

T.C.
KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
GÖRSEL, İŞİTSEL TEKNİKLER VE MEDYA YAPIMCILIĞI BÖLÜMÜ
BASIM VE YAYIM TEKNOLOJİLERİ PROGRAMI DERS İÇERİKLERİ

1.Dönem

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Matematik-1	1	5057101	1 / 1	2
1	Sayı kümeleri ile ilgili temel bilgiler			
2	Tamsayılarda dört işlem			
3	Rasyonel sayılarda dört işlem			
4	Üslü sayılarda dört işlem			
5	Köklü sayılarda dört işlem			
6	Cebirsel ifade, eşitlik kavramı ve mesleki uygulamaları			
7	Çarpanlara ayırma, özdeşlik ile ilgili temel bilgiler ve çözümler			
8	Birinci dereceden denklemler ile ilgili temel bilgiler ve çözümler			
9	ARA SINAV			
10	İkinci dereceden denklemler ile ilgili temel bilgiler ve çözümler			
11	İkinci dereceden denklemler ile ilgili temel bilgiler ve çözümler			
12	Oran ve orantı özellikleri ile ilgili temel işlemler ve mesleki uygulamaları			
13	Ölçü, ölçek, hacim ve uzunluk hesaplamaları			
14	Eşitsizliklerle ilgili temel hesaplamalar			
15	Birinci dereceden iki bilinmeyenli iki denklemden oluşan denklem sistemleri			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Temel Grafik Tasarımı	1	5057102	2 / 0	4
1	Amblem, amblemin önemi ve amblem tasarımında dikkat edilecek hususlar			
2	Amblem tasarımı			
3	Yazı bloklarının ve satır uzunluklarının okunabilirliğe etkisi			
4	Renk ve yazı karakterlerinin insan psikolojisine etkisi ve ilan tasarımında dikkat edilecek noktalar			
5	Resim ve yazının ilandaki önemi ve rengin ve grafiksel düzenin ilana katkısı			
6	Kolaj yöntemiyle İlan tasarımı			
7	İlan tasarımı			
8	Antetli kağıt önemi ve antetli kağıt tasarımı yapılırken dikkat edilecek noktalar			
9	Ara Sınav			
10	Kolaj yöntemiyle Antetli kâğıt tasarımı			
11	Antetli kâğıt tasarımı			
12	Antetli zarfın önemi ve antetli zarf tasarımı sırasında dikkat edilecek noktalar			
13	Kartvizit ebatları, kartvizitlerin kullanımı ve önemi ve kartvizit tasarımı sırasında dikkat edilecek noktalar			
14	Kolaj yöntemiyle Antetli zarf tasarımı			
15	Final sınavı			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı-1	1	5057103	3 / 1	4
1	Standart sayfa ebatları ve metin alanları özellikleri			
2	Resim alanları ve özellikleri			
3	Mizanpaj yazılımlarında kontrol araç çubuğu ve görevleri			
4	Tolls araç paleti, paragraf araç paleti ve renk araç paletleri ve özellikleri			
5	Sayfa özellikleri araç paleti ve özellikleri			
6	Mizanpaj yazılımlarında çizim araçları ve görevleri			
7	Çizgi özellikleri, çizgilerle deforme etme ve birleştirme metotları			
8	Metin-Resim ilişkisi ve farklı formatlardaki resimleri mizanpaja eklemede dikkat edilecek noktalar			
9	Ara Sınav			
10	Tablolarda satır ve sütunda tab özelliklerinin kullanımı			
11	Cilt şekillerine göre kesim özellikleri ve kırım özelliklerinin baskı öncesi ayarlanması			
12	CMYK ve ekstra renklerin baskı öncesinde ayarlanması			
13	Dosya kayıt formatları			
14	PDF kayıt formatının yapısı ve özellikleri			
15	TIF kayıt formatının yapısı ve özellikleri			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Yazı ve Tipografisi	1	5057104	1 / 1	3
1	Tipografinin tanımı, baskı tekniğindeki yeri			
2	Latin alfabesi öncesi, yazı ve alfabenin gelişimi-Piktografik ve ideografik yazı			
3	Fonetik yazı, Eski Mısırda ve Sümerlilerde yazı gelişimi			
4	Baskı yazılarına kadar olan sürede alfabenin batıdan yayılması ve gelişmesi			
5	Roma kapital, Kursiv ve Karl Devri miniskül yazıları			
6	Baskı yazıları ve sınıflandırılması			
7	Font ve yazı aileleri			
8	Majiskül ve miniskül harfler			
9	Baskı yazılarında et kalınlıkları, serifler			
10	İtalik, dar ve geniş yazılar ve özellikleri			
11	Dizgide ve görüntüde harf yükseklikleri			
12	Okuma ve okumanın süreci			
13	Dizgide espas kavramı			
14	Dizgi blokları			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Görüntü İşleme Teknikleri-1	1	5057105	3 / 1	5
1	Tarayıcılar ve Kameralar üzerinden orijinaleri görüntüleri aktarma işlemi			
2	Görüntü işleme programları			
3	Görüntü işleme programında araç paletleri			

