

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ / YILDIZ TECHNICAL UNIVERSITY MAKİNE FAKÜLTESİ / FACULTY OF MECHANICAL ENGINEERING 2024-2025 GÜZ DÖNEMİ FİNAL SINAVI TASLAK PROGRAMI/2024-2025 FALL TERM FINAL EXAM DRAFT SCHEDULE						
1. HAFTA / WEEK 1						
Gün/Zaman Day/Slot	13 Ocak 2025 / January 13, 2025 Pazartesi / Monday	14 Ocak 2024 / January 14, 2025 Salı / Tuesday	15 Ocak 2024 / January 15, 2025 Çarşamba / Wednesday	16 Ocak 2024 / January 16, 2025 Perşembe / Thursday	17 Ocak 2024 / January 17, 2025* Cuma / Friday	Gün/Zaman Day/Slot
09.00-10.30	MAKS539 Endüstriyel Soğutma ve Klima Gr1 A416 MAK6001 Tagım İli Transferi Gr1 A403 MAKS127 Biyoenji Üretim Sistemleri Gr1 A415	MAK3271 İli Transferi 1 Gr1 A310 MAK3271 İli Transferi 1 Gr2 B303 B201 MAK3271 İli Transferi 1 Gr3 B101 MAK3271 İli Transferi 1 Gr4 A403 MAK3271 İli Transferi 1 Gr5 A114 MAK3271 İli Transferi 1 Gr6 A415 MAKS509 Makine Mühendisliğinde Sorulu Elemanlar Yöntemi Uygulamaları Gr1 B102 MAKS601 İleri Teknoloji Malzemeleri Gr1 E202	MAKS603 Sistem Dinamiği ve Kontrol Gr1 A113 MAKS529 Enerji Depolama Sistemleri Gr1 A110	MAK3301 Akışkanlar Mekaniği 2 Gr1 A405 B403 MAK3301 Akışkanlar Mekaniği 2 Gr2 A105 B101 MAK3301 Akışkanlar Mekaniği 2 Gr3 A403 MAK3301 Akışkanlar Mekaniği 2 Gr4 B401 MAKS409 Polimerik Malzemelerle Mekanik Tasarım Gr1 A415	MAK2091 Termodinamik 1 Gr1 A318 B402 MAK2091 Termodinamik 1 Gr2 B303 B203 MAK2091 Termodinamik 1 Gr3 A406 B202 MAK2091 Termodinamik 1 Gr5 A205 B403 MAK2091 Termodinamik 1 Gr6 A405 B101 MAKS3691 İç Hava Kalitesi Ve Esikatta Hiyen Gr1 A308 MAK493 Elektrikli Araçlar ve Mobilite Gr1 A114	09.00-10.30
10.30-12.00	MAKS515 Mühendislik Matematiği Gr1 A310 MAKS515 Mühendislik Matematiği Gr2 B303	MAK1062 PROGRAMLAMA Gr1 B203 MAK1062 PROGRAMLAMA Gr2 A416 MAK1062 PROGRAMLAMA Gr3 A107 MAK4482 ENDÜSTRİYEL OTOMASYON Gr1 A310 B401 MAKS402 Düşey Tajma ve Betme Sistemleri A108 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr1 A403 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr2 A318 B201 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr3 A205 B201 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr4 B203 B202 MAK3141 Enerji Ekonomisi 1 Gr1 B101 MAKS441 Eklemeli İmalat Gr1 A416	MAKS128 Enerji Sistemlerinde Hesaplamalı Yöntemler Gr1 B103 MAKS540 Mekanik Testisatarda Test Ayar Deneyleri Gr1 A113 MAKS319 Metal Şekillendirme Sorulu Elemanlar Metodu ve Uygulamaları Gr1 A313 MAKS117 Tağıtlarda Yalıtı Ekonomisi Gr1 B201	MAK3441 Kaynak Tekniği Gr1 A406 MAK3681 İklimlendirme Yalıtım Sistemleri Gr1 A415 MAK4941 Takım Ve İş Bağlama Düzeyleri Gr1 A403	MAK1071 Makine Mühendisliğine Giriş Ve Etik Gr1 B303 B302 B301 B201 MAK4472 İş Sağlığı Ve Güvenliği 2 Gr1 A406 B401 MAK4271 Motor Konstrüksiyonu Gr1 B102	10.30-12.00
12.00-13.30	MAKS531 Hibrid İmalat Yöntemleri Gr1 A113 MAKS523 Uygulamalı Mekaniğe Enerji Metotları Gr1 E202	MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr1 A403 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr2 A318 B201 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr3 A205 B201 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr4 B203 B202 MAK3141 Enerji Ekonomisi 1 Gr1 B101 MAKS441 Eklemeli İmalat Gr1 A416	MAK6603 İklimlendirme ve Akülü Sistemler Gr1 A113 MAKS530 Eklemeli İmalat Teknolojileri Gr1 B403	MAK2172 Dinamik 2 Gr1 B302 MAK4931 Tağıtlarda Tahrik Dinamiği Ve Güç Aktarma Sistemleri Gr1 A415 MAK4941 Takım Ve İş Bağlama Düzeyleri Gr1 A403	Not: Cuma Öğlenden sonra olan sınavlar 45 dakika geç başlayacaktır.	12.00-13.30
