



## Ders Bilgi Formu

Ders Adı	Kodu	Yerel Kredi	AKTS	Ders (saat/hafta)	Uygulama (saat/hafta)	Laboratuvar (saat/hafta)
Ofset Baskı Sistemleri	BSM1631	3	3	2	2	0

Önkoşullar	Yok
------------	-----

Yarıyıl	Bahar
---------	-------

Dersin Dili	Türkçe
-------------	--------

Dersin Seviyesi	Ön Lisans Seviyesi
-----------------	--------------------

Ders Kategorisi	Temel Meslek Dersleri
-----------------	-----------------------

Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze
----------------------	----------

Dersi Sunan Akademik Birim	Basım ve Yayın Teknolojisi
----------------------------	----------------------------

Dersin Koordinatörü	Esra Bacaksız
---------------------	---------------

Dersi Veren(ler)	Esra Bacaksız
------------------	---------------

Asistan(lar)ı	
---------------	--

Dersin Amacı	Ofset baskı sistemlerini açıklayarak ofset baskı uygulamalarını yapacak. Ofset baskıda karşılaşılan baskı sorunlarını tanımlayarak çözüm önerilerini geliştirecek. /
--------------	--

Dersin İçeriği	Ofset baskı sistemi, sistemin özellikleri, sistemde kullanılan malzemeler ve makineleri, baskı üretim aşamaları, ofset baskı sistemleri, baskı problemleri ve çözüm önerileri.
----------------	--

Opsiyonel Program Bileşenleri	Yok
-------------------------------	-----

### Ders Öğrenim Çıktıları

1	Ofset baskı sistemlerini açıklar
2	Ofset baskı sistemleri arasındaki ilişkiyi açıklar.
3	Ofset baskı makinesini baskıya hazırlar.
4	Ofset baskı uygulamaları yapar.
5	5- Ofset baskıdan kaynaklanan baskı problemlerini açıklayarak çözüm önerilerini sıralar.

### Haftalık Konular ve İlgili Ön Hazırlık Çalışmaları

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Ofset baskı ve diğer baskı sistemlerinin tanımı ve tarihsel gelişimi	Ders Kitabı ( Bölüm 1 )
2	Kağıt gramajları, ebatları ve çeşitleri	Ders Kitabı ( Bölüm 1 )
3	Baskıya Giriş ayarları	Ders Kitabı ( Bölüm 2 )
4	Nemlendirme sistemleri, Mürekkep sistemleri	Ders Kitabı ( Bölüm 3 )
5	Ofset baskıda kullanılan kalıp çeşitleri ve banyo malzemeleri	Ders Kitabı ( Bölüm 4 )
6	Konvansiyonel yöntemle kalıp hazırlama	
7	Vernik, yıldız ve lak baskı çeşitleri ve kullanım alanları	İlgili Araştırma Makaleleri, Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
8	Midterm 1 / Practice or Review	

9	Ofset baskı sisteminde karşılaşılan problemler ve örenkeleri	Ders Kitabı ( Bölüm 5)
10	Örnek baskı uygulamaları	İlgili Araştırma Makaleleri, Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
11	Örnek baskı uygulamaları	İlgili Araştırma Makaleleri, Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
12	Örnek baskı uygulamaları	İlgili Araştırma Makaleleri, Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
13	Web ofset baskı çalışma prensibi ve bu teknikte kullanılan malzemelerin özellikleri	Ders Kitabı ( Bölüm 6)
14	web ofset baskı problemleri ve çözümleri	Ders Kitabı ( Bölüm 6 )
15	Teneke ofset baskı kullanım alanları , baskı altı malzemeleri, kullanılan malzemelerin özellikleri	İlgili Araştırma Makaleleri, Sözlü anlatım, araştırma, gözlem, örnek olay ve uygulama
16	Final	

## Değerlendirme Sistemi

Etkinlikler	Sayı	Katkı Payı
Devam/Katılım		
Laboratuvar		
Uygulama		
Arazi Çalışması		
Derse Özgü Staj		
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği		
Ödev		
Sunum/Jüri	1	30
Projeler		
Seminer/Workshop		
Ara Sınavlar	1	30
Final	1	40
<b>Dönem İçi Çalışmaların Başarı Notuna Katkısı</b>		60
<b>Final Sınavının Başarı Notuna Katkısı</b>		40
<b>TOPLAM</b>		100

## AKTS İşyükü Tablosu

Etkinlikler	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İşyükü
Ders Saati	14	4	56
Laboratuvar			
Uygulama			
Arazi Çalışması			0

Sınıf Dışı Ders Çalışması	14	1	14
Derse Özgü Staj			
Ödev			0
Küçük Sınavlar/Stüdyo Kritiği			
Projeler			
Sunum / Seminer	1	5	5
Ara Sınavlar (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	3	3
Final (Sınav Süresi + Sınav Hazırlık Süresi)	1	10	10
<b>Toplam İşyükü</b>			88
<b>Toplam İşyükü / 30(s)</b>			2.93
<b>AKTS Kredisi</b>			3

Diğer Notlar	Yok
--------------	-----