



T.C. TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MERSİN TARSUS ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ MAKİNE PROGRAMI
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ YARIYIL SONU SINAV PROGRAMI

| 1.SINIF | | | | | | |
|---------|---|--|--|---|--|---|
| SAAT | 17.01.2022 PAZARTESİ | 18.01.2022 SALI | 19.01.2022 ÇARŞAMBA | 20.01.2022 PERŞEMBE | 21.01.2022 CUMA | 23.01.2022 PAZAR |
| 08:00 | | | | | | |
| 09:00 | OD 103 TÜRK DİLİ I Öğr. Gör. T. Tan | OD 101 ATATÜRK İ.İ.T. (I) Öğr. Gör. T. Karataş | OD 105 YAB. DİL I Öğr. Gör. E. Adıyaman | | | |
| 10:00 | MA 101 MATEMATİK Dr. Öğr. Üyesi M. E. Aytekin | | | MA 107 MALZ. BİL. SEÇ. Dr. Öğr. Üyesi Ş. Öcalır | BP 103 TEMEL BİL. TEK. Dr. Öğr. Üyesi M.N. Kuru | |
| 11:00 | | | | | | |
| 12:00 | MA 105 BİL. DES. TEK. RES. Dr. Öğr. Üyesi S. Köse | | | | | |
| 13:00 | | MA 103 FİZİK Doç. Dr. H. Topaklı | | | | |
| 14:00 | | | | | | |
| 15:00 | | | | | | |
| 16:00 | | | | | | OD 107 KAR. PLAN. Dr. Öğr. Üyesi Ş. Öcalır |

Dr.Öğr. Üyesi Şeref ÖCALIR
BÖLÜM BAŞKANI



T.C. TARSUS ÜNİVERSİTESİ
MERSİN TARSUS ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ MAKİNE PROGRAMI
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI

| 1.SINIF | | | | | |
|---------|---|---|--|--|--|
| SAAT | 31.01.2022 PAZARTESİ | 01.02.2022 SALI | 02.02.2022 ÇARŞAMBA | 03.02.2022 PERŞEMBE | 04.02.2022 CUMA |
| 08:00 | | | | | |
| 09:00 | OD 103 TÜRK DİLİ I Öğr. Gör. T. Tan | OD 101 ATATÜRK İ.İ.T. (I) Öğr. Gör. T. Karataş | OD 105 YAB. DİL I Öğr. Gör. E. Adıyaman | | |
| 10:00 | MA 101 MATEMATİK Dr. Öğr. Üyesi M. E. Aytekin | | | MA 107 MALZ. BİL. SEÇ. Dr. Öğr. Üyesi Ş. Öcalır | BP 103 TEMEL BİL. TEK. Dr. Öğr. Üyesi M.N. Kuru |
| 11:00 | | | | | |
| 12:00 | MA 105 BİL. DES. TEK. RES. Dr. Öğr. Üyesi S. Köse | | | | |
| 13:00 | | MA 103 FİZİK Doç. Dr. H. Topaklı | | | |
| 14:00 | | | | | |
| 15:00 | | | | | |
| 16:00 | | | | | OD 107 KAR. PLAN. Dr. Öğr. Üyesi Ş. Öcalır |

Dr.Öğr. Üyesi Şeref ÖCALIR
BÖLÜM BAŞKANI