

# DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

| Dersin Adı                           | Kodu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Yarıyıl | T+U+L<br>(saat/hafta) | Türü ( Z / S ) | Yerel Kredi | AKTS |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-----------------------|----------------|-------------|------|
| DeneySEL Psikolojide Seçme Konular I | PSYC 414                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Bahar   | 03+00+00              | Seçmeli        | 3           | 6    |
| Akademik Birim:                      | Psikoloji                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |         |                       |                |             |      |
| Öğrenim Türü:                        | Örgün Eğitim                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |         |                       |                |             |      |
| Ön Koşullar                          | Yok                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |         |                       |                |             |      |
| Öğrenim Dili:                        | İngilizce                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |         |                       |                |             |      |
| Dersin Düzeyi:                       | Lisans                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |         |                       |                |             |      |
| Dersin Koordinatörü:                 | --                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |         |                       |                |             |      |
| Dersin Amacı:                        | Öğrencilere şunları öğretmeyi hedefler: 1- DeneySEL psikoloji teorik altyapısını tanımlamayı, açıklayabilmeyi ve yorumlayabilmeyi öğretmek. 2- Teorik deneySEL psikoloji bilgisini uygulayabilmeyi öğretmek. 3- İnsan davranış, biliş ve duygu süreçlerini tanımlayıp açıklayabilmeyi öğretmek. 4- DeneySEL bulgu ve varsayımları bilimsel kriterler kullanarak eleştirel bir yaklaşımla değerlendirmek. 5- Güvenilir deneySEL yöntemler kullanarak deneySEL bilgi toplayabilmek ve bulguları geçerli ve kullanılabilir şekilde raporlamak. |         |                       |                |             |      |
| Dersin İçeriği:                      | Bu derste bir öğretim üyesi süpervizyonunda psikolojinin herhangi bir alt alanından seçilecek bir konuda deneySEL araştırma hipotezi geliştirilmesi, deney deseninin oluşturularak, gerekli uygulanmaların yapılması ve sonuç raporu yazılması amaçlanır.                                                                                                                                                                                                                                                                                   |         |                       |                |             |      |
| Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):       | <ul style="list-style-type: none"><li>• 1- Bilgi işlem yaklaşımının temellerini öğrenmek.</li><li>• 2- Dikkat süreçleri ile ilgili farklı teorileri öğrenmek.</li><li>• 3- Bilimsel makale okuma ve eleştirme becerilerini geliştirmek.</li></ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                           |         |                       |                |             |      |
| Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri  | Ders anlatımı, araştırma egzersizleri, ödevler                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |         |                       |                |             |      |

## HAFTALIK PROGRAM

| Hafta | Konular                                  | Ön Hazırlık |
|-------|------------------------------------------|-------------|
| 1     | Derse Giriş: Dikkat Araştırmaları Tarihi |             |
| 2     | Bilgi İşleme ve Dikkat                   |             |
| 3     | Seçici Görsel Dikkat                     |             |
| 4     | Seçici Görsel Dikkat                     |             |
| 5     | Seçici Görsel Dikkat                     |             |
| 6     | Dikkat ve Ketleme                        |             |
| 7     | Çoklu Görev ve Dikkat                    |             |
| 8     | Bellek ve Dikkat                         |             |
| 9     | Bellek ve Dikkat                         |             |
| 10    | Görsel Arama                             |             |
| 11    | Görsel Arama                             |             |
| 12    | Bireysel Dikkat Farklılıkları            |             |
| 13    | Duygusal Dikkat                          |             |
| 14    | Değerlendirme                            |             |

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

## ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

Attention: Theory and Practice, A, Johnson& R. W. Proctor, Thousand Oaks, Calif : SAGE Publications, Inc. 2004.

## DİĞER KAYNAKLAR

Emotion, A. Schirmer, SAGE Publications, Inc. 2015.

## DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

| Yarıyıl İçi Çalışmaları                                            | Sayı      | Katkı Payı (%) |
|--------------------------------------------------------------------|-----------|----------------|
| Katılım                                                            | 14        | 3              |
| Proje                                                              | 6         | 12             |
| Diğer Uygulamalar (seminer, stüdyo kritiği, workshop vb.)          | 3         | 2              |
| Dersle İlgili Sınıf Dışı Etkinlikler (okuma, bireysel çalışma vb.) | 2         | 42             |
| Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar                          | 1         | 41             |
| <b>Total:</b>                                                      | <b>26</b> | <b>100</b>     |

## İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

| Etkinlikler                               | Sayısı | Süresi (saat) | Toplam İş Yüğü (saat) |
|-------------------------------------------|--------|---------------|-----------------------|
| Ders Saati                                | 14     | 3             | 42                    |
| Uygulama                                  | 2      | 5.5           | 11                    |
| Proje                                     | 3      | 5             | 15                    |
| Ödev                                      | 6      | 5             | 30                    |
| Sunum/Jüriye Hazırlık                     | 4      | 3             | 12                    |
| Diğer Uygulamalara Hazırlık               | 3      | 5             | 15                    |
| Dersle İlgili Sınıf Dışı Etkinlikler      | 2      | 5             | 10                    |
| Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar | 2      | 6             | 12                    |
| Final Sınavı                              | 1      | 3             | 3                     |
| <b>Toplam İş Yüğü (saat):</b>             |        |               | <b>150</b>            |

1 AKTS = 25 saatlik iş yükü

## PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

| #   | PY1 | PY2 | PY3 | PY4 | PY5 | PY6 | PY7 | PY8 | PY9 | PY10 | PY11 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| OC1 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |
| OC2 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |
| OC3 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |

**Katkı Düzeyi:** 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek