

TIESU EKSPERTU PADOME

Ūnijas iela 8, k-9, Rīga, LV-1084, tālrunis: 67063867, 67517734, fakss: 67063860
e-pasts: tiesueksperti@ta.gov.lv

Rīgā

Tiesu ekspertu kandidātu apmācības programma

Daktiloskopiskā identifikācija (specialitātes kods 08.01)

(Apmācību programma - 618 akadēmiskās stundas)

Nr.p.k.	Tēmas nosaukums	Ilgums (akad. stundas)	Obligāti veicamo mācību ekspertīžu eksperta atzinumu skaits	Recenzēja mo mācību ekspertīžu eksperta atzinumu skaits
1.	Pirkstu pēdu identifikācijas vēsture	10		
2.	Papillārlīnijas uz cilvēka pirkstiem, delnām un kāju pēdām – personas identifikācijas objekts. Plaukstu iedalījums. Papillārlīniju veidošanās pamatprincipi. Papillārlīniju rakstu veidi, papillārlīniju detaļas. Fleksorās līnijas, baltās līnijas, rētas un citi veidojumi uz ādas. Papillārlīniju klasifikācijas sistēmas (formulas). Papillārlīniju pēdu identifikācijas jēdziens Daktiloskopēšanas veidi (krāsošana, skenēšana). Papillārlīniju pēdu vizualizēšanas un izņemšanas veidi, to ietekme uz papillārlīniju pēdām.	100		
3.	Papillārlīniju analīzes, izpētes un tehnoloģijas zinātniskās darba grupas (SWGFAST) vadlīnijas	15		
4.	Daktiloskopiskajai ekspertīzei iesniedzamās pēdas un salīdzinošie materiāli. To pārbaude pirms ekspertīzes uzsākšanas. Ekspertīzē risināmie jautājumi.	15		
5.	5.1. Ekspertīzei iesniegto objektu sākotnējā apskate.	408		

	<p>5.2. Papillārlīniju analīze (novērtēšana, salīdzināšana un identifikācija):</p> <ul style="list-style-type: none"> • papillārlīniju pēdu kvalitātes izvērtēšana; • neparasta izskata papillārlīniju pēdu (slīdēšanas, spiediena izkropļotas, dubultuzslāņojuma pēdas, krāsu reverss pēdās u.c.) novērtēšana; • papillārlīniju plūsmas un virzienu noteikšana; • plauksta daļas, ar kuru atstāta pēda, noteikšana; • pēdas atstāšanas veids; • papillārlīniju raksta noteikšana; • papillārlīniju detaļu izpēte, novērtēšana salīdzinošai izpētei; • papillārlīniju struktūra individuālo pazīmju noteikšanai (t. Sk. Poras un malas); • papillārlīniju rētu un citu detaļu izmantošana salīdzinošajā izpētē. <p>5.3. Pazīmju novērtēšana. Pazīmju individuālā kopuma noteikšana.</p> <p>5.4. Salīdzināšanai iesniegto nospiedumu izvērtēšana</p> <p>5.5. Salīdzinošā izpēte. Sakrītošo un atšķirīgo pazīmju analīze un novērtējums. Pamatojums secinājumam.</p> <p>5.6. Eksperta atzinums. Noformēšana un struktūra. Ekspertīzes ilustrācijas (fototabula).</p>			
6	Pirkstu pēdu identifikācijas ekspertīze		30	4*
	Delnu pēdu identifikācijas ekspertīze		10	2*
7.	Poroskopija un edžioskopija.	20	2	1**
8.	Kriminālistiskā fotogrāfija.	40		
	8.1. Fotografēšana notikuma vietas apskates laikā;			
	8.2. Lietisko pierādījumu un ekspertīzei iesniegto objektu fotografēšana;			
	8.3. Vāji redzamu un redzamu pēdu fotografēšana uz dažādām virsmām. Filtru izmantošana;			
	8.4. Mikro un makro fotogrāfija.			
9.	Pirkstu pēdu datorizētās datu bāzes	10		
	Kopā:	618	42	7

**pozitīva identifikācija, eksperta atzinumam pievienots ilustratīvais materiāls*

*** pozitīva identifikācija, eksperta atzinumam pievienots ilustratīvais materiāls.*

Atzinumu sagatavo, ja Tiesu ekspertu padomē ir apstiprināta metode

Literatūra:

1. O.Arājs, A.Evardsons, Daktiloskopiskās identifikācijas ekspertīzes metodika. Metodiskā izstrādne daktiloskopijā ekspertiem kriminālistiem" Rīga, LPA, 2003., 28.lpp
2. Autora grupa A.Kavaliere vadībā,, Kriminālistika 1.daļa" Rīga, LPA, 1999.,253 lpp.
3. M.Čentoricka „Pirkstu pēdu atklāšanas un izņemšanas līdzekļi un metodes" Rīga, Latvijas Vēstnesis, 2002.,110.lpp.
4. O.Arājs, M.Čentoricka, S.Silarāja, A.Evardsons „Daktiloskopija" Rīga, Latvijas Vēstnesis, 2005., 216.lpp.
5. J.Torvalds „Kriminālistikas simt gadu" Rīga, Liesma, 1978., 502.lpp.
6. Deivids Ouens „Noziegums un zinātne" Rīga, Zvaigzne ABC, 2000., 240.lpp
7. The practical methodology of Forensic Photography;-D.R.Redsicker;-CRC Press;-2001
8. The Science of fingerprints, US Departament of Justice, FBI, pp211
9. Fundamentals of Forensic Science, Max M.Houck, Jay A Siegel, ELSEVIER,2006, pp507-533
10. Contrast, An Investigator's Basic Reference Guide to Fingerprint Identification Concepts, Craig A. Coppock, Charles C Thomas Publisher LTD, USA, 2007
11. www.swgfast.org
12. http://www.fbi.gov/about-us/cjis/fingerprints_biometrics
13. <http://www.latent-prints.com/ACE-V.htm>
14. Группа авторов под редакцией Г.А.Самойлова „Криминалистическая экспертиза Выпуск IV" Москва, 1968., 248.стр.
15. Группа авторов под редакцией Г.А.Самойлова „Криминалистическая экспертиза Выпуск VIII" Москва, 1973., 244.стр.
16. Р.С.Белкин „ Криминалистика. Краткая энциклопедия", 1993., 111. стр.
17. Дактилоскопическаяэкспертиза современное состояние и перспективы развития.-Красноярск: изд-во Краснояр. ун-та,1990, 416 стр.
18. МВД СССР Главный научно-исследовательский центр управления и информации „Руководство по дактилоскопической регистрации" Москва, 1982., 90.стр.

Tiesu ekspertu padomes priekšsēdētāja



M.Čentoricka

Apstiprināta

Tiesu ekspertu padomes

20.15.gada 20. oktobra sēdē

Protokols Nr. 17...