

T.C.
BİLECİK ŞEYH EDEBALI ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
MÜHENDİSLİKTE DENEYSEL METODLAR II DERSİ
2021-2022 BAHAR DÖNEMİ DENEY PLANI

	Hafta	Deney	Grup	Yürütücü	Yardımcı
	25.02.2022	Oryantasyon Eğitimi	Tüm Gruplar	-	-
1. TUR DENEYLERİ	04.03.2022	Aşınma	A	Dr. Üyesi Muhammed ELİTAŞ	
		Birleşik Taşınım ve Işınım	B	Prof. Dr. Oğuz ARSLAN	Arş. Gör. Damla KILIÇ
		V Kalıpta Eğme	C	Dr. Öğr. Üyesi Emre ESENER	Arş. Gör. Onur ERKAN
		CNC Freze	D	Prof. Dr. Harun MİNDİVAN	
		Motor Test	E	Prof. Dr. Hasan YAMIK	
		Boru ve Dirseklerde Enerji Kaybı	F	Dr. Öğr. Üyesi Merve ŞENTÜRK ACAR	
1. TUR DENEYLERİ	11.03.2022	Aşınma	B	Dr. Üyesi Muhammed ELİTAŞ	
		Birleşik Taşınım ve Işınım	C	Prof. Dr. Oğuz ARSLAN	Arş. Gör. Damla KILIÇ
		V Kalıpta Eğme	D	Dr. Öğr. Üyesi Emre ESENER	Arş. Gör. Onur ERKAN
		CNC Freze	E	Prof. Dr. Harun MİNDİVAN	
		Motor Test	F	Prof. Dr. Hasan YAMIK	
		Boru ve Dirseklerde Enerji Kaybı	A	Dr. Öğr. Üyesi Merve ŞENTÜRK ACAR	
1. TUR DENEYLERİ	18.03.2022	Aşınma	C	Dr. Üyesi Muhammed ELİTAŞ	
		Birleşik Taşınım ve Işınım	D	Prof. Dr. Oğuz ARSLAN	Arş. Gör. Damla KILIÇ
		V Kalıpta Eğme	E	Dr. Öğr. Üyesi Emre ESENER	Arş. Gör. Onur ERKAN
		CNC Freze	F	Prof. Dr. Harun MİNDİVAN	
		Motor Test	A	Prof. Dr. Hasan YAMIK	
		Boru ve Dirseklerde Enerji Kaybı	B	Dr. Öğr. Üyesi Merve ŞENTÜRK ACAR	

1. TUR DENEYLERİ	25.03.2022	Aşınma	D	Dr. Üyesi Muhammed ELİTAŞ	
		Birleşik Taşınım ve Işınım	E	Prof. Dr. Oğuz ARSLAN	Arş. Gör. Damla KILIÇ
		V Kalıpta Eğme	F	Dr. Öğr. Üyesi Emre ESENER	Arş. Gör. Onur ERKAN
		CNC Freze	A	Prof. Dr. Harun MİNDİVAN	
		Motor Test	B	Prof. Dr. Hasan YAMIK	
		Boru ve Dirseklerde Enerji Kaybı	C	Dr. Öğr. Üyesi Merve ŞENTÜRK ACAR	
1. TUR DENEYLERİ	01.04.2022	Aşınma	E	Dr. Üyesi Muhammed ELİTAŞ	
		Birleşik Taşınım ve Işınım	F	Prof. Dr. Oğuz ARSLAN	Arş. Gör. Damla KILIÇ
		V Kalıpta Eğme	A	Dr. Öğr. Üyesi Emre ESENER	Arş. Gör. Onur ERKAN
		CNC Freze	B	Prof. Dr. Harun MİNDİVAN	
		Motor Test	C	Prof. Dr. Hasan YAMIK	
		Boru ve Dirseklerde Enerji Kaybı	D	Dr. Öğr. Üyesi Merve ŞENTÜRK ACAR	
1. TUR DENEYLERİ	08.04.2022	Aşınma	F	Dr. Üyesi Muhammed ELİTAŞ	
		Birleşik Taşınım ve Işınım	A	Prof. Dr. Oğuz ARSLAN	Arş. Gör. Damla KILIÇ
		V Kalıpta Eğme	B	Dr. Öğr. Üyesi Emre ESENER	Arş. Gör. Onur ERKAN
		CNC Freze	C	Prof. Dr. Harun MİNDİVAN	
		Motor Test	D	Prof. Dr. Hasan YAMIK	
		Boru ve Dirseklerde Enerji Kaybı	E	Dr. Öğr. Üyesi Merve ŞENTÜRK ACAR	

