JANDARMA VE SAHİL GÜVENLİK AKADEMİSİ

ADLİ BİLİMLER ENSTİTÜSÜ

KRİMİNALİSTİK TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERSLER VE DAĞILIMLARI

1. Kriminalistik (KRM) Yüksek Lisans (YL) Programında sekiz kredili ve bir kredisiz olmak üzere dokuz ders alınması öngörülmektedir.
2. KRM Yüksek Lisans programı için öngörülen ders dağılımı aşağıdaki **Tablo-1’**de görüldüğü gibidir.

**Tablo-1** KRM Yüksek Lisans Programı Ders Dağılımı

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zorunlu**  **Dersler** | **Seçmeli**  **Dersler** | **Toplam** |
| 4+1\*+2\*\* | 4 | 8 kredili,  3 kredisiz |

\*Seminer Dersi

\*\*Tez Hazırlık ve Tez Çalışmaları Dersi

1. Dersler ve içerikleri **Tablo-2**’de sunulan “KRM Yüksek Lisans Programı Ders Kataloğu’nda görüldüğü gibidir.

**Tablo-2** Kriminalistik Yüksek Lisans Programı Ders Kataloğu

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **S.No** | **Dersin Adı** | **Dersin Türü** | **Dersin İçeriği** | **AKTS** | **Dersin Kredisi** | **Dersin Kodu** |
| 1 | Araştırma Yöntemleri | Zorunlu | Adli bilimler çerçevesinde nicel-nitel araştırma metodolojileri ve veri analizlerinde kullanılan istatistiksel araç ve uygulamalar ile akademik kaynak gösterimi, araştırma raporu hazırlama ve sunma gibi konular üzerinde durulmaktadır. | 8 | 3 | ABE 101 |
| 2 | Adli Bilimlerde Etik ve Kalite Sistemi | Zorunlu | Bu ders, öğrencilerin adli bilimlerde etik bilinci geliştirmesi ve kalite sistemlerini etkin bir şekilde uygulayabilmesi için hem teorik hem pratik bilgiler sunar. Ders, adli süreçlerde etik ilkelerin ve uluslararası kalite standartlarının uygulanmasını öğretmeyi hedeflemektedir. | 8 | 3 | ABE 201 |
| 3 | Delil Hukuku | Zorunlu | Öğrenciler; suç eşyası, bulgu, delil kavramları, bulgunun delil niteliğine dönüşümü prensipleri, delillerin temel özellikleri ve sınıflandırılması, toplanması, kontaminasyon ve hukuki sonuçları, suç eşyası yönetmeliği ve uygulaması, delil güvenliği zincirinin sağlanması, hukuka aykırı delil ve Yargıtay kararları, hukuka aykırı delil ve Avrupa insan hakları mahkemesi kararları konularında bilgilendirilecektir. | 8 | 3 | ABE 202 |
| 4 | Kriminalistik | Zorunlu | 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 hedeflenmektedir. | 8 | 3 | KRM 211 |
| 5 | Seminer | Zorunlu | Bu derste öğrencilerin, araştırma konusunun belirlenmesi ve önerisinin yazılmasından rapor haline getirilmesi ve sunulmasına kadar olan aşamaların tamamlanması hedeflenmektedir. | 4 | 0 | ABE 204 |
| 6 | Adli Bilimler ve Adli Tıp | Seçmeli | Tıbbi konuların hukuk alanına uygulanması konusunda temel bilgilerin aktarılarak adalete nasıl yardımcı olunacağı konusunda genel bir yaklaşım sağlama amaçlanmaktadır. | 6 | 3 | ABE 102 |
| 7 | Adli Bilimlerde İstatistik Uygulamaları | Seçmeli | Adli bilimler bölümündeki öğrencilerin yapacağı çalışmalarda istatistik bilimini etkin ve etkili bir şekilde kullanmasını sağlayarak yapılacak olan bilimsel araştırmalarda mevcut istatistik programlarını kullanarak alanlarında fark yaratmaları amaçlanmaktadır. | 6 | 3 | ABE 103 |
| 8 | Olay Yeri İnceleme | Seçmeli | Öğrencilere, olay yeri incelemesi çalışmalarının hukuki ve teknik yönleri ile bulguların nasıl toplanacağı ve nasıl paketleneceği ile olay yeri inceleme raporunun nasıl hazırlanacağı ile ilgili bilgi verilecektir. | 6 | 3 | ABE 104 |
| 9 | Adli Fotoğrafçılık | Seçmeli | Adli Fotoğrafçılık dersi, suç ve olay yerlerinin profesyonel bir şekilde belgelenmesini sağlamak amacıyla gerekli teknik bilgi ve becerileri kazandırmayı hedeflemektedir. | 6 | 3 | ABE 105 |
| 10 | Bilirkişilik Hukuku | Seçmeli | Bu derste, Öğrenciler; Türk Hukuk sistemi içerisinde bilirkişilerin temel nitelikleri, yetki, görev ve sorumlulukları, bulgu ve delil kavramları, bilirkişilerin denetim ve sorumlulukları, bilirkişilik başvuru ve görevlendirme esasları, UYAP bilirkişilik portal bilgi sistemi konularında bilgilendirilecektir. | 6 | 3 | ABE 203 |
