LĪGUMS

par Juridiskās koledžas Tiesu ekspertīze un tās veikšana mācību nodrošināšanu

Līguma Nr. 4.2-13/282-17

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Mācību programmu tēmas** | **Apakšprogrammu tēmas** | **Mācību materiāls** |
| 1. | Tiesu ekspertu mācības procesuālajos un praktiskajos jautājumos, kas saistīti ar tiesu ekspertīžu veikšanu. | 1.1.Kriminālprocess, civilprocess, administratīvais process un tiesu eksperta tiesības, pienākumi un praktiskā darbība šajā jomā | Izdales materiāls:  Kriminālprocess;  Civilprocess;  Tiesu eksperts;  Administratīvais process |
| 1.2. Pierādījumi un pierādīšanas teorija. Eksperta atzinumu vērtēšana. | Izdales materiāls:  Pierādīšana un pierādījumi kriminālprocesā I;  Pierādīšana un pierādījumi kriminālprocesā II;  Eksperta atzinuma izvērtēšana;  Pierādījumi administratīvajā procesā;  Pierādījumi un pierādīšanas teorija, eksperta atzinuma vērtēšana civilprocesā |
| 1.3. Statistikas un Baijesa teorijas izmantošana tiesu ekspertīžu rezultātu interpretācijā. | Izdales materiāls: |
| 1.4. Tiesu runa – tiesu ekspertīzes rezultātu un notikuma vietas apskates procesa rezultātu prezentēšana tiesā | Izdales materiāls:  Retorika;  Retorika. Tiesu eksperts;  Retorika. Publiska runa. Sagatavošana;  Retorika. Tiesu eksperta atzinums;  Retorika. Publika uzstāšanās;  Retorika. Valoda;  Iztiesāšana pirmās instances tiesā;  Likumīgā spēkā nestājušos nolēmumu jauna izskatīšana |
| 2. | Mācības nozares profesionāļiem par tiesu ekspertīžu piemērošanu | 2.1.Ekspertīžu veidi un tiesu ekspertīžu mūsdienu iespējas. (klasifikācija, ekspertīžu iespējas, jautājumu formulēšana, rezultātu interpretēšana) | Izdales materiāls:  DNS ekspertīzes un nacionālā DNS datu bāze;  Daktiloskopiskā ekspertīze;  Dokumentu tehniskās ekspertīzes, rokrakstu ekspertīzes;  Ballistiskās ekspertīzes, izpētes objekti un risināmie jautājumi;  Trasoloģiskās ekspertīzes, izpētes objekti un risināmie jautājumi;  Ugunsgrēku tehniskā izpēte;  Šāviena pēdu ķīmiskā izpēte;  Reljefo identifikācijas zīmju izpēte;  Narkotisko un psihotropo vielu izpēte; Spirta un alkohola izpēte;  Naftas produktu un viegli uzliesmojošu šķidrumu izpēte;  Dokumentu materiālu izpēte;  Krāsu, polimēru materiālu un pārklājumu izpēte;  Stikla un tā izstrādājumu izpēte; Augsnes izpēte;  Kvēlspuldžu izpēte;  Šķiedru materiālu un dzīvnieku matu izpēte;  Pirotehnisko izstrādājumu, sprāgstvielu un sprādzienu produktu ķīmiskā izpēte |
| 2.2. Statistikas un Baijesa teorijas izmantošana tiesu ekspertīžu rezultātu interpretācijā. | Izdales materiāls: |
| 2.3. Notikuma vietas apskates īpatnības un ekspertīzes noteikšana liela apjoma un specifisku noziedzīgu nodarījumu izmeklēšanas laikā | Izdales materiāls:  Asins pēdu izpēte;  Apavu pēdas;  Noziedzīga nodarījumu vietu apskašu veikšanas taktika, fiksēšana (vizualizēšana). Kriminālistiskais foto. 3D foto un video notikumu vietā;  Noziedzīgu nodarījumu notikuma vietu apskašu pamats eksperta piesaistei;  Trasoloģija |

Pakalpojumu nodrošinātāja kontaktinformācija, lai sazinātos par mācību materiālu pieejamību:

*Rūta Lūce*

*Projekta vadītāja asistents*

[*Ruta.luce@jk.lv*](mailto:Ruta.luce@jk.lv)*; +371 26335116*