4	Görüntü işleme programında araç paletleri
5	Katman oluşturma yöntemleri
6	Katman oluşturma yöntemleri
7	Kanal oluşturma
8	Filtre uygulamaları
9	Ara Sınav
10	Dekupe işlemleri
11	Dekupe işlemleri
12	Dekupe işlemleri
13	Dekupe işlemleri
14	Path uygulamaları
15	Path uygulamaları

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
İngilizce-1	1	5057106	2 / 0	2
1	Ders notları ve ders hakkında bilgi verme kendini tanıtmaya hedef dilde kendisi hakkında basit düzeyde cümleler kurarak kendini ve arkadaşını tanıtmaya			
2	Genel dilbilgisi cümlelerin öğeleri ve cümle düzeni present continuous (şimdiki zaman) anlatımı ve farklı türde alıştırmalarla pekiştirme oyunla şimdiki zamanı pekiştirme			
3	Simple Present Tense (geniş zaman) anlatımı ve farklı türde alıştırmalarla pekiştirme geniş zaman kullanarak cümleler yazma			
4	Wh- questions (what, which, why, etc.) hakkında konu anlatımı, konuyla ilgili alıştırmalar yapma ve ilgilendikleri filmler, diziler, hobiler hakkında hedef dilde soru-cevap tekniğiyle wh- questions konusunu pekiştirme			
5	Bu haftaya kadar öğrenilen konularla ilgili tekrar ve alıştırmalarla pekiştirme			
6	Sayıları anlatma, yazdırma ve soru-cevap tekniğiyle sorgulama, günlük hayatta yaşımı söyleme gibi sayıların kullanıldığı durumlardan örneklere pekiştirme cümlelerdeki yanlışları düzelterek öğrenilen konuların pekişmesini sağlama			
7	like, dislike, love, hate fiillerinin cümlelerde kullanılış biçimlerini anlatma günlük hayatta hoşlandıkları, sevmedikleri şeyleri soru-cevap tekniğiyle hedef dilde pekiştirme			
8	Günlük hayatta kullanılan diyalog örnekleri okutma ve eksikleri tamamlama, bir kısmını değiştirip diyalogları okuma basit düzeyde metinleri okuma ve okuduğunu anlama			
9	Günlük dilde kullanılacak bazı cümlelerin açıklanması ve nerelerde kullanıldığının tartışılması basit cümlelerle hedef dilde konuşma			
10	Genel tekrarlarla öğrenilenlerin kalıcı hale gelmesini sağlama			
11	Güz dönemi ara sınavının yapılması			
12	Sınav sorularının cevaplanması ve hataların tartışılması			
13	Duygular ve hislerle ilgili sıfatların dinletilerek cümle içinde verilmesi ve açıklanması saatlerin anlatımı ve alıştırmaların yapılması basit düzeyde bilmecelemlerle okuma alıştırmaları ve anlamının geliştirilmeye çalışılması			
14	Hikâye uydurma, kelimelerin okunuşunu anadildeki okunuşuna benzetme gibi tekniklerle kelime öğrenme			
15	Öğrenilen kelimeler ve konularla ilgili bulmacalar, soru- cevaplar gibi alıştırmalarla konuları pekiştirme			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Türk Dili-1	1	5057107	2 / 0	2
1	Kelime Bilgisi (Kelime Türleri)			
2	Kelime Bilgisi (Kelime Grupları)			
3	Cümle Bilgisi (Cümlenin Öğeleri-Cümle Türleri)			
4	Cümle Bilgisi (Çözümlemeler)			
5	Sözlü Kompozisyon (Hazırlıklı Konuşma)			
6	Sözlü Kompozisyon (Hazırlıksız Konuşma)			
7	Yazılı Kompozisyon (Anlatım)			
8	Yazılı Kompozisyon (Metin Türleri)			
9	Ara Sınav			
10	Anlatım Bozuklukları			
11	Anlatım Bozuklukları			
12	Bilimsel Araştırma Yöntemi			
13	Bilimsel Yazıların Hazırlanması			
14	Edebiyat ve Düşünce Dünyasıyla İlgili Eserler			
15	Edebiyat ve Düşünce Dünyasıyla İlgili Eserler			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-1	1	5057108	2 / 0	2
1	Türk İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük dersini okumanın amacı ve o dönemi ilgilendiren kavramların tanımı (İnkılap, İhtilal, İslahat, Tekâmül, Batılılaşma vs. gibi)			
2	Osmanlı İmparatorluğunun yıkılış nedenleri ve yıkılışının nedenlerinin açıklanması.			
3	Osmanlı imparatorluğunda devletin yıkılmaması için yapılan yenileşme hareketleri ve izahı			
4	Osmanlı İmparatorluğunda demokratikleşme ve cumhuriyete giden yol (Senedi İttifak, Tanzimat Fermanı, İslahat Fermanı 1.ve II Meşrutiyet hareketleri).			
5	Osmanlı İmparatorluğunda meydana gelen düşünce akınları ve izahı (Osmanlıcılık, Türkçülük, İslamcılık, Batıcılık)			
6	Osmanlı tarihinde azınlıkların faaliyetleri özellikle Ermeni meselesinin ortaya çıkışının ve bu güne olan yansımaları			
7	Birinci Dünya savaşının çıkış nedenleri ve Osmanlı Devletinin savaşa katılımı			
8	İşgaller karşısında memleketin durumu ve Mustafa Kemal Paşa'nın tepkisi			
9	Mustafa Kemal Paşa'nın Samsun a çıkması düşüncesinin uygulamaya başlaması ordu ve mülki idare ile temas kurması.			
10	Milli mücadele için atılan ilk adımlar: Amasya Genelgesi Erzurum ve Sivas Kongreleri ve bu kongrelerin milli mücadele içindeki yeri ve önemi			
11	Kuvayı Milliye ve Misakı Milli teşkilatlarının kurulmaları ve meydana gelen siyasi gelişmeler.			
12	TBMM açılması ve istiklal savaşı yönetimini eline alması			
13	Mondros ateşkes anlaşması hükümlerinin uygulanması ve Türkiye ye yönelik tehditler açısından değerlendirilmesi			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Ciltleme Teknikleri	1	5057110	1 / 1	2
1	Ciltçiliğin tanımı, tarihsel gelişimi ve bölümleri			
2	Cilt işlerinde kullanılan ana ve yardımcı malzemeler			
3	Elle cilt üretiminde kullanılan alet ve üretim işlem sırası			
4	Seri cilt üretiminde kullanılan aletler ve üretim işlemleri			
5	Seri cilt üretiminde kullanılan kırma katlama ve harman, iplik ve tel dikiş makineleri			
6	Seri cilt üretiminde kullanılan sert kapak ciltleme ve karton kapak yapıştırma makineleri			
7	Seri cilt üretiminde kullanılan sert kapak ciltleme ve karton kapak yapıştırma makineleri			
8	Ara Sınav			
9	Endüstriyel cilt üretimi teknikleri			
10	Karton ve yan ürünlerinin açıklanması			
11	Ciltçilikte karton kullanımı			
12	Laminasyon işlemi, kullanılan tutkallar ve makinelerin özellikleri			
13	Katlama ve yapıştırma işlemleri			
14	Örnek cilt yapımı			
15	Final sınavı			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
İş Sağlığı ve Güvenliği	1	5057111	2/0	4
1	İş Güvenliği tanımı, önemi, amacı, mevzuat, kanun ve yönetmelikler			
2	İş Güvenliği tanımı, önemi, amacı, mevzuat, kanun ve yönetmelikler			
3	İş Kazası ve Hukuki işlemler			
4	İş ve işçi sağlığı ve meslek hastalıkları			
5	İş güvenliği uzmanlığı			
6	Kişisel ve çalışanların emniyetini sağlama			
7	Çalışanların emniyetini sağlama			
8	İş ortamı güvenliği sağlama			
9	Ara sınav			
10	Yük kaldırma ve taşıma			
11	Uyarı ve yönlendirme levhaları ve afişler			
12	Yangın, nedenleri, korunma, söndürme			
13	Bireysel korunma malzemeleri			
14	İnsan vücudu ve organlar			
15	İlk yardım			
16	Final			

