

	BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ BUCAK EMİN GÜLMEZ TEKNİK BİLİMLER MYO (BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ) TOPLANTI TUTANAĞI	Toplantı No	
		Toplantı Tarihi	01.04.2026
		Toplantı Yeri	
		Katılımcı Sayısı	6

BAŞLIK

Web Tasarım ve Kodlama Program Danışma Kurulu Toplantı Tutanağı

GÜNDEM MADDELERİ

1.	Web Tasarım ve Kodlama Programının Ders Değişikliklerini Değerlendirme
2.	Öğrenci Geri Bildirimleri
3.	Program ve Sektör Üzerine Değerlendirmeler
4.	Görüş ve Öneriler
5.	Kapanış

KAPSAM

Yapılanlar (Gerçekleştirilen Faaliyetler)

- Önceki toplantılarda gündeme alınan ders değişikliklerine ilişkin öneriler yeniden değerlendirilmiş ve programın güncel ihtiyaçlara uygun hale getirilmesi amacıyla ders planı düzenlenmiştir.
- Bu kapsamda programın eğitim yapısında güncellemeye gidilerek 3+1 eğitim sistemine geçilmesi konusunda görüş birliğine varılmıştır. Öğrencilerin son dönemde sektörde uygulamalı eğitim almalarını destekleyecek şekilde ders planlarının sıfırdan yapılması tamamlanmıştır.
- Birinci yarıyıl derslerinden “Grafik Tasarım” ile “Görüntü Düzenleme ve Fotoğrafçılık” derslerinin içeriklerinin çakışması nedeniyle iki dersin birleştirilerek tek ders haline getirilmesine karar verilmiştir. Ayrıca “Vektör Grafiği” dersinin 1. yarıyıla aktarılması konusunda mutabık kalınmıştır.
- Programlama eğitiminde verimliliği artırmak amacıyla mevcut Algoritma ve Programlama derslerinin yeniden yapılandırılması değerlendirilmiş; bu kapsamda “Veri Yapıları ve Algoritmalar” adıyla yeni bir ders açılması ve “Programlama” adıyla ayrı bir ders daha oluşturulması konusunda görüş birliğine varılmıştır.
- “Web Editörlüğü” ve “Web Yayıncılığı” derslerinin içerik benzerliği dikkate alınarak içeriğinin değiştirilmesinden bahsedilmiştir.
- “Web Tasarım ve Kodlama” dersinin müfredata eklenmesine karar verilmiştir.
- Web geliştirme alanında kullanılan programlama dillerinin mobil uygulama geliştirme süreçlerinde de kullanılmasının öğrenciler açısından önemli bir kazanım sağlayacağı değerlendirilmiş ve bu yaklaşımın ders içeriklerine yansıtılması konusunda görüş bildirilmiştir.
- Sektör temsilcisi İbrahim Özdemir tarafından, sektörde yaygın olarak kullanılan güncel teknolojiler ve uygulama çatılarının (React, Angular, Vue vb.) ders içeriklerine dahil edilmesinin sektörel uyum açısından faydalı olacağı ifade edilmiştir.
- Sektördeki güncel gelişmeler, yeni teknolojik eğilimler ve ihtiyaç duyulan yetkinlikler hakkında bilgi paylaşımı yapılmış; bu doğrultuda mevcut ders değişikliği önerileri gözden geçirilmiş ve programın güncelliğini koruması adına gerekli düzenlemeler değerlendirilmiştir.


	BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ BUCAK EMİN GÜLMEZ TEKNİK BİLİMLER MYO (BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ) TOPLANTI TUTANAĞI	Toplantı No	
		Toplantı Tarihi	01.04.2026
		Toplantı Yeri	
		Katılımcı Sayısı	6

Yapılacaklar (Planlanan Faaliyetler)

