

**BAŞLIK**

İnşaat bölümü 2025-2026 Bahar Dönemi Akademik Bilgilendirme Toplantısı

**GÜNDEM MADDELERİ**

1.	İnşaat Bölümü genel tanıtımı
2.	2025-2026 Bahar yarıyılı derslerinin tanıtımı
3.	Derslerin işleniş yöntemleri (teorik + uygulama)
4.	Ölçme ve değerlendirme esasları
5.	Akademik takvim ve önemli tarihler
6.	İşletmede Mesleki Eğitim süreci hakkında bilgilendirme
7.	Eğitim-Öğretim Yönetmeliği ve AKTS Bilgi Paketi tanıtımı
8.	Öğrenci soru, görüş ve önerileri

**KAPSAM****1. TOPLANTININ AMACI**

Bu toplantı; 25.02.2026 tarihinde 2025-2026 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar dönemi için yapılmıştır. İnşaat bölümü öğrencilerinin akademik süreçler hakkında bilgilendirilmesi, ders işleyiş esaslarının açıklanması ve öğrencilerin döneme bilinçli şekilde başlamalarının sağlanması amaçlanmıştır.

Toplantı kapsamında öğrencilerin;

- Akademik takvim,
- Ders içerikleri ve öğrenme çıktıları,
- Ölçme-değerlendirme kriterleri,
- Devam zorunluluğu,
- Proje ve uygulama derslerinin işleyişi,
- İşletmede Mesleki Eğitim süreci hakkında bilgilendirilmesi hedeflenmiştir.

**2. TOPLANTI KAPSAMI VE İÇERİĞİ**

Toplantı kapsamında öğrencilere aşağıdaki konularda ayrıntılı bilgilendirme yapılmıştır:

**2.1 Akademik Takvim ve Süreç Yönetimi**

- Bahar yarıyılı başlangıç ve bitiş tarihleri
- Ara sınav, final ve bütünleme sınav tarihleri
- Ders kayıt ve danışman onay süreçleri

**2.2 Derslerin Tanıtımı**

Bahar yarıyılında açılan derslerin:

- Amaç ve kapsamı
- Haftalık içerikleri
- Öğrenme çıktıları
- Sektörel karşılıkları

öğrencilere açıklanmıştır.

### 2.3 Ölçme ve Değerlendirme Esasları

Öğrencilere;

- Ara sınav ağırlıkları
- Final ve bütünleme değerlendirme kriterleri
- Proje ve uygulama derslerinde değerlendirme ölçütleri
- Ödev ve uygulama teslim kuralları

örnek uygulamalar üzerinden açıklanmıştır.

### 2.4 Uygulamalı Ders ve Şantiye Odaklı Eğitim

İnşaat Bölümü'nün uygulama ağırlıklı yapısı doğrultusunda:

- Laboratuvar dersleri
- Teknik çizim uygulamaları
- Şantiye uygulamaları
- Sektörle bağlantılı proje çalışmaları

hakkında bilgi verilmiştir.

### 2.5 İşletmede Mesleki Eğitim Süreci

Öğrencilere:

- İME kapsamı
- İş yeri seçim kriterleri
- Sağlık raporu gereklilikleri
- Sektör alan sınırlamaları
- Değerlendirme süreci

hakkında açıklama yapılmıştır.

## 2.6 Akademik ve Kurumsal Bilgilendirme

- Eğitim-Öğretim Yönetmeliği
- AKTS Bilgi Paketi kullanımı
- Resmi iletişim kanalları (OBİS, MAKÜ MAİL)
- Ders materyali paylaşım yöntemleri

öğrencilere aktarılmıştır.

## 3. ÖĞRENCİ GERİ BİLDİRİMLERİ

Toplantının sonunda öğrencilerin soruları alınmış, özellikle:

- Ders yoğunluğu
- Uygulama saatleri
- Proje teslim süreçleri
- İşletmede Mesleki Eğitim süreci

ile ilgili sorular cevaplandırılmıştır.