2.Dönem

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Matematik-2	2	5057201	1/1	2
1	İkinci dereceden denklemler ve çözüm yöntemi			

2	İkinci dereceden denklemler ve grafik gösterimleri
3	Temel fonksiyonlar
4	Temel fonksiyonlar
5	Ters fonksiyonlar ve işlemler
6	Logaritma ve ters logaritma kavramı, mesleki uygulamalar
7	Trigonometrik tanım ve özellikler
8	Trigonometrik fonksiyonlar
9	Ara Sınav
10	Trigonometrik özdeşlikler
11	Ters trigonometrik fonksiyonlar
12	Matrisler ve özellikleri, matrislerde işlem, matrislerin kuvveti ve transpozisi
13	Matrisler ve özellikleri, matrislerde işlem, matrislerin kuvveti ve transpozisi
14	Determinantlar ve özellikleri
15	Ek matris ve ters matris yapıları

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Reprodüksiyon ve Renk Bilgisi	2	5057202	3/1	4
1	Yarımtan orijinal nedir?			
2	Tramlama nedir? Önemi-Tramlama yöntemleri			
3	Tram sıklığı-tram ton değeri nedir?			
4	Tram açısı ve önemi			
5	Uygulamalı tramlı çekim			
6	Uygulamalı tramlı çekim			
7	Işığın tanımı			
8	Ara sınav			
9	Renk nedir? Önemi			
10	Toplamsal ve çıkarıcı renkler			
11	Renk skalaları			
12	Baskı mürekkepleri ve özellikleri			
13	Ara renklerin oluşturulması			
14	Renk Yönetimi ve kalibrasyonlar			
15	Renk kalite kontrolü			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Görüntü İşleme Teknikleri-2	2	5057203	3 / 1	4
1	Görüntü işleme program araçları			
2	Katmanları birleştirme			
3	Metin düzenleme ve deforme etme			
4	Metin düzenleme ve deforme etme			
5	Görüntü ebatları ve özellikleri			
6	Kırım ve kesim işlemleri			
7	Görüntü kayıt formatları			

