## Makine Bölümü 2017-2018 Bahar Dönemi Ders Programı

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **09:00-12:00** | **14:00-17:00** |
| PAZARTESİ  | MAK 616 Metallerde Hasar AnaliziZ14Prof. Dr. Fevzi BEDİR | MAK 615 Malzemelerin Yüksek Sıcaklıklardaki DavranışlarıZ14----Prof. Dr. Fevzi BEDİR |
| PAZARTESİ  | ME 584 Advanced Engineering MathematicsD2Doç. Dr. İlyas KANDEMİR | ME 530 Finite Element Analysis with WorkbenchBİL.LABDoç. Dr. Ahmet Zafer ŞENALP |
| PAZARTESİ  | ME 543 Advanced Fluid Mechanics**BİL.LAB**Yrd. Doç. Dr. Salih Özen ÜNVERDİ |  |
| SALI | **MAK 646 İçten Yanmalı Motorların Hesabı ve Geliştirme Yöntemleri****BİL.LAB (saat 10:00-13:00 )** **Prof. Dr. Rafig MEHDİYEV** | MAK 550 Isıl Sistemlerin Tasarımı, Analizi ve Optimizasyonu BİL.LAB Prof. Dr. Alp Er Şevki KONUKMAN  |
| SALI | MAK 529 Mühendislikte Malzeme SeçimiZ14--Prof. Dr. Fevzi BEDİR | ME 520 Fundamentals of Finite Element Analysis  ( **Z-14)** Doç. Dr. Ahmet Zafer ŞENALP |
| SALI | ME 647 Combined - Cycle Gas & Steam Turbine Power PlantsD2--Doç. Dr. Osman Saim DİNÇ | MAK 645 Havacılık Sistemleri**D2**Doç. Dr. İlyas KANDEMİR |
| SALI |  | ME 639 Advanced Thermodynamics**D3** Yrd. Doç. Dr.Mustafa Fazıl SERİNCAN |
| SALI |  | MAK 512 Kompozit Malzemeler ve Tasarımı**D10**Yrd. Doç. Dr. Ahmet Sinan ÖKTEM |
| ÇARŞAMBA | ME 541 Heat Exchanger Design**BİL.LAB** Yrd. Doç. Dr. Salih Özen ÜNVERDİ | MAK 669 Lineer Robust Kontrol D114Prof. Dr. Selim SİVRİOĞLU  |
| ÇARŞAMBA  |  | ME 612 Metal Forming and Theory of Plasticity (**Z-14)**Doç. Dr. Ahmet Zafer ŞENALP  |
| PERŞEMBE  | MAK 589 Mühendislikte Deney Tasarımı Z14Prof. Dr. Mehmet Ali ARSLAN  | MAK 627 İleri Mukavemet Z14Yrd. Doç. Dr. Ahmet Sinan ÖKTEM  |
| CUMA | MAK 531 Metal Kesme Prensipleri **Z14.**Prof .Dr. Babür ÖZÇELİK  | MAK 585 Dinamik Sistemlerin Modellenmesi ve SimülasyonuZ14Prof. Dr. Selim SİVRİOĞLU  |
| CUMA | ME 555 Computational Fluid Dynamics **BİL.LAB** Yrd. Doç. Dr. Salih Özen ÜNVERDİ  | FBE 501 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın EtiğiD2Doç. Dr. Ercan ÖZDEMİR  |