

**OSTİM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**

**UHG 151-ÜNİVERSİTE HAYATINA GİRİŞ
DERS MÜFREDAT FORMU
2020-2021 GÜZ DÖNEMİ
Dr. İclal ÇETİN TAŞ, iclal.cetintas@ostimteknik.edu.tr**

MAT 101-Mühendislik Matematiği							
Ders Adı	Ders Kodu	Dönemi	Saati	Uygulama Saati	Laboratuvar Saati	Kredi	AKTS
Üniversite Hayatına Giriş	UHG	1	2	0	0	2	2

Ön Koşul	Yok
Dersin Dili	Türkçe
Dersin Türü	Zorunlu
Dersin Seviyesi	Lisans
Ders Verme Şekli	Online
Dersin Öğrenme ve Öğretme Teknikleri	Anlatım, Soru Yanıt

Dersin Amacı	
<p>Öğrencilerimizin üniversite yaşamına uyum sağlaması için, akademik çalışmalar dışında sunulacak olan çeşitli etkinlik ve faaliyetlerden oluşan, üniversitedeki yeni ortama “keyifli” bir şekilde adapte olmayı amaçlayan bir programdır. Bu etkinlik ve faaliyetler, öğrencilerimizi etkin bir birey olarak, hedeflerine ulaşmasında yardımcı olabilecek, kişisel gelişimimize katkı sağlayacak programlar ile desteklenmesidir. Sosyo-kültürel etkinliklerin entelektüel merak, kültürel duyarlılık ve sorumluluk alma gibi konularda bir farkındalık yaratmayı, mesleki eğitimin yanı sıra öğrencilerin vizyonunu geliştirerek topluma ve dünyaya “faydalı” bir birey olarak mezun etme gayesini taşır.</p>	

Dersin Eğitim/Öğrenim Çıktıları	
Bu dersi başarıyla tamamlayabilen öğrenciler;	
1.	Üniversite hayatına adaptasyonun sağlanması
2.	Üniversite hayatının sadece akademik çalışmalardan ibaret olmadığını, sosyal aktiviteleri de barındığı farkındalığının oluşturulması
3.	Öğrencilerin kişisel gelişimine katkı sağlanması

Dersin İçeriği	
Sosyal ve kültürel etkinliklerin yanı sıra söyleşilerin yapılması.	

Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları		
Hafta	Konular	Ön Hazırlık

1	1. Seminer (Webinar)	
2	2. Seminer (Webinar)	
3	3. Seminer (Webinar)	
4	4. Seminer (Webinar)	
5	Sanal Müze Ziyareti: Anıtkabir (Alternatif-1) Topkapı Sarayı (Alternatif-2) Zeugma Mozaik Müzesi (Alternatif-1)	
6	Film -Tüfek, Mikrop ve Çelik	
7	5. Seminer (Webinar)	
8	Ödev	
9	6. Seminer (Webinar)	
10	7. Seminer (Webinar)	
11	8. Seminer (Webinar)	
12	9. Seminer (Webinar)	
13	Film-Elektrik Savaşları	
14	Kitap -Stefan Zweig- Satranç	
15	Sanal Müze Ziyareti: Louvre Müzesi (Alternatif-1) Koç Müzesi (Alternatif-2)	
16	Dönem sonu raporu	

Kaynaklar (Ders Kitabı ile Yardımı Kitaplar)

--

Değerlendirme Sistemi

Çalışmalar	Sayı	Katkı Payı %
Devam	10	30
Laboratuvar		
Uygulama		

Alan Çalışması		
Derse Özgü Staj (varsa)		
Küçük Sınavlar/Stüdyo/Kritik		
Ödev	1	30
Sunum		
Projeler		
Rapor		
Seminer		
Ara Sınavlar/Ara Jüri	1	40
Genel Sınav/Final Jüri		
Toplam		% 100
Yarıyıl İçi Çalışmalarının Başarı Notu Katkısı		% 60
Yarıyıl Sonu Çalışmalarının Başarı Notuna Katkısı		% 40
Toplam		% 100

Dersin Öğrenim Çıktılarının Program Yeterlilikleri ile İlişkisi						
No	Program Yeterlilikleri / Çıktıları	Katkı Düzeyi				
		1	2	3	4	5
1	İletişim becerilerinin artırılması				x	
2	Entelektüel bakış açısı kazandırılması				x	
3	Kültürel duyarlılığın artırılması				x	
4	Seminer konularında farkındalık yaratılması					x
5	Planlama ve yönetsel becerilerin kazandırılması				x	

AKTS/İş Yüğü Tablosu			
Aktiviteler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü
Ders saati (Sınav haftası dahildir: 16 x toplam ders saati)	16	2	32
Laboratuvar			
Uygulama			
Derse Özgü Staj			
Alan Çalışması			
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi	16	1	16
Sunum/Seminer Hazırlama			
Projeler			
Raporlar	1	4	4
Ödevler	1	8	8
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Ara Sınavlara/Ara Jüriye Hazırlanma Süresi			
Genel Sınav/Genel Jüriye Hazırlanma Süresi			
Toplam İş Yüğü	(60/30 = 2)		60