

EK SINAV BAŞVURU SONUÇLARI ve AZAMI SÜRELERİNİ DOLDURAN ÖĞRENCİLERİN DURUMLARI

Sıra No	Öğrenci No	Öğrenci Ad Soyad		4. Sınıftan Ders Alma Durumu	Başvurulan Dersler	Başvuru Yapılmayan Alınması Gerekli Dersler	Ek Sınav Durumu	Açıklama
1	17*****06	E**E	G****Ş	Almış	OTM-407 Gaz Türbinleri	OTM-308 Staj I OTM-410 Staj II	UYGUN	-
2	17*****39	G*****K	K*****N	Almış	OTM-103 Teknik Resim		UYGUN	OTM-414 Otomatik Taşıt Kontrol Sistemleri dersi daha önce bölümde hiç açılmadığı için OTM-412 Bilgisayar Destekli Taşıt Tasarımı dersinin sınavına girmesi gerekmektedir.
					OTM-209 Elektrik Elektronik Bilgisi			
					OTM-301 Akışkanlar Mekaniği			
					OTM-317 Mühendislikte İstatistik			
					OTM-401 Bitirme Projesi I			
					OTM-407 Gaz Türbinleri			
					OTM-409 Motor Tasarımı			
					MAT-162 Sayısal Çözümleme			
					OTM-102 Bilgisayar Destekli Teknik Resim			
					OTM-306 Motor Laboratuvarı			
					OTM-318 Sonlu Elemanlar Analizi			
					OTM-402 Bitirme Projesi II			
					OTM-406 Taşıt Emisyonları ve Kontrolü			
					OTM-418 Yakıt Hücreleri			
					OTM-416 Taşıt Hasar Analizi			
					OTM-414 Otomatik Taşıt Kontrol Sistemleri			
					OTM-408 Taşıt Parça Tasarımı			
					OTM-410 Staj II			
					OTM-308 Staj I			
					OTM-417 Taşıt Trafik ve Ulaşım			
OTM-415 Araç Algılayıcıları ve Ölçüm Sistemleri								
OTM-419 Üretim Mühendisliği								
OTM-405 Taşıt Mekaniği								
					MUH-103 Fakülte Ortak Seçmeli I			
3	17*****47	G***N	G***E	Almış	OTM-313 Yakıtlar ve Yanma		UYGUN	-
					OTM-309 Mekatronik			
						OTM-410 Staj II OTM-402 Bitirme Projesi II		
4	17*****66	O**R	K*Ç	Almış	OTM-309 Mekatronik		UYGUN	-
					OTM-407 Gaz Türbinleri			
					OTM-103 Teknik Resim			
					OTM-404 Taşıt Laboratuvarı			
					OTM-102 Bilgisayar Destekli Teknik Resim			
					MAT-162 Sayısal Çözümleme			
						OTM-410 Staj II		
5	17*****56	O***N	Ş***R	Almış	OTM-413 Bilgisayar Destekli Motor Tasarımı		UYGUN	-