

# DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Habercilik	HI 124	Bahar	02+00+00	Zorunlu	2	5
Akademik Birim:	Kadir Has Meslek Yüksekokulu					
Öğrenim Türü:	Örgün eğitim					
Ön Koşullar	Yok					
Öğrenim Dili:	Türkçe					
Dersin Düzeyi:	Seviye Belirtilmemiş					
Dersin Koordinatörü:	Ahmet Burhan SÖĞÜTLÜOĞLU					
Dersin Amacı:	Haberciliği tanımlama ve haber yazımını kavramak					
Dersin İçeriği:	Haber yazımının temelleri Habercilik kavramları Haber değerleri Gündem Haber yazımı					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):	<ul style="list-style-type: none"><li>1- Haber Nedir? Haberin Konusu, Üç Bileşeni</li><li>2- Haberin Nitelikleri, Kaynakları, Değerlemesi</li><li>3- Haber yazma Kuralı ve teknikleri</li><li>4- Biladiri, Açıklama, Mesaj ve Deklarasyon</li><li>5- Haber yazımını geliştirme</li></ul>					
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri	Haber yazımı uygulamaları					

## HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Haber Nedir? Öğeleri, konusu	
2	Haber Haberin üç Bileşeni, Zaman, Mekan, ve Aktörler	
3	Haberin Nitelikleri, Değerlemesi ve Kaynakları	
4	Haber Kaynakları	
5	5N - 1K Kuralı, Haber yazma teknikleri	
6	Haber Bildiri, Açıklama, Mesaj ve Deklarasyon	
7	Haberde Yazım Planı, Girişler	
8	Haber yazımı 1	
9	Haber yazımı 2	
10	Haberde Mahreç ve Kaynak Gösterme	
11	Yazım Kuralları ve Noktalama İşaretleri	
12	Haberin Yapısı ve Yazı Başlıkları	
13	Muhabirlik ve yazma uygulamaları	
14	Muhabirlik ve yazma uygulamaları	

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

## ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

YÜKSEL, Erkan, Gürcan, Halil İbrahim. Haber Toplama ve Yazma. Tablet Kitabevi. İstanbul: 2005.  
Girgin atilla, Özsay Seçil, "Haber Yazmak" Der Yayınları, İstanbul 2013

## DİĞER KAYNAKLAR

Aslan Kemal, "Haberim Var?" Örneklerle Haberin ABC'si, Anahtar Kitaplar Yayınevi, İstanbul 2003

## DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Ödev	8	30
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	3	30
Final Sınavı	1	40
<b>Total:</b>	<b>12</b>	<b>100</b>

## İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yükü (saat)
Ders Saati	14	2	28
Ödev	6	3	18
Diğer Uygulamalara Hazırlık	6	3	18
Dersle İlgili Sınıf Dışı Etkinlikler	2	3	6
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	1	15	15
Final Sınavı	1	20	20
<b>Toplam İş Yükü (saat):</b>			<b>105</b>

1 AKTS = 25 saatlik iş yükü

## PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

#	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15
OC1											3				
OC2											3				
OC3										2	3				
OC4						3					3				3

**Katkı Düzeyi:** 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek