

**İHKİB KÂĞITHANE MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ**  
**2017-2018 EĞİTİM- ÖĞRETİM YILI TEKSTİL TEKNOLOJİSİ ALANI TEKSTİL BASKI VE DESENCİLİĞİ DALI 11.SINIFLAR**  
**BASKI TEKNOLOJİSİ DERSİ ÜNİTELENDİRİLMİŞ YILLIK DERS PLANI**

SÜRE			ÜNİTE MODÜL	HEDEF VE DAVRANIŞLAR	KONULAR	ÖĞRENME ÖĞRETME YÖNTEM VE TEKNİKLER	KULLANILAN EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ ARAÇ VE GEREÇLERİ	DEĞERLENDİRME
AY	HAFTA	DERS SAATI						
EYLÜL	3	4	FİLM DRUCK BASKI	1- Tekniğine uygun olarak Baskı öncesi makine ayarlarını yapabilecektir.	<b>A- BASKI ÖNCESİ MAKİNE AYARLARINI YAPMA</b> 1- Film Druck Baskı Makineleri 2- Mamulü Baskı Makinesine Yerleştirme	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, film druck baskı makinesi, şablon, baskı	Film druck baskı makinelerini açıklar. Mamulü uygulama koşullarına dikkat ederek baskı makinesine yerleştirir.
EYLÜL	4	4	FİLM DRUCK BASKI	1- Tekniğine uygun olarak Baskı öncesi makine ayarlarını yapabilecektir.	3- Kalıpları Yerleştirme 4- Kalıp Ayarları	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, film druck baskı makinesi, şablon, baskı	Kalıpları sırasına uygun olarak yerleştirir. Kalıp ayarlarını yapar
EKİM	1	4	FİLM DRUCK BASKI	Tekniğine uygun olarak Baskı öncesi makine ayarlarını yapabilecektir.	5- Kalıp Sırası 6- Baskı Patı Besleme 7- Rakle Seçimi Ve Ayarları	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, film druck baskı makinesi, şablon, baskı	Kalıpları sırasına uygun olarak yerleştirir. Baskı patı takviyesini ayarlar Rakle seçimini ve ayarlarını yapar
EKİM	2	4	FİLM DRUCK BASKI	2- Tekniğine uygun olarak film druck baskı makinelerinde baskı yapabilecektir.	<b>B- BASKI YAPMA</b> 1- Deneme Baskı Yapma 2- Hataları Düzeltme	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, film druck baskı makinesi, şablon, baskı	Deneme baskı yapar Görülen hataları giderir.
EKİM	3	4	FİLM DRUCK BASKI	3- Tekniğine uygun olarak makine bakım ve temizliğini yapabilecektir	<b>C- MAKİNEİN BAKIM VE TEMİZLİĞİNİ YAPMA</b> 1- Baskı Sonrası Kalıpların Bakımı Ve Temizliği	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, film druck baskı makinesi, şablon, baskı	Baskı sonrası kalıpların bakımını ve temizliğini yapar
EKİM	4	4	FİLM DRUCK BASKI	Tekniğine uygun olarak makine bakım ve temizliğini yapabilecektir <b>29 EKİM (1923) CUMHURİYET BAYRAMI</b>	2- Raklelerin Bakımı Ve Temizliği 3- Blanketin Temizliği	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, film druck baskı makinesi, şablon, baskı	Raklelerin bakımını ve temizliğini yapar Blanketin temizliğini yapar.
KASIM	1	4	FLOK VE TRANSFER BASKI	Tekniğine uygun olarak Flok baskı yapabilecektir. <b>ATATÜRK'Ü ANMA HAFTASI</b>	<b>A- FLOK BASKI YAPMA</b> 1- Flok Baskı	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, flok makinesi, flok	Flok baskıyı açıklar

