

Öğrenci No	Adı Soyadı	Ders Kodu	Dersin Adı
18****01	Se**** ŞA****	KOM4560	Optimal Kontrole Giriş
		KOM4521	Çok Değişkenli Kontrol Teorisi
18****16	Ca**** ÖZ****	KOM3781	Ayrık Zamanlı Kontrol Sistemleri
17****47	Ka**** YI****	KOM3550	Nesneye Dayalı Programlama
18****28	Ah**** AK****	KOM3781	Ayrık Zamanlı Kontrol Sistemleri
17****49	Se**** TA****	KOM4521	Çok Değişkenli Kontrol Teorisi
14****07	Mu**** ÇA****	KOM3781	Ayrık Zamanlı Kontrol Sistemleri
		KOM4521	Çok Değişkenli Kontrol Teorisi
16****08	Me**** AÇ****	KOM3781	Ayrık Zamanlı Kontrol Sistemleri
17****54	En**** YA****	KOM4670	Mikrokontrolörler ve Endüstriyel Uygulamaları 2
17****17	Al**** KI****	KOM2711	İşaret ve Sistemler, Kontrol Müh. Uygulamaları
		KOM4521	Çok Değişkenli Kontrol Teorisi
18****05	En****GE****	KOM4521	Çok Değişkenli Kontrol Teorisi
19****07	Ka**** AL****	KOM4521	Çok Değişkenli Kontrol Teorisi
19****06	Nu**** ÇA****	KOM4521	Çok Değişkenli Kontrol Teorisi
18****02	İb**** ER****	KOM3781	Ayrık Zamanlı Kontrol Sistemleri
19****49	Er**** AK****	KOM3781	Ayrık Zamanlı Kontrol Sistemleri
		KOM4521	Çok Değişkenli Kontrol Teorisi
18****66	Ec**** VA****	KOM4521	Çok Değişkenli Kontrol Teorisi
18****09	Mo**** MA****	KOM2702	Sayısal Elektronik
17****35	Mu**** US****	KOM4620	Gerçek Zamanlı Kontrol Sistemleri