

| BAŞLIKLAR | AÇIKLAMALAR |
|---------------------------------------|---|
| Dersin Adı | Deneysel Sosyal Psikoloji |
| Dersin Kodu | PSK 436 |
| Dersin Türü | Seçimlik |
| Dersin Düzeyi | Lisans |
| Dersin Yılı | 4 |
| Dersin Yarıyılı | 7 veya 8 |
| AKTS Kredisi | 4 |
| Dersin Öğretim Elemanı | Prof. Dr. Doğan Kökdemir |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | <p>Bu dersin sonunda öğrenciler;</p> <p>ÖÇ1. Sosyal psikoloji konularına deneysel psikoloji açısından yaklaşırlar.</p> <p>ÖÇ2. Sosyal psikoloji kavramlarını araştırmak için deneysel yöntemler oluştururlar.</p> <p>ÖÇ3. Sosyal psikolojinin diğer alanlarla olan ilişkisini kurabilirler.</p> <p>ÖÇ4. Bir sosyal psikoloji deneyini baştan sona yürütebilecek düzeye gelirler.</p> <p>ÖÇ5. Bir sosyal psikoloji deneyini raporlandırabilirler.</p> |
| Dersin Veriliş Biçimi | Yüzyüze |
| Dersin Önkoşulları ya da Eş Koşulları | Yok |
| Önerilen Dersler | Yok |
| Dersin İçeriği | <ol style="list-style-type: none">1. Deneysel Sosyal Psikolojiye Giriş2. Sosyal Psikoloji Araştırmaları3. Sosyal Psikoloji Tarihi4. Sosyal Psikoloji Araştırmalarına Genel Bir Bakış5. Biyoloji, Evrim ve Sosyal Psikoloji6. Kültürel Bağlamda Sosyal Psikoloji7. Beden Dili8. Benliğin Deneysel Ölçümleri9. Sosyal Yargının Deneysel Ölçümleri10. Kişilerarası İlişkilerin Deneysel Ölçümleri11. Grup Davranışının Deneysel Ölçümleri12. Sosyal Etkinin Deneysel Ölçümleri13. Saldırganlığın Deneysel Ölçümleri14. Yardım Davranışının Deneysel Ölçümleri |
| Zorunlu ya da Önerilen Kaynaklar | <p>(Temel Kitap)</p> <p>Baumeister, R. F. ve Finkel, E. J. (Ed.) (2010). <i>Advanced social psychology: The state of the science</i>. New York: Oxford University Press.</p> <p>* Bu derste kullanılacak temel materyaller her yıl güncellenmektedir.</p> |
| Öğretim Yöntemi ve Teknikleri | <p>Ders etkileşimli anlatım ve öğrencilerin sorumlu oldukları malzeme üzerinden yapılan tartışmalarla yürütülmektedir. Bu amaçla derste; (a) görsel materyallerle desteklenmiş düz anlatım yöntemi ve (b) ders içi tartışmalar kullanılmaktadır. Tartışmalar, öğrencilerin özellikle aynı konuya farklı yaklaşımları ortaya koyabilecekleri eleştirel ve yaratıcı düşünme mantığı çerçevesinde yürütülmektedir.</p> |
| Değerlendirme Yöntemi ve Kriterler | 1 Arasınava, 1 Son Sınav |
| Dersin Öğretim Dili | Türkçe |
| Staj/Uygulama | Bu ders için uygun değildir. |

| Program Çıktıları | Ders Öğrenme Çıktıları | | | | |
|--|------------------------|-----|-----|-----|-----|
| | ÖÇ1 | ÖÇ2 | ÖÇ3 | ÖÇ4 | ÖÇ5 |
| Karşılaştığı sorunları ve problemleri bilimsel yöntemler ve araçlar doğrultusunda analiz eder. | | X | | X | |
| Bilgi ve donanımların ışığında yaratıcı, eleştirel ve dinamik bir şekilde düşünür, soru sorar, yorum yapar. | | X | | X | |
| Yaşam boyu öğrenmeye ilişkin olumlu tutum geliştirir. | X | | | | |
| Kütüphaneyi, bilimsel veri tabanlarını, interneti ve diğer bilgi kaynaklarını etkili biçimde kullanır. | X | | | | |
| Bir problemin olası farklı çözümlerini saptama, analiz etme, değerlendirme, karar verme ve uygulama becerisine sahiptir. | | | | | |
| Psikolojinin alt alanlarındaki ve/veya farklı bilimsel disiplinlerdeki bilgileri kullanma konusunda açık fikirlidir. | X | | X | | |
| Yaratıcı düşünme konusunda olumlu bir tutuma sahiptir. | | | | | |
| Psikoloji alanına ait güncel ders materyalleri ile desteklenmiş ileri düzeyde kuramsal ve uygulamalı bilgilere sahiptir. | X | | X | | |
| Psikolojinin temel alt alanları ile ilgili olarak analiz ve sentez yapabilecek bilgiye sahiptir. | X | | X | | |
| Türkçe ve İngilizce konusunda eğitiminin gerektirdiği yeterliliklere sahiptir. | | | | | X |
| Bilimsel bilgileri sunma, paylaşma ve tartışma konusunda etkin yöntemler kullanır. | | | | | X |
| Kabul edilmiş uluslararası yazım kurallarına uygun rapor yazabilir (örn., APA stili). | | | | | X |
| Bilimsel ve mesleki bilgileri kullanarak yaşadığı dünyanın sorunlarına çözüm getirebilecek cesarete ve donanıma sahiptir. | | | | | |
| Elde ettiği bilimsel ve akademik bilgileri kendi hayatına uygulama becerisine ve cesaretine sahiptir. | | | | | |
| İstatistiğe karşı olumlu bir tutuma sahiptir ve ileri düzey istatistik bilgisine sahip olarak gerekli istatistik paket programlarını (SPSS, Amos, Lisrel, Minitab, SAS, ...) kullanabilir. | | | | X | |
| Bağımsız olarak araştırma planlayabilir, yürütebilir, araştırma bulgularını anlayabilir ve yorumlayabilir. | | X | | X | |
| Problemin uygunluğuna göre niteliksel, niceliksel ve deneysel yöntemleri seçip uygulayabilir. | | X | | X | |
| Davranış bilimleri alanındaki çalışmalarda kullanılan araştırma yöntem ve tekniklerini ve bunları sınamak için kullanılan istatistiksel analizleri bilir ve uygulayabilir. | | X | | X | |
| Test, ölçek, envanter gibi araştırma araçlarını kullanır, bunlarla ilgili ve bunları kullanarak gerekli analizleri yapar. | | | | | |
| Psikoloji alanında edindiği kuramsal ve uygulamalı bilgileri; eğitim-öğretim, araştırma ve topluma hizmet alanlarında analiz yapma ve uygulama amacıyla kullanır. | | | | | |
| Psikoloji alanında edindiği ileri düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri, mesleki etik değerlere bağlı kalarak kullanır. | | | | | |