



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Basın Fotoğrafçılığı	BYT223	3	2 + 1	4,0	Seçmeli
Birim Bölüm	Basım ve Yayım Teknolojileri - Ön Lisans (Yüz yüze)				
Amaç	Öğrencilerin, bir gazeteci ve foto muhabiri olarak çalışmalarına yönelik bakış açılarını geliştirmek.				
Ders İçeriği	Basın fotoğrafının tanımı, foto röportaj, basın fotoğrafının temel ilkeleri, foto muhabirliği, belgesel fotoğraf, Türkiye’de foto muhabirliği, basın fotoğrafında etik.				
Ders Kaynakları	Jean Amar, Pierre, Basın Fotoğrafçılığı, Kırmızı Kitabevi, İstanbul,2009., Sontag, Susan (1993). Fotoğraf Üzerine. Çev. Reha Akçakaya. İstanbul: Altıkkırkbeş Yayınları.				

Hafta	Konu
1	Temel Fotoğrafçılık Bilgileri
2	Basın Fotoğrafının Gelişimindeki Tarihsel Süreç
3	Belgesel Fotoğraf
4	Foto Muhabirliği
5	Basın fotoğrafında etik yaklaşımlar
6	Life Dergisi ve foto röportaj
7	Magnum ve Fotoğraf Ajansları
8	Ara sınav
9	Türkiye’de Basın Fotoğrafçılığı
10	Savaşta Foto muhabirliği: “War Photographer” belgeseli
11	Gazeteler ve Fotoğraf Editörlüğü
12	Dergiler ve Fotoğraf Editörlüğü: National Geographic Dergisi
13	Medyadaki görüntülerin analizi
14	Basın Fotoğrafında Anlatım

Ders İş Yüğü	Çalışma Türü / Öğretim Metotlar	Süresi (Saat)	Sayısı
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme, eleştirel düşünme, soru geliştirme	Tartışmalı Ders	3	13
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim	Sınıf Dışı Çalışma	3	13
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme	Gösterim	1	13
Ara Sınav 1		1	1
Ödev 1		2	1
Final		1	1
Ders İş Yüğü:		95	
AKTS (Ders İş Yüğü / 25.5):		3,73	

Program Çıktıları	
1	Basım ve Yayın Teknolojileri ile ilgili konularda kişi ve kurumları bilgilendirebilmek için düşüncelerini yazılı ve sözlü olarak aktarabilmeli
2	Mesleki ve etik sorumluluk uygulayabilme bilincine erişme.
3	Alanıyla ilgili kalite yönetimi ve süreçleri ile çevre koruma ve iş güvenliği konularında bilince sahip olabilmeli.
4	Farklı düşüncelere saygılı olma ve farklılıkları yaratıcılığa dönüştürebilmeli.
5	Farklı tasarım ve uygulamaları doğru ve anlaşılır bir şekilde tanıtılabilmeli/sunabilmeli.
6	Basım ve Yayın Teknolojileri ile ilgili edindiği kavram ve kuramsal bilgilerini kullanabilmeli.
7	Basım ve Yayın Teknolojileri ile ilgili pratik uygulamalarda gereken teorik bilgileri, el ve/veya dşünsel becerileri kullanabilmeli.
8	Basım ve Yayın Teknolojileri gerektirdiği düzeyde bilgisayar yazılımı ve bilişim-iletişim teknolojilerini kullanabilmeli.
9	Basım ve Yayın Teknolojilerinde yeterli olacak düzeyde yabancı dil bilgisine sahip olabilmeli.
10	Basım ve Yayın Teknolojileri ile ilgili çalışmalarda öngörülemeyen problemleri belirleyebilmeli ve çözüm üretebilmeli.
11	Uygulamaları; zamanında, doğru, etkin bir şekilde yapabilmeli.
12	Sektörün beklentilerini karşılayacak şekilde alanı ile ilgili süreci/ süreçleri planlama becerisine sahip olabilmeli.
13	Basım ve Yayın Teknolojileri ile ilgili uygulamalar için gerekli teknik ve modern araçları kullanabilme becerisine sahip olabilmeli.

**Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)**

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13
Habercilikte fotoğrafın önemini açıklayabilecek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Basın fotoğrafçılığının tarihsel gelişimini aktarabilecek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Basın fotoğrafının niteliklerini sıralayabilecek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Basında fotoğraf kullanımını tanımlayabilecek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Basın fotoğraf türlerini listeleyebilecek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortalama Değer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<https://ebs.bilecik.edu.tr/pdf/dersbilgigetir/378598>