



Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi

Muğla Meslek Yüksekokulu

Görsel – İşitsel Teknikler ve Medya  
Yapımcılığı Bölümü

**Basım ve Yayın Teknolojileri  
Programı**

Temmuz 2020

# Programın Tarihçesi



Programımız 2005- 2006 öğretim yılında 20 öğrenci ile Teknik

Programlar altında Tasarım ve Basım- Yayımcılık Programı olarak

açılmıştır. 2010- 2011 öğretim yılında, YÖK'ün aldığı karar ile adı “Görsel

İşitsel Teknikler ve Medya Yapımcılığı” bölümüne bağlı olarak “Basım ve

Yayın Teknolojileri Programı” olmuştur. 2020 – 2021 yılı itibariyle

kontenjanımız 60 öğrenciye çıkarılmıştır.

# Akademik Personel Sayıları



- Öğr. Gör. İbrahim ACAR  
Bölüm Başkanı ( Vekaleten )



- Öğr. Gör. Salih AKMAN  
( 13b ile Bodrum G.S.F. )



- Öğr. Gör. Ümit MANAT  
Program Başkanı



- Öğr. Gör. Selda TEZÖREN

# Bölümün Amacı



Bu programın amacı; basım tekniklerini takip eden, sektörün ihtiyaç duyduğu grafik tasarım, basım ve yayım konusunda her türlü donanımı kullanabilen, kamu ve özel sektörün gereksinim duyduğu mesleki bilgi ve beceri ile donatılmış, mezunları tercih edilen, meslek etiğine sahip, ekip çalışmasına yatkın, özgüvenli, sadece bilen değil yapabilen bireyler ve nitelikli insan gücü yetiştirmektir.