8	Renklendirme yöntemleri
9	Ara Sınav
10	Renk düzenlemeleri
11	Fotoğraflarda kullanılan renk profilleri
12	Renk ayırım sistemleri
13	Renk ayırım sistemleri
14	Resim işleme programında RGB, CMYK renk modları
15	Resim işleme programında RGB, CMYK renk modları

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı-2	2	5057204	3 / 1	4

1	Mizanpaj yazılımlarında kontrol araç çubuğu ve görevleri
2	Tolls araç paleti, paragraf araç paleti ve renk araç paletleri ve özellikleri
3	Standart sayfa ebatları ve mizanpaj içerisinde sütunların yapısı ve özellikleri
4	Standart kitap ebatları ve kitap cilt özelliklerine göre yapılacak ayarlamalar
5	Kitap mizanpaj uygulamaları
6	Kitap mizanpaj uygulamaları
7	Standart dergi ebatları ve dergi cilt özelliklerine göre yapılacak ayarlamalar
8	Dergi mizanpaj uygulamaları
9	Ara Sınav
10	Dergi mizanpaj uygulamaları
11	Dergi mizanpaj uygulamaları
12	Standart gazete ebatları gazete özelliklerine göre yapılacak ayarlamalar
13	Gazete mizanpaj uygulamaları
14	Gazete mizanpaj uygulamaları
15	Gazete mizanpaj uygulamaları

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
İngilizce-2	2	5057205	2/0	2

1	Ders ve ders notları hakkında genel bilgi verme
2	Çoğul formları anlatma ve konuyu alıştırmalarla pekiştirme, `there is `there are konularını anlatma ve konuyu çoğul form konusuyla bağdaştırma ve alıştırmalar öğrenilenler sayesinde resimleri tanımlama ve cümle yapma
3	`this, that, these, those anlatma ve alıştırmalarla pekiştirme `The Umbrella hikayesiyle okuduğunu anlamayı geliştirme
4	Zaman ve mekân edatlarını anlatma ve bunlarla ilgili alıştırmalar yol tarifi konusunu anlatma ve konuyu edatlarla bağdaştırma harita yapma ve yol tarifile ilgili diyaloglar yapma
5	Günlük örnek diyaloglar verme okumayı ve anlamayı geliştirme emir cümlelerini anlatma öğretmenin söylediği emir cümleleriyle öğrencinin çizim yapmasını sağlama
6	Örnek diyaloglardaki gibi diyaloglar hazırlama ve canlandırma
7	Geçmiş zamanı anlatma ve çeşitli alıştırmalar yapma

8	`have/ has got konusunu anlatma ve alıştırmalar fiziki görünüş ve karakterleri konusunu anlatma, konularla ilgili kelimeler verme ve öğrencilerin arkadaşlarını kelimelerle tanıtmalarını sağlama
9	Öğrendiklerini bir tekrarla pekiştirme
10	Bahar ara sınav uygulaması
11	Sınav sorularını cevaplama ve hataları açıklama
12	can/ cant, should/ shouldnt konularını anlatma ve konularla ilgili alıştırmalar hedef dilde konuşma ve yazma alıştırmaları
13	Basit düzeyde çevirinin nasıl yapıldığını anlatma ve konuyla ilgili alıştırmalar
14	Öğrenilenlerle ilgili karışık alıştırmalar
15	Önceki ve bu dönemde öğrenilenlerle ilgili genel tekrarın yapılması

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Türk Dili-2	2	5057206	2/0	2
1	Zarfların ve edatların Türkçede kullanılış şekilleri			
2	Cümle bilgisi (Türkçede kelime grupları)			
3	Cümlelerin unsurları, cümle tahlili ve uygulaması			
4	Cümle tahlili ve uygulaması cümle teşkili			
5	Sözlü kompozisyon türleri ve uygulaması			
6	Konuşma planı, hazırlıklı konuşmalar			
7	Güzel konuşma kuralları			
8	Hazırlıksız konuşma çeşitleri ve uygulamaları			
9	Kompozisyonda anlatım şekilleri ve uygulamaları			
10	Yazılı kompozisyon türleri ve uygulamaları			
11	Yazılı kompozisyon türleri ve uygulamaları (Olay yazıları)			
12	Anlatım ve cümle bozuklukları ve bunların düzeltilmesi			
13	İlmî yazıların hazırlanmasında uyulacak kurallar			
14	Edebiyat ve düşünce dünyasıyla ilgili eserlerin okunup incelenmesi ve retorik uygulamaları			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-2	2	5057207	2/0	2
1	Kuvayı Milliye, Doğu Cephesi, Gümrü Antlaşması (3 Aralık 1920), Güney Cephesi Gaziantep Cephesi, Maraş Cephesi, Adana Cephesi, Urfa Cephesi			
2	İtilaf Devletlerinin Türkiye'yi Paylaşma Projeleri San Remo Konferansı, Sevr Antlaşması, Düzenli Orduya Geçiş			
3	I. İnönü Savaşı (6-10 Ocak 1921) I. İnönü Savaşının Sonuçları, Londra Konferansı (21 Şubat-11 Mart 1921), Moskova Antlaşması (16 Mart 1921) , Türkiye-Afganistan İttifak Antlaşması			
4	II. İnönü Savaşı (31 Mart-1 Nisan 1921) Afyon-Eskişehir-Kütahya Savaşı, Mustafa Kemal Paşanın Başkomutan Olması, Tekâlif-i Millîye Emirleri, SAKARYA SAVAŞI (23 Ağustos-13 Eylül 1921), Sakarya Savaşının Sonuçları			
5	Büyük Taarruz Taarruza Hazırlık, Başkomutanlık Meselesi, Büyük Taarruz, Yunanistan'da İhtilâl, Mütareke Öncesi Türk-İngiliz Askeri Bunalım			
6	Mudanya Mütarekesi Mütarekenin Sonuçları, Lozan Barış Antlaşması Lozan Antlaşmasının Hükümleri			

