|  |  |
| --- | --- |
| [www.manas.edu.kg](http://manas.edu.kg/) | **KIRGIZİSTAN TÜRKİYE MANAS ÜNİVERSİTESİ**  **Sosyal Bilimler Fakültesi**  **Eğitim Bilimleri Bölümü**  **DERS İZLENCESİ** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders Kodu** | **Ders Adı (Kırgızca)** | **Ders Adı (Türkçe)** | **Yarıyıl** | **Haftalık Saat** | **Kredisi** | **AKTS** |
| PDR-401 | Изилдөө методдору | Araştırma Yöntemleri | VII | 2+2 | 3 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Seviyesi | Lisans |
| Ders Türü | Zorunlu |
| Koordinatörü | Prof. Dr. Akmatali ALİMBEKOV |
| Ders Veren | Prof. Dr. Nadir ÇELİKÖZ |
| Ders Dili | Türkçe |
| Yardımcılar |  |
| Derslik |  |
| Dersin Amacı | Bu derste ogrenciler, Bilim ve temel kavramlar (olgu, bilgi, mutlak v.b.), bilim tarihine ilişkin temel bilgiler, bilimsel araştırmanın yapısı, bilimsel yöntemler ve bu yöntemlere ilişkin farklı görüşler, problem, araştırma modeli, evren ve örneklem, verilerin toplanması ve veri toplama yöntemleri (nicel ve nitel veri toplama teknikleri), verilerin kaydedilmesi, analizi, yorumlanması ve raporlaştırılmasını öğreneceklerdir. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Kaynakları** | | | | |
|  | **Kaynak** | | **Kaynak Türü** | |
|  | | Büyüköztürk, Ş., Çakmak, E. K., Akgün, Ö. E., Karadeniz, Ş. ve Demirel, E (2008). Bilimsel Araştırma Yöntemleri. Pegem Akademi Yayınevi, Ankara. | | Kitap |
|  | | Karasar, N. (2010). Araştırmalarda Rapor Hazırlama. Nobel Yayınevi, Ankara. | | Kitap |
|  | | Büyüköztürk, Ş. (2007). Sosyal Bilimler İçin Veri Analizi El Kitabı. Pegem Akademi Yayınevi, Ankara. | | Kitap |
|  | | Balcı, A. (2012). Sosyal Bilimlerde Araştırma: Yöntem, Teknik ve İlkeler. Ankara: Pegem Akademi Yayıncılık. | | Kitap |
|  | | Yıldırım, A., & Şimşek, H. (2008). Sosyal Bilimlerde Nitel Araştırma Yöntemleri. Ankara: Seçkin Yayıncılık. | | Kitap |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dersin Öğrenme Çıktıları** | |
|  | Bilimsel araştırma yöntemi ile ilgili temel kavramları tanımlar. |
|  | Bilimsel araştırma önerisi hazırlama sürecini açıklar. |
|  | Bilimsel araştırma önerisi hazırlama sürecini uygular. |
|  | Alanyazın ve kaynak tarama çalışması yapar. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Haftalık Ders İçeriği** | |
| **Hafta** | **Dersin Konusu** |
| 1. Hafta | Bilim ve Bilimsel Yöntem, Araştırma, Araştırma Eğitiminin Önemi ve Planlanması |
| 2. Hafta | Bilimsel Araştırma Yöntemlerinde Teknolojinin Yeri ve Önemi |
| 3. Hafta | Bilimsel Araştırma Önerisi Hazırlama Süreci: Giriş Problem, Amaç, Önem |
| 4. Hafta | Bilimsel Araştırma Önerisi|Hazırlama Süreci: Varsayımlar, Sınırlılıklar, Tanımlar |
| 5. Hafta | Bilimsel Araştırma Önerisi Hazırlama Süreci: Literatür Taraması Kaynak Tarama Araştırması |
| 6. Hafta | Bilimsel Araştırma Önerisi Hazırlama Süreci: KaynakTarama, Kuramsal Boyut, İlgili Kaynaklar |
| 7. Hafta | Araştırma Modeli ve Türleri: Tarama Modelleri |
| 8. Hafta | Araştırma Modeli ve Türleri: Deneme Modelleri |
| 9. Hafta | Evren ve Örneklem (Çalışma Grubu) |
| 10. Hafta | ARA SINAV |
| 11. Hafta | Veriler ve Toplanması: Veri, Veri Türleri |
| 12. Hafta | Nicel Veri Toplama Yöntemleri, Nitel Veri Toplama Yöntemleri |
| 13. Hafta | Ölçme ve Ölçme Aracı: Güvenirlik, Geçerlik |
| 14. Hafta | İstatistik Temel Kavramlar |
| 15. Hafta | Bilimsel Araştırma Önerisi Hazırlama Süreci:Bulgu ve Yorumlar |
| 16. Hafta | Bilimsel Araştırma Önerisi Hazırlama Süreci: 5. Sonuç ve Öneriler, Ekler, Kaynakça FİNAL SINAVI |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ölçme Değerlendirme Biçimi** | | | |
| **Değerlendirme Aracı** | **Adet** | **Katkı (%)** | **Katkı Yüzdesi** |
| Ödevler |  |  |  |
| Kısa Sınav |  |  |  |
| Vize | 1 | 40 | **40** |
| Uygulamalar (Lab) |  |  |  |
| Final Projesi |  |  |  |
| Final | 1 | 60 | **60** |
| Ders (Teorik) |  |  |  |
| Proje |  |  |  |
| Araştırma |  |  |  |
| Ders Dışı Faaliyet |  |  |  |
| Bitirme Tezi |  |  |  |