

## ORTAK SEÇMELİ DERS ÖNERİ FORMU

ÖĞRETİM ÜYESİNİN ÜNVANI ADI SOYADI :	Dr. Öğr. Üyesi Alev ERENLER	
DERSİN ADI :	Moda ve İmaj	
DERSİN DÖNEMİ :	GÜZ Y.Y. { }	BAHAR Y.Y. { X }
DERS SAATİ : (TEORİK/UYGULAMALI)	3 0 3 – 3 AKTS { X }	2 1 3 – 3 AKTS { }
DERSİN AMACI VE HEDEFİ :	Günlük hayatımızın bir parçası olan moda hakkında temel bilgileri edinmek, Giyim-kuşamda dikkat edilmesi gerekenler ve stil (imaj) oluşturma hakkında bilgi sahibi olmak	
DERS İÇERİĞİ (14 HAFTA) :		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1- Moda Terminolojisi</li> <li>2- Moda Tarihi</li> <li>3- Moda Tarihi</li> <li>4- Beden dili ve iletişim üzerine görünüm faktörünün etkisi</li> <li>5- Renk Bilgisi</li> <li>6- Renk Bilgisi</li> <li>7- Kumaş Bilgisi</li> <li>8- Kumaş Bilgisi</li> <li>9- Vücut Formlarının analizi ve Vücut tipine göre giysi seçiminde dikkat edilmesi gereken noktalar</li> <li>10- Vücut Formlarının analizi ve Vücut tipine göre giysi seçiminde dikkat edilmesi gereken noktalar</li> <li>11- Ortam ve Protokol Kurallarına göre giysi seçiminde dikkat edilmesi gereken noktalar</li> <li>12- Aksesuar Bilgisi</li> <li>13- İmaj oluşturma</li> <li>14- İmaj Oluşturma</li> </ol>		
<b>ÖNERİLEN ORTAK SEÇMELİ DERSLE İLGİLİ YAPILMIŞ OLAN YAYINLAR</b>		
<b>MAKALELER</b> : - Erenler Alev, Ogulata Ramazan Tugrul (2010). Biyoparlatma İşleminin Selülozik Liflerden Çrölmüş Kumasların Renk Değerlerine Haslıklarına ve Pilling Derecesine Etkisi. Tekstil & Teknik Dergisi(303), 102 - Erenler Alev, Ogulata Ramazan Tugrul (2009). Selülaz Enzim Uygulamalarının Pamuk Viskon Karışımı Örme Kumasların Rengine ve Pilling Derecesine Etkisi. Tekstil & Teknik Dergisi(296), 78		
<b>KİTAP BÖLÜMÜ</b> : - Researches on Multidiciplinary Sciences, B.lüm adı:(Comparison of Image Analyzes of Figures after multiple washing Applied on textile surfaces with different printing system) (2017).. HAYTA PELİN,DEMİR MEMNUN,ERENLER ALEV, SRA (Strategic Researches Academy) Academic Publishing, Editör:Hasan GÖKSU, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 155, ISBN:-978-605-67769-9-1 - Researches on Multidiciplinary Sciences, B.lüm adı:(Prediction of Fabric Stiffness Properties by Artificial Neural Networks) (2017).. ERENLER ALEV,OGULATA RAMAZAN TUGRUL, SRA		

A

DIĞER :

**Lisans/Yüksek Lisans ve Doktora Eğitimi :** Tekstil Mühendisliği Anabilim Dalı

**Dersle ilgili verilmiş olan önlisans dersleri:** - Moda Genel Kültürü  
- Renk Bilgisi ve Renk Ölçümü  
- Moda Yönetimi Atölyesi

**Bildiriler:** - Erenler Alev,Ogulata Ramazan Tugrul (2015). Selülaz Enzim Uygulamalarının Kumas Rengi Üzerine Etkilerinin Arastırılması. 15. Tekstil Teknolojisi ve Kimyasındaki Son Gelismeler Sempozyumu (Tam Metin Bildiri/)  
- Erenler Alev, Ogulata Ramazan Tugrul (2010). Tekstil ve Hazır Giyim Sekt.ründe Altı Sigma Yaklaşımı ve Örnek Uygulamalar. 10. Ulusal Üretim Arastırmaları Sempozyumu, 1, 5-14. (Tam Metin Bildiri/)  
- Erenler Alev,Hayta Pelin,Demir Memnun (2017). Tekstil Yüzeyleri Üzerine Uygulanmış Transfer Baskı Ve Dijital Baskı Tekniklerinin Görüntü Analızı Yöntemiyle Karşılaştırması. 2. International Printing Technologies Symposium (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)

**DERSİN ÖĞRENME ÇIKTILARI :**

- 1- Günlük yaşamın bir parçası olan moda hakkında temel bilgiye sahip olur.
- 2- Beden ve vücut tipine göre kıyafet seçimi yapabilir.
- 3- Kişisel imaj oluşturma bilgisine sahip olur.

NOT: Gerektiğinde satır sayısı artırılabilir.

İMZA