



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ

TEKSTİL VE MODA TASARIMI BÖLÜMÜ

DERS İZLENCE FORMU

Dersin Kodu ve Adı	MTT304 BASKI TASARIMI II
Dersin Tanımı	Baskı Tasarımı, Teorik: 2, Pratik: 2, Kredi: 3, 6. Yarıyıl (Bahar yarıyılı)
Dersin Kredisi	2
Dersin Verildiği Dönem	Bahar
Ders Günü ve Saati	Tekstil ve Moda Tasarımı Bölümü internet sitesinden duyurulur.
Dersin Formatı	Uzaktan Eğitim
Dersin Yapılacağı Yer	Gaziantep Üniversitesi Uzaktan Eğitim Merkezi Online Derslik
Ders Sorumlusu	Dr. Öğr. Üy. Memik Bünyamin ÜZÜMCÜ
Ders Sorumlusunun e-Posta Adresi ve Ofis Yeri	buzumcu@gantep.edu.tr Güzel Sanatlar Fakültesi Moda ve Tekstil Tasarımı Bölümü
Öğrenci ile Görüşme Saatleri	Öğrencilerle mail aracılığı ile kesintisiz görüşme yanında, Salı günleri 09:00-10:00 saatleri arasında online görüşme yapılacaktır.
Dersin Ön Koşulları <i>(Ders tanımlanarak ders ile ilgili ön koşul bilgileri verilmelidir. Ayrıca dersin ön koşulu olduğu dersler varsa onların da</i>	Dersin ön koşulu bulunmamaktadır.



<i>hangi dersler olduğu belirtilmelidir.)</i>	
Dersin Amacı <i>(Dersin hangi amaçla verildiği ve öğrencilere neler kazandıracığı anlatılmalıdır.)</i>	Tekstil baskıcılığında kullanılan farklı yöntemlerin ve bu yöntemlerle farklı kompozisyonlarla nasıl baskı yapılabileceğinin anlatılması amaçlanmaktadır.
Öğretim Yöntemleri <i>(Dönem boyunca kullanılacak çeşitli öğretim metotlarından da bahsedilmesi önemlidir. Örneğin; öğrencilerden sunum yapılması bekleniyor mu? Öğrencilerin katılımı ne derece de önemli? Grup çalışmaları olacak mı? Bu gibi soruların cevabı ders izlencesinde yer almalıdır.)</i>	Öğretim, sunum, konuya ilişkin görsellerin gösterimi şeklindedir. Grup çalışması içermemekte tüm çalışmalar bireysel olarak gerçekleştirilecektir.
Dersin İçeriği ve Hedefler <i>(Dersin içerdiği konular ve dönem sonunda öğrencilerin elde edeceği kazanımlar belirtilmelidir.)</i>	Farklı baskı yöntemleri ve nasıl çalıştıklarının verilmesiyle, bu yöntemlerin kullanılması durumunda nasıl tasarımlarla, ne kadar renk seçeneğiyle çalışılabileceği konularında bilgi sahibi olmak.
Ders Geçme Koşulları <i>(Öğrencilerin ders ile ilgili sorumlulukları, devam zorunlulukları, ödevler ve sınavlar hakkında detaylı bilgi verilmelidir.)</i>	Vize Sınavı (%40) ve Final Sınavı (%60) En az DD notu ile ders geçilebilmektedir.
Ölçme ve Değerlendirme <i>(Ödevlerin, projelerin ve sınavların yıl sonu notundaki etkileri ve ağırlıkları, notlandırma çizelgeleri ve standartlar kesin bir biçimde belirtilmelidir. Öğrenciler intihal ve kopya durumlarında sergilenecek yaklaşımdan dönem başında haberdar edilmelidir. Ayrıca ödevlerin teslim tarihinden sonra getirilen ödevlerin kabul edilip edilmeyeceği, eğer kabuledilecekse hangi şartlarda değerlendirileceği ve sınava giremeyen öğrenciler için takip edilecek yöntemler açıklanmalıdır.)</i>	Dönem boyunca öğrenci vize ve final sınavlarından sorumludur. Telafi için bütünleme sınavları yapılmaktadır.



Derse Katılım Durumu	% 70 devamlılık şartı aranmaktadır.
Kullanılacak Kaynaklar ve Kitaplar Listesi <i>(Dönem boyunca öğrencilerinize faydalı olacağına inandığınız tüm makaleler, kaynaklar, kitaplar ve öğretim materyallerinin listesi sunulmalıdır.)</i>	1. Öğretim Üyesinin vereceği ders notları

HAFTALIK DERS PLANI

(Ders konularının işleneceği haftaları açıklamanız öğrencilerin dersleri takip etmelerini ve hazırlanmalarını kolaylaştıracaktır. Haftalık ders planının derslerin işleniş hızına göre değişiklik gösterebileceği bilgisi de eklenebilir.)