13.30-15.00	MAKS520 Tağıt Titreşimlerinin Aktif Kontrolü Gr1 A313 MAKS526 Enerji Verimliliği Gr1 A415 MAKS207 İleri Akışkanlar Mekaniği Gr1 A406 MAKS313 Geleneksel Olmayan İmalat Yöntemleri Gr1 A405 MAKS121 Triboloji Gr1 A403 MAKS537 Plak Titreşimlerinin Analizinde Nümerik Ve Yaklaşık Yöntemler Gr1 E202	MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr1 A308 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr2 A105 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr3 A403 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr4 A416 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr5 B102	MAKS521 Titreşim Analizi Metotları Gr1 A403 MAK6290 Kurutma Tekniği Gr1 A107	MAK2061 Malzeme Gr1 A403 B201 MAK2061 Malzeme Gr2 B402 B401 MAK2061 Malzeme Gr3 A105 B101 MAK2061 Malzeme Gr4 B403 B203 MAK4541 Tağıtlar İmalat Gr1 A415 MAK4241 Proses Kontrol 1 Gr1 A405 MAK4801 İklimlendirme Sistemlerinde Yenilenebilir Enerji Kullanımı Gr1 A406 MAKS532 İmalatta Kalite Süreci Ve İzleme Gr1 E202	MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr1 A310 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr2 B302 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr3 B203 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr4 A210 A107 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr5 A406	13.30-15.00
15.00-16.30	MAKS405 Konstrüksiyon Tekniğinde Gelişmeler Gr1 A107 MAKS520 Tağıt Titreşimlerinin Aktif Kontrolü Gr1 A313	MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr1 B401 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr2 A310 B301 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr3 B303 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr5 A403 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr7 A406 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr8 B302 B201 MAKS535 Malzemelerin Mekanik Davranışı Gr1 E202	MAKS703 Motorlarda Ayrın Doldurma Sistemleri Gr1 A107	MAK3431 Demir Dış Metallerin Basınçlı Dökümü Gr1 B201 B101 MAK3471 Tağıt Sistemleri Gr1 A310	MAK4092 Robot Mühendisliğine Giriş Gr1 B303 MAKS443 Tasarım Yönelik Modelleme Gr1 A406	15.00-16.30
16.30-18.00	MAKS128 Hesaplamalı Termal Sistemler	MAK3071 Sistem Dinamiği Ve Simulasyon Gr1 A403 MAK3182 Makine Dinamiği Gr1 A113 B202	MAKS410 Sistematik Konstrüksiyon Gr1 A112	MAK3191 Gaz Tesisi Gr1 A113	17.15'te başlayacaktır. MAK3401 Kat Modelleme Ve Hek Prototipleme Gr1 A313- A209	16.30-18.00
18.00-19.30						18.00-19.30
19.00-20.30	MAKS105 Hidrolik Makineelerde Özel Kanallar Gr1 B402	MAKS535 Malzemelerin Mekanik Davranışı Gr 2 E202	MAKS409 Polimerik Malzemelerle Mekanik Tasarım Gr1 B402 MAKS409 Polimerik Malzemelerle Mekanik Tasarım Gr2 B403	MAKS004 Araştırma Yöntemleri Ve Bilimsel Etik Gr2 ONLINE	MAKS603 İklimlendirme ve Akülü Sistemler Gr2 B403	19.00-20.30
2. HAFTA / WEEK 2						
Gün/Zaman Day/Slot	20 Ocak 2025 / January 20, 2025 Pazartesi / Monday	21 Ocak 2025 / January 21, 2025 Salı / Tuesday	22 Ocak 2025 / January 22, 2025 Çarşamba / Wednesday	23 Ocak 2025 / January 23, 2025 Perşembe / Thursday	24 Ocak 2025 / January 24, 2025 Cuma / Friday	Gün/Zaman Day/Slot
