

| Makine Mühendisliği Anabilim Dalı 2024-2025 Akademik Yılı Güz Dönemi Lisansüstü Programı Arasınav Programı | | | | |
|---|------------|-------------|------------|----------------------------|
| Dersin Kodu ve Adı | Tarihi | Saati | Sınav Yeri | Sınav Sorumlusu |
| MAK708 Mühendislik Malzemelerinin İşlenmesi | 12.11.2024 | 09.30-10.30 | OFİS | Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK |
| MAK811 Termal Sistemlerin Tasarımı | 11.11.2024 | 09.30-10.30 | OFİS | Doç. Dr. Hüseyin KAYA |
| MAK805 Bilgisayar Destekli Metal Şekillendirme Teknolojisi | 13.11.2024 | 10.30-11.30 | OFİS | Dr. Öğr. Üyesi Mecit ÖGE |
| MAK802 Hidrolik ve Pnömatik Sistem Tasarımı | 14.11.2024 | 09.30-10.30 | OFİS | Prof. Dr. Volkan KIRMACI |
| MAK804 Malzemelerin Kaynak Esnasında Davranışı | 11.11.2024 | 10.30-11.30 | OFİS | Dr. Öğr. Üyesi Emre ALTAŞ |
| MAK729 Bilimsel Araştırma Teknikleri | 14.11.2024 | 10.30-11.30 | OFİS | Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK |
| MAK702 İleri Mühendislik Matematiği | 13.11.2024 | 09.30-10.30 | OFİS | Doç. Dr. Ömer KİŞİ |
| MAK728 Enerji Yönetimi | 11.11.2024 | 13.30-14.30 | OFİS | Doç. Dr. Hüseyin KAYA |
| MAK738 İleri Triboloji | 15.11.2024 | 09.30-10.30 | OFİS | Dr. Öğr. Üyesi Emre ALTAŞ |
| MAK727 Yenilenebilir Enerji Kaynakları | 15.11.2024 | 10.30-11.30 | OFİS | Doç. Dr. Mahir GÜLEN |
| MAK733 Talaşlı İmalatta Özel Konular | 10.11.2024 | 10.30-11.30 | OFİS | Dr. Öğr. İbrahim KARADEMİR |
| MAK716 İleri Soğutma Tekniği Uygulamaları | 10.11.2024 | 13.30-14.30 | OFİS | Prof. Dr. Volkan KIRMACI |