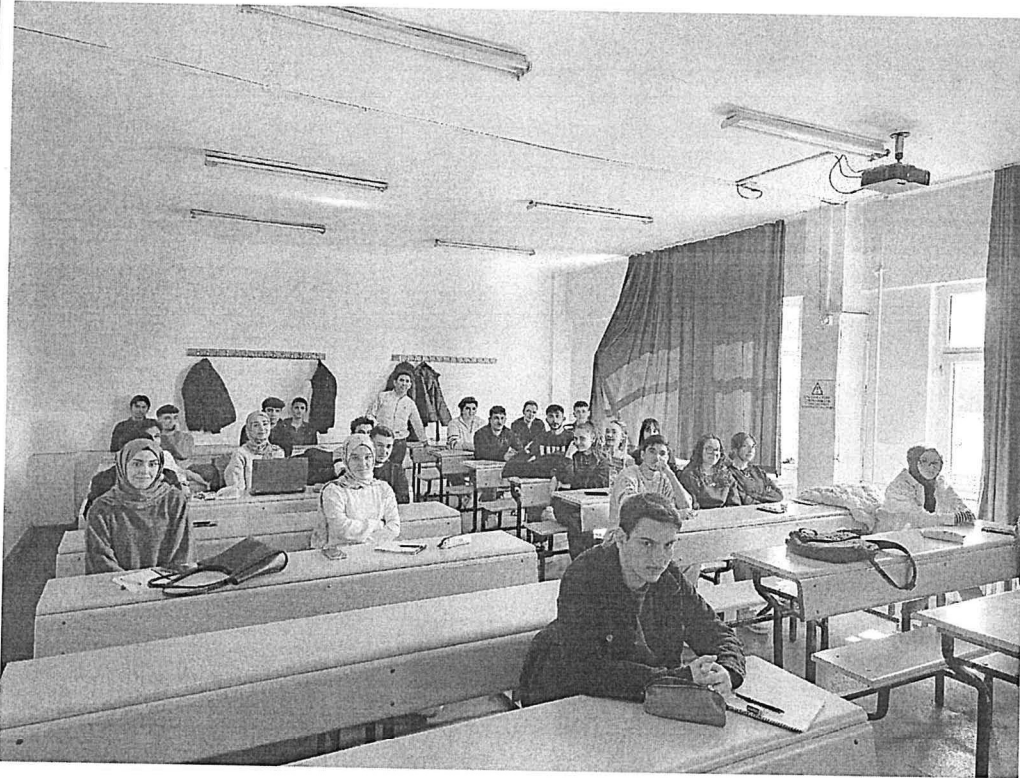
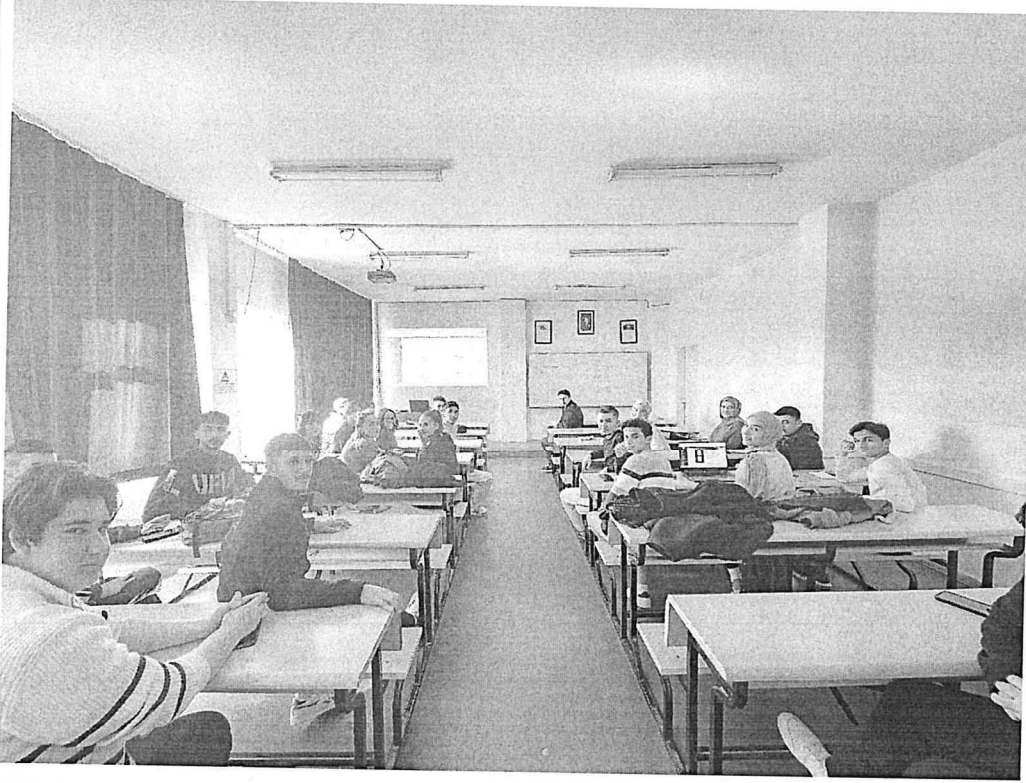
Öğrencilerin döneme adaptasyonunu kolaylaştırmak amacıyla rehberlik yapılmıştır.

