



EM REGIME  
B-LEARNING

## CORPO DOCENTE

PÓS-GRADUAÇÃO

**TÉCNICO SUPERIOR DE  
SEGURANÇA NO TRABALHO**

*Direção de Curso*



**Rui Veiga**

Professor Especialista reconhecido por provas públicas no Instituto Politécnico de Coimbra e formador nas áreas da Gestão de Riscos, Segurança do trabalho, Segurança Contra Incêndio, Gestão da Prevenção.

Diretor da Licenciatura de Engenharia de Segurança do Trabalho  
Diretor do Curso Técnico Superior de Gestão da Qualidade, Ambiente e Segurança

Coordenador da Pós-Graduação Curso Técnico Superior de Segurança do trabalho

Diretor Técnico de Entidade prestadora de serviços externos de ST

Auditor em Segurança e Saúde do trabalho

Coordenador do Núcleo de Investigação em Segurança e Saúde do trabalho

Coordenador, autor, co-autor de vários livros e manuais de Segurança e Saúde do trabalho

Autor, co-autor de publicações em Congressos e revistas científicas.



**António Ribeiro**

Professor especialista de Segurança no Trabalho, reconhecido por provas públicas no Instituto Politécnico de Coimbra, com formação académica em Ciências Militares pela Academia Militar e mestrado em Gestão de Prevenção de Riscos Laborais pelo ISLA de Leiria.

Docente do curso de Engenharia da Segurança, da Pós-graduação para Técnico Superior de ST e TESP de Gestão da Qualidade Ambiente e Segurança. Formador e Gestor de Risco no âmbito dos planos de formação anual das organizações para a prevenção de riscos.

Autor e coautor de publicações sobre gestão de risco ocupacional, ergonomia e segurança do trabalho. Com estudos publicados como autor e coautor, sobre a informação essencial para estimar risco em contexto de risco elevado; gestão integrada de risco num Sistema da Qualidade, Ambiente e Segurança; utilização de scooters de mobilidade elétrica pela população sénior; análise e intervenção ergonómica numa central de comunicações dos bombeiros; contributos para a taxonomia da gestão de risco.

Desenvolve atividades científicas e técnicas como membro especialista da Unidade de Investigação e Desenvolvimento, Núcleo de QASST (UI&D ISLA Santarém) e da comissão científica do congresso VDS e Associação VDS (AsVDS, Leiria).

Foi agraciado com a medalha de D. Afonso Henriques, Patrono do Exército – 2ª Classe (2010), pelo extraordinário desempenho nas funções de chefe do gabinete de prevenção de acidentes e primeiro responsável pela implementação do sistema de gestão da segurança e prevenção de acidentes, no Exército Português (projeto piloto)."



**José Rodrigues**

Docente (Professor Assistente) do curso de Engenharia da Segurança, da Pós-graduação para Técnico Superior de ST e TESP de Gestão da Qualidade Ambiente e Segurança

Profissional de Seguros (Gestão de Carteira) e voluntário em Instituições Particulares de Solidariedade Social (IPSS) e Membro do Centro Investigação Joaquim Veríssimo Serrão

Licenciado em Gestão de Empresas, Pós-Graduação em Gestão, Mestre em Gestão de Recursos Humanos, Doutorando em Gestão na Universidade da Beira Interior (UBI). Autor de várias publicações científicas.



**Nuno Gomes**

Docente no ISLA desde 1995, docente noutras instituições de ensino e gestor de uma empresa de Tecnologias de Informação desde 1992. Formador de Professores na área das Tecnologias de Informação.

Licenciado em Engenharia Eletrotécnica e Computadores pelo Instituto Superior Técnico (IST) da Universidade Técnica de Lisboa, com Pós-Graduação em Engº de Sistemas e Comutadores (IST) e Pós-Graduação em CISCO Networking (ISLA).

Autor de vários Softwares específicos nomeadamente na gestão da área da Construção Civil e Obras Públicas.



**Hugo Alves**

Professor Assistente do ISLA Santarém. Docente do curso de Engenharia da Segurança, da Pós-graduação para Técnico Superior de ST e TESP de Gestão da Qualidade Ambiente e Segurança. Advogado e Formador. Mestrado em Direito (vertente do Direito do Trabalho). Licenciado em Direito (ciências jurídicas civilísticas). Pós-graduação em Justiça Administrativa e Fiscal. Autor de "O Contrato de Trabalho Doméstico: Algumas reflexões", Biblioteca do Centro de Estudos Judiciários [Localização: DAH.546 (CEJ) – 30000027378]



**Nuno Nogueira**

Diretor da Escola Superior de Engenharia e Tecnologia do ISLA Santarém – Instituto Politécnico e docente. É Engenheiro Eletrotécnico Séniior, com especialização em Engenharia e Gestão Industrial, e Técnico Superior de Segurança no Trabalho. Possui o grau de Doutor, tendo frequentado os programas doutoriais em Salud, Discapacidad, Dependencia y Bienestar nas Universidades da Corunha, Múrcia, León e Salamanca, e em Higiene, Salud y Seguridad en el Trabajo, pela Universidade de León, tendo obtido o DEA. É detentor de um Mestrado Integrado em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores, pela NOVA School of Science and Technology | FCT NOVA, e de uma Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica Industrial, pelo ISLA Santarém. É autor e coautor de publicações.



**Rui Silva**

Docente do ISLA Santarém na Pós-graduação para Técnico Superior de ST. Mestre em Medicina Legal e Ciências Forenses pela Faculdade de Medicina da UC. Especialista em Medicina do Trabalho, pela OM, membro da Direção do Colégio de Medicina do Trabalho (2003 a 2023). Médico do Trabalho desde 1990. Docente e Membro da Comissão Científica Coordenadora da pós-graduação em Medicina Social, do Centro de Estudos de Pós-Graduação em Medicina Legal, Faculdade de Medicina da UC. Membro da Comissão Permanente do Conselho Médico do ISS, IP. Assessor técnico de coordenação do Serviço de Verificação de Incapacidades, centro Distrital de Santarém do ISS, IP, e perito médico do ISS, IP. Competência em Peritagem da Segurança Social pela OM. Perito Médico-legal do INMLCF, IP (1994 a 2021). Competência em Avaliação do Dano Corporal pela OM. Médico da VEMR do núcleo do INEM Caldas Rainha (2002 a 2012). Integrou Grupo de Trabalho para propor a revisão da Tabela Nacional de Incapacidades por Acidentes de Trabalho e Doenças Profissionais, nomeado por despacho em 05-06-2023. Compreender o Ruído: Revista "AIRO Informação" 1994 n.º 3/4, da Associação Industrial da Região Oeste. Medicina do Trabalho, práticas e mitos, Revista "Segurança", Ano XXXVII, 156 e 157. Agentes biológicos e Ergonomia, Manual do Curso de Técnico Superior de ST, ISLA Santarém. Análise da divergência na proposta de incapacidades permanentes em exames médicos singulares e em exames por junta médica, dissertação de mestrado.