

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

MAKİNE FAKÜLTESİ

2024-2025 GÜZ DÖNEMİ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI

Zaman/Slot/Day	27 Ocak 2025, Pazartesi January 27, 2025 Monday	28 Ocak 2025, Salı January 28, 2025 Tuesday	29 Ocak 2025, Çarşamba January 29, 2025 Wednesday	30 Ocak 2025, Perşembe January 30, 2025 Thursday	31 Ocak 2025, Cuma January 31, 2025 Friday	01 Şubat 2025, Cumartesi February 01, 2025 Saturday	
09.00-10.30	MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr1 B403 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr2 B403 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr3 A210 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr4 B301 MAK4391 Otomatik Kontrol 1 Gr5 B303 MAKS520 Taçlı Titreşimlerin AKIF Kontrolü Gr1 A310 MAKS526 Enerji Vermeliği Gr1 A105 MAKS409 Polimerik Malzemelerde Mekanik Tasarım Gr1 B402	MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr1 B201 MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr2 B202 MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr3 A210 MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr4 A210 MAK3391 İmalat Yöntemleri 2 Gr5 B201 MAKS209 Sınır Tabaka Gr1 E1-39 MAKS303 Endüstride Kaynak Uygulamaları Gr1 E 202	MAK3281 Motorlar Gr1 A105 MAK3281 Motorlar Gr2 B 201 MAK3281 Motorlar Gr3 A113 MAK3281 Motorlar Gr4 B403 MAKS703 Motorlarda Aşırı Doldurma Sistemleri Gr1 B303	MAK2482 ELEKTRİK-ELEKTRONİĞİN TEMELLERİ Gr1 A113 MAK2482 ELEKTRİK-ELEKTRONİĞİN TEMELLERİ Gr2 A107 MAK2482 ELEKTRİK-ELEKTRONİĞİN TEMELLERİ Gr3 B201 MAK2482 ELEKTRİK-ELEKTRONİĞİN TEMELLERİ Gr4 A328 MAK6290 Kurulum Tekniği Gr1 B203	MAK2172 Dinamik 2 Gr1 A110 MAK4991 Taçlılarda Tahrik Dinamiği Ve Güç Aktarma Sistemleri Gr1 A113 MAKS517 Plak Titreşimlerin Analizinde Numerik Ve Yalıtık Yöntemler Gr1 B203	MAK2091 Termodinamik 1 Gr1 A416 MAK2091 Termodinamik 1 Gr2 B403 MAK2091 Termodinamik 1 Gr3 A113 MAK2091 Termodinamik 1 Gr5 A211 MAK2091 Termodinamik 1 Gr6 B205	
10.30-12.00	MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr1 B301 MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr2 A310 MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr3 B102 MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr4 A110 MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi Gr5 A319 MAKS207 İleri Akışkanlar Mekaniği Gr1 A211 MAKS319 Metal İşlendirmede Sonlu Elemanlar Metodu ve Uygulamaları Gr1 A313	MAK3601 İç Hava Kalitesi Ve Tesistatta Hijyen Gr1 B201 MAK4571 Motor Konstrüksiyonu Gr1 B201 MAK4993 Elektrikli Araçlar ve Mobilite Gr1 B403 MAKS211 Bi-Fabrikasyon Gr1 E-1-39 MAKS403 Güç İletimi Gr- A313	MAK3441 Kaynak Tekniği Gr1 A211 MAKS081 İşlendirmede Yalıtım Sistemleri Gr1 A111 MAK4921 Dizel Motor Teknolojisi Gr1 A211 MAKS402 Düşey Taçma ve İletme Sistemleri A108	MAK1062 PROGRAMLAMA Gr1 B201 MAK1062 PROGRAMLAMA Gr2 B201 MAK1062 PROGRAMLAMA Gr3 B201 MAK2212 Malzeme 2 Gr1 A123 MAK4401 Hidrolik Pnömatik Sistemler Gr1 B403 MAKS523 Uygulamalı Mekanikte Enerji Metotları Gr1 B203	