

2021-2022 BAHAR YARIYILI

MM 4004-MAKİNA MÜHENDİSLİĞİNDE DENEYLER-II PROGRAMI

I.Öğretim A Şubesi (Numarası 0, 1, 2, 3 ile biten öğrenciler)  
Perşembe 14.00-17.00

DENEY	SORUMLU	DENEY TARİHLERİ											
		03.03	10.03	17.03	24.03	31.03	07.04	14.04		28.04	12.05	19.05	26.05
Akışkan Borusu ve Vantilatör	Prof. Dr. E. BAYDAR	ÖN GÖRÜŞME (Tüm Gruplar) Saat 14.00 Yer: R2	A1	A2	A3	A4	A5	A6	Arasınay Haftası	A7	A8	19 MAYIS HAFTASI	
Dizel Motoru	Doç. Dr. H. Bayraktar			A1	A2	A3	A4	A5		A6	A7		A8
Paralel Akışlı Isı Eşanjörü	Prof. Dr. A. DALOĞLU		A8		A1	A2	A3	A4		A5	A6		A7
Jiroskop	Prof. Dr. L. GÜMÜŞEL		A7	A8		A1	A2	A3		A4	A5		A6
Kaymalı Yataklar	Doç. Dr. H. KAHRAMAN.		A6	A7	A8		A1	A2		A3	A4		A5
Santrifüj Pompa	Prof. Dr. Y. ÖZMEN		A5	A6	A7	A8		A1		A2	A3		A4

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8
313451	347840	364790	364820	364842	364863	382920	382991
329523	347872	364792	364822	364851	364870	382942	383001
329552	364761	364793	364823	364852	364871	382952	383011
329571	364770	364800	364830	364853	364872	382962	383020
329620	364771	364801	364831	364860	373380	382980	388813
329621	364772	364802	364833	364861	376892	382982	407750
347800	364773	364811	364840	364862	382910	382990	407760
347812	364782	364812					

I.Öğretim B Şubesi (Numarası 4, 5, 6 ile biten öğrenciler)  
Cuma 09.00-12.00

DENEY	SORUMLU	DENEY TARİHLERİ											
		04.03	11.03	18.03	25.03	01.04	08.04	15.04		29.04	13.05	20.05	27.05
Akışkan Borusu ve Vantilatör	Doç. Dr. M. SARIOĞLU	ÖN GÖRÜŞME (Tüm Gruplar) Saat 14.30 Yer: R2	B1	B2	B3	B4	B5	B6	Arasınay Haftası	B7	B8	19 MAYIS HAFTASI	
Dizel Motoru	Prof. Dr. Z. ŞAHİN			B1	B2	B3	B4	B5		B6	B7		B8
Paralel Akışlı Isı Eşanjörü	Prof. Dr. M. E. ARICI		B8		B1	B2	B3	B4		B5	B6		B7
Jiroskop	Dr. Öğr. Ü. N. G. ÖZMEN		B7	B8		B1	B2	B3		B4	B5		B6
Kaymalı Yataklar	Doç. Dr. Hasan BAŞ		B6	B7	B8		B1	B2		B3	B4		B5
Santrifüj Pompa	Prof. Dr. Y. ÖZMEN		B5	B6	B7	B8		B1		B2	B3		B4

B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8
313406	364765	364785	364804	364836	364855	364876	382914
329605	364766	364786	364805	364844	364856	375756	382926
347845	364774	364794	364814	364845	364865	375765	382956
347874	364775	364795	364825	364846	364866	376894	382984
347894	364776	364796	364835	364854	364875	376896	383004
358666	364784						

I.Öğretim C Şubesi (Numarası 7, 8, 9 ile biten öğrenciler)  
Cuma 14.00-17.00

DENEY	SORUMLU	DENEY TARİHLERİ											
		04.03	11.03	18.03	25.03	01.04	08.04	15.04		29.04	13.05	20.05	27.05
Akışkan Borusu ve Vantilatör	Dr. Öğr. Ü. Ö. AYDIN	ÖN GÖRÜŞME (Tüm Gruplar) Saat 15.00 Yer: R2	C1	C2	C3	C4	C5	C6	Arasınav Haftası	C7	C8	19 MAYIS HAFTASI	
Dizel Motoru	Dr. Öğr. Ü. Mert GÜLÜM			C1	C2	C3	C4	C5		C6	C7		C8
Paralel Akışlı Isı Eşanjörü	Prof. Dr. T. BALİ		C8		C1	C2	C3	C4		C5	C6		C7
Jiroskop	Prof. Dr. L. GÜMÜŞEL		C7	C8		C1	C2	C3		C4	C5		C6
Kaymalı Yataklar	Doç. Dr. Hasan BAŞ		C6	C7	C8		C1	C2		C3	C4		C5
Santrifüj Pompa	Prof. Dr. Y. ÖZMEN		C5	C6	C7	C8		C1		C2	C3		C4

C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8
313327	364769	364789	364809	364837	364858	364878	376898
313418	364777	364797	364818	364838	364859	364879	382918
347837	364778	364798	364819	364839	364867	375758	383007
347879	364779	364799	364828	364847	364868	376887	383009
364757	364787	364807	364829	364857	364877	376897	390898
364758	364788						

II. Öğretim  
Salı 13.00-16.00

DENEY	SORUMLU	DENEY TARİHLERİ											
		01.03	08.03	15.03	22.03	29.03	05.04	12.04		26.04	10.05	17.05	27.05
Akışkan Borusu ve Vantilatör	Dr. Öğr. Ü. C. DEMİRTAŞ	ÖN GÖRÜŞME (Tüm Gruplar) Saat 14.00 Yer: R2	1	2	3	4	5		Arasınav Haftası			19 MAYIS HAFTASI	
Dizel Motoru	Dr. Öğr. Ü. M. GÜLÜM			1	2	3	4	5					
Paralel Akışlı Isı Eşanjörü	Prof. Dr. B. ÇUHADAROĞLU		5		1	2	3	4					
Jiroskop	Prof. Dr. L. GÜMÜŞEL		4	5		1	2	3					
Kaymalı Yataklar	Doç. Dr. Hasan BAŞ		3	4	5		1	2					
Santrifüj Pompa	Prof. Dr. Y. ÖZMEN		2	3	4	5		1					

GRUPLAR							
1	2	3	4	5	6	7	8
279378	347966	364919	364937	364982			
294546	364889	364920	364946	364990			
294550	364894	364925	364949	375771			
329644	364895	364931	364958	376907			
347956	364913						

- Yukarıda belirtilen yer ve saatte yapılacak ön görüşmeye katılmak zorunludur.
- Her öğrenci en az 5 deneye katılmak ve deney raporunu teslim etmek zorundadır. Daha az sayıda deneye katılanlar devamsız sayılacaklardır. Başarı değerlendirmesi 6 deney üzerinden yapılacaktır.
- Deney yöneticisinin uygun görmesi durumunda, bir deneye giremeyen öğrenci başka bir grupla aynı deneyi yapabilir.
- Deney sırasında ve deney raporu teslim edilirken yapılacak bilgi yoklamaları, yazılı sınav ve deney raporlarının başarı notuna katkısı %50'dir.
- Öğrencilerin deneylere gelmeden önce bölüm web sayfasındaki video kayıtlarını izlemesi gerekmektedir.
- Yarıyıl sonu sınavının başarı notuna katkısı %50'dir.

Prof. Dr. Burhan ÇUHADAROĞLU  
Bölüm Başkanı  
25.02.2022

NOT: Deney föylerine ve video kayıtlarına bölüm web sayfasından ulaşılabilir.