KASIM	2	4	FLOK VE TRANSFER BASKI	Tekniğine uygun olarak Flok baskı yapabilecektir <b>10 KASIM ATATÜRK HAFTASI</b>	2- Flok Baskı Makinesi Ve Kısımları 3- Flok Baskının Yapılışı	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, flok makinesi, flok	Flok baskı makinesini ve kısımlarını açıklar
KASIM	3	4	FLOK VE TRANSFER BASKI	Tekniğine uygun olarak Flok baskının fiksesini yapabilecektir	4- Flokların Fiksesi	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, flok makinesi, flok	Flok baskıyı ve fiksesini yapar <b>1.YAZILI SINAVI</b>
KASIM	4	4	FLOK VE TRANSFER BASKI	Tekniğine uygun olarak Flok baskı makinesinin temizliğini yapabilecektir. <b>24 KASIM ÖĞRETMENLER GÜNÜ</b>	5- Flok Makinesinin Temizliği	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, flok makinesi, flok	Flok baskı makinesinin temizliğini yapar
KASIM	5	4	FLOK VE TRANSFER BASKI	Tekniğine uygun olarak baskı öncesi makine ayarlarını yapabilecektir.	<b>B- TRANSFER BASKI YAPMA</b> <b>1- Transfer Baskı Kağıdı</b> a) Süblime transfer kağıtları b) Diğer transfer kağıtları	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, transfer baskı makinesi, transfer baskı kağıdı	Transfer baskı kağıdını açıklar ve sınıflandırır
ARALIK	1	4	FLOK VE TRANSFER BASKI	Tekniğine uygun olarak baskı öncesi makine ayarlarını yapabilecektir.	2- Transfer Baskı Makinesi	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, transfer baskı makinesi, transfer baskı kağıdı	Transfer baskı makinesini açıklar Transfer baskı yapar
ARALIK	2	4	FLOK VE TRANSFER BASKI	Tekniğine uygun olarak Transfer baskı yapabilecektir	3- Transfer Baskının Yapılışı	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, transfer baskı makinesi, transfer baskı kağıdı	Transfer baskı yapar
ARALIK	3	4	PARÇA BASKI	Tekniğine uygun olarak baskı öncesi makine ayarlarını yapabilecektir	<b>A- BASKI ÖNCESİ MAKİNE AYARLARINI YAPMA</b> 1- Mamulü Baskı Makinesine Yerleştirme 2- Kalıpları Yerleştirme	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, parça baskı makinesi, baskı patları	Kalıpları desen renkleri oturacak şekilde yerleştirir Baskı patı beslemesini ayarlar
ARALIK	4	4	PARÇA BASKI	Tekniğine uygun olarak baskı öncesi makine ayarlarını yapabilecektir	3- Baskı Patı Besleme 4- Rakle Seçimi Ve Ayarları	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, parça baskı makinesi, baskı patları	Kalıpları desen renkleri oturacak şekilde yerleştirir Baskı patı beslemesini ayarlar
OCAK	1	4	PARÇA BASKI	Tekniğine uygun olarak baskı yapabilecektir.	<b>B- BASKI YAPMA</b> <b>1- Numune Baskı Yapma</b>	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, parça baskı makinesi, baskı patları	<b>2.YAZILI SINAV</b> Numune baskı yapar Görülen hataları düzeltir

