

**DERS İZLENESİ (SYLLABUS)**  
**Meslek Yüksekokulu**

Dersin Kodu	Dersin Adı	Kredisi	AKTS Değeri	
MBH-204	DOSYALAMA VE ARŞİVLEME TEKNİKLERİ	3-0-3	06	
Ön koşul Dersler:				
Dersin Dili:	Türkçe	Ders İşleme Tarzı:	Yüz Yüze	
Dersin Türü ve Düzeyi:	Zorunlu / İkinci Yıl Dördüncü Yarıyıl			
Dersin Öğretim Üyesinin Unvanı, Adı ve Soyadı	Ders Saati	Görüşme Saatleri	İletişim	
Öğr. Gör. Oğuzhan ÇAVUŞOĞLU	Çarşamba 10.15-12.35	Salı-Perşembe 10.15-15.45	<a href="mailto:oguzhancavusoglu@cag.edu.tr">oguzhancavusoglu@cag.edu.tr</a>	
Dersin Koordinatörü:	Öğr. Gör. Oğuzhan ÇAVUŞOĞLU			
<b>Dersin Amacı</b>				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersi başarıyla tamamlayan öğrenci;		<b>İlişkiler</b>	
			Program Çıktıları	Net Katkı
	1	Dosyalama ve arşivleme kavramlarını tanımlar.	8,11	4,5
	2	Farklı dosyalama ve arşivleme sistemlerini açıklar.	11	5
	3	Mevzuat ve standartlara uygun arşivleme yapar.	1,4,5,11,12	5,5,5,5,5
	4	Fiziksel ve elektronik ortamda arşivleme tekniklerini uygular.	3,10,11,13	4,5,5,4,5
5	Kurumsal arşiv organizasyonunu değerlendirir.	10,11,13	4,5,5	
Dersin İçeriği:				
<b>Ders İçerikleri: (Haftalık Ders Planı)</b>				
Hafta	Konu	Hazırlık	Öğretim Yöntem ve Teknikleri	
1	Dosyalama, arşiv, belge, doküman tanımları	Ders Sunumu	Anlatım, Tartışma	
2	Dosyalamanın Önemi ve Amaçları	Ders Sunumu	Anlatım, Tartışma	
3	Dosyalama Sistemleri Türleri	Ders Sunumu	Anlatım, Tartışma	
4	Fiziksel Dosyalama Araçları	Ders Sunumu	Anlatım, Tartışma	
5	Elektronik Dosyalama Sistemleri	Ders Sunumu	Anlatım, Tartışma	
6	Belge Yönetiminde Standartlar	Ders Sunumu	Anlatım, Tartışma	
7	Arşivleme İlkeleri	Ders Sunumu	Anlatım, Sokratik Yöntem, Tartışma	
8	Ara Sınav			
9	Ara Sınav			
10	Arşivlerde Kullanılan Teknolojiler	Ders Sunumu	Anlatım, Sokratik Yöntem, Tartışma	
11	Yasal Düzenlemeler ve Mevzuat	Ders Sunumu	Anlatım, Sokratik Yöntem, Tartışma	
12	Arşivde Güvenlik ve Gizlilik	Ders Sunumu	Anlatım, Tartışma	
13	Dosyalama ve Arşivleme Uygulamaları	Ders Sunumu	Anlatım, Sokratik Yöntem, Tartışma	

14	Kurumlarda Arşiv Organizasyonu	Ders Sunumu	Anlatım, Tartışma
15	Güncel Yaklaşımlar ve Dijital Dönüşüm	Ders Sunumu	Anlatım, Tartışma
16	Genel Değerlendirme ve Tekrar	Ders Sunumu	Anlatım, Sokratik Yöntem, Tartışma
17	Final Sınavı		
18	Final Sınavı		

**Ders İçin Kaynaklar**

<b>Ders Kitabı:</b>	
<b>Önerilen Kaynaklar:</b>	

**Dersin Ölçme ve Değerlendirmesi**

<b>Etkinlikler</b>	<b>Sayı</b>	<b>Katkı</b>	<b>Notlar</b>
Ara Sınav	1	%40	
Final	1	%40	

**AKTS Tablosu**

<b>İçerik</b>	<b>Sayı</b>	<b>Saat</b>	<b>Toplam</b>
Ders süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Çalışma	14	3	42
Ödevler			
Sunum			
Proje			
Ara Sınav (Ara Sınav Süresi + Ara Sınav Hazırlığı)	1	32	32
Final Sınavı (Final Sınavı Süresi + Final Sınavı Hazırlığı)	1	64	64
		<b>Toplam:</b>	180
		<b>Toplam / 30:</b>	180/30
		<b>AKTS Kredisi:</b>	6

**Geçmiş Dönem Başarıları**

2025-2026 Bahar Yarıyılı  
MBH204 - Dosyalama ve Arşivleme  
Teknikleri

