

CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS FORENSES E CRIMINAIS

Unidade curricular:

Temas Aprofundados em Ciências Criminais

Curricular Unit:

Particular Issues in Criminal Sciences

Docente responsável (preencher o nome completo):

Responsible academic staff member (fill in the fullname):

Ricardo Jorge Dinis Oliveira

Objetivos da unidade curricular e competências a desenvolver (1000 caracteres);

Integrar o aluno no mundo da ciências criminais, nas suas várias divisões é objetivo primordial. No final desta unidade curricular o aluno deverá ter adquirido capacidades para dominar assuntos relacionados com as: 1. Drogas de abuso e toxicoddependência. Correlação com os pressupostos legais da fiscalização rodoviária sob influência de substâncias psicotrópicas e estupefacientes; 2. Tráfico de droga e lei correspondente. Circuito de destruição da droga. Apreensões e identificação de drogas; 3. Centro de Apoio ao Toxicodpendente (CAT); 4. Crimes sexuais; 7. Informática Forense; 8. Forensic Voice Comparison Laboratory; 9. Lei Orgânica da PJ e Lei da Organização da Instigação Criminal; 10. Crime económico; 11. Podologia Forense; 12. Botânica Forense; 13. Lei das Armas; 14. Crime contra o Património; 12. Comunicação e Testemunho em Tribunal.

Objectives of the curricular unit and competences to be developed (1000 caracteres)

Integrate the student into the world of criminal science in its various divisions is the primary objective. At the end of this course the student should have acquired skills to dominate matters related to: 1. Drug abuse and addiction. Correlation with the legal requirements of the road inspection under the influence of narcotic drugs and psychotropic substances, 2. Drug trafficking and corresponding law. Circuit destruction of the drug. Seizures and identification of drugs, 3. Drug addict Support Centre (CAT) 4. Sex crimes 7. Computer Forensics 8. Forensic Voice Comparison Laboratory, 9. Organic Law of the PJ and the Organization Law of Criminal Incitement 10. Economic crime; 11. Forensic Podiatry 12. Forensic Botany 13. Gun Law, 14. Crime against Heritage, 12. Communication and testimony in court.

Conteúdos programáticos (1000 caracteres):

1. Drogas de abuso e toxicod dependência. Correlação com os pressupostos legais da fiscalização rodoviária sob influência de substâncias psicotrópicas e estupefacientes. 2. Tráfico de droga e lei correspondente. Circuito de destruição da droga. Apreensões e identificação de drogas. 3. Centro de Apoio ao Toxicod dependente (CAT). 4. Crimes sexuais. 5. Balística Forense -Balística de transição, externa e terminal: semiologia médico-legal das lesões -Resíduos de disparo de armas de fogo e Colheita de amostras de análises de GSR em cadáveres Dra. Dina -SEM/EDX deteção de GSR -Tipologia de armas de Fogo Ligeiras definições técnicas e Lei das Armas -ICP-MS em GSR -Carreira de Tiro. 7. Informática Forense. 8. Forensic Voice Comparison Laboratory. 9. Lei Orgânica da PJ e Lei da Organização da Instigação Criminal. 10. Crime económico. 11. Fotografia Forense. 12. Laboratório da Polícia Científica da PJ. 13. Radiologia forense. 14. Geologia Forense.15. Podologia Forense.17. Proteómica em CF.

Syllabus (1000 caracteres)

1. Drug abuse and addiction. Correlation with the legal requirements of the road inspection under the influence of psychotropic substances and narcotic drugs. 2. Drug trafficking and corresponding law. Circuit destruction of the drug. Seizures and drug identification. 3. Drug addict Support Centre (CAT). 4. Sexual crimes. 5. Forensic Ballistics Ballistics-transition, external and terminal: semiology medicolegal injuries Waste-firing firearms Sampling and analysis of GSR in cadavers Dr. Dina -SEM/EDX Type GSR-detection of weapons of Slight technical definitions and Fire Arms Law-ICP-MS in GSR-shooting range. 7. Computer Forensics. 8. Forensic Voice Comparison Laboratory. 9. PJ's Organic Law and Law of Criminal Organization of instigation. 10. Economic crime. 11. Forensic photography. 12. Laboratory of Forensic Science of the PJ. 13. Forensic Radiology. 14. Geology Forense.15. Podiatry Forense.17. Proteomics in CF.

Referências bibliográficas (máximo três títulos):

-Cunha, E; Pinheiro, J. 2006. A linguagem das fracturas, a perspectiva da Antropologia Forense. Antropologia Portuguesa 22-23: 223-246.
-DiMaio, DiMaio (2001). Forensic Pathology. 2ª Edição. London, CRC Press.
-Fisher B.A.J. (1993). Techniques of Crime Scene Investigation.. 5ª Edição. London, CRC Press.

O regente (data e assinatura):