# GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ GELENEKSEL TÜRK SANATLARI BÖLÜMÜ

**DERS İZLENCE FORMU**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dersin Kodu ve Adı** | HT210 |
| **Dersin Tanımı** | RENK BİLGİSİ |
| **Dersin Kredisi** | 2+0 |
| **Dersin Verildiği Dönem** | BAHAR |
| **Ders Günü ve Saati** | CUMA 8:30-10:10 |
| **Dersin Formatı** | Yüz yüze |
| **Dersin Yapılacağı Yer** | Gaziantep Üniversitesi, Güzel Sanatlar Fakültesi, Geleneksel Türk Sanatları Bölümü-Halı Tasarımı Programı |
| **Ders Sorumlusu** | Dr. Öğr.Üyesi Hüseyin ÖZDEMİR |
| **Ders Sorumlusunun e-Posta Adresi ve Ofis Yeri** | [hozdemir@gantep.edu.tr](mailto:hozdemir@gantep.edu.tr)  Güzel Sanatlar Fakültesi Moda ve Tekstil Tasarımı Bölümü |
| **Öğrenci ile Görüşme Saatleri** | Pazartesi 13:30-14:30 |
| **Dersin Ön Koşulları**  *(Ders tanımlanarak ders ile ilgili ön koşul bilgileri verilmelidir. Ayrıca dersin ön*  *koşulu olduğu dersler varsa onların da hangi dersler olduğu belirtilmelidir.)* | Dersin ön koşulu bulunmamaktadır. |

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Amacı  *(Dersin hangi amaçla verildiği ve öğrencilere neler kazandıracağı anlatılmalıdır.)* | Bu derste, ana ve ara renkler ile sıcak ve soğuk renkleri öğrenmeleri amaçlanmaktadır. Ayrıca renklerin fiziksel ve psikolojik anlamlarını öğrenir. |
| **Öğretim Yöntemleri**  *(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.)* | Öğretim, hazırlanmış olan power point sunu, konuya ilişkin görsellerin gösterimi şeklindedir. Grup çalışması içermemekte tüm çalışmalar bireysel olarak gerçekleştirilecektir. |
| **Dersin İçeriği ve Hedefler**  *(Dersin içerdiği konular ve dönem sonunda öğrencilerin elde edeceği kazanımlar belirtilmelidir.)* | Dönem sonunda renklerin tüm özelliklerini öğrenir. |
| **Ders Geçme Koşulları**  *(Öğrencilerin ders ile ilgili sorumlulukları, devam zorunlulukları, ödevler ve sınavlar hakkında detaylı bilgi verilmelidir.)* | Vize Sınavı (%40) ve Final Sınavı (%60)  En az DD notu ile ders geçilebilmektedir. |
| **Ölçme ve Değerlendirme**  *(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 kabul edilecekse hangi şartlarda değerlendirileceği ve sınava giremeyen öğrenciler için takip edilecek yöntemler açıklanmalıdır.)* | Dönem boyunca öğrenci vize ve final sınavlarından sorumludur.  Telafi için bütünleme sınavları yapılmaktadır (Lütfen detaylı olarak yazınız) |
| **Derse Katılım Durumu** | % 70 devamlılık şartı aranmaktadır. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kullanılacak Kaynaklar ve Kitaplar Listesi**  *(Dönem boyunca öğrencilerinize faydalı olacağına inandığınız tüm makaleler,*  *kaynaklar, kitaplar ve öğretim materyallerinin listesi sunulmalıdır.)* | 1. Prof. Dr. Kerim Duran Renk Bilgisi ve Ölçümü kitabı. Ege Üniversitesi yayınları |

