

OKAN ÜNİ. MYO

MMAK212 – HİDROLİK VE PNÖMATİK SİSTEMLER DERSİ

2021-2022 BAHAR DÖNEMİ / ÖDEV KONULARI

UÇK	ÖĞRENCİ NO	SOYADI	ÖDEV KONU BAŞLIĞI
1	20MY36001	AYNACI	Tek Etkili silindirler
2	20MY36003	PEKEL	Çift Etkili Silindirler
3	20MY36005	KARAÇAM	Yastıklamalı Silindirler
4	20MY36006	BAYRAM	Teleskobik Silindirler
5	20MY36007	DEMİR	Hidromotorlar
6	20MY36008	AŞIK	Pnömatik Motorlar
7	20MY36010	ÖRK	Dişli Pompalar
8	20MY36011	KURT	Pistonlu Pompalar
9	20MY36015	ÖZDEMİR	Eksenel Kompresörler
10	20MY36016	MERT	Pistonlu Kompresörler
11	20MY36017	KARADENİZ	Vidalı Kompresörler
12	20MY36020	KURU	Filtreler (Hidrolik Sistem)
13	20MY36021	GÜLER	Tanklar
14	20MY36022	KOSKA	Hava Tankları
15	20MY36025	BALABAN	Hidrolik Akümülatörler
16	20MY36026	KENEŞ	Soğutucular
17	20MY36027	KURT	Yağlayıcılar
18	20MY36028	YAŞAR	Filtreler (Pnömatik Sistem)
19	20MY36029	ÇAKIR	Borular
20	20MY36031	ER	Hortumlar
21	20MY36032	KARAGÖZ	Rakorlar
22	20MY36033	ULUÇ	Contalar
23	20MY36034	GÜMÜŞ	Salmastralar
24	20MY36035	ARSLAN	Yön Kontrol Valfleri
25	20MY36039	AKIN	Basınç Kontrol Valfleri
26	20MY36040	ECE	Akış Kontrol Valfleri
27	20MY36042	KOYUNCU	Basınç Göstergeleri
28	20MY36043	UZUNBOY	Hidrolik Yağlar
29	20MY36045	TÜKANMEZ	Sızdırmazlık Elemanları
30	20MY36046	ATLIHAN	Çek Valfler
31	20MY36047	DOĞAN	Oransal Valfler
32	20MY36049	KELEŞ	Emniyet Valfleri
33	20MY36050	DİLMAÇ	Balonlu Akümülatörler
34	20MY36051	KORKMAZ	Diyaframlı Akümülatörler
35	20MY36053	KAVAK	Basınçlı Hidrolik Tanklar
36	20MY36054	CABBAR	Paletli Pompalar
37	20MY36055	SARIDAĞ	Loblu Pompalar
38	20MY36056	KÜÇÜK	Diyaframlı Pompalar
39	20MY36057	BIÇAKÇILAR	Peristaltik Pompalar
40	20MY36060	YAŞAROĞLU	Pnömatik Şartlandırıcılar

MAK	ÖĞRENCİ NO	SOYADI	ÖDEV KONU BAŞLIĞI
1	19MY92003	ÖZGÜL	Pistonlu Pompalar
2	20MY92001	BAL	Dişli Pompalar
3	20MY92003	MİNİ	Eksenel Kompresörler
4	20MY92004	TÜYSÜZ	Vidalı Kompresörler
5	20MY92005	KARSLI	Hidrolik Akümülatörler
6	20MY92007	ÇALIŞKAN	Basınçlı Hava Tankları
7	20MY92008	ŞAFAK	Sızdırmazlık Elemanları
8	20MY92009	KESKEN	Yön Kontrol Valfleri
9	20MY92010	SAĞLAM	Akış Kontrol Valfleri
10	20MY92012	ŞENOL	Sızdırmazlık Keçeleri
11	20MY92013	ÇÖPOĞLU	Emniyet Valfleri
12	20MY92016	TÜKENMEZ	Paletli Pompalar
13	20MY92017	YILDIRIM	Hidrolik Filtreler
14	20MY92018	YÜZBAŞIOĞLU	Pnömatik Filtreler
15	20MY92019	KARÇIK	Hidrolik Yağ Tankları
16	20MY92022	KAYA	Hava Tankları
17	20MY92023	ANGA	Hidrolik Silindirler
18	20MY92025	ALTIOK	Pnömatik Silindirler
19	20MY92026	AK	Döner Aktüatörler

- ✓ Verilen konu başlığında araştırma yapılacak ve dönem sonunda bir adet rapor dosyası, “.doc”, “.docx” veya “.ppt”, “.pptx” formatında teslim edilecektir.
- ✓ Yararlanılan kaynaklar mutlaka belirtilecektir.
- ✓ Ödevlerde, şekil, çizim, animasyon gibi konu anlatımını destekleyici unsurlara yer verilmelidir.
- ✓ Ödevler, konu başlığında belirtilen başlığın tanımı, çalışma prensibi, kesit görünüş ve resimleri, çeşitleri, kullanım yerleri, üretildiği malzemeler, imalatçı firmalar gibi bilgileri içermelidir.
- ✓ Öğrencinin listede yer alan konu başlıkları dışında bir konu önerisi olursa değerlendirmeye alınacaktır.
- ✓ Çalışma dosyaları en geç 5 Mayıs 2022 saat 19:00'a kadar Blackboard O'learn sayfasına yüklenecektir.