MAK2081 Mukavemet 1 Gr1 B102 MAK2081 Mukavemet 1 Gr2 B201 MAK2081 Mukavemet 1 Gr3 B202 MAK2081 Mukavemet 1 Gr4 B301 MAK2081 Mukavemet 1 Gr5 B301 MAKS532 İmalatta Kalite Süreci ve İyileştirme Gr1 E202	MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr1 A416 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr2 B205 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr3 A113 MAK2101 Sayısal Yöntemler Gr4 A403 MAK2081 Mukavemet 1 Gr5 B301 MAKS121 Triboloji Gr2 B201	
12.00-13.30	MAKS539 Endüstriyel Sığdırma ve Klima Gr1 A107 MAK6601 Taçma ve Transferi Gr1 A110 MAKS509 Makine Mühendisliğinde Sonlu Elemanlar Yöntemi Uygulamaları Gr1 B201 MAKS127 Bioenerji Üretim Sistemleri Gr1 A123 MAKS313 Geleneksel Olmayan İmalat Yöntemleri Gr1 B403	MAK3141 Enerji Ekonomisi 1 Gr1 B201 MAK4471 İş Sağlığı Ve Güvenliği 1 Gr1 B201 MAKS528 Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği Gr1 E-1-39 MAK6703 Otomasyon Sistemlerinin Analizi Gr1 E 202	MAK2091 Laboratuvar Gr1 B201 MAK4291 Laboratuvar Gr2 B201 MAK4291 Laboratuvar Gr3 B201 MAK4291 Laboratuvar Gr4 B201 MAK4291 Laboratuvar Gr5 B201	MAK2061 Malzeme Gr1 A105 MAK2061 Malzeme Gr2 B211 MAK2061 Malzeme Gr3 A105 MAK2061 Malzeme Gr4 B403 MAKS372 Makine Elemanları 2 Gr1 A210 MAKS004 Arayışma Yöntemleri ve Bilimsel Etik Gr1 ÖNLİNE		MAK3431 Demir Dışı Metallerin Başarılı Dökümü Gr1 B103 MAKS004 Arayışma Yöntemleri ve Bilimsel Etik Gr2 ÖNLİNE	
13.30-15.00	MAKS503 Sistem Dinamiği ve Kontrol Gr1 B201 MAKS530 Eklemli İmalat Teknolojileri Gr1 B202	MAK4241 Proses Kontrol 1 Gr1 A113 MAK4541 Eklemli İmalat Gr1 A210 MAK4801 İşlendirmede Sistemlerinde Yenilenebilir Enerji Kullanımı Gr1 A113 MAKS116 Taçlı Sürüş Dinamiği Gr1 A403 MAKS411 Süreli Ortam Mekaniği ve Uygulamaları Gr1 E202	MAK3191 Gaz Tesiâtı Gr1 A113 MAK4092 Robot Mühendisliğine Giriş Gr1 A113 MAKS410 Sistematik Konstrüksiyon Gr1 A112	MAK1071 Makine Mühendisliğine Giriş Ve Etik Gr1 A310 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr2 A415 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr3 A415 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr4 B101 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr5 A406 MAK4451 Mekanik Titreşimler Gr6 B101		MAKS515 Mühendislik Matematiği Gr1 B102 MAKS515 Mühendislik Matematiği Gr2 B201	
15.00-16.30	MAKS529 Enerji Depolama Sistemleri Gr1 B202 MAKS540 Mekanik Tesistatta Test Ayar Dengesleme Gr1 B203 MAKS121 Triboloji Gr1 B301 Üniversite Mesleki Seçmeli - Makine B403-8303	MAK4072 Özel Laboratuvar Gr1 A113 MAKS703 Otomotiv Mühendisliği 2 Gr1 E202	MAK3471 Taçlı Sistemleri Gr1 A416 MAK482 ENDÜSTRİYEL OTOMASYON Gr1 A318 MAKS405 Konstrüksiyon Tekniğinde Gelişmeler B303	MAK1072 Statik Gr1 A113 MAK2142 Termodinamik 2 Gr1 A110 MAKS543 Tasarım Yönelim Modelleme Gr1 A108	MAK2071 Dinamik 1 Gr1 A416 MAK2071 Dinamik 1 Gr2 A110 MAK2071 Dinamik 1 Gr3 A113 MAK2071 Dinamik 1 Gr4 B201 MAK2071 Dinamik 1 Gr5 B201		
