

Birim:	Sorgun Meslek Yüksekokulu	Eğitim-Öğretim Yılı:	2023-2024	Dönemi:	Güz
--------	---------------------------	----------------------	-----------	---------	-----

# Otomotiv Teknolojisi - Final Sınav Programı

TARİH	GÜN	SAAT	Dersin Adı		DERSLİK	DERS SORUMLUSU/GÖZETMEN
			I. SINIF	II. SINIF		
08.01.2024	PAZARTESİ	10:30-11:30		Mühendislik Bilimi	DERSLİK 5	Doç. Dr. Yusuf SERT Öğr. Gör. Dr. Nevfel Yunus COŞKUN
08.01.2024	PAZARTESİ	13:30-14:30		Mukavemet	DERSLİK 5	Doç. Dr. Yusuf SERT Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI
09.01.2024	SALI	10:30-11:30	Bilgisayar Destekli Teknik Resim		Bilgisayar Lab.	Doç. Dr. Yusuf SERT Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI
09.01.2024	SALI	14:00-15:00		İş Makineleri	DERSLİK 5	Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI Öğr. Gör. Dr. Nevfel Yunus COŞKUN
10.01.2024	ÇARŞAMBA	09:30-10:30	Fizik		DERSLİK 5	Doç. Dr. Yusuf SERT Öğr. Gör. Dr. Nevfel Yunus COŞKUN
10.01.2024	ÇARŞAMBA	13:30-14:30	Otomotiv Elektrigi		DERSLİK 5	Doç. Dr. Yusuf SERT Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI
11.01.2024	PERŞEMBE	10:30-11:30	Ölçme Tekniđi		DERSLİK 5	Öğr. Gör. Mert Can EMRE Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI
11.01.2024	PERŞEMBE	14:00-14:30		Malzeme Teknolojisi	DERSLİK 5	Öğr. Gör. Mert Can EMRE Öğr. Gör. Dr. Nevfel Yunus COŞKUN
12.01.2024	CUMA	09:30-11:30		Türk Dili I	MYO DERSLİKLERİ	Öğr. Gör. Dr. Özlem ŞAHİN
12.01.2024				İnkılap Tarihi I	MYO DERSLİKLERİ	Öğr. Gör. Meral ŞAHİN
12.01.2024				Yabancı Dil I	MYO DERSLİKLERİ	Öğr. Gör. Salih GÜÇLÜ

<b>12.01.2024</b>	CUMA	<b>14:30-15:30</b>		Fabrika Organizasyonu	DERSLİK 5	Öğr. Gör. Dr. Nevfel Yunus COŞKUN Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI
<b>15.01.2024</b>	PAZARTESİ	<b>10:30-11:30</b>	Buji Ateşlemeli Motorların Yakıt ve Ateşleme Sist.		DERSLİK 5	Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI Öğr. Gör. Dr. Nevfel Yunus COŞKUN
<b>15.01.2024</b>	PAZARTESİ	<b>14:00-14:30</b>		Motor Yenileştirme	DERSLİK 5	Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI Öğr. Gör. Dr. Nevfel Yunus COŞKUN
<b>16.01.2024</b>	SALI	<b>10:30-11:30</b>	Matematik		DERSLİK 5	Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI Öğr. Gör. Dr. Nevfel Yunus COŞKUN
<b>16.01.2024</b>	SALI	<b>14:00-14:30</b>		Elektrikli ve Hibrit Araçlar	DERSLİK 5	Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI Öğr. Gör. Dr. Nevfel Yunus COŞKUN
<b>17.01.2024</b>	ÇARŞAMBA	<b>10:30-11:30</b>	Termodinamik		DERSLİK 5	Öğr. Gör. Dr. Nevfel Yunus COŞKUN Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI
<b>17.01.2024</b>	ÇARŞAMBA	<b>14:00-14:30</b>		Yakıtlar ve Yanma	DERSLİK 5	Öğr. Gör. Dr. Nevfel Yunus COŞKUN Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI
<b>18.01.2024</b>	PERŞEMBE	<b>10:30-11:30</b>	Emisyon Kontrol Sistemleri		DERSLİK 5	Öğr. Gör. Dr. Nevfel Yunus COŞKUN Öğr. Gör. İsmail Aykut KARAMANLI