09.04.2022 – 17.04.2022 Bahar Dönemi Ara Sınavları

2. TUR DENEYLERİ	22.04.2022	Kaynak Tekniği Deneyi	A	Prof. Dr. Birol AKYÜZ	Arş. Gör. Damla KILIÇ
		Gerilme Analiz Deneyi	B	Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan DEMİR	
		Genişletilmiş Yüzeylerde Isı Transferi	C	Dr. Öğr. Üyesi Üsame DEMİR	Arş. Gör. Onur ERKAN
		3D Printer ile Hızlı Prototipleme	D	Dr. Öğr. Üyesi Sinan BAŞARAN	
		Reynolds Deneyi	E	Dr. Öğr. Üyesi Musa ÖZKAN	
			F		
2. TUR DENEYLERİ	29.04.2022	Kaynak Tekniği Deneyi	B	Prof. Dr. Birol AKYÜZ	Arş. Gör. Damla KILIÇ
		Gerilme Analiz Deneyi	C	Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan DEMİR	
		Genişletilmiş Yüzeylerde Isı Transferi	D	Dr. Öğr. Üyesi Üsame DEMİR	Arş. Gör. Onur ERKAN
		3D Printer ile Hızlı Prototipleme	E	Dr. Öğr. Üyesi Sinan BAŞARAN	
		Reynolds Deneyi	F	Dr. Öğr. Üyesi Musa ÖZKAN	
			A		
2. TUR DENEYLERİ	13.05.2022	Kaynak Tekniği Deneyi	C	Prof. Dr. Birol AKYÜZ	Arş. Gör. Damla KILIÇ
		Gerilme Analiz Deneyi	D	Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan DEMİR	
		Genişletilmiş Yüzeylerde Isı Transferi	E	Dr. Öğr. Üyesi Üsame DEMİR	Arş. Gör. Onur ERKAN
		3D Printer ile Hızlı Prototipleme	F	Dr. Öğr. Üyesi Sinan BAŞARAN	
		Reynolds Deneyi	A	Dr. Öğr. Üyesi Musa ÖZKAN	
			B		
2. TUR DENEYLERİ	20.05.2022	Kaynak Tekniği Deneyi	D	Prof. Dr. Birol AKYÜZ	Arş. Gör. Damla KILIÇ
		Gerilme Analiz Deneyi	E	Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan DEMİR	
		Genişletilmiş Yüzeylerde Isı Transferi	F	Dr. Öğr. Üyesi Üsame DEMİR	Arş. Gör. Onur ERKAN
		3D Printer ile Hızlı Prototipleme	A	Dr. Öğr. Üyesi Sinan BAŞARAN	
		Reynolds Deneyi	B	Dr. Öğr. Üyesi Musa ÖZKAN	
			C		

2. TUR DENEYLERİ	27.05.2022	Kaynak Tekniği Deneyi	E	Prof. Dr. Birol AKYÜZ	Arş. Gör. Damla KILIÇ
		Gerilme Analiz Deneyi	F	Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan DEMİR	
		Genişletilmiş Yüzeylerde Isı Transferi	A	Dr. Öğr. Üyesi Üsame DEMİR	Arş. Gör. Onur ERKAN
		3D Printer ile Hızlı Prototipleme	B	Dr. Öğr. Üyesi Sinan BAŞARAN	
		Reynolds Deneyi	C	Dr. Öğr. Üyesi Musa ÖZKAN	
			D		
2. TUR DENEYLERİ	03.06.2022	Kaynak Tekniği Deneyi	F	Prof. Dr. Birol AKYÜZ	Arş. Gör. Damla KILIÇ
		Gerilme Analiz Deneyi	A	Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan DEMİR	
		Genişletilmiş Yüzeylerde Isı Transferi	B	Dr. Öğr. Üyesi Üsame DEMİR	Arş. Gör. Onur ERKAN
		3D Printer ile Hızlı Prototipleme	C	Dr. Öğr. Üyesi Sinan BAŞARAN	
		Reynolds Deneyi	D	Dr. Öğr. Üyesi Musa ÖZKAN	
			E		