

11. Sınıf MOBİL UYGULAMALAR Dersi
Konu Soru Dağılım Tablosu 2. Dönem

Öğrenme Alanı	Kazanımlar	2. Dönem									
		1. Sınav					2. Sınav				
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav					Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav				
		1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo	3. Senaryo	4. Senaryo	5. Senaryo
YARIYIL TATİLİ: 22 Ocak - 2 Şubat 2024											
Ünite	Algoritma yapısına ve kod okunabilirliğine uygun sınıflar ile çalışır.	1	1								
	Algoritma yapısına ve kod okunabilirliğine uygun sınıflar ile çalışır.		1								
	Algoritma yapısına ve kod okunabilirliğine uygun sınıflar ile çalışır.										
	İhtiyaca uygun dizileri tanımlar ve kullanır.	1	1								
	Gelişmiş uygulama tasarımı yapar.	1	*								
	Gelişmiş uygulama tasarımı yapar.	1	*								
	Mobil uygulama izin yapısını kullanır.	1	*								
2. DÖNEM 1. SINAV HAFTASI 25-29 Mart 2024											
2. Ara Tatil: 8-12 Nisan 2024											
Ünite	Yerel veritabanı ile ilgili işlemleri yapar.	*									
	Uzak veritabanıyla çalışır.	*	*								
	Yayın algılayıcılarıyla ilgili işlemleri yapar. Sms ve ileti ile ilgili işlemleri yapar.	*	*								
	Bildirimlerle ilgili temel işlemleri yapar. Farklı uygulamalar ile etkileşime geçen uygulama tasarlar.	*	*								
	Servislerle ilgili temel işlemleri yapar.	*	*								
	Workmanager ile zamanlanmış görev işlemlerini yapar.	*	*								
	Sensörleri kullanarak uygulama geliştirme işlemini yapar.	*	*								
	Uygulamayı güvenli hale getirerek paketleme işlemlerini yapar.	*	*								
	Uygulamayı markette yayımlar.										
2. DÖNEM 2. SINAV HAFTASI 27-31 Mayıs 2024											

Ersin GİRĞİN
Bilişim Tek. Alan Şefi

Kadir KOŞAR
Bilişim Tek. Atl. Lab. Şefi

Selman YILDIRIM
Bilişim Tek. Atl. Lab. Şefi

Neşecan TAÇYILDIZ
Bilişim Tek. Öğretmeni

Fatih GÖKÇE
Bilişim Tek. Öğretmeni

Rıfat ATİK
Bilişim Tek. Öğretmeni