

2022-2023 GÜZ YARIYILI HİBRİD VE ELEKTRİKLİ TAŞITLAR TEKNOLOJİSİ PROGRAMI FİNAL SINAV TAKVİMİ**1.SINIF**

	Kod	Dersin Adı	Dersin Öğretim Elemanı	Sayı	Tarih	Saat	Sınav Yeri 1	Gözetmen 1	Sınav Yeri 2	Gözetmen 2	Sınav Yeri 3	Gözetmen 3
1	HET 105	HİBRİD VE ELEKTRİKLİ ARAÇ TEKNOLOJİLERİ	Öğr.Gör.Dr. HABİP ŞAHİN	29	9 Ocak 2023 Pazartesi	11:00	AMFİ 6	Öğr.Gör.Dr. HABİP ŞAHİN				
2	AİT101	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I			10 Ocak 2023 Salı	14:00	TÜM AMFİLER					
3	HET 101	İÇTEN YANMALI MOTORLAR	Öğr.Gör. SERHAT ŞENGÜR	29	11 Ocak 2023 Çarşamba	11:00	AMFİ 6	Öğr.Gör. SERHAT ŞENGÜR				
4	TRD109	TÜRK DİLİ I			11 Ocak 2023 Çarşamba	14:00	TÜM AMFİLER					
5	YDİ107	İNGİLİZCE I			12 Ocak 2023 Perşembe	13:30	TÜM AMFİLER					
6	HET 109	TEKNOLOJİNİN BİLİMSEL İLKELERİ	Dr.Öğr.Üyesi TUBA KARABOĞA	29	13 Ocak 2023 Cuma	11:00	AMFİ 6	Dr.Öğr.Üyesi TUBA KARABOĞA				
7	MAT101	GENEL MATEMATİK	Doç.Dr.GÜLDEN ALTAY SUROĞLU	29	16 Ocak 2023 Pazartesi	11:00	AMFİ 6	Öğr.Gör. MUHAMMET TOKLU				
8	HET 111	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ	Dr.Öğr.Üyesi TUBA KARABOĞA	29	17 Ocak 2023 Salı	11:00	BİLG. LAB. 5	Dr.Öğr.Üyesi TUBA KARABOĞA				
9	HET 103	MOTOR TERMODİNAMİĞİ	Dr.Öğr. Üyesi MURAT ERDEM	29	17 Ocak 2023 Salı	13:30	AMFİ 6	Dr.Öğr. Üyesi MURAT ERDEM				
10	HET 107	OTOMOTİV ELEKTRİĞİ VE ELEKTRONİĞİ	Öğr.Gör. MUSTAFA AYDIN	29	18 Ocak 2023 Çarşamba	11:00	AMFİ 6	Öğr.Gör. MUSTAFA AYDIN				