş M., Toker Y.
European Congress of Psychology, Amsterdam, Hollanda, 11 - 14 Temmuz 2017
- **Item Response Theory analyses of the Big Five Inventory**
GÜLTAŞ M., TOKER Y., SÜMER H. C., SÜMER N.
Annual Conference of SIOP, 27 - 29 Nisan 2017
- **An Item Response Theory application to shorten and validate the STEM Interest Complexity Measure**
Toker Y., Gültaş M.
Annual Meeting of the American Educational Research Association, District-Of-Columbia, Amerika Birleşik

● Devletleri, 8 - 12 Nisan 2016

Work Discipline Compound Personality Scale development for predicting task performance

Gültaş M., Toker Y.

European Congress of Psychology, Milan, İtalya, 7 - 10 Temmuz 2015

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):2

h-indeksi (WOS):1