OCAK	2	4	PARÇA BASKI	Tekniğine uygun olarak baskı yapabilecektir.	<b>2- Hataları Düzeltme</b>	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, parça baskı makinesi, baskı patları	Parça baskı makinesini çalıştırır Makinenin bakım ve temizliğini yapar Baskı sonrası kalıpların bakım ve temizliğini yapar
OCAK	3	4	PARÇA BASKI	Tekniğine uygun olarak baskı yapabilecektir.	<b>3- Parça Baskı Makinesinin çalıştırılması</b>	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, parça baskı makinesi, baskı patları	Parça baskı makinesini çalıştırır Makinenin bakım ve temizliğini yapar
<b>YARIYIL TATİLİ (22 OCAK 2018- 02 ŞUBAT 2018)</b>								
ŞUBAT	2	4	PARÇA BASKI	Tekniğine uygun olarak baskı yapabilecektir.	<b>4- Makinenin Bakım Ve Temizliğini Yapma</b> a- Baskı sonrası kalıpların bakımı ve temizliği	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, parça baskı makinesi, baskı patları	Baskı sonrası kalıpların bakım ve temizliğini yapar
ŞUBAT	3	4	PARÇA BASKI	Tekniğine uygun olarak baskı yapabilecektir.	b- Raklelerin bakımı ve temizliği	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, parça baskı makinesi, baskı patları	Raklelerin bakım ve temizliğini yapar
ŞUBAT	4	4	PARÇA BASKI	Tekniğine uygun olarak baskı yapabilecektir.	c- Mamulün serildiği yerin temizliği	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, parça baskı makinesi, baskı patları	Baskı masasının temizliğini yapar
MART	1	4	DİJİTAL BASKIYA HAZIRLIK	Tekniğine uygun olarak kumaş üzerine pat uygulayabilecektir	<b>1- Kumaşı baskıya hazırlama</b> 1.1- <b>Yıkama işlemi</b>	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Yıkama makinesi, kurutma makinesi, Desen programı yüklenmiş bilgisayar	Kumaşı baskıya hazırlamak amacıyla yapılan yıkama işlemini ve yöntemlerini açıklar
MART	2	4	DİJİTAL BASKIYA HAZIRLIK	Tekniğine uygun olarak kumaş üzerine pat uygulayabilecektir <b>12 MART (1921) İSTİKLAL MARŞININ KABULÜ VE MEHMET AKİF ERSOY'UN HAYATI</b>	1.2- <b>Yıkamada kullanılan yöntemler</b>	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Yıkama makinesi, kurutma makinesi, Desen programı yüklenmiş bilgisayar	Kumaşı baskıya hazırlamak amacıyla yapılan yıkama işlemini ve yöntemlerini açıklar
MART	3	4	DİJİTAL BASKIYA HAZIRLIK	Tekniğine uygun olarak kumaş üzerine pat uygulayabilecektir <b>18 MART ÇANAĞKALE ZAFERİ</b>	1.3- <b>Yıkama reçetesi</b>	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Yıkama makinesi, kurutma makinesi, Desen programı yüklenmiş bilgisayar	Yıkama reçetesini süre ve sıcaklığa dikkat ederek uygular