16.30-18.00	MAK3071 Sistem Dinamiği Ve Simülasyon Gr1 B102 MAKS531 Hibrid İmalat Yöntemleri Gr1 B202	MAK3461 Talasız Şekil Verme Mekaniği Gr1 B102 MAK4201 Güneş Enerjisi Teknolojileri 1 Gr1 B101 MAK4941 Taçma Ve İş Bağlama Düzenleri Gr1 B102	MAK3561 Taçlılarda Algilayıcılar ve Aktüatörler Gr1 B102 MAK3071 Tribolojide Presiyonlu Ve Uygulamaları Gr1 B101 MAK4891 Mühendislik Sistemlerinin Modellemeleri Ve Simülasyonu Gr1 B102 MAK6700 İçten Yanmalı Motorlarda İş Transferi E-1-39	MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr1 A210 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr2 A210 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr3 B201 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr4 A110 MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim Gr5 B201 MAKS001 Kalite Modelleme Ve Hata Prototiplerine Gr1 A313 MAKS451 Talaslı İmalat Gr1 B201		MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr1 A308 MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr2 A308 MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr3 A308 MAK1061 Temel Bilgisayar Bilimleri Gr4 A308	
18.00-19.30	MAK6603 İşlendirmede ve Akış Sistemleri Gr1 B401 MAKS521 Titreşim İzolasyon Sistemleri Gr1 A308 MAKS128 Enerji Sistemlerinde Hesaplamalı Yöntemler Gr1 A110 MAK301 İleri Teknoloji Malzemeleri Gr1 B201 MAKS117 Taçlılarda Yakıt Ekonomisi Gr1 A113	MAK3271 İş Transferi 1 Gr1 B301 MAK3271 İş Transferi 1 Gr2 A113 MAK3271 İş Transferi 1 Gr3 B403 MAK3271 İş Transferi 1 Gr4 A210 MAK3271 İş Transferi 1 Gr5 B201 MAK3271 İş Transferi 1 Gr6 B301	MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr1 A113 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr2 B403 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr3 A318 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr4 B102 MAK3091 Makine Elemanları 1 Gr5 B403 MAKS535 Malzemelerin Mekanik Davranışı Gr1 E 202	MAK2011 Ölçme Tekniği Ve Değerlendirme Gr1 A402 MAK2011 Ölçme Tekniği Ve Değerlendirme Gr2 B103 MAK2011 Ölçme Tekniği Ve Değerlendirme Gr3 B402 MAK2011 Ölçme Tekniği Ve Değerlendirme Gr4 B201 MAKS182 Makine Dinamiği Gr1 A113		MAK2112 Akışkanlar Mekaniği 1 Gr1 A415 MAK3301 Akışkanlar Mekaniği 1 Gr1 A405 MAK3301 Akışkanlar Mekaniği 2 Gr2 B103 MAK3301 Akışkanlar Mekaniği 2 Gr3 B101 MAK3301 Akışkanlar Mekaniği 2 Gr4 A406	
19.30-21.00	MAKS105 Hidrolik Makinelerde Özel Konular Gr1 B402	MAKS409 Polimerik Malzemelerde Mekanik Tasarım Gr2 B403	MAKS535 Malzemelerin Mekanik Davranışı Gr- 2 E202	MAK6603 İşlendirmede ve Akış Sistemleri Gr2 B403	MAKS538 Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği Gr1 E-1-39		

NOT: Siyah sınıflar eski programdaki sınıflarla aynıdır. Kırmızı olanlar güncel sınıflardır.

Belirten alanlar Akademik Takvimde Servis Dersleri için aynıymı yerleri göstermektedir.
Üniversite Mesleki Seçmeli Grubunu içermektedir.

Derslik	Sınav Kapasitesi
A 406	25
A 405	31
A 415	36
A 403	55
A 416	45
A 319	45
A 308	55
A 318	36
A 310	70
A 205	55
A 210	45
A 211	48
A 105	55
A 107	48
A 114	49
A 113	40
A 110	18
B 403	56
B 402	57
B 401	57
B 303	64
B 302	64
B 301	64
B 203	60
B 202	60
B 201	64
B 102	48
B 101	54
B 103	