7	Türk İnkılâbı Siyasi Alanda Yapılan İnkılâplar, Saltanatın Kaldırılması, Cumhuriyetin İlanı, Hilâfetin Kaldırılması, Anayasa Hareketleri Teşkilat-ı Esasiye Kanunu, 20 Nisan 1924 Anayasası, TBMM de Kurulan Gruplar ve Siyasi Partiler, Sosyalist-Komünist Gruplaşmalar, Müdafaa-i Hukuk Grupları
8	Milli Mücadele Sonrası Siyasi Partiler Çok Partili Döneme Geçiş, Halk Fırkasının Kuruluşu, Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası, Serbest Cumhuriyet Fırkası, Diğer Bazı Parti Kurma Girişimleri
9	Rejime Karşı Yapılan Tepkiler, Şeyh Sait İsyanı, Tahrir-i Sükûn Kanunu, İstiklâl Mahkemelerinin Yeniden Kurulması, Atatürk'e İzmir'de Düzenlenen Suikast
10	Hukuk Alanında İnkılâp, Medeni Kanununun Kabulü, Eğitim Alanında İnkılâp Tevhid-i Tedrisat Kanunu, Atatürk ve Türk Tarih Tezi, Türk Dili İnkılâbı, Sosyal Alanda Yapılan İnkılâplar Kılık Kıyafet Değişimi ve Şapka İnkılâbı, Tekke, Zaviye ve Türbelerin Kapatılması, Saatlerin ve Takvimin Değiştirilmesi, Ölçü ve Tartıda Değişiklik, Kadın Haklarının Kabulü, Milli Bayramlar ve Tatil Günleri
11	Atatürk İlkeleri Ve İnkılâpları Milli Hâkimiyet-Egemenlik, Tam bağımsızlık, Cumhuriyetçilik, Milliyetçilik, İnkılâpçılık,
12	Atatürk İlkeleri Ve İnkılâpları Laiklik, İslâm ve Lâiklik, Atatürk Döneminde Lâiklikle İlgili Düzenlemeler, Atatürk ve Lâiklik, Halkçılık, Devletçilik
13	Atatürk Dönemi Dış Politika Genel Özellikler, 1923-1930 Dönemi Dış Politika, 1930-1938 Dönemi Türk Dış Politikası, Balkan Paktı, Akdeniz'de İtalyan Tehlikesi, Montreux Boğazlar Sözleşmesi, İslâm Dünyası ile Olan İlişkiler ve Sadabat Paktı, Hatay Meselesinin Çözümü

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Staj-1 (30 iş günü)	2	5057208	0/0	4
1	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
2	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
3	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
4	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
5	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
6	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
7	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
8	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
9	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
10	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
11	Staj uygulaması			
12	Staj uygulaması			
13	Staj uygulaması			
14	Staj uygulaması			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Temel Fotografi	2	5057209	2 / 0	4
1	Ders içeriği, tanımı ve amacı			
2	Fotoğrafçılığa Giriş			
3	Dünya'da ve Türkiye'de Fotoğrafçılığın Gelişimi			
4	Fotoğrafın Temel Prensipleri			
5	Fotoğrafta Işık			

6	Fotoğrafta Kompozisyon
7	Vize Haftası
8	Fotoğraf Makinesi Çeşitleri, Ekipmanları
9	Pozlam ve Kontrol Sistemleri, Diyafram, Örtücü, ISO
10	Netleme ve Alan Derinliği
11	Fotoğraf Baskı Teknikleri
12	Fotoğrafçılık Uygulamaları ve Türleri
13	Fotoğrafta çözünürlük ve Fotoğraf formatları
14	Basın Fotoğrafçılığı ve Fotoğraf Hukuku
15	Final Haftası