# 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: Ana Renkler Ve Ara Renkler**  Konunun Amaçları:  Amaç 1: Ana renkler ve ara renkleri öğrenmek. Ders Öncesi Görevler: Ders notlarını okumak.  Ders Sırasında Yapılacaklar (Dersin İşlenişi): Ders notlarının power point sunu  şeklinde öğretilmesi.  Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının eksik ve hatalı kısımlarının düzenlenmesi |
| **2. Hafta** | **Konu: Renk Çemberi**  Amaç 1: Renk çemberinde kontrast ve komşu renkleri öğrenmek. Ders Öncesi Görevler: Ders notlarını okumak  Ders Sırasında Yapılacaklar: Ders notlarının sunu şeklinde öğretilmesi ve görsel kaynakların incelenmesi.  Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının eksik ve hatalı kısımlarının düzenlenmesi  Ölçme-Değerlendirme: |
| **3. Hafta** | **Konu: Sıcak ve Soğuk Renkler**  Ders Öncesi Görevler: Biçim, form ve boşluk ile ilgili görsellerin incelenmesi Ders Sırasında Yapılacaklar: Ders notlarının sisteme yüklenmesi |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının eksik ve hatalı kısımlarının düzenlenmesi  Ölçme-Değerlendirme: |
| **4. Hafta** | **Konu: Sıcak Renklerin Psikolojik Anlamları**  Ders Öncesi Görevler: Giysiye uygulanan doku, tekstür ve renk örneklerinin incelenmesi  Ders Sırasında Yapılacaklar: Ders notlarının sisteme yüklenmesi  Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının eksik ve hatalı kısımlarının düzenlenmesi  Ölçme-Değerlendirme: |
| **5. Hafta** | **Konu: Soğuk Renklerin Psikolojik Anlamları**  Ders Öncesi Görevler: Ders notlarını okumak ve sisteme online yüklemek  Ders Sırasında Yapılacaklar: Ders notlarının power point sunu şeklinde öğretilmesi ve öğrencilerin derse katılımını sağlamak  Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının eksik ve hatalı kısımlarının düzenlenmesi  Ölçme-Değerlendirme: |
| **6. Hafta** | **Konu: Renklerin Ölçümü**  Ders Öncesi Görevler: Ders notlarını okumak ve sisteme online yüklemek  Ders Sırasında Yapılacaklar: Ders notlarının power point sunu şeklinde öğretilmesi ve öğrencilerin derse katılımını sağlamak  Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının eksik ve hatalı kısımlarının düzenlenmesi  Ölçme-Değerlendirme: |
| **7. Hafta** | **Konu: Üç Filtreli Ölçüm Yöntemi**  Ders Öncesi Görevler: Ders notlarını okumak ve sisteme online yüklemek  Ders Sırasında Yapılacaklar: Ders notlarının power point sunu şeklinde öğretilmesi ve öğrencilerin derse katılımını sağlamak  Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının güncellenmesi |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ölçme-Değerlendirme: |
| **8. Hafta** | **ARA SINAV (VİZE) HAFTASI:**  Sınavın Türü veya Türleri: Çoktan Seçmeli Vize Sınavı (%40) Ölçme-Değerlendirme: |
| **9. Hafta** | **Konu: Spektral Yöntem**  Ders Öncesi Görevler: Ders notlarını okumak ve sisteme online yüklemek  Ders Sırasında Yapılacaklar: Ders notlarının power point sunu şeklinde öğretilmesi ve öğrencilerin derse katılımını sağlamak  Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının güncellenmesi Ölçme-Değerlendirme: |
| **10. Hafta** | **Konu: Renk Sistemleri**  Ders Öncesi Görevler: Ders notlarını okumak ve sisteme online yüklemek  Ders Sırasında Yapılacaklar: Ders notlarının power point sunu şeklinde öğretilmesi ve öğrencilerin derse katılımını sağlamak  Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının güncellenmesi Ölçme-Değerlendirme: |
| **11. Hafta** | **Konu: Renk Haslıkları**  Ders Öncesi Görevler: Ders notlarını okumak ve sisteme online yüklemek  Ders Sırasında Yapılacaklar: Ders notlarının power point sunu şeklinde öğretilmesi ve öğrencilerin derse katılımını sağlamak  Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının güncellenmesi Ölçme-Değerlendirme: |
| **12. Hafta** | **Konu: Işık Haslığı**  Ders Öncesi Görevler: Ders notlarını okumak ve sisteme online yüklemek  Ders Sırasında Yapılacaklar: Ders notlarının power point sunu şeklinde öğretilmesi ve öğrencilerin derse katılımını sağlamak |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının güncellenmesi Ölçme-Değerlendirme: |
| **13. Hafta** | **Konu: Yıkama Haslığı**  Ders Öncesi Görevler: Ders notlarını okumak ve sisteme online yüklemek  Ders Sırasında Yapılacaklar: Ders notlarının power point sunu şeklinde öğretilmesi ve öğrencilerin derse katılımını sağlamak  Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının güncellenmesi Ölçme-Değerlendirme: |
| **14. Hafta** | **Konu: Sürtme Haslığı, Ter Haslığı**  Ders Öncesi Görevler: Ders notlarını okumak ve sisteme online yüklemek  Ders Sırasında Yapılacaklar: Ders notlarının power point sunu şeklinde öğretilmesi ve öğrencilerin derse katılımını sağlamak  Ders Sonrası Görevler: Ders notlarının güncellenmesi  Ölçme-Değerlendirme: |
| **15.Hafta** | **DÖNEM SONU SINAV (FİNAL) HAFTASI**  Sınavın Türü veya Türleri: Çoktan Seçmeli Final Sınavı (%60) Ölçme-Değerlendirme: |