

B.Ü. MÜHENDİSLİK, MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ * MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 1. SINIF
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI SINAV LİSTESİ

ARA SINAVLAR 09 KASIM 2024 – 17 KASIM 2024

	9 Kasım	10 Kasım	11 Kasım	12 Kasım	13 Kasım	14 Kasım	15 Kasım	16 Kasım		
Saat	Cumartesi	Pazar	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi		
08.30										
09.30			MAT101-1001 MAK139 Matematik I Z11							
10.30										
11.30	MAK103-1003 Bilgisayar Destekli Teknik Resim, MAK117 Teknik Resim B05					FIZ101-1001 ORD133 Fizik I Z11				
12.30										
13.30				TDİ101 Türk Dili I	ATA101 Atatürk İ. İ.Tarihi I					
14.30										
15.30										
16.00				YDİ101 Yabancı Dil I						
16.30										
17.30			MAK1005 İş Sağlığı ve Güvenliği I Z11		KIM101-1001 Genel Kimya Z11		MAK101-1001 Mühendislik Prensipleri ve Etiği, MAK121 Makine Mühendisliğine Giriş ve Etik Z11			

GENEL SINAVLAR 11 OCAK 2025 – 19 OCAK 2025

	13 Ocak	14 Ocak	15 Ocak	16 Ocak	17 Ocak	20 Ocak	21 Ocak
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Pazartesi	Salı
08.30							
09.30	MAT101-1001 MAK139 Matematik I Z11					MAK103-1003 Bilgisayar Destekli Teknik Resim, MAK117 Teknik Resim B05	KIM101-1001 Genel Kimya Z11
10.30							
11.30				FIZ101-1001 ORD133 Fizik I Z11			
12.30							
13.30		TDİ101 Türk Dili I	ATA101 Atatürk İ. İ.Tarihi I				
14.30							
15.30							
16.00		YDİ101 Yabancı Dil I Sınav					
17.30	MAK1005 İş Sağlığı ve Güvenliği I Z11				MAK101-1001 Mühendislik Prensipleri ve Etiği, MAK121 Makine Mühendisliğine Giriş ve Etik Z11		
19.30							

BÜTÜNLEME SINAVLARI 22 – 26 OCAK 2025

Saat	22 Ocak Çarşamba	23 Ocak Perşembe	24 Ocak Cuma	25 Ocak Cumartesi	26 Ocak Pazar
08.30					
09.30				MAT101-1001 MAK139 Matematik I Z11	
10.30		TDİ101 Türk Dili I			
11.30				FİZ101-1001 ORD133 Fizik I Z11	
12.30					
13.30		YDİ101 Yabancı Dil I Sınav			
14.30					
15.30		ATA101 Atatürk İ. İ.Tarihi I			
16.00					
17.30				MAK103-1003 Bilgisayar Destekli Teknik Resim, MAK117 Teknik Resim B05	MAK101-1001 Mühendislik Prensipleri ve Etüğü, MAK121 Makine Mühendisliğine Giriş ve Etik Z11
19.30	MAK1005 İş Sağlığı ve Güvenliği I Z11		KIM101-1001 Genel Kimya Z11		

MAZERET SINAVLARI 30 KASIM 2024 – 03 ARALIK 2024

Saat	30 Kasım Cumartesi	01 Aralık Pazar	02 Aralık Pazartesi	03 Aralık Salı	
08.30					
09.30	MAK1005 İş Sağlığı ve Güvenliği I Z11	KIM101-1001 Genel Kimya Z11	MAT101-1001 MAK139 Matematik I Z11	FİZ101-1001 ORD133 Fizik I Z11	
10.30					
11.30	MAK103-1003 Bilgisayar Destekli Teknik Resim, MAK117 Teknik Resim B05	MAK101-1001 Mühendislik Prensipleri ve Etüğü, MAK121 Makine Mühendisliğine Giriş ve Etik Z11			
12.30					
13.30					
14.30					
15.30					
16.30					
17.30					

Not: Ortak zorunlu derslerin sınavları için Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin internet sitesi takip edilmelidir.