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Karton Ambalaj Üretimi	2	5057211	1/1	2
1	Çelik kesim şeritleri yapısı ve kullanım alanları			
2	Kalıp yapımında kullanılan plakalar			
3	Kâğıdın su yönü ve kesim işleminde önemi			
4	Lazer ile kesim kalıbı hazırlanması			
5	Lazer ile kesim kalıbı hazırlanması			
6	Kesim kalıbı hazırlanmasında dikkat edilecek noktalar			
7	Çoklu kesim makineleri ve çeşitleri			
8	Hızlı kesim makineleri ve çeşitleri			
9	Ara Sınav			
10	Kesim ve ayıklama işlem basamakları			
11	Kesim ve ayıklama işlem basamakları			
12	Katlama makineleri			
13	Katlama işleminde dikkat edilecek noktalar			
14	Karton yapıştırma makineleri ve işlem basamakları			
15	Karton yapıştırma makineleri ve işlem basamakları			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Araştırma Yöntem ve Teknikleri	2	5057212	1/1	2
1	Bilimsel Araştırma İle İlgili Temel Kavramlar, Bilimsel Araştırma Çeşitleri			
2	Konu Seçimi ve Araştırma Probleminin Belirlenmesi Problem Cümlesinin Oluşturulması			
3	Araştırmanın Amaçları ve Öneminin Belirtilmesi, Varsayım, Sınırlılık ve Tanımlar.			
4	Araştırmanın Planlanması, Evren ve Örneklem			
5	Bilimsel Araştırmada Kullanılan Yöntem ve Teknikler			
6	Veri kaynakları, Verilerin Toplanmasında Kullanılan Teknikler			
7	Ara Sınav			
8	Bilimsel Araştırma Sonuçlarını Rapor Haline Dönüştürme Süreci-1			
9	Bilimsel Araştırma Sonuçlarını Rapor Haline Dönüştürme Süreci-2			
10	Bilimsel Araştırma Sonuçlarını Rapor Haline Dönüştürme Süreci-3			
11	Araştırma Raporunun Yazım Kuralları			

12	Etkili Bir Sunum Yapmanın Önemi, Sunumu Planlama
13	Sunumda Dikkat Edilecek Noktalar, Power Point Sunum Hazırlama
14	Öğrenci Araştırma Raporlarının Sunumu, Genel Değerlendirme

3.Dönem

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Görsel Tasarım	3	5057301	2/0	4
1	Dersin Tanıtılarak, Amaç ve İçeriğinin Anlatılması			
2	Görsel Tasarımın Öğelerinin Örneklerle Anlatılması. Görsel Tasarımın İlkelerinin Tanıtılması			
3	Program Uygulamasının Ara Yüz Tanıtımı			
4	Program Uygulaması / Görsel Tasarımın İlkeleri Görsel Tasarımın İlkeleri Çalışma/ Proje			
5	Program Uygulaması / Görsel Tasarımın İlkeleri Çalışma			
6	İnternet ve İnternet Tarayıcısından görsel aktarımı			
7	Scanner ve Dijital kameralardan görsel aktarımı			
8	Maskeleme Uygulamaları			
9	Ara Sınav			
10	Renk Düzenlemesi Uygulamaları			
11	Effekt Kullanımı Uygulamaları			
12	Afiş Tasarlama / Afiş İçerik Çözümlemesi			
13	Afiş Tasarlama / Afiş İçerik Çözümlemesi			
14	Katalog Tasarlama / Katalog İçerik Çözümlemesi			
15	Katalog Tasarlama / Katalog İçerik Çözümlemesi			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Bilgisayar Destekli Grafik Tasarım-1	3	5057303	3/1	4
1	Vektörel programın içeriği ve amacı hakkında bilgiler			
2	Vektörel programın çalışma prensibi, yeni sayfalar oluşturabilme			
3	Araçlar ve Kontrol Paneli			
4	Objeler ve Objeleri Manipüle Etmek			
5	Şekiller, Dolgular ve Konturler			
6	Yollar ve Bağlantı Noktaları			
7	Vize Haftası -Uygulama			
8	Kalem Aracı ve Özellikleri			
9	Çizim yapma ve Şekilleri Düzenleme			
10	Metinler			
11	Doku, desen, sembol oluşturma ve kullanma			
12	Blend efektleri			
13	Efektler			
14	3D ve Transform efektleri			
15	Final Haftası- Uygulama			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Kartonaj Ambalaj Tasarımı	3	5057304	1/1	3
1	Kâğıt karton ve mukavva özellikleri			
2	Ambalaj türleri ve işlevleri			
3	Ambalaj çizim yazılımları menü ve komutları			
4	Ambalaj çizim yazılımları menü ve komutları			
5	Ambalaj tasarımının görsel etkisi			
6	Grafik tasarımı provaya hazırlama teknikleri			
7	Prova yöntemleri ve prova alma			
8	Ambalaj maketi yapmak			
9	Ara Sınav			
10	Overprint, Taşırma ve trapping metodları			
11	Spot renkler ve spot renk ayarlamaları			
12	Renk ayırım ve çıkış özellikleri			
13	Tasarımı flekso baskıya uygun hale getirme			
14	Deformasyon ve silindir hesaplamaları			
15	Deformasyon ve silindir hesaplamaları			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Ofset Baskı Teknikeri-1	3	5057306	3/1	4
1	Kâğıt gramajları, ebatları ve çeşitleri			
2	Kâğıt kesim hesabı, kâğıtta su yönü ve kâğıt depolama koşulları			
3	Kâğıt havalandırma yöntemleri			
4	Baskıya giriş ayarları			
5	Mürekkep sistemleri			
6	Nemlendirme sistemleri			
7	Nemlendirme sistemlerinde kullanılan malzemeler ve merdane kılıfları			
8	Ofset baskı sistemi kazanları ve ayarları			
9	Ara Sınav			
10	Ofset baskıda kullanılan kalıp çeşitleri ve banyo malzemeleri			
11	Konvansiyonel yöntemlerle ofset baskı kalıpları hazırlama			
12	Konvansiyonel yöntemlerle ofset baskı kalıpları hazırlama			
13	CtP yöntemlerle ofset baskı kalıpları hazırlama			
14	CtP yöntemlerle ofset baskı kalıpları hazırlama			
15	Ofset baskıda kullanılan sarf malzemeler			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Basım İşletmeciliği	3	5057307	2/0	3
1	Tanışma, ders içeriği, dersin amacı			
2	Basım ve basım işletmeciliğinin tanımı ve özellikleri			
3	Basım işletmelerinin tarihsel gelişimi			

