

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ / YILDIZ TECHNICAL UNIVERSITY MANKİNE FAKÜLTESİ / FACULTY OF MECHANICAL ENGINEERING 2023-2024 GÜZ DÖNEMİ FİNAL SINAV PROGRAMI / 2023-2024 FALL TERM FINAL EXAM SCHEDULE					
1. HAFTA / WEEK 1					
Saat(Slot)/Gün (Day)	8 Ocak 2024 Pazartesi January 8, 2024 Monday	9 Ocak 2024 Salı January 9, 2024 Tuesday	10 Ocak 2024 Çarşamba January 10, 2024 Wednesday	11 Ocak 2024 Perşembe January 11, 2024 Thursday	12 Ocak 2024 Cuma January 12, 2024 Friday
09.00-10.30	MAK5116 Taçtı Sürüş Dinamiği Gr1 A416 MAK5303 Endüstride Kaynak Uygulamaları Gr1 A112 MAK5401 Dijital Çark Mekanizmasının Optimizasyonu Gr1 A405 MAK5530 Eklemli İmalat Teknolojileri Gr1 A403 MAK5552 İyinin Gr1 A110 MAK6603 İklimlendirme ve Akıllı Sistemler Gr1 A114	MAK3172 Makine Elemanları 2 Gr1 A318 A210 MAK4921 Diesel Motor Teknolojisi Gr1 A105 MAK5313 Geleneksel Olmayan İmalat Yöntemleri Gr1 A112	MAK5403 Güç İletimi Gr1 A416	MAK3301 Akışkanlar Mekaniği 2 Gr1 A310 A205 MAK3301 Akışkanlar Mekaniği 2 Gr2 A211 MAK3301 Akışkanlar Mekaniği 2 Gr3 A405 MAK3301 Akışkanlar Mekaniği 2 Gr4 A403 A416	MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr1 A319 A210 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr2 A415 A205 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr3 A403 A211 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr4 A307 A113 MAK4672 Özel Laboratuvar Gr1 A310 MAK4261 Güneş Enerjisi Teknolojileri 1 Gr1 A114 MAK5134 Yakıt Pili ve Hidrojen Teknolojileri Gr1 A416
10.30-12.00		MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr1 A308 A210 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr2 A416 A205 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr3 A310 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr4 A107 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr5 A403 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr6 A406 MAK3561 Taçtılarda Algılayıcılar ve Aktüatörler Gr1 A211 MAK4561 Plastik Malzemeler Ve Şekillendirilmesi Gr1 A114		MAK4241 Proses Kontrol 1 Gr1 A406 MAK4541 Eklemli İmalat Gr1 A319 MAK4891 Mühendislik Sistemlerinin Modellenmesi Ve Simülasyonu Gr1 A211	MAK2172 Dinamik 2 Gr1 A310
12.00-13.30	MAK5004 Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik Gr1 A113 MAK5102 Enerji Tesislerinde Otomatik Kontrol Ve Reglaj Gr1 A210 MAK5121 Triboloji Gr1 A211 MAK5504 İleri Endüstriyel Akustik Ve Gürültü Gr1 A319 MAK5549 Uygulamalı Elastisite Gr1 A114 MAK5703 Motorlarda Açrı Daldurma Sistemleri Gr1 A405 MAK6601 Taçtıyı İyisi Transferi Gr1 A416	MAK4801 İklimlendirme Sistemlerinde Yenilenebilir Enerji Kullanımı Gr1 A416	MAK5515 Mühendislik Matematiği Gr1 A319-A318 MAK5515 Mühendislik Matematiği Gr2 A308-A210	MAK2071 Dinamik 1 Gr1 A205 A113 MAK2071 Dinamik 1 Gr2 A310 MAK2071 Dinamik 1 Gr3 A319 A107 MAK2071 Dinamik 1 Gr4 A114 A110 MAK2071 Dinamik 1 Gr5 A405 A210	
