



**ÖĞRETİM GÖREVLİSİ
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
ÖZGEÇMİŞ FORMU**

Doküman No	FR-0179
İlk Yayın Tarihi	01.09.2020
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	00
Sayfa	1/3

Kimlik Bilgileri

Adı Soyadı: **Mehmet GENÇ**

E-Posta: mehmet.genc@ozal.edu.tr

Telefon (Dahili): 0 422 846 10 40



Eğitim Bilgileri

Mezuniyet Bilgileri	Üniversite Fakülte/Enstitü	Bölüm/Anabilim
Lisans	Sivas Cumhuriyet Üniversitesi	Maden Mühendisliği
Yüksek Lisans	Sivas Cumhuriyet Üniversitesi	Maden İşletme ABD
Doktora	Sivas Cumhuriyet Üniversitesi	Maden İşletme ABD (Devam Ediyor)
Yabancı Dil Bilgileri	Yökdil: 57,50	

Kadro Bilgileri

Fakülte/YO/MYO/vb.	Hekimhan Mehmet Emin Sungur Meslek Yüksekokulu
Bölümü / Uzmanlık Alanı	Mülkiyeti Koruma ve Güvenlik
Anabilim Dalı	İş Sağlığı ve Güvenliği
Kadro Unvanı	Öğretim Görevlisi
Verdiği Dersler	Genel Hukuk Bilgisi – İş Etiği – Toplam Kalite ve Entegre Yönetim Sistemleri – İSG Risk Değerlendirme – İSG Mevzuatı I – İSG Mevzuatı II – Maden İşlerinde İSG – Yeraltı Çalışmalarında İSG – İSG Risk Analizi ve Mesleki Uygulama
Görevlendirme:	İş Sağlığı ve Güvenliği Koordinatörlüğü



ÖĞRETİM GÖREVLİSİ ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ ÖZGEÇMİŞ FORMU

Doküman No	FR-0179
İlk Yayın Tarihi	01.09.2020
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	00
Sayfa	2/3

Bilimsel Çalışmalar

1. Genç, M., Erdem, B., “Agrega Tesisinde İş Güvenliği ve Risk Analizi Uygulaması”, 6. Ulusal Kırmataş Sempozyumu 2010 Sivas s. 173-185
2. Genç M., Erdem B., Duran Z., “İş Sağlığı ve Güvenliği Alanında Güncel Gelişmeler Semineri” 6 Mart 2013, Malatya
3. Duran Z., Doğan T., Şengün B., Genç M., Erdem B., “Alçı Taşı Üretim Tesislerinde Risk Değerlendirilmesi” Maden İşletmelerinde İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Sempozyumu 21-22 Kasım 2013 Adana (S.215-231) Bildiri ve Sunumu
4. Önal M., Genç M., Ceylan Ç., Fenerli C., Kızılkaya N., “Hekimhan Malatya Doğal Zeolit Katkılı Betonun Mekanik ve Durabilite Özellikleri” 8. Ulusal Kırmataş Sempozyumu 2016 Kütahya
5. Duran Z., Doğan T., Erdem B., Genç M., “Doğaltaş İşleme Tesislerinde Gürültü Ölçümü ve Analizi”, Türkiye 26.Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, 2019 Antalya
6. Genç M., Sis H., Kıyak T., Fenerli C., “Uçucu Kül ve Mermer Tozunun Dolgu Harçlarının Akışkanlık Özelliklerine ve Basma Dayanımına Etkileri”, Türkiye 26.Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, 2019 Antalya
7. Kıyak T., Genç M., Fenerli C., Sis H., “Uçucu Kül ve Mermer Tozunun Betonun Mekanik Özelliklerine Etkisinin İncelenmesi”, VIII- Mas European International Congress on Mathematics – Engineering -Natural Medical Sciences, 2019
8. Duran Z., Genç M., Doğan T., Erdem B., “ Evaluation of Noise Emission in a Textile Plant ”Naturengs Dergisi, 2020 1.Sayı
9. Sis H., Kıyak T., Fenerli C., Genç M., “İnfluence of Marble Powder and Fly Ash on Rheological Properties and strength of cementitious Grouts”, journal of Sustainable Construction Materials and Technologies, 2021
10. Duran Z., Erdem B., Doğan T., Genç M., “ Bir Kireçtaşı Ocağında Kamyon Yükleme Operasyonlarında Partikül Madde Salınımlarının Modellenmesi”, Uluslararası Maden İşletmelerinde İşçi Sağlığı Ve İş Güvenliği Sempozyumu, 2022 Adana



**ÖĞRETİM GÖREVLİSİ
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ
ÖZGEÇMİŞ FORMU**

Doküman No	FR-0179
İlk Yayın Tarihi	01.09.2020
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	00
Sayfa	6/3

Proje Çalışmaları

1. Gürültü frekansı bileşenlerinin doğaltaş işleme tesislerinde çalışanlar üzerindeki olası etkisinin incelenmesi, CÜBAP
2. Açık maden işletmelerinde partikül madde konsantrasyonlarının ölçümü ve değerlendirilmesi, CÜBAP
3. Mermer tozu ve uçucu kül atıkları karışımlarının beton ve harç yapımında kullanımı, İnönü Üni. BAP
4. Hekimhan Meslek Yüksekokulu İş Sağlığı ve Güvenliği Ölçüm Lab. Kurulması, İnönü Üni. BAP
5. İnönü üniversitesi Hekimhan Mehmet Emin Sungur Meslek Yüksekokulu maden teknoloji laboratuvarı alt yapıprojesi, İnönü Üni. BAP
6. Hekimhan MESMYO Bilgisayar Laboratuvarı Kurulması, İnönü Üni. BAP•Hekimhan MESMYO Yapı denetim Laboratuvarı Kurulması, İnönü Üni. BAP