

Öğr.Gör. Rezzan Karaca

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 444 5 065](tel:+904445065) Dahili: 43

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 28021

E-posta: rezzankaraca@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/rezzankaraca>

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Beden Eğitimi Ve Spor Anabilim Dalı, Türkiye 2008 - 2010

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, ARTİSTİK CİMNASTİK II. KADEME ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ, GENÇLİK VE SPOR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ/CİMNASTİK FEDERASYONU, 2013

Eğitim Yönetimi ve Planlama, VOLEYBOL II. KADEME ANTRENÖRLÜĞÜ EĞİTİMİ, GENÇLİK VE SPOR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ/VOLEYBOL FEDERASYONU, 2004

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, YÜKSEK İRTİFADA ANTRENMAN YAPAN SPORCULARDA ANTIÖKSİDAN ENZİM DÜZEYLERİ VE GENOTİP İLİŞKİSİ., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Beden Eğitimi Ve Spor Anabilim Dalı, 2010

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Beden Eğitimi Ve Spor Yüksekokulu, Beden Eğitimi Ve Spor Öğretmenliği, 2012 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

RİTİM EĞİTİMİ VE DANS, Lisans, 2017 - 2018

RİTİM EĞİTİMİ VE DANS, Lisans, 2017 - 2018

GENEL CİMNASTİK, Lisans, 2017 - 2018

ÇOCUK VE SPOR, Lisans, 2017 - 2018

ÇOCUK VE SPOR, Lisans, 2017 - 2018

ARTİSTİK CİMNASTİK, Lisans, 2017 - 2018

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The relationship between blood antioxidant enzyme levels and genotype in athletes training at high altitudes**
Atli M., Karaca R., Özkol H., Tülüce Y., Aslan M., özbey Ü.
International Journal of Advanced Research, cilt.4, ss.787-794, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Relationship Between Blood Antioxidant Enzyme Levels and Genotype in Sportman Training at High-Altitude**
Atli M., özbey Ü., Tülüce Y., Özkol H., Aslan M., Karaca R.
12th International Sport Sciences Congress, Denizli, Türkiye, 12 - 14 Aralık 2012, ss.36