13.30-15.00		MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr1 A405 A416 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr2 A310 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr3 A210 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr4 A211 A113 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr5 A319 A114 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr6 A205		MAK4471 Iş Sağılığı Ve Güvenliği 1 Gr1 A403 A308 MAK4471 Iş Sağılığı Ve Güvenliği 1 Gr2 A205 A114 MAK5520 Taçtı Titreşimlerinin Aktif Kontrolü Gr1 A415	14.00 - 15.30 Arasında Yapılacaktır. MAK3481 Sıhhi Tesisat Gr1 A112 MAK3481 Elektrik- Elektronik Temelleri Gr1 A416 A210 MAK3481 Elektrik- Elektronik Temelleri Gr2 A415 MAK3481 Elektrik- Elektronik Temelleri Gr3 A310 MAK3481 Elektrik- Elektronik Temelleri Gr4 A105
15.00-16.30	MAK5114 Nükleer Reaktörler Gr1 A415 MAK5117 Taçtılarda Yakıt Ekonomisi Gr1 A110 MAK5207 İleri Akışkanlar Mekaniği Gr1 A405 MAK5319 Metal Şekillendirmede Sonlu Elemanlar Metodu ve Uygulamaları Gr1 A313 MAK5405 Konstrüksiyon Tekniğinde Gelişmeler Gr1 A112 MAK5509 Makine Mühendisliğinde Sonlu Elemanlar Yöntemi Uygulamaları Gr1 A210 MAK5526 Enerji Verimliliği Gr1 A416 MAK5535 Malzemelerin Mekanik Davranışı Gr1 A403	MAK2081 Mukavemet 1 Gr1 A308 A107 MAK2081 Mukavemet 1 Gr2 A310 MAK2081 Mukavemet 1 Gr3 A113 MAK2081 Mukavemet 1 Gr4 A403 MAK2081 Mukavemet 1 Gr5 A319 A210 MAK2081 Mukavemet 1 Gr6 A105 MAK3071 Sistem Dinamiği Ve Simülasyon Gr1 A405 MAK4251 Klima 2 Gr1 A406		MAK2112 Akışkanlar Mekaniği 1 Gr1 A105 MAK3431 Demir Dış Metallerin Basıncı Dökümü Gr1 A114 MAK4601 Enerji Yönetimi 1 Gr1 A415	15.30-17.00 Arasında Yapılacaktır. MAK1072 Statik Gr1 A403 A416 A205 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr1 A210 A113 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr2 A415 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr3 A308 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr4 A319 A114 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr5 A310
16.30-18.00		MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr1 A319 A210 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr2 A107 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr3 A405 A113 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr4 A406 A416 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr5 A105 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr6 A112		MAK3441 Kaynak Tekniği Gr1 A211 MAK4482 Endüstriyel Otomasyon Gr1 A416 A319	17.00-18.30 Arasında Yapılacaktır. MAK2142 Termodinamik 2 Gr1 A319 A205 MAK5532 İmalatta Kalite ve Süreç İyileştirme Gr1 A415 MAK6390 Kurutma Tekniği Gr1 A406 MAK6703 Otomotiv Sistemlerinin Analizi Gr1 A113
18.00-19.00					
19.00-20.30	MAK5105 Hidrolik Makinelerde Özel Konular A211		MAK5128 Enerji Sistemlerinde Hesaplamalı Yöntemler A211		

2. HAFTA / WEEK 2					
Saat(Slot)/Gün (Day)	15 Ocak 2024 Pazartesi January 15, 2024 Monday	16 Ocak 2024 Salı January 16, 2024 Tuesday	17 Ocak 2024 Çarşamba January 17, 2024 Wednesday	18 Ocak 2024 Perşembe January 18, 2024 Thursday	19 Ocak 2024 Cuma January 19, 2024 Friday
09.00-10.30	MAK5410 Sistematik Konstrüksiyon Gr1 A416 MAK5523 Uygulamalı Mekanikte Enerji Metotları Gr1 A403 MAK5543 Tasarım Yönelik Modelleme Gr1 A415 MAK6700 İçten Yanmalı Motorlarda Isı Transferi Gr1 A210	MAK5315 Mikro ve Nano İmalatta Metroloji Gr1 A405 MAK5539 Endüstriyel Soğutma ve Klima Gr1 A403 MAK6503 Sistem Dinamiği ve Kontrol Gr1A211	MAK6301 İleri Teknoloji Malzemeleri Gr1 E202 MAK4291 Laboratuvar Gr1 A310 MAK4291 Laboratuvar Gr2 A308 MAK4291 Laboratuvar Gr3 A205 MAK4291 Laboratuvar Gr4 A107 MAK4291 Laboratuvar Gr5 A210	MAK3271 Isı Transferi 1 Gr1 A406 MAK3271 Isı Transferi 1 Gr2 A310- A415 MAK3271 Isı Transferi 1 Gr3 A210 A107 MAK3271 Isı Transferi 1 Gr4 A205 A211 MAK3271 Isı Transferi 1 Gr5 A319 A114	