Dersin Kodu	Ders Adı	Ders Sorumlusu	Gözetmen
MAK103-1003, MAK117	Bilgisayar Destekli Teknik Resim, Teknik Resim	Dr. Öğr. Üyesi Emre ALTAŞ	Dr. Öğr. Üyesi Emre ALTAŞ, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN
MAK101-1001, MAK121	Mühendislik Prensipleri ve Etüğü, Makine Mühendisliğine Giriş ve Etik	Doç. Dr. Hüseyin KAYA	Doç. Dr. Hüseyin KAYA, Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU
MAK1005	İş Sağlığı ve Güvenliği II	Doç. Dr. Mahir GÜLEN	Doç. Dr. Mahir GÜLEN, Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU
FİZ101-1001, OD133	Fizik I	Doç. Dr. Mahir GÜLEN	Doç. Dr. Mahir GÜLEN, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN
KIM101-1001	Genel Kimya	Prof. Dr. Ertuğrul ERDOĞMUŞ	Prof. Dr. Ertuğrul ERDOĞMUŞ, Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU
MAT101-1001 MAK139	Matematik I	Öğr. Gör. Dr. Ayşe KARATAŞ	Öğr. Gör. Dr. Ayşe KARATAŞ, Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU
TDİ 102	Türk Dili II	Öğr. Gör. Hasan AKGÜL	Not: Ortak zorunlu derslerin sınavları için Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin internet sitesi takip edilmelidir.
ATA 102	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Doç. Dr. Murat YÜMLÜ	
YDİ 102	Yabancı Dil II	Öğr. Gör. Nurcan TOPAL KAYA	

Prof. Dr. M. Sabri GÖK
Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Bülent CENGİZ
Dekan

**B.Ü. MÜHENDİSLİK, MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ * MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2. SINIF
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI SINAV LİSTESİ**

ARA SINAVLAR 09 KASIM 2024 – 17 KASIM 2024

Saat	9 Kasım Cumartesi	10 Kasım Pazar	11 Kasım Pazartesi	12 Kasım Salı	13 Kasım Çarşamba	14 Kasım Perşembe	15 Kasım Cuma	16 Kasım Cumartesi		
08.30										
09.30				MAT2003 Lineer Cebir Z11	MAK2001-215 Malzeme Bilimi Z11	MAT2001 ORD261 Diferansiyel Denklemler Z11				
10.30										
11.30		MAK2005- 207 Termodina mik I Z11	MAK2003 Statik Z11	MAK3011 Mukavemet II, MAK217 Mukavemet I Z11						
12.30										
13.30										
14.30										
15.30										
16.00										
16.30										
17.30										

GENEL SINAVLAR 11 OCAK 2025 – 19 OCAK 2025

Saat	13 Ocak Pazartesi	14 Ocak Salı	15 Ocak Çarşamba	16 Ocak Perşembe	17 Ocak Cuma	20 Ocak Pazartesi	21 Ocak Salı
08.30							
09.30		MAT2003 Lineer Cebir Z11	MAK2005-207 Termodinamik I Z11	MAT2001 ORD261 Diferansiyel Denklemler Z11			
10.30							
11.30	MAK2003 Statik Z11					MAK2001-215 Malzeme Bilimi Z11	
12.30							
13.30							
14.30							
15.30							
16.00							
17.30	MAK3011 Mukavemet II, MAK217 Mukavemet I Z11						
19.30							

BÜTÜNLEME SINAVLARI 22 – 26 OCAK 2025

Saat	22 Ocak Çarşamba	23 Ocak Perşembe	24 Ocak Cuma	25 Ocak Cumartesi	26 Ocak Pazar
09.00		MAT2001 ORD261 Diferansiyel Denklemler Z11	MAK2005-207 Termodinamik I Z11		
09.30					MAT2003 Lineer Cebir Z11
10.30					
11.30	MAK2003 Statik Z11				
12.30					
13.30					
14.30					
15.30					
16.00					
17.30	MAK3011 Mukavemet II, MAK217 Mukavemet I Z11	MAK2001-215 Malzeme Bilimi Z11			
19.30					

MAZERET SINAVLARI 30 KASIM 2024 – 03 ARALIK 2024

	30 Kasım	01 Aralık	02 Aralık	03 Aralık	
Saat	Cumartesi	Pazar	Pazartesi	Salı	
08.30					
09.30					
10.30					
11.30			MAK2003 Statik Z11	MAK2001-215 Malzeme Bilimi Z11	
12.30					
13.30	MAT2001 ORD261 Diferansiyel Denklemler Z11	MAK2005-207 Termodinamik I Z11	MAT2003 Lineer Cebir Z11		
14.30					
15.30	MAK3011 Mukavemet II, MAK217 Mukavemet I Z11				
16.30					
17.30					

Dersin Kodu	Ders Adı	Ders Sorumlusu	Gözetmen
MAK2001-215	Malzeme Bilimi	Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK	Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN
MAK217	Mukavemet I	Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KARADEMİR	Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KARADEMİR , Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU
MAK2005-207	Termodinamik I	Doç. Dr. Hüseyin KAYA	Doç. Dr. Hüseyin KAYA, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN
MAT2001-OD261	Diferansiyel Denklemler	Dr. Öğr. Üyesi Funda TÜRK	Dr. Öğr. Üyesi Funda TÜRK, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN
MAT2003	Lineer Cebir	Dr. Öğr. Üyesi Funda TÜRK	Dr. Öğr. Üyesi Funda TÜRK, Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU
MAK2003	Statik	Dr. Öğr. Üyesi Mecit ÖGE	Dr. Öğr. Üyesi Mecit ÖGE, Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU

