

İŞ GÜVENLİĞİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI HAFTALIK DERS PROGRAMI

YARIYILI : 2016-2017 BAHAR YARIYILI

TEZSİZ Yüksek Lisans

DERS SAATİ		PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
17.00 – 17.45	1	Bilimsel Araştırma Teknikleri ile Araştırma ve Yayın Etiği	RİSK YÖNETİMİ VE DEĞERLENDİRMESİ (ZORUNLU)	Yeraltı Yapıları ve Tahkimat Tasarımı -	Ergonomik Ölçüm Yöntemleri ve Teknikleri/ Kimya Sanayinde Sağlık, Çevre ve İş Güvenliği " Üçlü Sorumluluk" Uygulamaları	İş Güvenliğinde Kişisel Koruyucu Donanımlar ve Kullanım Prensipleri
18.00- 18.45	2	Bilimsel Araştırma Teknikleri ile Araştırma ve Yayın Etiği	RİSK YÖNETİMİ VE DEĞERLENDİRMESİ (ZORUNLU)	Yeraltı Yapıları ve Tahkimat Tasarımı	Ergonomik Ölçüm Yöntemleri ve Teknikleri/ Kimya Sanayinde Sağlık, Çevre ve İş Güvenliği " Üçlü Sorumluluk" Uygulamaları	İş Güvenliğinde Kişisel Koruyucu Donanımlar ve Kullanım Prensipleri /
19.00- 19.45	3	Bilimsel Araştırma Teknikleri ile Araştırma ve Yayın Etiği	RİSK YÖNETİMİ VE DEĞERLENDİRMESİ (UYG) (ZORUNLU)	Yeraltı Yapıları ve Tahkimat Tasarımı	Ergonomik Ölçüm Yöntemleri ve Teknikleri(UYG)/ Kimya Sanayinde Sağlık, Çevre ve İş Güvenliği " Üçlü Sorumluluk" Uygulamaları	İş Güvenliğinde Kişisel Koruyucu Donanımlar ve Kullanım Prensipleri
20.00- 20.45	4		RİSK YÖNETİMİ VE DEĞERLENDİRMESİ (UYG) (ZORUNLU)	Su Ürünleri Sanayinde Risk Yönetimi	Ergonomik Ölçüm Yöntemleri ve Teknikleri (UYG)/ Kimya Sanayinde Sağlık, Çevre ve İş Güvenliği " Üçlü Sorumluluk" Uygulamaları	
21.00- 21.45	5			Su Ürünleri Sanayinde Risk Yönetimi		
22.00- 22.45	6			Su Ürünleri Sanayinde Risk Yönetimi(UYG)		
23.00- 23.45	7			Su Ürünleri Sanayinde Risk Yönetimi(UYG)		