

AGENDA

PROJECT JUST/2014/JTRA/AG/EJTR/6820 - IMPROVING FORENSIC EXPERTISE AND AWARENESS AMONG THE JUDICIARY IN BULGARIA AND ROMANIA

Expertizele criminalistice ADN - noțiuni aprofundate/ Advanced forensic expertise on DNA

4-5 October 2016

București/Bucharest

Locul desfășurării seminarului/Venue:

Institutul Național al Magistraturii, B-dul Regina Elisabeta 53, sector 5, București – Sala de consiliu, etaj 1

National Institute of Magistracy, B-dul Regina Elisabeta 53, sector 5, Bucharest – Council room, 1st floor

Formatori: **Ingrid BLOM** - senior expert ADN, Institutul Olandez de Criminalistica,

Annika SLYCKE, expert ADN, Institutul Olandez de Criminalistica

Marti/Tuesday, 4 October 2016

09:00 - 09:30	Prezentarea Institutului Olandez de criminalistica, a cursului si a participantilor <i>Introduction to the Netherlands Forensic Institute, the course and participants</i>
09:30 - 10:30	Urmele biologice umane si exercitii <i>Human biological traces and exercise</i>
10:30 - 10:45	Pauza de cafea/ <i>Coffee break</i>
10:45 - 11:45	ADN - identificare si date statistice <i>DNA-profiling and statistics</i>
11:45 - 12:00	Pauză/ <i>Break</i>
12:00 - 13:00	ADN - amestecuri de tipuri și exercitii, partea 1 <i>DNA-mixtures and exercise, part 1</i>
13:00 - 14:00	Pauza de masă / <i>Lunch</i>
14:00 - 15:00	ADN - amestecuri de tipuri și exercitii, partea 2 <i>DNA-mixtures and exercise, part 2</i>
15:00 - 16:00	Extragerea propriului ADN <i>Isolate your own DNA</i>
16:00 - 16:30	Rezumatul și concluziile primei zile <i>Summary and wrap-up day 1</i>

Miercuri/Wednesday, 5 October 2016

09:00 - 09:20	Întrebări ca urmare a primei zile <i>Questions day 1</i>
09:20 - 09:50	Bazele de date AND <i>DNA-databases</i>
09:50-10:05	Pauză de cafea/ <i>Coffee break</i>
10:05 - 10:50	De la sursă la activitatea propriu zisă - partea 1 <i>From source to activity part 1</i>
10:50 - 11:05	Pauză/ <i>Break</i>
11:05 - 11:50	De la sursă la activitatea propriu zisă - partea 2 <i>From source to activity part 2</i>
11:50 - 12:20	Perspective in domeniul identificării ADN <i>Future in DNA forensics</i>
12:20 - 12:50	Rezumatul și concluziile celei de-a doua zile <i>Summary and wrap-up day 2</i>
12:50 - 13:50	Lunch