Prof. Dr. M. Sabri GÖK
Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Bülent CENGİZ
Dekan

B.Ü. MÜHENDİSLİK, MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ * MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 3. SINIF
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI SINAV LİSTESİ

ARA SINAVLAR 09 KASIM 2024 – 17 KASIM 2024

Saat	9 Kasım Cumartesi	10 Kasım Pazar	11 Kasım Pazartesi	12 Kasım Salı	13 Kasım Çarşamba	14 Kasım Perşembe	15 Kasım Cuma	16 Kasım Cumartesi		
08.30										
09.30	MAK3001-325 Makine Elemanları I Z11									
11.00							MAK3005-329 Mekanizma Tekniği Z11			
11.30				MAK3011 Mukavemet II, MAK217 Mukavemet I Z11	MAK3007-331 Isı Transferi Z11			MAK3009-335 Akışkanlar Mekaniği Z11		
12.30										
13.30			MAK3003-327 İmalat Yöntemleri I Z11							
14.30										
15.30						MAK3107-119 Atölye Eğitimi I Z11				
16.00										
16.30										
17.30										

GENEL SINAVLAR 11 OCAK 2025 – 19 OCAK 2025

Saat	13 Ocak Pazartesi	14 Ocak Salı	15 Ocak Çarşamba	16 Ocak Perşembe	17 Ocak Cuma	20 Ocak Pazartesi	21 Ocak Salı
08.30							
09.30							
11.00					MAK3005-329 Mekanizma Tekniği Z11		
11.30		MAK3001-325 Makine Elemanları I Z11	MAK3007-331 Isı Transferi Z11				MAK3011 Mukavemet II, MAK217 Mukavemet I Z11
12.30							
13.30	MAK3003-327 İmalat Yöntemleri I Z11						
14.30							
15.30				MAK3009-335 Akışkanlar Mekaniği Z11			
16.00							
17.30				MAK3107-119 Atölye Eğitimi I Z11			
19.30							

BÜTÜNLEME SINAVLARI 22 – 26 OCAK 2025

Saat	22 Ocak Çarşamba	23 Ocak Perşembe	24 Ocak Cuma	25 Ocak Cumartesi	26 Ocak Pazar
08.30					
09.30					
11.00			MAK3007-331 Isı Transferi Z11		
11.30		MAK3001-325 Makine Elemanları I Z11			MAK3005-329 Mekanizma Tekniği Z11
12.30					
13.30	MAK3003-327 İmalat Yöntemleri I				

	Z11				
14.30					
15.30				MAK3009-335 Akışkanlar Mekaniği Z11	
16.00					
17.30	MAK3011 Mukavemet II, MAK217 Mukavemet I Z11				
19.30				MAK3107-119 Atölye Eğitimi I Z11	

MAZERET SINAVLARI 30 KASIM 2024 – 03 ARALIK 2024

	30 Kasım	01 Aralık	02 Aralık	03 Aralık	
Saat	Cumartesi	Pazar	Pazartesi	Salı	
08.30					
09.30					
10.30					
11.30					
12.30					
13.30				MAK3003-327 İmalat Yöntemleri I Z11	
14.30					
15.30	MAK3011 Mukavemet II, MAK217 Mukavemet I Z11	MAK3001-325 Makine Elemanları I Z11	MAK3007-331 Isı Transferi Z11	MAK3009-335 Akışkanlar Mekaniği Z11	
16.30					
17.30	MAK3107-119 Atölye Eğitimi I Z11	MAK3005- 329 Mekanizma Tekniği Z11			
19.30					

Dersin Kodu	Ders Adı	Ders Sorumlusu	Gözetmen
MAK3001	Makine Elemanları I	Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KARADEMİR	Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KARADEMİR, Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU
MAK3003-327	İmalat Yöntemleri I	Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK	Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK, Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU
MAK3005	Mekanizma Tekniği	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat SADAK	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat SADAK, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN
MAK3009	Akışkanlar Mekaniği	Doç. Dr. Kasım BİBER	Doç. Dr. Kasım BİBER, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN
MAK3107	Atölye Eğitimi I	Prof. Dr. M. Sabri GÖK	Prof. Dr. M. Sabri GÖK, Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU
MAK3011	Mukavemet II	Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KARADEMİR	Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KARADEMİR, Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU
MAK3007	Isı Transferi	Prof. Dr. Volkan KIRMACI	Prof. Dr. Volkan KIRMACI, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN

Prof. Dr. M. Sabri GÖK
Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Bülent CENGİZ
Dekan

**B.Ü. MÜHENDİSLİK, MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ * MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 4. SINIF
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI SINAV LİSTESİ**