## 4. SONUÇ

Akademik Bilgilendirme Toplantısı, öğrencilerin akademik süreçler hakkında bilinçlendirilmesi, program çıktıları ile ders içeriklerinin ilişkilendirilmesi ve ölçme-değerlendirme sisteminin şeffaf şekilde açıklanması açısından verimli geçmiştir.

Toplantı, öğrenci katılımı ve etkileşimi yüksek şekilde tamamlanmıştır.

Doküman No	TBMYO-PFRM-208
Yürürlük Tarihi	01.09.2025
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	-
Sayfa No	2 / 3

**5. TOPLANTI FOTOĞRAFLARI**

**İNŞAAT TEKNOLOJİSİ PROGRAMI KATILIMCI LİSTESİ**

Sıra No	Adı-Soyadı	Görevi	İmza
1	Öğr. Gör. Selman GÜROĞ	B. Başkanı	
2	Berkan Valeri Kostina	Öğrenci	
3	Zemre Isık	Öğrenci	
4	Myselkan Döğru	Öğrenci	
5	Furkan Karataş	Öğrenci	
6	Habil Tekin	Öğrenci	
7	Yağmur Süt	Öğrenci	
8	İlker Ayan	Öğrenci	
9	Ahmet Kenat Erdoğan	Öğrenci	
10	Mustafa Ali Çiğir	Öğrenci	
11	Umut Tepecik	Öğrenci	
12	Yigit Yılmaz	Öğrenci	
13	Mustafa Aydın	Öğrenci	
14	Yusuf Emre Siftki	Öğrenci	
15	Merdan ÖZDEMİR	Öğrenci	
16	Esmâ Merçan	Öğrenci	
17	Hauva Tokat	Öğrenci	
18	Dudunur Erçigit	Öğrenci	
19	Sahî Demir	Öğrenci	
20	Can Mertkan Temel	Öğrenci	
21	Yusuf ÖLKAYA	Öğrenci	
22	Mihriban Absen KOCAGİNAR	Öğrenci	
23	İbrahim Toy	Öğrenci	
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			

 <b>MAKÜ</b> <small>MUĞLA MESLEKİ VE YÜKSEK ÖĞRETİM ENSTİTÜSÜ</small>	<b>TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU TOPLANTI TUTANAĞI</b>	Doküman No	TBMYO-PFRM-208
		Yürürlük Tarihi	01.09.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	-
		Sayfa No	3 / 3

**AKILLI ALTYAPILAR TEKNİKLERLİĞİ PROGRAMI KATILIMCI LİSTESİ**

Sıra No	Adı-Soyadı	Görevi	İmza
1	Fatih ERGENÇİGİ	Öğretim Görevlisi	
2	Emirhan Ahmetoğlu	Öğrenci	
3	Merve AYKURT	Öğrenci	
4	Çağrı ATES	Öğrenci	
5	Mehmet ÖZSOY	Öğrenci	
6	Resul Ertürk	Öğrenci	
7	Görkem Aksu	Öğrenci	
8	Serkan Aksu	Öğrenci	
9	Havva Ece AKDEDE	Öğrenci	
10	Süleyman KURT	Öğrenci	
11	Emre Sunal	Öğrenci	
12	İsmail Tüfekçi	Öğrenci	
13	Süleyman Manis	Öğrenci	
14	Furkan Kocacı	Öğrenci	
15	Ömer Karakaya	Öğrenci	
16	Mehmet Eren Sini	Öğrenci	
17	Mert F. CEYLAN	Öğrenci	
18	İlker Koygısız	Öğrenci	
19	İrem Güler	Öğrenci	
20	İkram Nur Sağbaş	Öğrenci	
21	Derfin Tuana ŞENKÜN	Öğrenci	
22	Ahmet Enes ÖNÜBOL	Öğrenci	
23	Fatma İla ARAS	Öğrenci	
24	Dila Öztuğ	Öğrenci	
25	Ayşe KIRAL	Öğrenci	
26	Ahmet Eren Yakan	Öğrenci	
27	Gülsima Akmercan	Öğrenci	
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			