09.00-10.30	MAKS209 Sınırlı Tabaka Gr1 E1-39 MAKS303 Endüstriyel Kaynak Uygulamaları Gr1 E 202	MAK1072 Şaib Gr1 B203 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr2 A308 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr3 A416 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr4 A403 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr5 B303 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr6 B103	MAK3281 Motorlar Gr1 A110 B201 MAK3281 Motorlar Gr2 A310 MAK3281 Motorlar Gr3 A308 A205 MAK3281 Motorlar Gr4 B303	MAK3172 Makine Elemanları 2 Gr1 B301 B101 MAK4891 Mühendislik Sistemlerinin Modellemesi Ve Simulasyonu Gr1 B103		09.00-10.30
10.30-12.00	MAKS211 İli Faah Akşlar Gr1 E-1 39 MAKS403 Güç İletimi Gr: A313	MAK2482 ELEKTRİK-ELEKTRONİĞİN TEMELLERİ Gr1 A107 B201 MAK2482 ELEKTRİK-ELEKTRONİĞİN TEMELLERİ Gr2 B203 B202 MAK2482 ELEKTRİK-ELEKTRONİĞİN TEMELLERİ Gr3 A406 MAK2482 ELEKTRİK-ELEKTRONİĞİN TEMELLERİ Gr4 A403	MAK4921 Diesel Motor Teknolojisi Gr1 A403	MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr1 A415 MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr2 A308 MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr3 A403 B201 MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr4 B303 MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr5 A406 B202		10.30-12.00
12.00-13.30	MAKS538 Hesaplamalı Akışkan Dinamiği Gr1 E-1 39 MAK6703 Otomotiv Sistemlerinin Analizi Gr1 E 202	MAK4291 Laboratuvar Gr1 B201 MAK4291 Laboratuvar Gr2 B102 MAK4291 Laboratuvar Gr3 B202 MAK4291 Laboratuvar Gr4 B203 MAK4291 Laboratuvar Gr5 B301	MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr1 B302 B201 MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr2 A403 MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr3 A310 MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr4 A416 MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr5 B303 MAK6700 İçten Yanmalı Motorlarda İli Transferi E-1 39			12.00-13.30
13.30-15.00	MAKS116 Tağıt Sürün Dinamiği Gr1 A403 MAKS411 Sürüklü Ortam Mekaniği Ve Uygulamaları Gr1 E202	MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr1 B403 B202 MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr2 A415 MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr3 A310 B203 MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr4 B103 MAKS461 Takıpaç Şekillendirme Mekaniği Gr1 A406 MAKS705 Otomotiv Mühendisliği 2 Gr1 E202	MAK2011 Ölçme Tekniği Ve Değerlendirme Gr1 A113 B103 MAK2011 Ölçme Tekniği Ve Değerlendirme Gr2 A105 B102 MAK2011 Ölçme Tekniği Ve Değerlendirme Gr3 A310 MAK2011 Ölçme Tekniği Ve Değerlendirme Gr4 A405 B101 MAK4261 Güneş Enerjisi Teknolojileri 1 Gr1 B403	MAK4471 İş Sağlığı Ve Güvenliği 1 Gr1 A415 A310 B303 B201		13.30-15.00
15.00-16.30	Üniversite Mesleki Seçmeli - Makine B401-B402-B403-B102-A403	MAK3671 Tribolojinin Prensipleri Ve Uygulamaları Gr1 B303		MAK2081 Mukavemet 1 Gr1 A403 B403 MAK2081 Mukavemet 1 Gr2 A415 MAK2081 Mukavemet 1 Gr3 A319 B101 MAK2081 Mukavemet 1 Gr4 A308 A114 MAK2081 Mukavemet 1 Gr5 A205 A105		15.00-16.30
16.30-18.00	MAK2071 Dinamik 1 Gr1 A403 A107 MAK2071 Dinamik 1 Gr2 B302 MAK2071 Dinamik 1 Gr3 B301 MAK2071 Dinamik 1 Gr4 A308 A113 MAK2071 Dinamik 1 Gr5 A105 B101	MAK2112 Akışkanlar Mekaniği 1 Gr1 A416 A310 MAK4401 Hidrolik Pnömatik Sistemler Gr1 A205 MAKS004 Araştırma Yöntemleri Ve Bilimsel Etik Gr1 ONLINE	MAK2142 Termodinamik 2 Gr1 A310	MAK3561 Tağıtlarda Algılayıcılar Ve Aktüatörler Gr1 A308		16.30-18.00
18.00-19.30		MAK4072 Özel Laboratuvar Gr1 B309	MAK2212 Mukavemet 2 Gr1 A310			18.00-19.30
19.00-20.30	MAKS538 Hesaplamalı Akışkan Dinamiği Gr1 E-1-39	MAKS121 Triboloji Gr2 B202				19.00-20.30