**Dersin Kodu ve Adı :** KRM211 **–** Kriminalistik

**Dersin Dili :** Türkçe

**Dersin Amacı :** Suç araştırmalarında bulgu ve delil kavramlarının önemini ortaya koyan, suçluluğun ve masumiyetin bilimsel maddi delillere dayanarak ispatını amaçlayan kriminalistik biliminin temellerini, felsefesi ile masumiyet karinesindeki etkilerini açıklayarak, kriminalistik biliminin çalışma alanları hakkında öğrencinin temel bilgileri kavraması amaçlanmaktadır. Ayrıca öğrenci tarafından kriminalistik biliminin farklı inceleme alanları arasındaki ilişkilerini, uzmanlık birimlerince hazırlanan raporların bütün olarak değerlendirilmesini sağlamak önemli kazanımlarındandır.

**Dersin Seviyesi :** Yüksek Lisans

**Dersin Türü / İçeriği :** Zorunlu / Kriminalistik dersinde öğrenciler, kriminalistik biliminin temel kavramları, inceleme alanları, bulgu ve delil kavramı ile delil zincirinin önemi, farklı inceleme alanları tarafından hazırlanan raporların bütünlük içerisinde değerlendirilmesi, ceza-adalet sisteminde kriminalistik biliminin konumu hakkında bilgilendirmeler yapılacaktır.

**Dersin Kredisi :** 3

**Ders Dönemi/ Ders Saati :** Güz / 3

**Öğretim Elemanı Adı Soyadı :** Prof.Dr. Gökhan İbrahim ÖĞÜNÇ

**Öğretim Elemanı İletişim No. :** 0312 464 7500

**Bölüm / Program Koordinatörü :** Prof.Dr. Gökhan İbrahim ÖĞÜNÇ

**Ön Koşul :** Yoktur.

**Öğretim Yöntemleri :** Seminer, tartışma, sunum, makale

**Kaynaklar :**

1. Richard Saferstein (2021), Criminalistics, An Introduction to Forensic Science, Essex, Pearson Education Limited.
2. Barry A. J. Fisher, William J. Tilstone, Catherine Woytowicz (2009), Introduction to Criminalistics: The Foundation of Forensic Science, London, Elsevier Academic Press
3. Max M. Houck, Jay A. Siegel (2015), Fundamentals of Forensic Science, London, Academic Press is an imprint of Elsevier
4. Howard A. Harris, Henry C. Lee (2019), Introduction to Forensic Science and Criminalistics, Boca Raton, CRC Press
5. Jay A. Siegel, Kathy Mirakovits (2022), Forensic Science the Basics, Boca Raton, CRC Press
6. Stuart H. James, Jon J. Nordby, Suzanne Bell (2014), Forensic Science, An Introduction to Scientific and Investigative Techniques Boca Raton, CRC Press
7. JSGA Bilimsel Soruşturma Tekniği: Kriminalistik Kitabı (2024)

**HAFTALIK DERS KONULARI**

|  |  |
| --- | --- |
| **Haftalar** | **Konular** |
| **1** | **Kriminalistik ve Adalet Sistemi** |
| **2** | **Bulgu ve Delil Kavramı** |
| **3** | **Kriminalistik Analizlerinde Temel Metotlar-1** |
| **4** | **Kriminalistik Analizlerinde Temel Metotlar-2** |
| **5** | **Olay Yeri Kavramı ve İnceleme-1** |
| **6** | **Olay Yeri Kavramı ve İnceleme-2** |
| **7** | ***Ara Sınav*** |
| **8** | **İz İncelemeleri** |
| **9** | **Parmak, Avuç ve Vücut İzleri** |
| **10** | **Belge ve Yazı İncelemeleri** |
| **11** | **Adli Kimya İncelemeleri** |
| **12** | **Adli Balistik İncelemeleri** |
| **13** | **Adli Biyoloji İncelemeleri** |
| **14** | **Adli Bilişim İncelemeleri** |
| **15** | ***Yarıyıl Sonu Sınavı*** |

**DEĞERLENDİRME SİSTEMİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Yarıyıl Çalışmaları** | **Sayısı** | **Katkı Payı %** |
| **Devam** | 1 | 10 |
| **Kısa Sınav** | - | - |
| **Ara Sınav** | 1 | 20 |
| **Uygulama** | - | - |
| **Proje** | - | - |
| **Ödev / Sunum** | 1 | 20 |
| **Yarıyıl Sonu Sınavı** | 1 | 50 |
| **Toplam** | 4 | 100 |

**AKTS\* (ÖĞRENCİ İŞ YÜKÜ TABLOSU)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Etkinlikler** | **Sayısı** | **Süresi (Saat)** | **Toplam İş Yükü** |
| **Teorik Ders (+Uygulama)** | 14 | 3 | 42 |
| **Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi** | 14 | 3 | 42 |
| **Sunum / Seminer Hazırlama** | - | - | - |
| **Dönem Projesi** | - | - | - |
| **Kısa Sınav (Quiz)** | - | - | - |
| **Ödevler** | 1 | 22 | 22 |
| **Ara Sınav**   1. **Sınav** 2. **Sınav için Bireysel Çalışma** | 1 | 20 | 20 |
| **Yarıyıl Sonu Sınavı**   1. **Sınav** 2. **Sınav için Bireysel Çalışma** | 1 | 24 | 24 |
| **Toplam İş Yükü (saat)** | 31 | 72 | 150 |
| **Dersin AKTS Kredisi (Toplam İş Yükü(saat) / 25)** |  |  | **6** |

**DERSİN ÖĞRENME ÇIKTILARI**

|  |  |
| --- | --- |
| **S.No.** | **Açıklama** |
| **Ö1** | Kriminalistik bilimi ile adalet sistemi arasındaki ilişkiyi kavramak |
| **Ö2** | Bulgu ve delil kavramları arasındaki farkları öğrenmek ve delil özellikleri ile hukuksal niteliklerini öğrenmek |
| **Ö3** | Olay yeri inceleme kavramı ve önemi ile türlerini, olay yeri inceleme tekniklerini öğrenmek |
| **Ö4** | Kriminalistik incelemelerinde kullanılan temel yöntemler ve sistemleri öğrenmek |
| **Ö5** | Suç soruşturmalarının etkinliğinde kriminalistik biliminin etkisini kavramak |
| **Ö6** | Vücut izlerinin oluşumu, tespit, arşivleme, inceleme ve teşhis tekniklerini öğrenmek |
| **Ö7** | Fiziksel inceleme tekniklerini öğrenmek |
| **Ö8** | Biyolojik ve Kimyasal inceleme tekniklerini öğrenmek |

**PROGRAM YETERLİLİKLERİ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Program Adı** | | | | | | | | | | | | |
| **S.Nu.** | **Açıklama** | **Dersin Katkı Düzeyi** | | | | | | | | | | |
| **0** | | **1** | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | |
| **P1** | Adli bilim etik kurallarına ve kişisel verilerin korunmasına hâkim olmak |  | |  |  | |  | |  | | X | | |
| **P2** | Bilimsel araştırma ilke ve tekniklerine hâkim olmak. |  | |  |  | |  | |  | | X | | |
| **P3** | Adli Bilimlerin hukukun üstünlüğünün sağlanmasına yönelik etkileri hakkında yeterliliğe ulaşmak. |  | |  |  | |  | |  | | X | | |
| **P4** | Adli Bilimler İnceleme alanlarında kuramsal ve uygulama bilgisine sahip olmak. |  | |  |  | |  | |  | | X | | |
| **P5** | Suç soruşturmalarında adli bilim metotlarının kullanmanın önemini kavramak. |  | |  |  | |  | |  | | X | | |
| **P6** | Olay yeri incelemesi tekniklerini ve adli fotoğrafçılık ilkelerine hâkim olmak. |  | |  |  | |  | |  | | X | | |
| **P7** | Olay yeri inceleme sürecinin suç soruşturmalarındaki önemini kavramak |  |  | | |  | |  | |  | | X |
| **P8** | Pozitif bilim alanlarındaki gelişmelerin kriminalistik inceleme alanlarına uygulamak. |  |  | | |  | |  | |  | | X |
| **P9** | Çok disiplinli ve disiplinler arası olan adli bilimlerin birbirleriyle ilişkilerini bulgu inceleme hiyerarşisini bilmek ve uygulamak. |  |  | | |  | |  | |  | | X |
| **P10** | Kriminalistik inceleme alanlarından en az birinde temel teorik ve pratik bilgiye sahip olmak. |  |  | | |  | |  | |  | | X |
| **P11** | Adli bilim laboratuvarları tarafından hazırlanan raporların sonuçlarını muhakeme ederek suç soruşturmasıyla ilişkisini kurabilmek. |  |  | | |  | |  | |  | | X |
| **P12** | Bilirkişilik müessesinin hukuki sorumluluklarını bilmek ve etik kurallarını özümsemek. |  |  | | |  | |  | |  | | X |

**DERSİN ÖĞRENME ÇIKTILARININ PROGRAM YETERLİLİĞİNE KATKISI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tüm** | **P1** | **P2** | **P3** | **P4** | **P5** | **P6** | **P7** | **P8** | **P9** | **P10** | **P11** | **P12** |
| **Ö1** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **4** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** |
| **Ö2** | **5** | **5** | **5** | **4** | **5** | **5** | **5** | **5** | **4** | **5** | **5** | **5** |
| **Ö3** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **4** | **5** | **4** | **5** |
| **Ö4** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **4** | **4** | **4** | **5** | **5** | **4** |
| **Ö5** | **5** | **5** | **5** | **4** | **4** | **4** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **4** |
| **Ö6** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** |
| **Ö7** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **4** | **5** | **5** | **5** | **5** |
| **Ö8** | **5** | **5** | **5** | **4** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** |

**KATKI DÜZEYİ: 0-Yok 1- Çok Düşük 2- Düşük 3- Orta 4-Yüksek 5-Çok Yüksek**

Prof.Dr. Gökhan İbrahim ÖĞÜNÇ

**.../…/2024**

**Prof.Dr. Gökhan İbrahim ÖĞÜNÇ**

**Adli Bilimler Enstitü Müdürü**