| 11 | Adli Balistik İncelemeleri | Seçmeli | Öğrenciler, ateşli silahların gelişimi, hafif ateşli silahların sınıflandırılması ve kullanılan mühimmatlar, olay yerinde bulunan balistik bulguların toplanması ve paketlenmesi, adli balistik inceleme yöntem ve teknikleri, balistik biliminin çeşitleri, balistik bulguları inceleme teknikleri, balistik bulgu mukayese örneklerinin analizleri konularında bilgilendirmeler yapılacaktır. | 6 | 3 | KRM 201 |
| 12 | Adli Atış Analizi | Seçmeli | Bu ders, öğrencilere ateşli silahların kullanıldığı adli olayları analiz etme, delil toplama ve yorumlama konusunda kapsamlı bilgi ve uygulama deneyimi kazandırmayı hedeflemektedir. | 6 | 3 | KRM 202 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | Adli Belge ve Tahrifat İncelemeleri | Seçmeli | Öğrenciler; adli belge incelemelerinin dünyada ve ülkemizdeki gelişimi, sahtecilik türleri, baskı teknik ve türleri, mühür ve kaşe incelemeleri, banknotta sahtecilik, sahte banknot teşhis unsurları, fulaj (kalem baskı) izi konularında bilgilendirilecektir. | 6 | 3 | KRM 203 |
| 14 | El Yazısı İncelemeleri | Seçmeli | Bu ders, öğrencilerin el yazılarına dayalı adli analizlerde bilimsel yöntemleri kullanarak kimlik doğrulama ve sahtecilik tespiti yapabilme becerisini geliştirmeyi hedeflemektedir. | 6 | 3 | KRM 204 |
| 15 | İz İncelemeleri | Seçmeli | Bu ders, öğrencilere olay yerinde bulunan izlerin tanımlanmasını, sınıflandırılmasını ve suç çözümünde delil olarak kullanılmasına yönelik analiz yöntemlerini öğretmeyi hedeflemektedir. | 6 | 3 | KRM 205 |
| 16 | Trafik Kazası İncelemeleri | Seçmeli | Bu ders, trafik kazalarının nedenlerini, oluş mekanizmalarını ve hukuki boyutlarını bilimsel yöntemlerle analiz ederek olayların aydınlatılmasını sağlamayı hedeflemektedir. | 6 | 3 | KRM 206 |
| 17 | Parmak/Avuç İzi İncelemeleri | Seçmeli | Bu ders, bireye özgü deri izlerinin analizi yoluyla kimlik tespiti ve suç olaylarının aydınlatılmasına yönelik teknik ve bilimsel yöntemleri öğretmeyi hedeflemektedir. | 6 | 3 | KRM 207 |
| 18 | Patlayıcı Madde Tespit Yöntemleri | Seçmeli | Bu ders, patlayıcı maddelerin tespiti ve analizine yönelik bilimsel teknikleri ve güvenli inceleme yöntemlerini öğretmeyi hedeflemektedir. | 6 | 3 | KRM 208 |
| 19 | Patlama Sonrası Olay Yeri İnceleme | Seçmeli | Bu ders, patlama olaylarının ardından suç mahallinin etkin ve doğru bir şekilde incelenmesi için gerekli teknik bilgi ve becerilerin kazandırılmasını hedeflemektedir. | 6 | 3 | KRM 209 |
| 20 | Adli Bilimlerde Optik Sistemler | Seçmeli | Bu ders, adli incelemelerde kullanılan optik cihazlar ve teknolojilerin doğru kullanımını öğretmeyi ve bu sistemlerin delil toplama ve analiz süreçlerindeki önemini vurgulamayı hedeflemektedir. | 6 | 3 | KRM 210 |
| 21 | Adli Bilimlerde Coğrafi Bilgi Sistemi | Seçmeli | Bu ders, suç mahalli analizi ve suç olaylarının coğrafi konumlarının belirlenmesinde kullanılan coğrafi bilgi sistemlerinin (CBS) etkili bir şekilde uygulanmasını öğretmeyi hedeflemektedir. | 6 | 3 | KRM 212 |
| 22 | Uzmanlık Alan Dersi | Zorunlu | Bu ders danışman öğretim elemanının çalıştığı bilimsel alandaki belirli bilgi ve deneyimlerini lisansüstü öğrencilerine aktardığı, tez çalışmalarının bilimsel temellerinin oluşması ve yürütülmesinin yanı sıra öğrencilere bilimsel etik, çalışma disiplini, güncel literatürü izleyebilme ve değerlendirme yeteneğinin kazandırılmasına yönelik çalışmaları içerecektir. | 4 | 0 | KRMUZM |
| 23 | Tez Hazırlık Dersi | Zorunlu | Bu derste öğrencinin tez konusunu, araştırma metodolojisini, araştırma soru/hipotezlerini, veri toplama yöntemlerini belirlemesi sağlanacak ve öğrenci yapılacak çalışmanın etik ilkelere uygunluğu konusunda bilinçlendirilecektir. | 2 | 0 | KRMHD |
| 24 | Tez Çalışması Dersi | Zorunlu | Bu derste tez yazım kuralları, akademik eserlerin yazımı ile ilgili temel ilkeler ele alınarak öğrencinin yüksek lisans tezi yazımına danışmanlık yapılacaktır. | 30 | 0 | KRMÇD |