1. Hafta	Konu: Rotasyon baskı makineleri Konunun Amaçları: Amaç 1: Tekstil baskı sanayiinde kullanılan rotasyon baskı makineleri ve bunlarla çalışırken hangi çeşit tasarımların kullanılabileceği konusunda bilgi sahibi olmak. Ders Öncesi Görevler:- Ders Sırasında Yapılacaklar (Dersin İşleniş): Yapılacak sunumda ve izletilecek videolar ile rotasyon baskıcılığı ve makineleri hakkında bilgi verilecektir. Ders Sonrası Görevler: Ölçme-Değerlendirme: Soru-cevap
2. Hafta	Konu: Jet baskı yöntemleri ve makineleri Konunun Amaçları: Amaç 1: Tekstil baskı sanayiinde kullanılan jet baskı makineleri ve bunlarla çalışırken hangi çeşit tasarımların kullanılabileceği konusunda bilgi sahibi olmak. Ders Öncesi Görevler: - Ders Sırasında Yapılacaklar (Dersin İşleniş): Yapılacak sunumda ve izletilecek videolar ile jet baskıcılığı ve makineleri hakkında bilgi verilecektir. Ders Sonrası Görevler:



	Ölçme-Değerlendirme: Soru-cevap
3. Hafta	<p>Konu: Kalıp baskı yöntemleri 1</p> <p>Konunun Amaçları:</p> <p>Amaç 1: Kalıp kullanımı ile tekstil yüzeylerine baskının nasıl yapılabildiğinin öğrenilmesi</p> <p>Ders Öncesi Görevler: -</p> <p>Ders Sırasında Yapılacaklar (Dersin İşlenişi): Yapılacak sunumda ve izletilecek videolar ile farklı şekillerde kalıplar yardımıyla nasıl baskı yapılabildiği anlatılacaktır.</p> <p>Ders Sonrası Görevler:</p> <p>Ölçme-Değerlendirme: Soru-cevap</p>
4. Hafta	<p>Konu: Kalıp baskı yöntemleri 2</p> <p>Konunun Amaçları:</p> <p>Amaç 1: Kalıp kullanımı ile tekstil yüzeylerine baskının nasıl yapılabildiğinin öğrenilmesi</p> <p>Ders Öncesi Görevler: -</p> <p>Ders Sırasında Yapılacaklar (Dersin İşlenişi): Yapılacak sunumda ve izletilecek videolar ile basit bir kalıp örneği olarak linol yardımıyla nasıl baskı işlemi yapılabileceği hakkında bilgi verilecektir.</p> <p>Ders Sonrası Görevler:</p> <p>Ölçme-Değerlendirme: Soru-cevap</p>
5. Hafta	<p>Konu: Kalıp baskı yöntemleri 3</p> <p>Konunun Amaçları:</p> <p>Amaç 1: Kalıp kullanımı ile tekstil yüzeylerine baskının nasıl yapılabildiğinin öğrenilmesi</p> <p>Ders Öncesi Görevler: -</p> <p>Ders Sırasında Yapılacaklar (Dersin İşlenişi): Öğrenciler ile eş zamanlı olarak bir linol kalıbının hazırlanması ve bununla bir tekstil yüzeyine baskı işleminin gerçekleştirilmesi sağlanacaktır.</p> <p>Ders Sonrası Görevler:</p> <p>Ölçme-Değerlendirme: Soru-cevap</p>



6. Hafta	Konu: Şablon baskı yöntemleri 1 Konunun Amaçları: Amaç 1: Düz şablon kullanımı ile tekstil yüzeylerine baskının nasıl yapılabildiğinin öğrenilmesi Ders Öncesi Görevler: Önceki dersin notlarını incelemek. Ders Sırasında Yapılacaklar: Yapılacak sunumda ve izletilecek videolar ile farklı düz şablonlar vasıtasıyla nasıl baskı yapılabildiği anlatılacaktır. Ders Sonrası Görevler:- Ölçme-Değerlendirme: Soru-cevap
7. Hafta	Konu: Şablon baskı yöntemleri 2 Konunun Amaçları: Amaç 1: Düz şablon kullanımı ile tekstil yüzeylerine baskının nasıl yapılabildiğinin öğrenilmesi Ders Öncesi Görevler: Önceki dersin notlarını incelemek. Ders Sırasında Yapılacaklar: Uygulamalı olarak bir düz şablonun nasıl hazırlanabildiği ve her bir renk için ayrı ayrı hazırlanan şablonlarla baskının nasıl yapılabildiği anlatılacaktır. Ders Sonrası Görevler:- Ölçme-Değerlendirme: Soru-cevap
8. Hafta	ARA SINAV (VİZE) HAFTASI: Sınavın Türü veya Türleri: Çoktan Seçmeli, doğru-yanlış, resimde eşleştirme ve yorum soruları(%30) Ölçme-Değerlendirme: Yorum sorusunun cevabı maddeler halinde istenecek ve her maddeye eşit puan ayrılacaktır. (Örneğin 20 puanlık bir soruda 4 adet madde istenmişse, her maddenin puanı 5 olacaktır.)
9. Hafta	Konu: Şablon baskı yöntemleri 3 Konunun Amaçları: Amaç 1: Rotasyon makinelerindeki şablonların kullanımı ile tekstil yüzeylerine baskının nasıl yapılabildiğinin öğrenilmesi Ders Öncesi Görevler: Önceki dersin notlarını incelemek. Ders Sırasında Yapılacaklar: Yapılacak sunumda ve izletilecek videolar ile farklı rotasyon makinelerinde şablonlar vasıtasıyla nasıl baskı yapılabildiği anlatılacaktır.