# Öğrenci Sayısı

245



# Mezun Sayısı

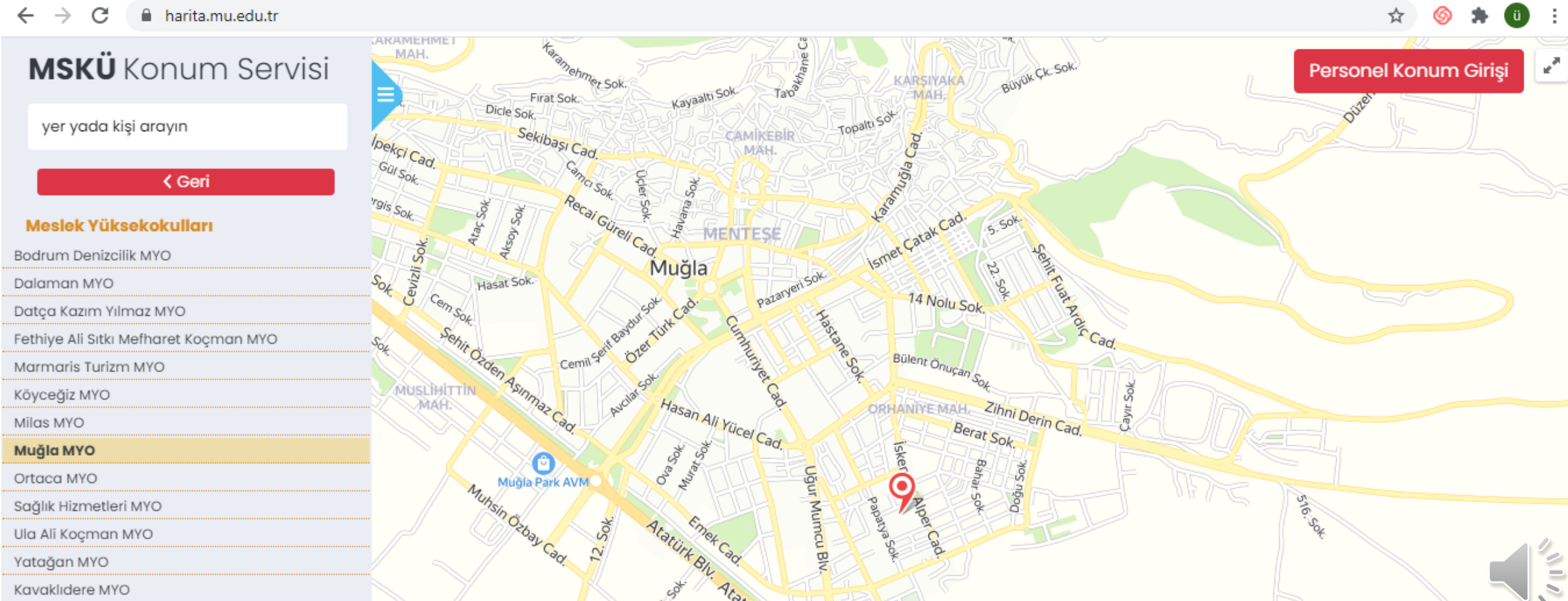
259





# Bölümün Konumu

<https://harita.mu.edu.tr>



The screenshot displays the MSKÜ Konum Servisi website. The browser address bar shows "harita.mu.edu.tr". The page title is "MSKÜ Konum Servisi". There is a search bar with the placeholder text "yer yada kişi arayın" and a red button labeled "Geri". Below the search bar is a list of faculties under the heading "Meslek Yüksekokulları". The "Muğla MYO" entry is highlighted in yellow. The map shows the city of Muğla with various streets and landmarks. A red location pin is placed on the map near the "İşker Alper Cad." street. A red button labeled "Personel Konum Girişi" is visible in the top right corner of the map area. A speaker icon is located in the bottom right corner of the map area.

MSKÜ Konum Servisi

yer yada kişi arayın

[Geri](#)

**Meslek Yüksekokulları**

- Bodrum Denizcilik MYO
- Dalaman MYO
- Datça Kazım Yılmaz MYO
- Fethiye Ali Sıtkı Mefharet Koçman MYO
- Marmaris Turizm MYO
- Köyceğiz MYO
- Milas MYO
- Muğla MYO**
- Ortaca MYO
- Sağlık Hizmetleri MYO
- Ula Ali Koçman MYO
- Yatağan MYO
- Kavaklıdere MYO

Personel Konum Girişi

.....Bölümü Tanıtımı

# Basım ve Yayın Teknolojileri Programı



# Muğla Meslek Yüksekokulu İletişim



Adres : Orhaniye Mah. Papatya Sok. No: 25/ 1

Telefon: **0252 211 2205**(Özel Kalem)

Fax: **0252 211 1882**

Email : **muglamyo@mu.edu.tr**

Öğrenci İşleri Ön İrtibat No : 0252 211 2170

Öğrenci İşleri Büro No : 252 211 2045 / 0252 211 2178

Öğrenci Staj İşlemleri :0252 211 2174



<http://www.muglamyo.mu.edu.tr/>





# Bölümün Ders İçeriği



DERSİN KODU	SINIF	Y.Y.	DERSİN ADI	TÜRÜ	T	U	L	K	AKTS
YDB1801	1	1	İNGİLİZCE I*	Z	2	0	0	2	2
YDB1803	1	1	ALMANCA I*	Z	2	0	0	2	2
YDB1805	1	1	FRANSIZCA I*	Z	2	0	0	2	2
TDB1801	1	1	TÜRK DİLİ I	Z	2	0	0	2	2
ATB1801	1	1	ATATÜRK İLKELERİ VE İNK.TAR I	Z	2	0	0	2	2
BYT1001	1	1	GÖRÜNTÜ İŞLEME TEKNİKLERİ-1	Z	3	0	0	4	4
BYT1003	1	1	YAZI VE TİPOGRAFİ	Z	2	0	0	3	3
BYT1005	1	1	TEMEL GRAFİK TASARIM	Z	3	0	0	4	4
BİP1803	1	1	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ I	Z	3	0	0	3	3
BYT1497	1	1	MESLEK STAJI (15 GÜN)	Z				4	4
			<b>TOPLAM</b>						<b>24</b>
BYT1501	1	1	MESLEK ETİĞİ	S	2	0	0	3	3
BYT1503	1	1	REPRODÜKSİYON VE RENK BİLGİSİ	S	3	0	0	3	3
BYT1505	1	1	BASKI TEKNİKLERİ	S	3	0	0	3	3
BİP1809	1	1	BİLGİSAYAR DONANIMLARI	S	2	0	0	3	3
İŞY1821	1	1	ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ	S	2	0	0	3	3
İŞY1801	1	1	İŞLETME YÖNETİMİ -1	S	3	0	0	3	3
RTV1803	1	1	HIZLI OKUMA VE GÜZEL KONUŞMA	S	2	0	0	3	3
BYT1509	1	1	TÜRK SANAT TARİHİ	S	2	0	0	3	3
BYT1511	1	1	GRAFİK DESEN	S	3	0	0	3	3
			BÖLÜM DIŞI SEÇMELİ DERS	S					
									<b>6</b>
			<b>TOPLAM</b>						<b>30</b>

