

T.C.
BİLECİK ŞEYH EDEBALI ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
MÜHENDİSLİKTE DENEYSEL METODLAR I DERSİ
2022-2023 GÜZ DÖNEMİ DENEY PLANI

Hafta	Deney	Grup	Yürütücü	Yardımcı	
1. TUR DENEYLERİ	30.09.2022	Sertlik Deneyi	A	Prof. Dr. Harun MİNDİVAN	
		Boru ve Dirseklerde Enerji Kaybı	B	Doç. Dr. Merve ŞENTÜRK ACAR	
		CNC Torna Uygulaması	C	Dr. Öğr. Üyesi Emre ESENER	
		Çekme Basma Deneyi	D	Prof. Dr. Birol AKYÜZ	Arş. Gör. Onur ERKAN
		Reynolds Deneyi	E	Dr. Öğr. Üyesi Gülcan ÖZEL EROL	
		Doğrusal Isı İletimi	F	Prof. Dr. Oğuz ARSLAN	Arş. Gör. Damla ERİKGENOĞLU
1. TUR DENEYLERİ	07.10.2022	Sertlik Deneyi	F	Prof. Dr. Harun MİNDİVAN	
		Boru ve Dirseklerde Enerji Kaybı	A	Doç. Dr. Merve ŞENTÜRK ACAR	
		CNC Torna Uygulaması	B	Dr. Öğr. Üyesi Emre ESENER	
		Çekme Basma Deneyi	C	Prof. Dr. Birol AKYÜZ	Arş. Gör. Onur ERKAN
		Reynolds Deneyi	D	Dr. Öğr. Üyesi Gülcan ÖZEL EROL	
		Doğrusal Isı İletimi	E	Prof. Dr. Oğuz ARSLAN	Arş. Gör. Damla ERİKGENOĞLU
1. TUR DENEYLERİ	14.10.2022	Sertlik Deneyi	E	Prof. Dr. Harun MİNDİVAN	
		Boru ve Dirseklerde Enerji Kaybı	F	Doç. Dr. Merve ŞENTÜRK ACAR	
		CNC Torna Uygulaması	A	Dr. Öğr. Üyesi Emre ESENER	
		Çekme Basma Deneyi	B	Prof. Dr. Birol AKYÜZ	Arş. Gör. Onur ERKAN
		Reynolds Deneyi	C	Dr. Öğr. Üyesi Gülcan ÖZEL EROL	
		Doğrusal Isı İletimi	D	Prof. Dr. Oğuz ARSLAN	Arş. Gör. Damla ERİKGENOĞLU

1. TUR DENEYLERİ	21.10.2022	Sertlik Deneyi	D	Prof. Dr. Harun MİNDİVAN	
		Boru ve Dirseklerde Enerji Kaybı	E	Doç. Dr. Merve ŞENTÜRK ACAR	
		CNC Torna Uygulaması	F	Dr. Öğr. Üyesi Emre ESENER	
		Çekme Basma Deneyi	A	Prof. Dr. Birol AKYÜZ	Arş. Gör. Onur ERKAN
		Reynolds Deneyi	B	Dr. Öğr. Üyesi Gülcan ÖZEL EROL	
		Doğrusal Isı İletimi	C	Prof. Dr. Oğuz ARSLAN	Arş. Gör. Damla ERİKGENOĞLU
28.10.2022	Cumhuriyet Bayramı Arefesi				
1. TUR DENEYLERİ	04.11.2022	Sertlik Deneyi	C	Prof. Dr. Harun MİNDİVAN	
		Boru ve Dirseklerde Enerji Kaybı	D	Doç. Dr. Merve ŞENTÜRK ACAR	
		CNC Torna Uygulaması	E	Dr. Öğr. Üyesi Emre ESENER	
		Çekme Basma Deneyi	F	Prof. Dr. Birol AKYÜZ	Arş. Gör. Onur ERKAN
		Reynolds Deneyi	A	Dr. Öğr. Üyesi Gülcan ÖZEL EROL	
		Doğrusal Isı İletimi	B	Prof. Dr. Oğuz ARSLAN	Arş. Gör. Damla ERİKGENOĞLU
1. TUR DENEYLERİ	11.11.2022	Sertlik Deneyi	B	Prof. Dr. Harun MİNDİVAN	
		Boru ve Dirseklerde Enerji Kaybı	C	Doç. Dr. Merve ŞENTÜRK ACAR	
		CNC Torna Uygulaması	D	Dr. Öğr. Üyesi Emre ESENER	
		Çekme Basma Deneyi	E	Prof. Dr. Birol AKYÜZ	Arş. Gör. Onur ERKAN
		Reynolds Deneyi	F	Dr. Öğr. Üyesi Gülcan ÖZEL EROL	
		Doğrusal Isı İletimi	A	Prof. Dr. Oğuz ARSLAN	Arş. Gör. Damla ERİKGENOĞLU

