

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANA BİLİM DALI
2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ FİNAL SINAVI PROGRAMI
11-24 Ocak 2025

| S. No | KOD | Dersin Adı | Öğretim Üyesinin Adı-Soyadı | | Sınav Tarihi | Saati | T | U | K |
|-------|---------|-----------------------------------|------------------------------|--|------------------------|-------------|---|---|---|
| 1 | MAK 503 | İLERİ BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM | Doç.Dr. H.Güran ÜNAL | | 13 Ocak 2025 Pazartesi | 11:30-14:00 | 3 | 0 | 3 |
| 2 | MAK 502 | KOMPOZİT MALZEMELER VE TASARIM | Prof. Dr. Serkan ISLAK | | 14 Ocak 2025 Salı | 11:30-14:00 | 3 | 0 | 3 |
| 3 | MAK 560 | TAHRİBATSIZ MALZEME MUAY | Dr. Öğr. Üyesi Özkan ESKİ | | 15 Ocak 2025 Çarşamba | 11:30-14:00 | 3 | 0 | 3 |
| 4 | MAK 506 | MÜHENDİSLİKTE MALZEME SEÇİMİ | Prof. Dr. Arif UZUN | | 16 Ocak 2025 Perşembe | 11:30-14:00 | 3 | 0 | 3 |
| 5 | MAK 530 | İLERİ SONLU ELEMANLAR ANALİZİ | Doç.Dr. Fuat KARTAL | | 17 Ocak 2025 Cuma | 09:30-11:00 | 3 | 0 | 3 |
| 6 | MAK 525 | MÜHENDİSLİKTE DENEY TASARIMI | Dr. Öğr. Üyesi Erman ZURNACI | | 20 Ocak 2025 Pazartesi | 11:30-14:00 | 3 | 0 | 3 |
| 7 | FBE YL | YÜKSEK LİSANS EĞİTİMİNE GİRİŞ | Prof. Dr. Arif UZUN | | 21 Ocak 2025 Salı | 11:30-14:00 | 3 | 0 | 3 |
| 8 | MAK 541 | ISIL İŞLEMLER | Doç. Dr. Mehmet AKKAŞ | | 22 Ocak 2025 Çarşamba | 11:30-14:00 | 3 | 0 | 3 |

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANA BİLİM DALI
2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ BÜTÜNLEME SINAVI PROGRAMI
03-07 Şubat 2025

| S. No | KOD | Dersin Adı | Öğretim Üyesinin Adı-Soyadı | | Sınav Tarihi | Saati | T | U | K |
|-------|---------|-----------------------------------|------------------------------|--|------------------------|-------------|---|---|---|
| 1 | MAK 503 | İLERİ BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM | Doç.Dr. H.Güran ÜNAL | | 3 Şubat 2025 Pazartesi | 09:30-11:00 | 3 | 0 | 3 |
| 2 | MAK 502 | KOMPOZİT MALZEMELER VE TASARIM | Prof. Dr. Serkan ISLAK | | 3 Şubat 2025 Pazartesi | 11:30-13:00 | 3 | 0 | 3 |
| 3 | MAK 560 | TAHRİBATSIZ MALZEME MUAYENE | Dr. Öğr. Üyesi Özkan ESKİ | | 3 Şubat 2025 Pazartesi | 14:30-16:00 | 3 | 0 | 3 |
| 4 | MAK 506 | MÜHENDİSLİKTE MALZEME SEÇİMİ | Prof. Dr. Arif UZUN | | 4 Şubat 2025 Salı | 09:30-11:00 | 3 | 0 | 3 |
| 5 | MAK 530 | İLERİ SONLU ELEMANLAR ANALİZİ | Doç.Dr. Fuat KARTAL | | 4 Şubat 2025 Salı | 11:30-13:00 | 3 | 0 | 3 |
| 6 | MAK 525 | MÜHENDİSLİKTE DENEY TASARIMI | Dr. Öğr. Üyesi Erman ZURNACI | | 4 Şubat 2025 Salı | 14:30-16:00 | 3 | 0 | 3 |
| 7 | FBE YL | YÜKSEK LİSANS EĞİTİMİNE GİRİŞ | Prof. Dr. Arif UZUN | | 5 Şubat 2025 Çarşamba | 11:30-13:00 | 3 | 0 | 3 |
| 8 | MAK 541 | ISIL İŞLEMLER | Doç. Dr. Mehmet AKKAŞ | | 5 Şubat 2025 Çarşamba | 14:30-16:00 | 3 | 0 | 3 |