

**OTO2005 HAREKET KONTROL SİSTEMLERİ DERSİ UYGULAMA DAĞILIM LİSTESİ**

SN	ÖĞRENCİ NO	ADI VE SOYADI	UYGULAMA KONUSU
1	202402003	MANSUR CAN YILDIZ	Amortisör test cihazları ve çeşitleri.
2	202402006	ÖMER YAMAN	Direksiyon sistemi ve elemanları.
3	202402025	ABDULLAH FURKAN KESGİN	Diskli tekerlek fren sisteminin çalışması.
4	202402030	FURKAN ŞİMŞEK	Elektromekanik yardımcı direksiyon kutuları.
5	202402605	RESUL ALDAŞ	Hidrolik yardımcı direksiyon kutuları ve kullanılan sıvılar.
6	212402007	FURKAN SALGIN	Jantların malzemesi bakımında çeşitleri ve jant düzeltme cihazları.
7	212402027	EMİRHAN TOPALOĞLU	Kampanalı tekerlek fren sisteminin çalışması.
8	212402032	KERİM CAN SOYSAL	Lastik balans makineleri ve çeşitleri.
9	212402033	SEMİH CAN BOZOK	Lastik balansının çeşitleri ve direksiyon sistemi üzerindeki etkileri.
10	222402002	ENGİN DENİZ AYGÜNEŞ	Mekanik direksiyon kutuları.
11	222402004	ALİ BAŞOĞUL	Müstakil süspansiyon sistemleri.
12	222402005	AHMET ÖZ	Otomobil lastikleri üzerinde bulunan harflerin anlamı.
13	222402006	İSMAİL SOYLU	Otomobil lastikleri üzerinde bulunan sembollerin anlamı.
14	222402007	MAHİR DURKAL	Otomobillerde kullanılan el freni sistemleri.
15	222402009	GÖKHAN KIRILMAZ	Ön düzen test cihazları ve çeşitleri.
16	222402010	İSA KALAN	Rotillerin ve rot başlarının taşıtlardaki kullanım amacı ve çeşitleri.
17	222402012	İBRAHİM İPEK	Süspansiyon sisteminde kullanılan amortisörler ve çeşitleri.
18	222402013	YUNUS EMRE ÖZMERT	Süspansiyon sisteminde kullanılan yaylar ve çeşitleri.
19	222402015	ÖMER KARA	Taşıtların lastikleri ve imal usüllerine göre çeşitleri.
20	222402016	MUHAMMET ALİ DİLEK	Amortisör test cihazları ve çeşitleri.
21	222402017	FATİH GÜLMEZ	Direksiyon sistemi ve elemanları.
22	222402018	AHMET EREN BÖLÜKBAŞ	Diskli tekerlek fren sisteminin çalışması.
23	222402019	MERT GÜLER	Elektromekanik yardımcı direksiyon kutuları.
24	222402021	EMRE ÇABUK	Hidrolik yardımcı direksiyon kutuları ve kullanılan sıvılar.
25	222402023	ÖMER TEMİZ	Jantların malzemesi bakımında çeşitleri ve jant düzeltme cihazları.
26	222402025	ABDULKADİR ÖĞÜT	Kampanalı tekerlek fren sisteminin çalışması.
27	222402026	SEMİH KOÇAKLI	Lastik balans makineleri ve çeşitleri.
28	222402027	MEHMETCAN IŞIKLI	Lastik balansının çeşitleri ve direksiyon sistemi üzerindeki etkileri.
29	222402028	MELİH ATABEY	Mekanik direksiyon kutuları.
30	222402030	MEHMET İLEŞMEK	Müstakil süspansiyon sistemleri.
31	222402032	MUHAMMET ENES GÜNDAĞ	Otomobil lastikleri üzerinde bulunan harflerin anlamı.
32	222402301	ABDULLAH EROL HORZUMLU	Otomobil lastikleri üzerinde bulunan sembollerin anlamı.
33	222402601	ERTÜRK YILMAZ	Otomobillerde kullanılan el freni sistemleri.

**Dosyalar en az 2, en fazla 5 sayfa olarak elle yazılarak hazırlanacaktır. Son teslim tarihi 26 Aralık 2023 Salı, geçme notuna etkisi %20 olarak daha önceden belirlenmiştir.**