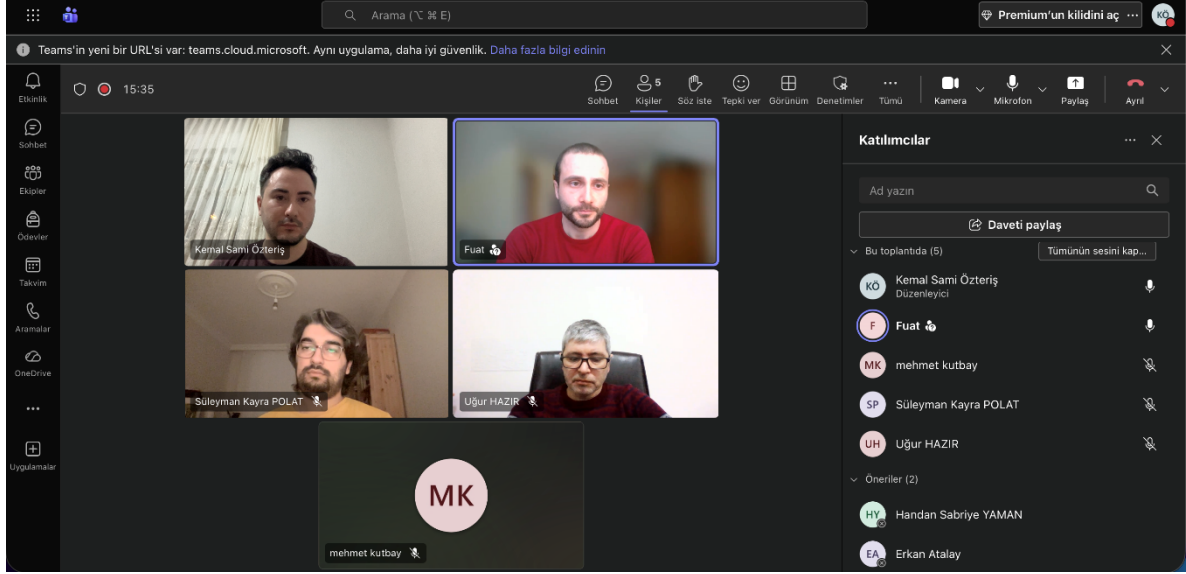
1. Dış paydaş tarafından paylaşılan sektöre ilişkin verilen dinamiklerin doğrultusunda yenilenen ders içeriklerinin takibine yönelik izleme yapılması önerilmiştir.
2. Dönem sonunda öğrencilerden alınan geri bildirimler doğrultusunda özellikle uygulama ağırlıklı derslerin içerik ve uygulama saatleri üzerinde değerlendirme planlanmıştır.
3. Sektörde yaygın olarak kullanılan yazılım dilleri ve teknolojilerin müfredata entegrasyonu için ilgili akademik kurulda gündem oluşturulacaktır.
4. Öğrencilerin mesleki gelişimini desteklemek amacıyla dış paydaşın önerdiği kaynakların incelenmesi ve uygun olduğuna kanaat getirilerek yeni sektör dinamiklerinin takibiyle varsa yeni içeriklerin eklenmesi
5. Programın misyon ve vizyonunun belirli periyotlarla yeniden değerlendirilmesi ve sektör ihtiyaçlarına göre güncellenmesi için düzenli toplantılar yapılacaktır.
6. Öğrenciler ile sektör temsilcilerini bir araya getirecek seminer, söyleşi veya atölye çalışmalarının planlanması hedeflenmektedir.

Öneriler (Geliştirme ve İyileştirme Önerileri)

1. Ders içeriklerinin sektördeki güncel teknolojilere paralel olarak düzenli aralıklarla güncellenmesi önerilmektedir.
2. Öğrencilerin sektörel deneyim kazanmasını sağlamak amacıyla staj imkanlarının artırılması ve sektör iş birliklerinin güçlendirilmesi önerilmektedir.
3. Özellikle web tasarım ve yazılım alanlarında proje tabanlı öğrenme yöntemlerinin daha yaygın kullanılması tavsiye edilmektedir.
4. Yurt dışı kariyer fırsatlarına yönelik bilgilendirme seminerlerinin düzenlenmesi ve yabancı dil yetkinliklerinin artırılmasına yönelik çalışmalar yapılması önerilmektedir.
5. Öğrencilerin portfolyo geliştirme süreçlerinin desteklenmesi ve gerçek sektör projelerine dahil edilmeleri teşvik edilmelidir.
6. Mezun takip sistemi güçlendirilerek mezunların sektördeki konumları izlenmeli ve elde edilen veriler müfredat geliştirme süreçlerinde kullanılmalıdır.
7. Toplantıda bahsedildiği üzere, öğrencilerin yurt dışı deneyimini geliştirme üzerine faaliyetler yapılabilir.
8. Programa dair belirlenen *Program Eğitim Amaçları* ile programın *Misyon ve Vizyonu* üzerine gerçekleştirilen değerlendirmeler sonucunda görüş birliği sağlanmıştır

	BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ BUCAK EMİN GÜLMEZ TEKNİK BİLİMLER MYO (BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ) TOPLANTI TUTANAĞI	Toplantı No	
		Toplantı Tarihi	01.04.2026
		Toplantı Yeri	
		Katılımcı Sayısı	6

TOPLANTI FOTOĞRAFLARI



Web Tasarım ve Kodlama Programı Program Danışma Kurulu

Katılımcı	Program Danışma Kurulu	İmza
Öğr. Gör. Erkan ATALAY	Müdür Yardımcısı	Katılmadı
Öğr. Gör. Handan Sabriye YAMAN	Bölüm Başkanı	Katılmadı
Öğr. Gör. Kemal Sami ÖZTERİŞ	Program Koordinatörü	Katıldı
Öğr. Gör. Mehmet KUTBAY	Üye	Katıldı
Öğr. Gör. Uğur HAZİR	Üye	Katıldı
Öğr. Gör. Süleyman Kayra POLAT	Üye	Katıldı
Fuat YALINIZ	Sektör Temsilcisi – Liebherr Ireland - Engineer	Katıldı
Berat BOLAT	Öğrenci	Katıldı