

T.C. EGE ÜNİVERSİTESİ
EGE MESLEK YÜKSEKOKULU
2024-2025 GÜZ YARIYILI VİZE SINAV PROGRAMI

PROGRAMI: MAKİNE

| ÖRGÜN 1-A | | VİZE | | |
|----------------------------------|---------------------------------|------------|-------|-------|
| DERSİN ADI | ÖĞRETİM ELEMANI | TARİH | SAAT | YER |
| Temel İmalat İşlemleri | Öğr. Gör. Fatih BABA | 19.11.2024 | 09:15 | F20 |
| Kariyer Planlama | Dr. Öğr. Üyesi İdil GÜNDEBAHAR | 20.11.2024 | 16:00 | MRK |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılap T.-1 | Öğr. Gör. Mehmet UYSAL | 20.11.2024 | 08:15 | F25 |
| Matematik | Öğr. Gör. Dr. Seçkin SOYA | 25.11.2024 | 13:00 | F20 |
| Bilgi ve İlet. Tek. | Dr. Öğr. Üyesi İdil GÜNDEBAHAR | 20.11.2024 | 13:00 | LAB 7 |
| Fizik | Doç. Dr. Mutlu İÇHEDEF | 18.11.2024 | 09:15 | F20 |
| Teknik Resim | Doç. Dr. Can GÖNENLİ | 19.11.2024 | 12:00 | E10 |
| Türk Dili - 1 | Öğr. Gör. Kamelya Zeynep ÇELEBİ | 27.11.2024 | 10:15 | F25 |
| Yabancı Dil - 1 | Öğr. Gör. A. GEDİKTAS | 27.11.2024 | 14:00 | YDYO |
| İş Güv. İş. Sağ. | Dr. Öğr. Üyesi Erdal ÖZ | 21.11.2024 | 12:00 | E10 |

NOT:YABANCI DİL VİZE SINAVI YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULUNDA YAPILACAKTIR!

| ÖRGÜN 2-A | | VİZE | | |
|--------------------------------|--------------------------------|------------|-------|-------|
| DERSİN ADI | ÖĞRETİM ELEMANI | TARİH | SAAT | YER |
| Bil. Destekli Üretim I A | Doç. Dr. Can GÖNENLİ | 27.11.2024 | 11:15 | Lab 2 |
| Bil. Destekli Üretim I B | Doç. Dr. Can GÖNENLİ | 27.11.2024 | 12:15 | Lab 2 |
| Malzeme Teknolojisi | Dr. Öğr. Üyesi İdil GÜNDEBAHAR | 26.11.2024 | 09:15 | F4 |
| İmalat İşlemleri II | Öğr. Gör. Ahmet İRGİN | 18.11.2023 | 13:00 | F4 |
| Ölçme ve Kontrol | Öğr. Gör. Ahmet İRGİN | 25.11.2024 | 10:15 | F4 |
| Bilgisayar Destekli Çizim II A | Öğr. Gör. Hüsnü Ersin İNCE | 28.11.2024 | 11:15 | Lab 6 |
| Bilgisayar Destekli Çizim II B | Öğr. Gör. Hüsnü Ersin İNCE | 28.11.2024 | 13:00 | Lab 2 |
| Mukavemet | Dr. Öğr. Üyesi İdil GÜNDEBAHAR | 26.11.2024 | 11:15 | F4 |
| İşletme Yönetimi II | Öğr. Gör. Selda KORGA | 27.11.2024 | 09:15 | F4 |
| CNC Freze Teknolojisi | Öğr. Gör. Fatih BABA | 20.11.2024 | 14:00 | E7 |

| İKİNCİ ÖĞRETİM 1-C | | FİNAL | | |
|----------------------------------|-----------------|-------|------|---------------------|
| DERSİN ADI | ÖĞRETİM ELEMANI | TARİH | SAAT | YER |
| Fizik | | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| Temel İmalat İşlemleri | | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| Kariyer Planlama | | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| Teknik Resim | | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılap T.-1 | | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| Türk Dili - 1 | | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| Matematik | | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| Bilgi ve İlet. Tek. | | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| İş Güv. İş. Sağ. | | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| Yabancı Dil - 1 | | | | Örgün Eğitimle Aynı |

| İKİNCİ ÖĞRETİM 2-C | | FİNAL | | |
|------------------------------|--------------------------|-------|------|---------------------|
| DERSİN ADI | ÖĞRETİM ELEMANI | TARİH | SAAT | YER |
| Bil. Destekli Üretim I | Öğr.Gör.Dr.Can GÖNENLİ | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| Mukavemet | Öğr.Gör.Hüsnü Ersin İNCE | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| Malzeme Teknolojisi | Öğr.Gör.Can GÖNENLİ | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| İmalat İşlemleri II | Öğr.Gör.Ahmet İRGİN | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| İşletme Yönetimi II | Öğr.Gör.Fatih BABA | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| Ölçme ve Kontrol | Öğr.Gör.Ahmet İRGİN | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| CNC Freze Teknolojisi | Öğr.Gör.Hüsnü Ersin İNCE | | | Örgün Eğitimle Aynı |
| Bilgisayar Destekli Çizim II | Öğr.Gör.Fatih BABA | | | Örgün Eğitimle Aynı |

| FARKLI DÖNEM DERSLERİ | | FİNAL | | |
|----------------------------|-------------------------|------------|-------|-------|
| DERSİN ADI | ÖĞRETİM ELEMANI | TARİH | SAAT | YER |
| Bil. Destekli Üretim II | Doç. Dr. Can GÖNENLİ | 27.11.2024 | 11:15 | Lab 2 |
| Hidrolik Pnömatik | Dr. Öğr. Üyesi Erdal ÖZ | 21.11.2024 | 12:00 | E10 |
| İş Kalıpları | Öğr.Gör.Fatih BABA | 20.11.2024 | 14:00 | E7 |
| Sistem Analizi Ve Tasarımı | Öğr.Gör.Fatih BABA | 20.11.2024 | 14.00 | E7 |
| KESİCİ TAKIM TEKN | Öğr.Gör.Fatih BABA | 20.11.2024 | 14.00 | E7 |

5.11.2024

Doç. Dr. Can GÖNENLİ
Makine Program Koord.