12-20 Kasım Ara Sınavlar

2. TUR DENEYLERİ	25.11.2022	Metalografi Deneyi	A	Dr. Öğr. Üyesi Muhammed ELİTAŞ	
		Çentik Darbe Deneyi	B	Doç. Dr. Oğuzhan DEMİR	
		Top ve Çubuk Mekanizması Konum Kontrol uygulaması	C	Doç. Dr. Sinan BAŞARAN	
		Bernoulli Deneyi	D	Dr. Öğr. Üyesi Musa ÖZKAN	Arş. Gör. Onur ERKAN
		Genişletilmiş Yüzeylerde Isı Transferi	E	Dr. Öğr. Üyesi Üsame DEMİR	
		Doyma Basıncı	F	Prof. Dr. Hasan YAMIK	Arş. Gör. Damla ERİKGENOĞLU
2. TUR DENEYLERİ	02.12.2022	Metalografi Deneyi	F	Dr. Öğr. Üyesi Muhammed ELİTAŞ	
		Çentik Darbe Deneyi	A	Doç. Dr. Oğuzhan DEMİR	
		Top ve Çubuk Mekanizması Konum Kontrol uygulaması	B	Doç. Dr. Sinan BAŞARAN	
		Bernoulli Deneyi	C	Dr. Öğr. Üyesi Musa ÖZKAN	Arş. Gör. Onur ERKAN
		Genişletilmiş Yüzeylerde Isı Transferi	D	Dr. Öğr. Üyesi Üsame DEMİR	
		Doyma Basıncı	E	Prof. Dr. Hasan YAMIK	Arş. Gör. Damla ERİKGENOĞLU
2. TUR DENEYLERİ	09.12.2022	Metalografi Deneyi	E	Dr. Öğr. Üyesi Muhammed ELİTAŞ	
		Çentik Darbe Deneyi	F	Doç. Dr. Oğuzhan DEMİR	
		Top ve Çubuk Mekanizması Konum Kontrol uygulaması	A	Doç. Dr. Sinan BAŞARAN	
		Bernoulli Deneyi	B	Dr. Öğr. Üyesi Musa ÖZKAN	Arş. Gör. Onur ERKAN
		Genişletilmiş Yüzeylerde Isı Transferi	C	Dr. Öğr. Üyesi Üsame DEMİR	
		Doyma Basıncı	D	Prof. Dr. Hasan YAMIK	Arş. Gör. Damla ERİKGENOĞLU

2. TUR DENEYLERİ	16.12.2022	Metalografi Deneyi	D	Dr. Öğr. Üyesi Muhammed ELİTAŞ	
		Çentik Darbe Deneyi	E	Doç. Dr. Oğuzhan DEMİR	
		Top ve Çubuk Mekanizması Konum Kontrol uygulaması	F	Doç. Dr. Sinan BAŞARAN	
		Bernoulli Deneyi	A	Dr. Öğr. Üyesi Musa ÖZKAN	Arş. Gör. Onur ERKAN
		Genişletilmiş Yüzeylerde Isı Transferi	B	Dr. Öğr. Üyesi Üsame DEMİR	
		Doyma Basıncı	C	Prof. Dr. Hasan YAMIK	Arş. Gör. Damla ERİKGENOĞLU
2. TUR DENEYLERİ	23.12.2022	Metalografi Deneyi	C	Dr. Öğr. Üyesi Muhammed ELİTAŞ	
		Çentik Darbe Deneyi	D	Doç. Dr. Oğuzhan DEMİR	
		Top ve Çubuk Mekanizması Konum Kontrol uygulaması	E	Doç. Dr. Sinan BAŞARAN	
		Bernoulli Deneyi	F	Dr. Öğr. Üyesi Musa ÖZKAN	Arş. Gör. Onur ERKAN
		Genişletilmiş Yüzeylerde Isı Transferi	A	Dr. Öğr. Üyesi Üsame DEMİR	
		Doyma Basıncı	B	Prof. Dr. Hasan YAMIK	Arş. Gör. Damla ERİKGENOĞLU
2. TUR DENEYLERİ	30.12.2022	Metalografi Deneyi	B	Dr. Öğr. Üyesi Muhammed ELİTAŞ	
		Çentik Darbe Deneyi	C	Doç. Dr. Oğuzhan DEMİR	
		Top ve Çubuk Mekanizması Konum Kontrol uygulaması	D	Doç. Dr. Sinan BAŞARAN	
		Bernoulli Deneyi	E	Dr. Öğr. Üyesi Musa ÖZKAN	Arş. Gör. Onur ERKAN
		Genişletilmiş Yüzeylerde Isı Transferi	F	Dr. Öğr. Üyesi Üsame DEMİR	
		Doyma Basıncı	A	Prof. Dr. Hasan YAMIK	Arş. Gör. Damla ERİKGENOĞLU