ARA SINAVLAR 09 KASIM 2024 – 17 KASIM 2024

	9 Kasım	10 Kasım	11 Kasım	12 Kasım	13 Kasım	14 Kasım	15 Kasım	16 Kasım		
Saat	Cumartesi	Pazar	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi		
08.30										
09.30							MAK4120-431 Kaynak Tekniği Z11			
10.30										
11.30										
12.30										
13.30		MAK4003 Makine Laboratuvarı Z11				MAK4106-415 Soğutma Tekniği Z11		MAK4135-434 Robotlar Z11		
14.30										
15.30			SSEC4107-MUH423 Halkla İlişkiler Z11		MAK4109-423 Talaşlı İmalat ve Takım Tezgahları Z11		MAK4007 Motorlar Z11			
16.00										
16.30										
17.30				MAK4005 Ölçme Tekniği Z11						

GENEL SINAVLAR 11 OCAK 2025 – 19 OCAK 2025

	13 Ocak	14 Ocak	15 Ocak	16 Ocak	17 Ocak	20 Ocak	21 Ocak
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Pazartesi	Salı
08.30							
09.30					MAK4120-431 Kaynak Tekniği Z11		
10.30							
11.30							
12.30							
13.30				MAK4106-415 Soğutma Tekniği Z11			
14.30							
15.30	SSEC4107-MUH423 Halkla İlişkiler Z11		MAK4109-423 Talaşlı İmalat ve Takım Tezgahları Z11		MAK4007 Motorlar Z11	MAK4005 Ölçme Tekniği Z11	MAK4135-434 Robotlar Z11
16.00							
17.30		MAK4003 Makine Laboratuvarı Z11					
19.30							

BÜTÜNLEME SINAVLARI 22 – 26 OCAK 2025

	22 Ocak	23 Ocak	24 Ocak	25 Ocak	26 Ocak
Saat	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
08.30					
09.30	MAK4120-431 Kaynak Tekniği Z11				
10.30					
11.30					
12.30					
13.30				MAK4106-415 Soğutma Tekniği Z11	MAK4007 Motorlar Z11
14.30					
15.30	SSEC4107-MUH423 Halkla İlişkiler Z11		MAK4109-423 Talaşlı İmalat ve Takım Tezgahları Z11		MAK4135-434 Robotlar Z11
16.00					
17.30			MAK4005 Ölçme Tekniği Z11		

19.30		MAK4003 Makine Laboratuvarı Z11			
-------	--	--	--	--	--

MAZERET SINAVLARI 30 KASIM 2024 – 03 ARALIK 2024

	30 Kasım	01 Aralık	02 Aralık	03 Aralık	
Saat	Cumartesi	Pazar	Pazartesi	Salı	
08.30					
09.30					
10.30					
11.30					
12.30					
13.30					
14.30					
15.30					
16.30					
17.30			MAK4120-431 Kaynak Tekniği Z11	SSEC4107- MUH423 Halkla İlişkiler Z11 MAK4003 Makine Laboratuvarı	
19.30	MAK4109-423 Talaşlı İmalat ve Takım Tezgahları Z11	MAK4005 Ölçme Tekniği Z11	MAK4106-415 Soğutma Tekniği Z11	MAK4007 Motorlar MAK4135-434 Robotlar Z11	

Dersin Kodu	Ders Adı	Ders Sorumlusu	Gözetmen
MAK4003	Makine Laboratuvarı	Dr. Öğr. Üyesi Volkan AKGÜL	Dr. Öğr. Üyesi Volkan AKGÜL, Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU
MAK4005	Ölçme Tekniği	Doç. Dr. Kasım BİBER	Doç. Dr. Kasım BİBER, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN
MAK4007	Motorlar	Dr. Öğr. Üyesi Volkan AKGÜL	Dr. Öğr. Üyesi Volkan AKGÜL, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN
MAK4120-431	Kaynak Tekniği	Prof. Dr. M. Sabri GÖK	Prof. Dr. M. Sabri GÖK, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN
MAK4109-423	Talaşlı İmalat ve Takım Tezgahları	Dr. Öğr. Üyesi Emre ALTAŞ	Dr. Öğr. Üyesi Emre ALTAŞ, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN
SSEC4107-MUH423	Halkla İlişkiler	Prof. Dr. Ertuğrul ERDOĞMUŞ	Prof. Dr. Ertuğrul ERDOĞMUŞ, Arş. Gör. Vahap NECCAROĞLU
MAK4135-434	Robotlar	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat SADAK	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat SADAK, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN
MAK4106-415	Soğutma Tekniği	Prof. Dr. Volkan KIRMACI	Prof. Dr. Volkan KIRMACI, Arş. Gör. Şuheda KALTAKKIRAN

Prof. Dr. M. Sabri GÖK
Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Bülent CENGİZ
Dekan