10.30-12.00	MAK5517 Plak Titrejmlerinin Analizinde Nümerik Ve Yaklaşık Yöntemler Gr1 A105	MAK2091 Termodinamik 1 Gr1 A210 A110 MAK2091 Termodinamik 1 Gr2 A205 A113 MAK2091 Termodinamik 1 Gr3 A403 MAK2091 Termodinamik 1 Gr4 A406 A319 MAK2091 Termodinamik 1 Gr5 A310 MAK2091 Termodinamik 1 Gr6 A405 MAK2091 Termodinamik 1 Gr7 A112 MAK4571 Motor Konstrüksiyonu Gr1 A415 MAK4931 Tağılarda Takirik Dinamiği Ve Güç Aktarma Sistemleri Gr1 A416 MAK4941 Takım Ve İş Bağlama Düzenleri Gr1 A308	MAK2061 Malzeme Gr1 A308 A210 MAK2061 Malzeme Gr2 A319 A114 MAK2061 Malzeme Gr3 A416 A107 MAK2061 Malzeme Gr4 A205 A105 MAK2061 Malzeme Gr5 A113		
12.00-13.30		MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr1 A318 MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr2 A405 A205 MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr3 A310 MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr4 A415 MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr5 A210 A211 MAK3681 İklimlendirmede Yalıtım Sistemleri Gr1 A406	MAK3192 Turbo Makineler Gr1 A308 A205	MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr1 A205 A210 MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr2 A105 A114 MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr3 A403 A107 MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr4 A415 MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr5 A308 MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr6 A406 MAK2212 Mukavemet 2 Gr1 A416 A319 A310	
13.30-15.00	MAK5318 Sürdürülebilir Talahı İmalat Gr1 A210 MAK5521 Titrejim Analizi Metotları Gr1 A415 MAK5705 Otomotiv Mühendisliği II Gr1 A114	MAK1071 Makine Mühendisliğine Giriş Ve Etik Gr1 A403 A319 A310 A205 A210 A113 MAK3451 Talahı İmalat Gr1 A416 MAK4462 Takım Tezaghaları Gr1 A308 MAK4933 Elektrikli Araçlar ve Mobilite Gr1 A107		MAK3201 Soğutma Tekniği Gr1 A406 MAK3461 Talahı Şekil Verme Mekanikliği Gr1 A210	
15.00-16.30	MAK3281 Motorlar Gr1 A318 A113 MAK3281 Motorlar Gr2 A403 MAK3281 Motorlar Gr3 A416 A319 MAK3281 Motorlar Gr4 A211 A107		MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr1 A415 MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr2 A113 MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr3 A205 A107 MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr4 A210 MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr5 A310	MAK2011 Ölçme Tekniği Ve Değerlendirme Gr1 A403 A308 MAK2011 Ölçme Tekniği Ve Değerlendirme Gr2 A205 A211 MAK2011 Ölçme Tekniği Ve Değerlendirme Gr3 A319 MAK2011 Ölçme Tekniği Ve Değerlendirme Gr4 A310 MAK3191 Gaz Tesiati Gr1 A416 MAK3401 Kab Modelleme Ve Hızlı Prototipleme Gr1 A209 MAK3471 Tağı Sistemleri Gr1 A210 MAK3671 Tribolojinin Prensipleri Ve Uygulamaları Gr1 A107	
16.30-18.00		MAK4472 İş Sağlığı Ve Güvenliği 2 Gr1 A308 A310	MAK3182 Makine Dinamiği Gr1 A308 A310 A205 MAK4521 Raylı Sistemler Gr1 A406		
18.00-19.00					
19.00-20.30	MAK5004 Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik Gr2 A308	MAK5121 Triboloji Gr2 A308	MAK5535 Malzemelerin Mekanik Davranış A210	MAK5409 Polimerik Malzemelerde Mekanik Tasarım A211	