4	Basım işletmelerinin hukuksal yapıları
5	Basım işletmelerinde üretimin temel özellikleri
6	Basım işletmelerinin teknik yapısı
7	Basım işletmelerinde verimlilik ve verimlilik analizi
8	Ara Sınav
9	Basım işletmelerinde hizmet yönetimi
10	Basım işletmelerinde pazarlama
11	Yayımcılık alanları ve yayımcılık
12	Yayımcılık süreci ve editörlük
13	Basım eserleri ve türleri
14	Basım işletmelerinde eserlerin basılması süreci
15	Final Haftası

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
İşletme Org. ve Maliyet Muhasebesi	3	5057308	2/1	4
1	Maliyet tanımı			
2	Maliyet kalemlerini belirlemek			
3	Tasarım maliyeti			
4	Kalıp ve film maliyeti			
5	Kağıt Maliyeti			
6	Bıçak klişe ve ekstra maliyetler			
7	Baskı maliyeti			
8	Baskı sonrası maliyet kalemlerini belirlemek			
9	Ara Sınav			
10	Kesim maliyeti			
11	Kırım harman kapak takma maliyeti			
12	Ciltleme maliyeti			
13	Sert kapak üretim maliyeti			
14	Paketleme maliyeti			
15	Birim maliyetin hesaplanması			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Dergi Tasarımı ve Üretimi	3	5057309	1/1	4
1	Tanışma, dergi olgusu üzerine konuşma			
2	Dergiciliğin tanımı			
3	Dünya'da ve Türkiye'de dergiciliğin tarihsel gelişimi			
4	Dergi Türleri			
5	Dergicilik ve diğer yayım türleri arasındaki farklar			
6	Dergilerin teknik özellikleri			
7	Dergi yayımlama ölçütleri			
8	Ara Sınav			

9	Özgün derginin iç ve dış kapak tasarımının hazırlanması
10	Özgün dergide sayfa tasarımı
11	Özgün dergide haber ve fotoğrafların hazırlanması
12	Örnek dergi incelemesi
13	Örnek dergi incelemesi
14	Örnek dergi incelemesi
15	Final Haftası

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Baskı Teknikleri-1	3	5057310	3/1	4
1	Baskı Teknikleri			
2	Matbaacılıkta baskı altı malzemeler			
3	Matbaacılıkta baskı altı malzemeler			
4	Flekso baskı mürekkepleri			
5	Flekso baskı prensibi			
6	Fotopolimer kalıp hazırlama yöntemleri			
7	Aniloks merdane ve yapısal özellikleri			
8	Flekso baskı makinaları			
9	Vize sınavı			
10	Tifdruk baskı tekniği			
11	Tifdruk baskı tekniğinde kullanılan mürekkepler			
12	Tifdruk baskı tekniğinde kullanılan baskı altı malzemeleri			
13	Tifdruk baskı kalıbı hazırlama yöntemleri			
14	Tifdruk baskı makinaları			
15	Final sınavı			

4.Dönem

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Bilgisayar Destekli Grafik Tasarım-2	4	5057402	3/1	5
1	Programın içeriği ve amacı hakkında bilgiler			
2	Programın çalışma prensibi, yeni sayfalar oluşturabilme			
3	Araçlar ve Kontrol Paneli			
4	Master (Kalip) Sayfa Oluşturma			
5	Master (Kalip) Sayfasından Sayfa Cogaltma			
6	Master Options (Master Ayarları Penceresi			
7	Vize Haftası -Uygulama			
8	Object (Objelere müdahale etme, gruplama ve bozma gibi) Menu			
9	Type (Yazı ile alakalı işlemlere müdahale etme) Menüsü			
10	Metinler			
11	Özgün dergi tasarımı uygulama_01			
12	Özgün dergi tasarımı uygulama_02			

