

**2024 - 2025 GÜZ YARI YILI MAKİNE PROGRAMI**

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30 - 09:15					
09:30 - 10:15		MAK112 CNC FREZE TEKNOLOJİSİ BS1 Laboratuvarı M.Özdemir	FZK001 FİZİK 1 Nolu Derslik D.Doğan	MTE001 MALZEME TEKNOLOJİSİ 1 Nolu Derslik M.Gümüş	
10:30 - 11:15		MAK112 CNC FREZE TEKNOLOJİSİ BS1 Laboratuvarı M.Özdemir	FZK001 FİZİK 1 Nolu Derslik D.Doğan	MTE001 MALZEME TEKNOLOJİSİ 1 Nolu Derslik M.Gümüş	
11:30 - 12:15		MAK112 CNC FREZE TEKNOLOJİSİ BS1 Laboratuvarı M.Özdemir	FZK001 FİZİK 1 Nolu Derslik D.Doğan	MTE001 MALZEME TEKNOLOJİSİ 1 Nolu Derslik M.Gümüş	
<b>ÖĞLE TATİLİ</b>					
13:00 - 13:45	BTR001 BİLGİSAYAR DESTEKLİ TEKNİK RESİM TRS Atölyesi D.Doğan	BDC001 BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM BS1 Laboratuvarı M.Özdemir	ISG001 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ 1 Nolu Derslik Ö.Saklıca	MAK111 İMALAT İŞLEMLERİ-I 1 Nolu Derslik F.Gevrek	
14:00 - 14:45	BTR001 BİLGİSAYAR DESTEKLİ TEKNİK RESİM TRS Atölyesi D.Doğan	BDC001 BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM BS1 Laboratuvarı M.Özdemir	ISG001 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ 1 Nolu Derslik Ö.Saklıca	MAK111 İMALAT İŞLEMLERİ-I 1 Nolu Derslik F.Gevrek	
15:00 - 15:45	BTR001 BİLGİSAYAR DESTEKLİ TEKNİK RESİM TRS Atölyesi D.Doğan	BDC001 BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM BS1 Laboratuvarı M.Özdemir	OTK002 ÖLÇME TEKNİĞİ 1 Nolu Derslik F.Gevrek	MAK111 İMALAT İŞLEMLERİ-I 1 Nolu Derslik F.Gevrek	
16:00 - 16:45	BTR001 BİLGİSAYAR DESTEKLİ TEKNİK RESİM TRS Atölyesi D.Doğan		OTK002 ÖLÇME TEKNİĞİ 1 Nolu Derslik F.Gevrek	MAK111 İMALAT İŞLEMLERİ-I 1 Nolu Derslik F.Gevrek	

## 2024 - 2025 GÜZ YARI YILI MAKİNE PROGRAMI

	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:30 - 09:15					
09:30 - 10:15		<b>MAK715</b> <b>DÖKÜM YÖNTEMLERİ</b> 1 Nolu Derslik D.Doğan	<b>MAK705</b> <b>MOTOR TEKNOLOJİSİ</b> 2 Nolu Derslik A.Erot	<b>SAT005</b> <b>SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI / MAK712</b> <b>MAKİNE TASARIMI</b> Makine Atölyesi / 2 Nolu Derslik M.Özdemir / F.Gevrek	<b>MAK707</b> <b>ALIŞILMAMIŞ İMALAT YÖNTEMLERİ</b> 1 Nolu Derslik F.Gevrek
10:30 - 11:15		<b>MAK715</b> <b>DÖKÜM YÖNTEMLERİ</b> 1 Nolu Derslik D.Doğan	<b>MAK705</b> <b>MOTOR TEKNOLOJİSİ</b> 2 Nolu Derslik A.Erot	<b>SAT005</b> <b>SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI / MAK712</b> <b>MAKİNE TASARIMI</b> Makine Atölyesi / 2 Nolu Derslik M.Özdemir / F.Gevrek	<b>MAK707</b> <b>ALIŞILMAMIŞ İMALAT YÖNTEMLERİ</b> 1 Nolu Derslik F.Gevrek
11:30 - 12:15		<b>MAK715</b> <b>DÖKÜM YÖNTEMLERİ</b> 1 Nolu Derslik D.Doğan	<b>MAK705</b> <b>MOTOR TEKNOLOJİSİ</b> 2 Nolu Derslik A.Erot	<b>SAT005</b> <b>SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI / MAK712</b> <b>MAKİNE TASARIMI</b> Makine Atölyesi / 2 Nolu Derslik M.Özdemir / F.Gevrek	<b>MAK707</b> <b>ALIŞILMAMIŞ İMALAT YÖNTEMLERİ</b> 1 Nolu Derslik F.Gevrek
<b>ÖĞLE TATİLİ</b>					
13:00 - 13:45		<b>SMK001</b> <b>SAC METAL KALIP TASARIMI</b> 1 Nolu Derslik D.Doğan	<b>STJ001</b> <b>STAJ (B) / STJ001</b> <b>STAJ (C)</b> Boysis (Online) / Boysis (Online) F.Gevrek / D.Doğan	<b>STJ001</b> <b>STAJ (A)</b> Boysis (Online) M.Özdemir	
14:00 - 14:45		<b>SMK001</b> <b>SAC METAL KALIP TASARIMI</b> 1 Nolu Derslik D.Doğan	<b>STJ001</b> <b>STAJ (B) / STJ001</b> <b>STAJ (C)</b> Boysis (Online) / Boysis (Online) F.Gevrek / D.Doğan	<b>STJ001</b> <b>STAJ (A)</b> Boysis (Online) M.Özdemir	
15:00 - 15:45		<b>SMK001</b> <b>SAC METAL KALIP TASARIMI</b> 1 Nolu Derslik D.Doğan			
16:00 - 16:45					
17:30 - 18:15		<b>ING001</b> <b>İNGİLİZCE I</b> Boysis (Online) S.Güçlü			
18:30 - 19:15		<b>ING001</b> <b>İNGİLİZCE I</b> Boysis (Online) S.Güçlü			
19:30 - 20:15		<b>AIT001</b> <b>ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I</b> Boysis (Online) A.Erdoğan			
20:30 - 21:15		<b>AIT001</b> <b>ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I</b> Boysis (Online) A.Erdoğan			
21:30 - 22:15		<b>TDL001</b> <b>TÜRK DİLİ I</b> Boysis (Online) A.Uyar			
22:30 - 23:15		<b>TDL001</b> <b>TÜRK DİLİ I</b> Boysis (Online) A.Uyar			