MART	4	4	DİJİTAL BASKIYA HAZIRLIK	Tekniğine uygun olarak kumaş üzerine pat uygulayabilecektir	1.4- <b>Kurutma</b>	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Yıkama makinesi, kurutma makinesi, Desen programı yüklenmiş bilgisayar	Sıvayarak ve püskürterek pat uygulamayı açıklar <b>1.YAZILI SINAVI</b>
MART	5	4	DİJİTAL BASKIYA HAZIRLIK	Tekniğine uygun olarak kumaş üzerine pat uygulayabilecektir	<b>2- Kumaşa pat uygulama</b> 2.1.Sıvayarak pat uygulama	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Yıkama makinesi, kurutma makinesi, Desen programı yüklenmiş bilgisayar	Dijital baskıda kullanılan patları ve reçetelerini açıklar
NİSAN	1	4	DİJİTAL BASKIYA HAZIRLIK	Tekniğine uygun olarak kumaş üzerine pat uygulayabilecektir	2.2.Sıvayarak pat uygulama	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Yıkama makinesi, kurutma makinesi, Desen programı yüklenmiş bilgisayar	Dijital baskıda kullanılan patları ve reçetelerini açıklar
NİSAN	2	4	DİJİTAL BASKIYA HAZIRLIK	Tekniğine uygun olarak kumaş üzerine pat uygulayabilecektir	2.3.Püskürterek pat uygulama	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Yıkama makinesi, kurutma makinesi, Desen programı yüklenmiş bilgisayar	Dijital baskıda kullanılan patları ve reçetelerini açıklar
NİSAN	3	4	DİJİTAL BASKIYA HAZIRLIK	Tekniğine uygun olarak kumaş üzerine pat uygulayabilecektir <b>23 İSAN BAYRAMI</b>	2.4.Pat hazırlama a.Dijital baskıda kullanılan patlar b. Pat reçeteleri 2.5 Kurutma sıcaklığı ve süresi	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Yıkama makinesi, kurutma makinesi, Desen programı yüklenmiş bilgisayar	Kurutma sıcaklığını ve süresini açıklar
NİSAN	4	4	DİJİTAL BASKI	Tekniğine uygun olarak makineyi baskıya hazırlayabilecektir. Tekniğine uygun olarak kumaşı makineye vererek baskı yapabilecektir	<b>1- Dijital baskı makinesini Baskıya Hazırlama</b> 1.1 Makinanın kısımları <b>23 NİSAN ÇOCUK BAYRAMI</b>	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Dijital Baskı mak., Kurutma mak.	Dijital baskı makinesinin kısımlarını açıklar Kartuş takar ve makine ayarlarını yapar
MAYIS	1	4	DİJİTAL BASKI	Tekniğine uygun olarak kumaşı makineye vererek baskı yapabilecektir <b>1 MAYIS İŞÇİ BAYRAMI</b>	1.2 Kartuş takma.	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Dijital Baskı mak., Kurutma mak.	Makine üzerindeki bilgisayarı kullanır Kumaşı dijital baskı makinesine yerleştirir
MAYIS	2	4	DİJİTAL BASKI	Tekniğine uygun olarak kumaşı makineye vererek baskı yapabilecektir	1.3 Makine ayarları	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Dijital Baskı mak., Kurutma mak.	Makine üzerindeki bilgisayarı kullanır Kumaşı dijital baskı makinesine yerleştirir
MAYIS	3	4	DİJİTAL BASKI	Tekniğine uygun olarak kumaşı makineye vererek baskı yapabilecektir <b>19 MAYIS GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI</b>	<b>2 - Kumaşı Makineye Verme Ve Baskı</b> 2.1 Kumaşı makineye yerleştirme	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Dijital Baskı mak., Kurutma mak.	Makine üzerindeki bilgisayarı kullanır Kumaşı dijital baskı makinesine yerleştirir <b>2.YAZILI SINAVI</b>

HAZİRAN	1	4	DİJİTAL BASKI	Tekniğine uygun olarak yıkama yapabilecektir.	3.2 Yıkama	Sözel anlatım Ve Uygulama	Yıkama makinesi	Yıkama işlemini yapabilir.
MAYIS	5	4	DİJİTAL BASKI	Tekniğine uygun olarak kurutma ve fikse yapabilecektir.	<b>3- DijitBaskı Sonrası İşlemler</b> 3.1 Fikse	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Dijital Baskı mak., Kurutma mak.	Kurutma sıcaklığına ve süresine dikkat ederek baskı sonrası fiske işlemini yapar
MAYIS	4	4	DİJİTAL BASKI	Tekniğine uygun olarak kumaşı makineye vererek baskı yapabilecektir	2.2 Makineye kumaş bilgilerini girme 2.3 Çözünürlük ayarları	Sözel anlatım Ve Uygulama	Aydınlık ortam, Dijital Baskı mak., Kurutma mak.	Makine üzerindeki bilgisayarı kullanır Kumaşı dijital baskı makinesine yerleştirir

2104 sayılı Tebliğler Dergisinde yayımlanan Atatürk İlke ve İnkılapları'nın öğretim esasları ile, Bakanlığımız Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı'nın 27 Nisan 1998 tarih ve 64 sayılı Ortaöğretim Kurumlarının Öğretim Programları ile Ders kitaplarında yer alması gereken Atatürkçülük ile ilgili konuların okunması ve bu kararlar doğrultusunda Atatürkçülük konularının öğretim programına aktarılması(2488 S.T.D.) emri gereğince '**Atatürkün Bilime Sanata ve Eğitime verdiği önem**' derslerde yer verilecektir.

Serdar AYDEMİR

Rasim KILIÇ

Nihat ÖRTEN

Yasemin KIRIMLI

Hatice BOZER

Ayhan PINARLI

İsmail ÇAKMAZ

Marifet ASLAN

Canan YÜREK

./ 09 /2017  
UYGUNDUR  
Mehmet K.TALASLI  
Okul Müdürü