13	Özgün dergi tasarımı uygulama_03
14	Özgün dergi tasarımı uygulama_04
15	Final Haftası- Uygulama

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Staj-2 (30 İş Günü)	4	5057403	0/0	4
1	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
2	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
3	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
4	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
5	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
6	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
7	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
8	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
9	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
10	Mesleğe uygun staj yerinin belirlenmesi			
11	Staj uygulaması			
12	Staj uygulaması			
13	Staj uygulaması			
14	Staj uygulaması			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Montaj ve Kalıp Teknolojisi	4	5057404	3/1	4
1	Trase ve makas payı			
2	Kalıp baş boşluk payı ve formalama			
3	Trase çiziminde dikkat edilecek noktalar			
4	Kırma katlama yöntemleri ve gramaj uygunluğu			
5	Uygulamalı trase çizmek			
6	Uygulamalı trase çizmek			
7	Montaj yöntemleri			
8	Montaj yöntemlerinde dikkat edilecek noktalar			
9	Ara Sınav			
10	Dijital ortamda kullanılan montaj programları			
11	Dijital ortamda kullanılan montaj programları			
12	Baskı çeşitlerine göre montajda dikkat edilmesi gerekenler			
13	Baskı tekniklerinde kullanılan filmler			
14	Baskı tekniklerinde kullanılan kalıplar			
15	Baskı tekniklerinde kullanılan filmler ve özellikleri			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Ofset Baskı Teknikleri-2	4	5057406	3/1	4
1	Kalıp üzerinde etek makas kavramları ve kalıbı kazan üzerine yerleştirme			

2	Kalıp altı besleme şekilleri ve kalıp yüzeyinin temizleme işlemleri
3	Ofset baskı sisteminin işleyişi Ofset Baskı Teknolojisi
4	Ofset baskı mürekkeplerinin yapısı ve özellikleri
5	Baskı ayarları
6	Örnek baskı uygulamaları
7	Örnek baskı uygulamaları
8	Örnek baskı uygulamaları
9	Ara Sınav
10	Kâğıttan kaynaklanan problemler ve çözümleri
11	Mürekkepten kaynaklanan problemler ve çözümleri
12	Kalıp ve kauçuktan kaynaklanan problem ve çözümleri
13	Vernik ve yıldız baskısı
14	Lak baskısı ve çeşitleri
15	Numaratör baskısı ve kullanım alanları

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Kâğıt Üretimi ve Teknikleri	4	5057408	1/1	4
1	Türkiye'de kâğıt üretimi			
2	Türkiye'de kurulan kâğıt fabrikaları			
3	Kâğıt Üretim teknikleri			
4	Kâğıdın içeriği selüloz ve dolgu malzemeleri			
5	Kâğıt üretiminde kullanılan ağaç türleri			
6	Kâğıt yüzey kaplama işlemleri			
7	Kâğıdın satın alınması, saklanması ve korunması			
8	Vize sınavı			
9	Matbaacılıkta kullanılan kâğıt çeşitleri			
10	Tabaka ofset ve web kâğıdının çalışabilirliği			
11	Kâğıdın son kullanım gereksinimleri			
12	Kâğıt ve basılabilirlik			
13	Teknoloji ve ölçümler			
14	Kâğıt üretim standartları			
15	Kâğıt üretim standartları			
16	Final sınavı			

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Reklamcılık	4	5057409	3/1	4
1	Tanışma, ders içeriği, dersin amacı			
2	Reklamcılığın tanımı ve tarihsel gelişimi			
3	Bütünleşik pazarlama iletişimi			
4	Bütünleşik pazarlama iletişimi planlama süreci			
5	Tüketici davranışlar			

6	Reklam ajansı ve diğer iletişim şirketleri
7	Medya Planlama
8	Vize Haftası
9	Yaratıcı Strateji
10	Marka Kavramı
11	Marka İmajı
12	Mecra Seçimi
13	Dijital Reklamcılık
14	Reklam incelemesi
15	Final Haftası

Dersin Adı	Dönemi	Dersin Kodu	Teorik Saat / Uyg. Saat	AKTS
Baskı Teknikleri-2	4	5057410	3/1	5
1	Ofset baskı sistemi özellikleri ve kullanım alanları			
2	Ofset baskı kalıpları			
3	Ofset kalıp pozlandırma cihazları			
4	Ofset baskı kalıp banyo işlemleri			
5	CtP ofset kalıp hazırlama			
6	Flekso baskı sistemi özellikleri ve kullanım alanları			
7	Flekso baskı klişeleri ve özellikleri			
8	Flekso filmlerinde olması gereken özellikler ve kalıp pozlandırma süreleri			
9	Ara Sınav			
10	Tifdruk baskı sisteminin özellikleri ve kullanım alanları			
11	Tifdruk baskıda kalıp hazırlama aşamaları			
12	Serigrafi baskı sisteminin özellikleri ve kullanım alanları			
13	Serigrafi baskı kalıplar ve özellikleri, Serigrafi baskı kalıp hazırlama aşamaları			
14	Dijital Baskıya Hazırlık			
15	CtP flekso kalıplarının yapısı ve türleri			