	<p>Ders Sonrası Görevler:- Ölçme-Değerlendirme: Soru-cevap</p>
10. Hafta	<p>Konu: Raport hazırlama ve baskı tasarımı oluşturma</p> <p>Konunun Amaçları: Amaç 1: öğrencilerin kendi planladıkları bir baskı tasarımı için nasıl raport hazırlayabileceklerini öğrenmesi amaçlanmaktadır.</p> <p>Ders Öncesi Görevler: Önceki dersin notlarını incelemek.</p> <p>Ders Sırasında Yapılacaklar: Öğrencilerden kendilerine ait bir tasarım oluşturmaları ve bu tasarım için nasıl raport oluşturacakları hakkında bilgi verilecektir.</p> <p>Ders Sonrası Görevler:- Ölçme-Değerlendirme: Soru-cevap</p>
11. Hafta	<p>Konu: Jet baskı oluşturma 1</p> <p>Konunun Amaçları: Amaç 1: jet baskı yöntemiyle ile tekstil yüzeylerine baskının nasıl yapılabildiğinin öğrenilmesi</p> <p>Ders Öncesi Görevler: Önceki dersin notlarını incelemek.</p> <p>Ders Sırasında Yapılacaklar: Yapılacak sunumda ve izletilecek videolar ile farklı jet baskıda nasıl raport hazırlanması gerektiği anlatılacaktır.</p> <p>Ders Sonrası Görevler:- Ölçme-Değerlendirme: Soru-cevap</p>
12. Hafta	<p>Konu: Jet baskı için tasarım</p> <p>Konunun Amaçları: Amaç 1: jet baskı tasarımının nasıl yapıldığının anlaşılması</p> <p>Ders Öncesi Görevler: Önceki dersin notlarını incelemek.</p> <p>Ders Sırasında Yapılacaklar: Öğrencilerin hazırlamış olduğu tasarımlar incelenecek, eksik ve hatalı bulunan yerler örneklendirilerek, baskı hazırlık aşamasının pekiştirilmesi sağlanacaktır.</p> <p>Ders Sonrası Görevler:- Ölçme-Değerlendirme: Soru-cevap</p>



13.Hafta	<p>Konu: Jet baskı için tasarım 2</p> <p>Konunun Amaçları:</p> <p>Amaç 1: jet baskı tasarımının nasıl yapıldığının anlaşılması</p> <p>Ders Öncesi Görevler: Önceki derslerin notlarını incelemek.</p> <p>Ders Sırasında Yapılacaklar: Bir önceki derste kalınan yerden devam edilecektir.</p> <p>Ders Sonrası Görevler:-</p> <p>Ölçme-Değerlendirme: soru-cevap</p>
14. Hafta	<p>Konu: Genel değerlendirme</p> <p>Konunun Amaçları:</p> <p>Amaç 1: Ders süresince öğrenilen konuların değerlendirmesini yaparak, anlaşılmayan, ya da pekiştirilmesi istenen yerlerin belirtilmesi ve konunun tam olarak anlaşılmasının sağlanması amaçlanmaktadır.</p> <p>Ders Öncesi Görevler: Dönem içerisinde anlatılan konuları tekrar gözden geçirmek.</p> <p>Ders Sırasında Yapılacaklar: Öğrencilerin istekleri doğrultusunda tekrarlanması istenen kısımlar anlatılacaktır.</p> <p>Ders Sonrası Görevler:-</p> <p>Ölçme-Değerlendirme: Soru-cevap</p>
	<p>DÖNEM SONU SINAV (FİNAL) HAFTASI</p> <p>Sınavın Türü veya Türleri: Çoktan Seçmeli, doğru-yanlış, resimde eşleştirme ve yorum soruları(%60)</p> <p>Ölçme-Değerlendirme: Yorum sorusunun cevabı maddeler halinde istenecek ve her maddeye eşit puan ayrılacaktır. (Örneğin 20 puanlık bir soruda 4 adet madde istenmişse, her maddenin puanı 5 olacaktır.)</p>