# Bölümün Ders İçeriği



KODU	SINIF	Y.Y.	DERSİN ADI	TÜRÜ	T	U	L	K	AKTS
YDB1802	1	2	İNGİLİZCE II**	Z	2	0	0	2	2
YDB1804	1	2	ALMANCA II**	Z	2	0	0	2	2
YDB1806	1	2	FRANSIZCA II**	Z	2	0	0	2	2
TDB1802	1	2	TÜRK DİLİ II	Z	2	0	0	2	2
ATB1802	1	2	ATATÜRK İLKELERİ VE İNK. TAR. II	Z	2	0	0	2	2
BYT1010	1	2	TEMEL FOTOGRAFİ	Z	2	1	0	3	3
BYT1004	1	2	BİLGİSAYAR DESTEKLİ SAYFA TASARIMI-1	Z	3	0	0	5	5
BYT1008	1	2	CİLTLEME TEKNİKLERİ	Z	2	0	0	3	3
BYT1498	1	2	MESLEK STAJI (15 GÜN)	Z				4	4
			<b>TOPLAM</b>						<b>21</b>
İSG1902	1	2	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	S	2	0	0	3	3
BYT1512	1	2	MESLEKİ MATEMATİK	S	2	0	0	3	3
İŞY1822	1	2	KALİTE GÜVENCESİ VE STANDARTLAR	S	2	0	0	3	3
BYT1504	1	2	MESLEK KİMYASI	S	2	0	0	3	3
BYT1508	1	2	OFSET BASKI SİSTEMLERİ	S	4	0	0	3	3
BYT1502	1	2	REPRO. VE GÖRÜNTÜ OLUŞTURMA TEKNİKLERİ	S	4	0	0	3	3
İŞY1802	1	2	İŞLETME YÖNETİMİ -2	S	3	0	0	3	3
SGP1804	1	2	ÇEVRE KORUMA	S	2	0	0	3	3
BİP1802	1	2	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ II	S	2	0	0	3	3
BYT1510	1	2	GRAFİK SANAT TARİHİ	S	2	0	0	3	3
	1	2	BÖLÜM DIŞI SEÇMELİ DERS						<b>9</b>
			<b>TOPLAM</b>						<b>31</b>

