



SEMINÁRIO DE ESPECIALIZAÇÃO EM LOFOSCOPIA II

12 e 13 OUT 2018

Instituto Universitário de Ciências da Saúde
 Rua Central de Gandra, 1317, 4585-116 Gandra, PRD

Seminário passível de creditação à respetiva Unidade Curricular do Mestrado em Ciências e Técnicas Laboratoriais Forenses, de acordo com o regulamento de creditação do IUCS.

Organização

- Instituto Universitário de Ciências da Saúde (IUCS-CESPU)

Instituições Colaboradoras

- Institute of Research and Advanced Training in Health Sciences and Technologies (IINFACETS)
- Associação Portuguesa de Ciências Forenses (APCF)

12 OUTUBRO 2018

16h00 Lofoscopia – evolução, princípios fundamentais e identificação judiciária.

Pedro Correia (SPC-DNPJ)

18h00 Intervalo

18h10 Inspeção judiciária ao local do crime – revelação, transplante e processamento de vestígios lofoscópicos. Sistemas de busca e de recolha de impressões digitais e palmares.

Pedro Correia (SPC-DNPJ)

20h00 Encerramento

13 OUTUBRO 2018

9h00 Constituintes endógenos e exógenos de impressões digitais – Potencial discriminativo em análise forense.

Nelson G. M. Gomes (LAQV-REQUIMTE, FFUP)

10h30 Intervalo

10h40 Técnicas de espectroscopia na caracterização química de impressões digitais.

Nelson G. M. Gomes (LAQV-REQUIMTE, FFUP)

13h00 Almoço

14h00 Espectrometria de massa: versatilidade e aplicações.

Nelson G. M. Gomes (LAQV-REQUIMTE, FFUP)

16h00 Intervalo

16h10 Estudos populacionais com vista à conclusão da perícia e valorização estatística da prova lofoscópica.

Áurea Carvalho (IUCS-CESPU, LAQV-REQUIMTE-FFUP, APCF)

18h00 Encerramento

INSCRIÇÕES

Limitadas a 80 auditores; 20€
<https://inscricoes.cespu.pt>

MAIS INFORMAÇÕES

www.apcforenses.org
apcforenses@gmail.com