

**HARMONOGRAM WYKŁADÓW SEMINARYJNYCH
REALIZOWANYCH
W CENTRALNYM LABORATORIUM KRYMINALISTYCZNYM POLICJI
w 2013 ROKU**

Wykłady odbywać się będą w salach wykładowych nr 227A i 227B przy ul. Wiśniowej 58A w Warszawie,
we wskazanych w poniższej tabeli terminach. Wykłady rozpoczynać się będą o godz. 11⁰⁰, czas trwania wykładu – ok. 2 godziny.

Lp.	Data	Temat wykładu	Wykładowca (-cy)	Wydział/Zakład
1.	29 stycznia	Badania balistyczne karabinka pneumatycznego.	podinsp. Grzegorz Bogiel	Zakład Broni i Mechanoskopii
2.	26 marca	Analiza ilościowa konopi metodą GC.	mł. asp. Dorota Koper	Zakład Fizykochemii
3.	23 kwietnia	Interpretacja prawna posiadania broni typu rewolwery KESERU K-10 i ZORAKI K-10 oraz pistoletów gazowych/alarmowych kal. 9 mm.	Henryk Juszczyk	Zakład Broni i Mechanoskopii
4.	21 maja	Międzynarodowa wymiana danych DNA w ramach Decyzji z Prum.	Jakub Mondzelewski	Zakład Biologii
5.	18 czerwca	Wykorzystanie robota do zabezpieczania śladów kryminalistycznych z miejsc zagrożonych CBRN.	Ewa Jędrych, mł. asp. Krzysztof Biskup	Zakład Broni i Mechanoskopii
6.	24 września	Opracowanie technologii namiotu do ujawniania śladów linii papilarnych parami estru kwasu cyjanoakrylowego.	Ewa Rogoża, Katarzyna Drzewiecka, Anna Chyczewska	Zakład Daktyloskopii
7.	22 października	Uwarunkowania prawne dotyczące opiniowania w sprawach związanych z materiałami pirotechnicznymi.	podinsp. Aldona Policha, dr Wojciech Pawłowski	Zakład Fizykochemii
8.	29 października	Zastosowanie nowych odczynników chemicznych do ujawniania śladów daktyloskopijnych na różnych podłożach metodą luminescencji opóźnionej w zakresie promieniowania od UV do NIR.	kom. Tomasz Szczepański, asp. Krzysztof Klemczak, Urszula Więckiewicz	Zakład Daktyloskopii
9.	26 listopada	Analiza predykcyjna i potencjał jej wykorzystania w badaniach kryminalistycznych.	podkom. Dr Renata Zbieć-Piekarska podinsp. Magdalena Spólnicka	Zakład Biologii
10.	10 grudnia	Procedura badania śladów rękawiczek.	nadkom. Sylwia Kwarcińska	Zakład Daktyloskopii