# Bölümün Ders İçeriği

KODU	SINIF	Y.Y.	DERSİN ADI	TÜRÜ	T	U	L	K	AKTS
BYT2005	2	3	BİLGİSAYAR DESTEKLİ SAYFA TASARIMI-2	Z	3	0	0	5	5
BYT2007	2	3	MESLEK HESAPLAMALARI	Z	2	0	0	4	4
BYT2001	2	3	BİLGİSAYAR DESTEKLİ GRAFİK TAS-1	Z	3	0	0	4	4
BYT2003	2	3	OFSET BASKI TEKNİKLERİ-1	Z	2	2	0	4	4
BYT2009	2	3	KARTON AMBALAJ TASARIMI	Z	2	0	0	4	4
			<b>TOPLAM</b>						<b>21</b>
BYT2505	2	3	FLEKSO BASKI TEKNİKLERİ	S	2	0	0	3	3
BYT2012	2	3	MONTAJ TEKNİKLERİ	S	2	0	0	3	3
PZR2818	2	3	MARKA YÖNETİMİ	S	2	0	0	3	3
BYT2509	2	3	FOTOGRAFA ÇEKİM TEKNİKLERİ	S	2	0	0	3	3
BYT2501	2	3	ETİKET BASKI TEKNİKLERİ -1	S	2	0	0	3	3
SGP2801	2	3	İLK YARDIM	S	2	0	0	3	3
BYT2503	2	3	MESLEKİ YABANCI DİL -1	S	2	0	0	3	3
BYT2511	2	3	TİFDUK BASKI TEKNİKLERİ	S	2	2	0	3	3
BİP2811	2	3	WEB SAYFASI TASARIMI	S	3	0	0	3	3
BİP2815	2	3	GRAFİK VE ANİMASYON -1	S	3	0	0	3	3
BYT2513	2	3	FOTOGRAFTA KOMPOZİSYON	S	3	0	0	3	3
RTV2805	2	3	YENİ İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ	S	3	0	0	3	3
BYT2515	2	3	YAYIN GRAFİĞİ	S	4	0	0	3	3
BYT2517	2	3	SUNUM TEKNİKLERİ	S	2	0	0	3	3
	2	3	BÖLÜM DIŞI SEÇMELİ DERS	S				3	3
									<b>9</b>
			<b>TOPLAM</b>						<b>30</b>



# Bölümün Ders İçeriği

KODU	SINIF	Y.Y.	DERSİN ADI	TÜRÜ	T	U	L	K	AKTS
BYT2002	2	4	BİLGİSAYAR DESTEKLİ GRAFİK TASARIMI-2	Z	3	0	0	4	4
BYT2004	2	4	OFSET BASKI TEKNİKLERİ-2	Z	2	1	0	4	4
BYT2006	2	4	BASIM İŞLETMECİLİĞİ	Z	2	0	0	3	3
BYT2010	2	4	KARTON AMBALAJ ÜRETİMİ	Z	2	0		3	3
BYT2008	2	4	DİJİTAL BASKI SİSTEMLERİ	Z	3	0	0	4	4
BYT2012	2	4	SERİGRAFİ BASKI	Z	2	0	0	3	3
			<b>TOPLAM</b>						<b>21</b>
BYT2520	2	4	GÖRÜNTÜ İŞLEME TEKNİKLERİ-2	S	3	0	0	4	3
BYT2506	2	4	PROJE HAZIRLAMA	S	3	0	0	3	3
BYT2510	2	4	ENDÜSTRİYEL CİLTLEME	S	2	0	0	3	3
BYT2512	2	4	TAMPON BASKI	S	2	0	0	3	3
BYT2502	2	4	ETİKET BASKI TEKNİKLERİ -2	S	2	0	0	3	3
BYT2504	2	4	MESLEKİ YABANCI DİL -2	S	2	0	0	3	3
BYT2518	2	4	OPTİK FİZİK	S	2	0	0	3	3
BİP2816	2	4	GRAFİK ANİMASYON -2	S	3	0	0	3	3
BYT2514	2	4	FOTOĞRAF BASKI TEKNİKLERİ	S	3	0	0	3	3
BYT2516	2	4	MESLEKİ GELİŞMELER	S	2	0	0	3	3
			BÖLÜM DIŞI SEÇMELİ DERS						
									<b>9</b>
			<b>TOPLAM</b>						<b>30</b>

# Basım ve Yayın Teknolojileri Programı



# Mezunların Nitelikleri



Mezunlarımız basım ve yayıncılık sektöründe, baskı ve baskı sonrası üretim yapan işletmelerde, reklam şirketlerinde, dergilerde, tasarım ve reklam ajanslarında, ambalaj firmalarında, kamu ve özel sektör matbaalarında, basım malzemeleri tedarikçi işletmelerde, radyo televizyon kuruluşlarında, gazetelerde ve online haber sitelerinde iş bulabilmektedirler



