|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **T.C.****AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ****FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ** |  |
| **2024-2025 EĞİTİM-ÖGRETİM YILI BAHAR YARIYILI MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI****(YÜKSEK LİSANS/DOKTORA)** |
|  **GÜNLER** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:30** |  |  |  |  |  |
| **09:30** | MEKANİZMA TASARIMI VE KİNEMATİĞİ Prof. Dr. Abdurrahman KARABULUTDerslik: Z09*MALZEMELERİN AŞINMA VE SÜRTÜNME DAVRANIŞLARI**Dr. Öğr. Üyesi Şükrü ÜLKER**Derslik: 207* | YORULMADr. Öğr. Üyesi NİHAL YUMAKDerslik: Z09 | BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ Prof. Dr. Bekir YALÇINDerslik: Toplantı Salonu |  | ALIŞILMAMIŞ İMALAT YÖNTEMLERİDr. Öğr. Üye. Mehmet ALBAŞKARADerslik: Z09 |
| **10:30** | MEKANİZMA TASARIMI VE KİNEMATİĞİ Prof. Dr. Abdurrahman KARABULUTDerslik: Z09*MALZEMELERİN AŞINMA VE SÜRTÜNME DAVRANIŞLARI**Dr. Öğr. Üyesi Şükrü ÜLKER**Derslik: 207* | YORULMADr. Öğr. Üyesi NİHAL YUMAKDerslik: Z09 | BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ Prof. Dr. Bekir YALÇINDerslik: Toplantı Salonu |  | ALIŞILMAMIŞ İMALAT YÖNTEMLERİDr. Öğr. Üye. Mehmet ALBAŞKARADerslik: Z09 |
| **11:30** | MEKANİZMA TASARIMI VE KİNEMATİĞİ Prof. Dr. Abdurrahman KARABULUTDerslik: Z09*MALZEMELERİN AŞINMA VE SÜRTÜNME DAVRANIŞLARI**Dr. Öğr. Üyesi Şükrü ÜLKER**Derslik: 207* | YORULMADr. Öğr. Üyesi NİHAL YUMAKDerslik: Z09 | BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ Prof. Dr. Bekir YALÇINDerslik: Toplantı Salonu |  | ALIŞILMAMIŞ İMALAT YÖNTEMLERİDr. Öğr. Üye. Mehmet ALBAŞKARADerslik: Z09 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **13:00** | İLERİ BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIMDr. Öğr. Üyesi AHMET ÇETKİNDerslik: Ölçme Laboratuarı (Mühendislik Lab.) | TALAŞ KALDIRMA TEORİSİProf. Dr. Kubilay ASLANTAŞDerslik: 209*MALZEMELERİN MEKANİK DAVRANIŞLARI**Dr. Öğr. Üyesi NİHAL YUMAK**Derslik: Z09* | DENEY TASARIMI VE ANALİZİ Prof. Dr. Bekir YALÇINDerslik: Z09*MATLAB İLE MÜHENDİSLİK PROBLEMLERİNİN ÇÖZÜMLERİ**Prof. Dr. Muhammet YÜRÜSOY**Derslik: 209* | JEOTERMAL ENERJİ VE UYGULAMALARIDr. Öğr. Üye. Taha SEZERDerslik: 203*TERSİNE MÜHENDİSLİK VE HIZLI PROTOTİPLEME**Doç. Dr. Özgür VERİM**Derslik: Z09* |  |
| **14:00** | İLERİ BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIMDr. Öğr. Üyesi AHMET ÇETKİNDerslik: Ölçme Laboratuarı (Mühendislik Lab.) | TALAŞ KALDIRMA TEORİSİProf. Dr. Kubilay ASLANTAŞDerslik: 209*MALZEMELERİN MEKANİK DAVRANIŞLARI**Dr. Öğr. Üyesi NİHAL YUMAK**Derslik: Z09* | DENEY TASARIMI VE ANALİZİProf. Dr. Bekir YALÇINDerslik: Z09*MATLAB İLE MÜHENDİSLİK PROBLEMLERİNİN ÇÖZÜMLERİ**Prof. Dr. Muhammet YÜRÜSOY**Derslik: 209* | JEOTERMAL ENERJİ VE UYGULAMALARIDr. Öğr. Üye. Taha SEZERDerslik: 203*TERSİNE MÜHENDİSLİK VE HIZLI PROTOTİPLEME**Doç. Dr. Özgür VERİM**Derslik: Z09* | YAKIT HÜCRELERİDr. Öğr. Üye. Ömer Faruk GÜLERDerslik: Müh Lab. 125 |
| **15:00** | İLERİ BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIMDr. Öğr. Üyesi AHMET ÇETKİNDerslik: Ölçme Laboratuarı (Mühendislik Lab.) | TALAŞ KALDIRMA TEORİSİProf. Dr. Kubilay ASLANTAŞDerslik: 209*MALZEMELERİN MEKANİK DAVRANIŞLARI**Dr. Öğr. Üyesi NİHAL YUMAK**Derslik: Z09* | DENEY TASARIMI VE ANALİZİProf. Dr. Bekir YALÇINDerslik: Z09*MATLAB İLE MÜHENDİSLİK PROBLEMLERİNİN ÇÖZÜMLERİ**Prof. Dr. Muhammet YÜRÜSOY**Derslik: 209* | JEOTERMAL ENERJİ VE UYGULAMALARIDr. Öğr. Üye. Taha SEZERDerslik: 203*TERSİNE MÜHENDİSLİK VE HIZLI PROTOTİPLEME**Doç. Dr. Özgür VERİM**Derslik: Z09* | YAKIT HÜCRELERİDr. Öğr. Üye. Ömer Faruk GÜLERDerslik: Müh Lab. 125 |
| **16:00** |  |  |  |  | YAKIT HÜCRELERİDr. Öğr. Üye. Ömer Faruk GÜLERDerslik: Müh Lab. 125 |
| **16:50** |  |  |  |  |  |

**NOT: Bu form Anabilim Dalı Başkanlığı üst yazı ekinde word formatında enstitüye gönderilmelidir.**