



AEISCSN

ASSOCIAÇÃO DE ESTUDANTES
DO INSTITUTO SUPERIOR DE
CIÊNCIAS DA SAÚDE - NORTE



NÚCLEO DE CIÊNCIAS
FORENSES E CRIMINAIS
AE ISCSN



CAMPUS DO
SINISTRO
PORTUGAL

Novas Datas!

20-23 Outubro CESPU - CAMPUS
UNIVERSITÁRIO
27-30 Outubro DE GANDRA

CURSO 35h
PÓS-LABORAL
18h - 23h

CURSO TÉCNICO INVESTIGAÇÃO DE ACIDENTES RODOVIÁRIOS

O curso confere certificado de formação
profissional

Engenheiro Luís Almeida

Engenheiro em Investigação de Acidentes
Rodoviários e Diretor de Investigação, Técnico
e Científico da Campus do Sinistro

Prof. Doutora Teresa Magalhães

Professora Catedrática de Medicina Legal,
Médica Legista do Instituto Nacional de
Medicina Legal e Ciências Forenses, Diretora
do Departamento de Medicina Legal e
Ciências Forenses da Faculdade de Medicina
da Universidade do Porto e Diretora do Curso
de Pós-Graduação em Avaliação do Dano
Corporal Pós-Traumático.

Prof. Doutor Ricardo Dinis

Coordenador dos Ciclos de Estudos em
Ciências Forenses e Criminais do Instituto
Superior de Ciências da Saúde Norte,
Professor Agregado em Ciências Forenses
pela Faculdade de Medicina da Universidade
do Porto, Especialista em Toxicologia Forense
em áreas como a Condução Rodoviária Sob
Influência do Alcool e Substâncias
Psicotrópicas.

Formador Executivo

Engenheiro Luís Almeida

Formadores Convidados

Prof. Doutora Teresa Magalhães
Prof. Doutor Ricardo Dinis

Destinatários

Alunos e Docentes do Ensino Superior Politécnico e
Universitário em áreas do saber relacionadas com o tema
do curso, nomeadamente, Ciências Forenses e Criminais,
Medicina Legal, Ortopedia, Estomatologia, Oftalmologia,
Psicologia, Psiquiatria, Engenharia de Materiais, Física,
Mecânica, Automóvel, entre outros.
Antigos alunos da CESPU

PREÇO 300€ (isento de iva)
Evento ao abrigo do protocolo
CESPU / Campus do Sinistro

INFORMAÇÕES & INSCRIÇÕES
nucleocfc@hotmail.com

Destinatários:

Alunos e Docentes do Ensino Superior Politécnico e Universitário em áreas do saber relacionadas com o tema do curso, nomeadamente, Ciências Forenses e Criminais, Medicina Legal, Ortopedia, Estomatologia, Oftalmologia, Psicologia, Psiquiatria, Engenharia de Materiais, Física, Mecânica, Automóvel, entre outros. Antigos alunos da CESPU.

Objetivo:

Pretende-se que no final da formação, o formando adquira as capacidades técnico-científicas fundamentais para compreender e analisar a dinâmica de um acidente rodoviário e possua as competências necessárias para elaborar um relatório técnico de investigação de acidentes rodoviários.

Plano Curricular:

- A Acidentologia Rodoviária - Considerações Gerais
- Principais Dificuldades Técnicas
- Tipologia de Colisões / Atropelamentos - Norma Internacional
- Instrumentação Técnica
- Métodos de Medição
- Cenário do Acidente: Produção, Conservação, Identificação, Seleção e Registo
- Processamento e Interpretação: Impressões, Vestígios, Indícios e Evidências
- Enquadramento: Dano Material e/ou Dano Corporal
- Pneumáticos
- Cálculos de Velocidade Tempos de Reação / Distâncias de Paragem
- Visibilidades em Contexto Rodoviário
- Causas Mediatas e Imediatas
- Teoria da Evolução do Acidente
- Relatório Técnico: Estrutura e Execução
- Simulações e Dinâmicas em Investigação de Acidentes
- Análise de Caso Real
- Aplicação Prática de Conhecimentos
- Avaliação

Formador Executivo:

Engenheiro Luís Almeida

Engenheiro em Investigação de Acidentes Rodoviários e Diretor de Investigação, Técnico e Científico da Campus do Sinistro

Formadores Convidados:

Prof. Doutora Teresa Magalhães

Professora Catedrática de Medicina Legal, Médica Legista do Instituto Nacional de Medicina Legal e Ciências Forenses, Diretora do Departamento de Medicina Legal e Ciências Forenses da Faculdade de Medicina da Universidade do Porto e Diretora do Curso de Pós-Graduação em Avaliação do Dano Corporal Pós-Traumático

Prof. Doutor Ricardo Dinis

Coordenador dos Ciclos de Estudos em Ciências Forenses e Criminais do Instituto Superior de Ciências da Saúde Norte, Professor Agregado em Ciências Forenses pela Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Especialista em Toxicologia Forense em áreas como a Condução Rodoviária Sob Influência do Álcool e Substâncias Psicotrópicas

Certificado:

O Certificado de Formação Profissional é emitido sempre que os formandos atinjam os objetivos pedagógicos que figuram no programa do curso de formação e obtenham classificação positiva na avaliação do mesmo. Os formandos terão de frequentar pelo menos 95% do número total de horas da formação.

Calendarização e Horário:

20 a 23 de Outubro de 2014 - 18h às 20h30 e 21h às 23h

27 a 30 de Outubro de 2014 - 18h às 20h30 e 21h às 23h

Duração: 35 horas

Local: CESPUP - Campus Universitário de Gandra - Paredes

Preço: 300€

(isento de IVA, podendo o pagamento ser efetuado em prestações de acordo com a modalidade escolhida)

Informações e Inscrições:

E-mail geral: nucleocfc@hotmail.com

Site: www.nucleocfc.wix.org/nucleo-cfc

Telefone: 224160930

Telemóvel: 932925283

Núcleo de Ciências Forenses e Criminais AEISCSN

Rua Central da Gandra, 1317

4585 -116, Gandra -Paredes



— CAMPUS DO —
SINISTRO

PORTUGAL



AEISCSN

ASSOCIAÇÃO DE ESTUDANTES
DO INSTITUTO SUPERIOR DE
CIÊNCIAS DA SAÚDE - NORTE



**NÚCLEO DE CIÊNCIAS
FORENSES E CRIMINAIS
AE ISCSN**