# Basım ve Yayın Teknolojileri Programı



# Mezunların Nitelikleri



## Başarılı Mezunlarımızdan Bazıları

- Nilgün TÜRKAN ŞİMŞEK – Alanda öğretmen
- Ali ŞENGELEN – Alanda Üretim Planlama – Kalite Departman Yöneticisi
- Fazilet DURAL – Reklam Ajansı Grafiker
- Önem ÇERÇEL – Görsel Yönetmen
- Nihal IŞIK – Ulusal TV kanalı – Editör
- Ahmet BOYNUKISA – Basım Sektörü Yönetici
- Pınar GÜNEŞ– Grafik Departman Sorumlusu
- Rüstem ÇETİNTAŞ - Basım Sektörü Yönetici
- İncilay ÇETİN – Ambalaj Sektörü Grafiker
- Emre ALTINTAŞ ( 2008 mezunu ) – T.C. Merkez Bankası – Darphane
- Gözde YAĞCI – Basın Yayın - Gazeteci
- Berna VATANSEVER – Kurumsal Medya İletişim Sorumlusu



# Basım ve Yayın Teknolojileri Programı





# Mezunların Nitelikleri



## Başarılı Mezunlarımızdan Bazıları

- Elif ERTAN - Basın Yayın - Gazeteci
- Çiğdem CANPOLAT– Basın Yayın - Gazeteci
- Özge USLU – Reklam Ajansı Grafiker
- Zafer ÜNLÜ – Fotoğrafçı
- Ramazan ÜNAL – Alanda ( Etiket Flekso Baskı ) – Baskı Operatörü
- Ecem İNCE ÜNAL- Basım Sektörü Grafiker
- Ayşe Nur USTAOĞLU - Kurumsal Medya İletişim Sorumlusu
- Cemrecan TUTAR - Basın Yayın - Gazeteci
- Leman YILMAZ– Kurumsal Medya İletişim Sorumlusu
- Tuba ÖZDEMİR– Basın Yayın – Gazeteci
- Saniye MUSACALI - Kurumsal Medya İletişim Sorumlusu

# Basım ve Yayın Teknolojileri Programı



# Staj Olanakları



- Zorunlu staj 30 iş günü
- **Staj yapılabilen yerler**

Basım ve yayıncılık sektöründe, baskı ve baskı sonrası üretim yapan işletmelerle, reklam şirketlerinde, dergilerde, tasarım ve reklam ajanslarında, ambalaj firmalarında, kamu ve özel matbaaları, basım malzemeleri tedarikçi işletmeleri ve radyo televizyon kuruluşları, gazeteler, online haber sitelerinde staj imkanları bulunmaktadır.



# Basım ve Yayın Teknolojileri Programı



# DGS



Eğer mezun öğrenciler Dikey Geçiş Sınavı'nda başarılı olurlarsa (Dikey geçiş sınavı ÖSYM tarafından yapılır). Mezun öğrenciler bir lisans derecesine sahip olma şansına sahip olabilirler.

## LİSANS DERECELERİ

Basın ve Yayın

İletişim

Grafik

Fotoğraf ve Video

Yeni Medya

Grafik Tasarımı

Gazetecilik

Medya ve İletişim

Görsel İletişim

Reklamcılık

İletişim Bilimleri

Görsel İletişim Tasarımı

Reklam Tasarımı ve İletişimi

İletişim Sanatları

Grafik Sanatlar ve Grafik Tasarımı

Reklamcılık ve Halkla İlişkiler

İletişim Tasarımı

Görsel Sanatlar ve Görsel İletişim Tasarımı

Halkla İlişkiler ve Reklamcılık

İletişim ve Tasarım



# Basım ve Yayın Teknolojileri Programı

