

**2018–2019 GÜZ YARIYILI MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ DENEYLER-I DERSİ PROGRAMI (I. ÖĞRETİM)**

DENEY ADI	16.11.2018	23.11.2018	30.11.2018	07.12.2018	14.12.2018	21.12.2018
İçten Yanmalı Motorlar Deneyi	1. GRUP	2. GRUP	3. GRUP	4. GRUP	5. GRUP	6. GRUP
İklimlendirme Deneyi	2. GRUP	3. GRUP	4. GRUP	5. GRUP	6. GRUP	1. GRUP
Tahribatlı Malz. Muaye. Deneyi	3. GRUP	4. GRUP	5. GRUP	6. GRUP	1. GRUP	2. GRUP
PID Kontrol Deneyi	4. GRUP	5. GRUP	6. GRUP	1. GRUP	2. GRUP	3. GRUP
Yenilenebilir Enerji Sist. Deneyi	5. GRUP	6. GRUP	1. GRUP	2. GRUP	3. GRUP	4. GRUP
Sertlik Deneyi	6. GRUP	1. GRUP	2. GRUP	3. GRUP	4. GRUP	5. GRUP

<u>1. GRUP</u>	<u>2. GRUP</u>	<u>3. GRUP</u>	<u>4. GRUP</u>	<u>5. GRUP</u>	<u>6. GRUP</u>
1001071012	1401071019	1501071007	1501071018	1501071037	1501071057
1001071037	1401071026	1501071008	1501071021	1501071039	1501071060
1201071028	1401071041	1501071009	1501071023	1501071044	1501071062
1201071038	1401071047	1501071012	1501071027	1501071045	1501071063
1301071007	1401071053	1501071013	1501071028	1501071048	1601071020
1301071039	1401071059	1501071014	1501071029	1501071050	1601071023
1401071010	1401071066	1501071015	1501071031	1501071053	1601071026
1401071012	1501071004	1501071016	1501071034	1501071055	1601071029
1401071013	1501071005	1501071017	1501071036	1501071056	1701071002

**2018–2019 GÜZ YARIYILI MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ DENEYLER-I DERSİ PROGRAMI (II. ÖĞRETİM)**

DENEY ADI	14.11.2018	21.11.2018	28.11.2018	05.12.2018	12.12.2018	19.12.2018
İçten Yanmalı Motorlar Deneyi	1. GRUP	2. GRUP	3. GRUP	4. GRUP	5. GRUP	6. GRUP
İklimlendirme Deneyi	2. GRUP	3. GRUP	4. GRUP	5. GRUP	6. GRUP	1. GRUP
Tahribatlı Malz. Muaye. Deneyi	3. GRUP	4. GRUP	5. GRUP	6. GRUP	1. GRUP	2. GRUP
PID Kontrol Deneyi	4. GRUP	5. GRUP	6. GRUP	1. GRUP	2. GRUP	3. GRUP
Yenilenebilir Enerji Sist. Deneyi	5. GRUP	6. GRUP	1. GRUP	2. GRUP	3. GRUP	4. GRUP
Sertlik Deneyi	6. GRUP	1. GRUP	2. GRUP	3. GRUP	4. GRUP	5. GRUP

<u>1. GRUP</u>	<u>2. GRUP</u>	<u>3. GRUP</u>	<u>4. GRUP</u>	<u>5. GRUP</u>	<u>6. GRUP</u>
1001082018	1401082059	1501082019	1501082039	1501082051	1601082017
1201082032	1501082004	1501082020	1501082040	1501082052	1601082027
1301082016	1501082008	1501082022	1501082041	1501082056	1601082028
1301082026	1501082009	1501082027	1501082042	1501082057	1601082029
1301082045	1501082010	1501082033	1501082043	1501082058	1601082030
1401082014	1501082012	1501082035	1501082044	1501082059	1601082032
1401082040	1501082014	1501082037	1501082048	1501082060	1701082003
1401082041	1501082017	1501082038	1501082050	1501082062	1801082002
1401082044					

DENEYLERDE UYULACAK KURALLAR:

1. Deney föyleri Bölüm Web sayfasından temin edilecek ve föysüz deneye girilmeyecektir.
2. Her öğrenci kendi grubunda deneye girecek ve sonradan farklı grupla deneye girilmeyecektir.
3. Deneylere önceden hazırlık yapılarak gelinecek ve deney sırasında sorulan sorulara yeterli düzeyde cevap veremeyen öğrenciler deneyden çıkarılacaktır.
4. Deney esnasında öğrenciler sadece katıldıkları deneyle ilgilenen diğer cihazlara dokunulmayacak ve grubun ahengini bozan öğrenciler deneyden çıkarılacaktır.
5. İki deneye girmeyen öğrenci devamsız sayılacaktır.

Prof. Dr. İsmet SEZER
Makine Müh. Böl. Başkanı