

MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2017-2018 BAHAR YARIYILI
MM 402 MAKİNA MÜHENDİSLİĞİNDE DENEYLER - II PROGRAMI (I. Öğretim)
A Grubu (Tek Numaralı Öğrenciler) Perşembe Günü

DENEY	YÖNETİCİ	DENEY TARİHLERİ											
		22.02	01.03	08.03	15.03	22.03	29.03	19.04	26.04	03.05	10.05	17.05	
Santrifüj Pompa	Doç. Dr. Yücel ÖZMEN	ÖN GÖRÜŞME (Tüm Gruplar) Saat 14.00 Yer: R2			A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	
Kaynama ve Yoğuşmada Isı Transferi	Prof. Dr. Ahmet ÜNAL					A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8
Dizel Motoru	Prof. Dr. Zehra ŞAHİN		A8				A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7
Paralel Akışlı Isı Eşanjörü	Prof. Dr. Burhan ÇUHADAROĞLU		A7	A8				A1	A2	A3	A4	A5	A6
Jiroskop	Doç. Dr. Mehmet İTİK		A6	A7	A8				A1	A2	A3	A4	A5
Kaymalı Yataklar	Prof. Dr. Olkan ÇUVALCI		A5	A6	A7	A8				A1	A2	A3	A4
Mekanik	Doç. Dr. Ömer Necati CORA		A4	A5	A6	A7	A8				A1	A2	A3

GRUPLAR							
A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8
149759	243053	255499	279233	294359	294381	294425	294461
195881	243087	258307	279235	294363	294385	294427	294477
210005	243101	279201	279237	294367	294387	294431	294483
210017	243107	279207	279241	294371	294389	294439	313331
210021	243111	279211	279243	294377	294401	294443	313335
210029	243123	279229	279245	294379	294419	294457	313395
279299	294405	294491	358513	313433	341275		

1. Yukarıda belirtilen yer ve saatte yapılacak ön görüşmeye katılmak zorunludur.
2. Her öğrenci en az 6 deneye katılmak ve deney raporunu teslim etmek zorundadır. Daha az sayıda deneye katılanlar devamsız sayılacaklardır. Başarı değerlendirmesi 7 deney üzerinden yapılacaktır.
3. Deney yöneticisinin uygun görmesi durumunda, bir deneye giremeyen öğrenci başka bir grupta aynı deneyi yapabilir.
4. Deney sırasında ve deney raporu teslim edilirken yapılacak bilgi yoklamaları, yazılı sınav ve deney raporlarının başarı notuna katkısı %50'dir.
5. Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı %50'dir.

Prof. Dr. Burhan ÇUHADAROĞLU
Bölüm Başkanı
27.02.2018

NOT: Deney föylerine bölüm web sayfasından ulaşılabilir.

MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2017-2018 BAHAR YARIYILI
MM 402 MAKİNA MÜHENDİSLİĞİNDE DENEYLER - II PROGRAMI (I. Öğretim)
B Grubu (Çift Numaralı Öğrenciler) Cuma Günü

DENEY	YÖNETİCİ	DENEY TARİHLERİ										
		23.02	02.03	09.03	16.03	23.03	30.03	20.04	27.04	04.05	11.05	18.05
Santrifüj Pompa	Doç. Dr. Mete AVCI	ÖN GÖRÜŞME (Tüm Gruplar) Saat 14.00 Yer: R2		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	
Kaynama ve Yoğuşmada Isı Transferi	Yrd. Doç. Dr. Mustafa SARIOĞLU				B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8
Dizel Motoru	Doç. Dr. Hakan BAYRAKTAR		B8			B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7
Paralel Akışlı Isı Eşanjörü	Prof. Dr. Ertan BAYDAR		B7	B8			B1	B2	B3	B4	B5	B6
Jiroskop	Yrd. Doç. Dr. Nurhan G. ÖZMEN		B6	B7	B8			B1	B2	B3	B4	B5
Kaymalı Yataklar	Doç. Dr. Hasan BAŞ		B5	B6	B7	B8			B1	B2	B3	B4
Mekanik	Doç. Dr. Recep GÜMRÜK		B4	B5	B6	B7	B8			B1	B2	B3

GRUPLAR							
B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8
149780	258370	279228	279306	294358	294408	294456	303870
228142	258372	279232	290164	294370	294416	294460	305116
243038	279174	279244	294366	294376	294418	294464	305166
243152	279178	279262	358512	294386	294420	294466	313368
254240	279186	279266	279298	294388	294426	294476	313462
254648	279194	279286	279210	294392	294428	294486	322718
258294	294406	294434	294496	294394	294430	294494	341262
						342014	341820

1. Yukarıda belirtilen yer ve saatte yapılacak ön görüşmeye katılmak zorunludur.
2. Her öğrenci en az 6 deneye katılmak ve deney raporunu teslim etmek zorundadır. Daha az sayıda deneye katılanlar devamsız sayılacaklardır. Başarı değerlendirmesi 7 deney üzerinden yapılacaktır.
3. Deney yöneticisinin uygun görmesi durumunda, bir deneye giremeyen öğrenci başka bir grupta aynı deneyi yapabilir.
4. Deney sırasında ve deney raporu teslim edilirken yapılacak bilgi yoklamaları, yazılı sınav ve deney raporlarının başarı notuna katkısı %50'dir.
5. Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı %50'dir.

Prof. Dr. Burhan ÇUHADAROĞLU
Bölüm Başkanı
27.02.2018

NOT: Deney föylerine bölüm web sayfasından ulaşılabilir.

MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2017-2018 BAHAR YARIYILI
MM 402 MAKİNA MÜHENDİSLİĞİNDE DENEYLER - II PROGRAMI (II. Öğretim)
A Grubu (Tek Numaralı Öğrenciler) Perşembe Günü

DENEY	YÖNETİCİ	DENEY TARİHLERİ										
		22.02	01.03	08.03	15.03	22.03	29.03	19.04	26.04	03.05	10.05	17.05
Santrifüj Pompa	Doç. Dr. Yücel ÖZMEN	ÖN GÖRÜŞME (Tüm Gruplar) Saat 15.30 Yer: R2		A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	
Kaynama ve Yoğuşmada Isı Transferi	Prof. Dr. Ali Can DALOĞLU				A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8
Dizel Motoru	Prof. Dr. Atilla BİLGİN		A8			A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7
Paralel Akışlı Isı Eşanjörü	Prof. Dr. Tülin BALI		A7	A8			A1	A2	A3	A4	A5	A6
Jiroskop	Yrd. Doç. Dr. Nurhan G. ÖZMEN		A6	A7	A8			A1	A2	A3	A4	A5
Kaymalı Yataklar	Prof. Dr. Olkan ÇUVALCI		A5	A6	A7	A8			A1	A2	A3	A4
Mekanik	Doç. Dr. Recep GÜMRÜK		A4	A5	A6	A7	A8			A1	A2	A3

GRUPLAR							
A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8
210069	258497	294509	294573	279447	313497	313531	313569
228333	258511	294511	294581	313465	313499	313533	313575
228361	279315	294521	294589	313467	313501	313541	313585
243173	279317	294529	294603	313471	313509	313545	313589
243191	279341	294537	294609	313475	313511	313547	313591
243193	279353	294547	294615	313481	313513	313553	313601
243259	294499	294567	306039	313491	313517	313555	313603
258417	294507	294571	341327	313493	313519	313559	322253
342039	340435	341837	357381	313495	313525	313563	322261

1. Yukarıda belirtilen yer ve saatte yapılacak ön görüşmeye katılmak zorunludur.
2. Her öğrenci en az 6 deneye katılmak ve deney raporunu teslim etmek zorundadır. Daha az sayıda deneye katılanlar devamsız sayılacaklardır. Başarı değerlendirmesi 7 deney üzerinden yapılacaktır.
3. Deney yöneticisinin uygun görmesi durumunda, bir deneye giremeyen öğrenci başka bir grupta aynı deneyi yapabilir.
4. Deney sırasında ve deney raporu teslim edilirken yapılacak bilgi yoklamaları, yazılı sınav ve deney raporlarının başarı notuna katkısı %50'dir.
5. Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı %50'dir.

Prof. Dr. Burhan ÇUHADAROĞLU
Bölüm Başkanı
27.02.2018

NOT: Deney föylerine bölüm web sayfasından ulaşılabilir.

MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2017-2018 BAHAR YARIYILI
MM 402 MAKİNA MÜHENDİSLİĞİNDE DENEYLER - II PROGRAMI (II. Öğretim)

B Grubu (Çift Numaralı Öğrenciler) Cuma Günü

DENEY	YÖNETİCİ	DENEY TARİHLERİ										
		23.02	02.03	09.03	16.03	23.03	30.03	20.04	27.04	04.05	11.05	18.05
Santrifüj Pompa	Doç. Dr. Mete AVCI	ÖN GÖRÜŞME (Tüm Gruplar) Saat 15.30 Yer: R2		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	
Kaynama ve Yoğuşmada Isı Transferi	Yrd. Doç. Dr. Cevdet DEMİRTAŞ				B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8
Dizel Motoru	Prof. Dr. Zehra ŞAHİN		B8			B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7
Paralel Akışlı Isı Eşanjörü	Prof. Dr. Mehmet Emin ARICI		B7	B8			B1	B2	B3	B4	B5	B6
Jiroskop	Doç. Dr. Mehmet İTİK		B6	B7	B8			B1	B2	B3	B4	B5
Kaymalı Yataklar	Doç. Dr. Hasan BAŞ		B5	B6	B7	B8			B1	B2	B3	B4
Mekanik	Doç. Dr. Ömer Necati CORA		B4	B5	B6	B7	B8			B1	B2	B3

GRUPLAR							
B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8
210134	258496	279424	294526	258494	294560	313496	313552
228284	258498	279428	294532	294600	313466	313498	313554
228360	258518	279430	294542	279394	313468	313502	313556
258390	279310	279436	294566	294608	313472	313512	313566
258394	279326	291192	294568	294512	313474	313516	313572
258410	279336	294500	294572	294620	313476	313522	313574
258414	279368	294504	294578	294584	313480	313528	313576
258442	279382	294510	294580	294622	313484	313534	313588
306038	341876	313494	313538	313594	258494	279394	322252

1. Yukarıda belirtilen yer ve saatte yapılacak ön görüşmeye katılmak zorunludur.
2. Her öğrenci en az 6 deneye katılmak ve deney raporunu teslim etmek zorundadır. Daha az sayıda deneye katılanlar devamsız sayılacaklardır. Başarı değerlendirmesi 7 deney üzerinden yapılacaktır.
3. Deney yöneticisinin uygun görmesi durumunda, bir deneye giremeyen öğrenci başka bir grupta aynı deneyi yapabilir.
4. Deney sırasında ve deney raporu teslim edilirken yapılacak bilgi yoklamaları, yazılı sınav ve deney raporlarının başarı notuna katkısı %50'dir.
5. Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı %50'dir.

Prof. Dr. Burhan ÇUHADAROĞLU
Bölüm Başkanı
27.02.2018

NOT: Deney föylerine bölüm web sayfasından ulaşılabilir.