

Prof.Dr. MEHMET ALİ SALAHLI
ÖZGEÇMİŞ DOSYASI

KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum Yılı : 1956
Doğum Yeri : Azerbaycan
Sabit Telefon : T: 28621713033693
Faks : F: 2862120751
E-Posta Adresi : msalahli@comu.edu.tr
Web Adresi : <http://aves.comu.edu.tr/msalahli/>
Posta Adresi : Çanakkale On Sekiz Mart Üniversitesi, Anafartalar Yerleşkesi,
Eğitim Fakültesi,E1-121 17100, Çanakkale, Türkiye



EĞİTİM BİLGİLERİ

Doktora, Azerbaycan Devlet Petrol Akademisi, Otomasyon Sistemler, Otomasyon Sistemler , AZERBAYCAN, 1984-1990

Lisans, Azerbaycan Devlet Petrol Akademisi, Üretim Süreçlerinin Otomasyon Sistemleri, Otomasyon Yönetim Sistemleri, AZERBAYCAN, 1975-1978

YABANCI DİLLER

İngilizce, İyi
Rusça, Çok İyi
Azerice, Çok İyi

AKADEMİK UNVANLAR/GÖREVLER

Prof.Dr., ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ, Eğitim Fakültesi , 2014 - Devam Ediyor

Doç.Dr., ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ, Eğitim Fakültesi, 2010 - Devam Ediyor

Doç.Dr., ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, 1999 - 2010

MESLEKİ VE İDARİ DENEYİM

Bölüm Başkanı, ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ , BÖTE, 16.04.2017 - Devam Ediyor

ARAŞTIRMA ALANLARI

Veritabanı Sistemleri
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojisi Eğitimi
Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma

YÖNETİLEN TEZLER

Yüksek Lisans, R.Yalçın, "İlköğretim öğrencilerinin programlama becerilerinin geliştirilmesi için robot teknolojilerinin kullanılması", ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ , Eylül, 2017.

Yüksek Lisans, S.Özcan, "Yerel Alan Ağlarının Geniş Alan Ağlarına Entegrasyonu", ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ , Aralık, 2002.

Yüksek Lisans, A.Ökmen, "Bulanık Nesneye Yönelik İlişkisel Veri Tabanları", ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ

, Ocak, 2001.

Yüksek Lisans, E.Bahar, "Elektronik devrelerin Mikroişlemcilerle denetimi", ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ, Mart, 2001.

SCI,SSCI,AHCI INDEXLERİNE GİREN DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

Salahli M.A., "AN APPROACH FOR MEASURING SEMANTIC RELATEDNESS BETWEEN WORDS VIA RELATED TERMS", Mathematical and Computational Applications, vol.14, no.1, pp.55-63, 2009

DİĞER DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

Salahli M.A., Özdemir M., Yaşar C., "Concept Based Approach for Adaptive Personalized Course Learning System", International Education Studies, Canadian Center of Science and Education, vol.6, pp.92-100, 2013

Salahli M.A., Özdemir M., Yaşar C., "Using of User-Defined Metadata Descriptors in Intelligent Learning Object Metadata Systems, ", Journal of Theory and Practice in Education , cilt.7, ss.364-374, 2011

Salahli M.A., "A Multilevel Data Model for Multidimensional Data Base", Mathematical & Computational Applications, vol.8, pp.263-269, 2003

Salahli M.A., Qardaşova L., "Deduktivnaya Baza Dannix Dlya Reşeniya Planovix Zadaç", İzvestiya Vuzov. Neft i Gaz, no.2, ss.34-36, 1995

Salahli M.A., Agayeva S., Hasanova N., "Akıllı Hizmet Sistemi Yazılım Uygulaması", İzvestiya Vuzov SSSR. Neft i Gaz, no.5, pp.18-19, 1992

Salahli M.A., Agayeva S., "Petrol Rafineri Fabrikası Yönetim Personeli için Akıllı Hizmet Sistemi Yazılımı", İzvestiya Vuzov. Neft i Gaz, no.11, pp.87-90, 1991

KİTAP VEYA KİTAPLARDA BÖLÜMLER

Salahli M.A., "",

Salahli M.A., "",

HAKEMLİ KONGRE/SEMPOZYUM BİLDİRİ KİTAPLARINDA YER ALAN YAYINLAR

Salahli M.A., Yildirim E., Kasımzade T., Alesgerova F., Kuliye A., "One mobile application for the development of programming skills of secondary school students", ICSCCW 2017, Bukreş, MACARİSTAN, 24 Ağustos 2017 - 25 Ağustos 2018, vol.120, pp.502-508

Salahli M.A., Yalçın R., "İlköğretim öğrencilerinin programlama becerilerinin geliştirilmesi için robot teknolojilerinin kullanılması", 6th International Instructional Technologies and Teacher Education Symposium (İTTES-2018), EDİRNE, TÜRKİYE, 12-14 Eylül 2018, pp.334-339

Yaşar C., Salahli M.A., "ÖĞRENME NESNELERİ AMBARI ", ULEAD Innovative Research in Education: Implications for Future, İZMİR, TÜRKİYE, 25-27 Nisan 2014, ss.9-9

Salahli M.A., Özdemir M., , "Building a fuzzy knowledge management system for personalized e-learning", 4th World Conference on Educational Sciences (WCES), Barcelona, İSPANYA, 2-5 Şubat 2012, vol.46, pp.1978-1982

Salahli M.A., Bayram V., Bayram U., "Seramik Karo Kalitesinin Görsel Parametrelere Göre Değerlendirilmesi", ELECO 2008, BURSA, TÜRKİYE, 26-30 Kasım 2008, cilt.2, no.978-9944-89-638-2 , ss.322-324

Bayram V., Salahli M.A., Bayram U., ""Seramik Karo Kalitesinin Görsel Parametrelere Göre Değerlendirilmesi"", ELECO 2008, BURSA, TÜRKİYE, 26-30 Kasım 2008, cilt.1, no.978-9944-89-638-2, ss.322-324

Yaşar C., Salahli M.A., "Kod Geliştirme Araçları", Akademik Bilişim'07 - IX. Akademik Bilişim Konferansı Bildirileri, KÜTAHYA, TÜRKİYE, 31 Ocak - 1 Şubat 2007, ss.451-451