

Gestão da Segurança de Informação – Fundamentos e Implementação - nível intermédio

duração
20 horas

datas de realização e horário:

17 Jan '20, 6ªf, 14h30 – 18h30
18 Jan '20, Sab, 10h – 17h00
24 Jan '20, 6ªf, 14h30 – 18h30
25 Jan '20, Sab, 10h – 17h00

preço de inscrição
630 €

este valor inclui:
. documentação
. certificado de formação

valores isentos de IVA

a inscrição só fica completa após o pagamento

descontos
20% de desconto (504€) para quem efetivar (pagar) a inscrição até 1 mês antes do início da formação.

nota
os descontos não são acumuláveis

local de realização
Instalações da UNAVE-UA

inscrições e informações
josecmaximino@ua.pt
www.unave.pt
tlf.: 234 370 833

objetivo geral

- Sensibilizar o nível intermédio para os novos desafios e riscos do ciberespaço
- Partilhar boas práticas de gestão dos sistemas de informação, na perspetiva do utilizador final
- Desenvolver boas práticas de cibersegurança, numa visão integrada, desde a identificação dos riscos e implementação de medidas de proteção, até ao seu controlo e revisão em continuidade.

objetivos específicos

- Identificar as novas ameaças e riscos no ciberespaço, no contexto dos negócios
- Sensibilizar para o papel do fator humano no quadro da cibersegurança
- Fundamentar uma abordagem integrada para a Cibersegurança
- Identificar os controlos organizativos, tecnológicos e humanos de maior alcance
- Promover uma abordagem integrada na sua implementação.

destinatários

- Responsáveis de organizações que se enquadrem no novo perfil de cibervítimas, designadamente:
 - Empresas
 - TOC (técnicos oficiais de contas)
 - Laboratórios clínicos
 - Organismos públicos e outras instituições;
- Utilizadores informáticos e cidadãos que desejam reforçar as suas capacidades;
- Estudantes e restante comunidade académica com interesse pelo tema;
- Responsáveis por *start-ups* e empresas com exposição ao ciberespaço.

conteúdos programáticos

- Ameaças e risco
- Diagnóstico e boas práticas
- Proteger e detetar
- Implementar segurança.

Coordenação, formador e oradores convidados



Hélder José Rodrigues Gomes

Coordenador científico-pedagógico. Doutorado em Engenharia Informática, é Professor Adjunto na Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Águeda da Universidade de Aveiro (ESTGA-UA), sendo atualmente diretor do CTeSP em Redes e Sistemas Informáticos e vice-diretor da licenciatura em Gestão Pública e Autárquica. É colaborador do Instituto de Engenharia Eletrónica e Informática de Aveiro (IEETA). A sua principal área de interesse é a segurança informática, com maior enfoque na sua aplicação no área do e-government e na proteção dos utilizadores, sendo autor de várias publicações científicas. Antes de ingressar na UA, desenvolveu atividade profissional como Engenheiro de Software tendo, entre outros, participado em projetos nacionais e internacionais para o desenvolvimento de sistemas de comunicações táticas militares.



Bruno Marques

Doutorado em Gestão pela Universidade de Aveiro, Mestre em Administração de empresas e o MBA em Gestão da Informação pela Universidade Católica Portuguesa (UCP). Ao nível académico tem colaborado enquanto docente em várias universidades e institutos. É consultor nas áreas de IT Service Management e Segurança de Informação e profissionalmente colaborou no setor segurador enquanto responsável pelas áreas de IT Governance, IT Security e Boas práticas de Gestão da Privacidade, tendo trabalhado anteriormente nas áreas de multimédia e consultoria.



Fernando Amorim

Desempenha funções como CEO no grupo Universalis. Mentor da EIT Health para a Europa. Experiência de 25 anos no setor financeiro onde desempenhou cargos de gestão de âmbito nacional. Advanced Management Program na Porto Business School e na London Business School. Licenciado em gestão, pós graduado em gestão de empresas, pós graduado em gestão de mar-



Fernando Fevereiro Mendes

Sócio-fundador da Focus2Comply, tem 38 anos de experiência na área das Tecnologias da Informação, dos quais 30 dedicados à segurança da informação e das TI. É *data protection officer* (DPO) certificado pela EIPA e *lead auditor* ISO 27001 na bolsa de auditores internacionais da BSI, APCER e IMQ International. Tem certificado BSI ISO 27001 como *lead implementer* e tutor, PECB ISO 27001 *master*, CSA cloud security expert, BSI ISO 22301 *lead implementer*. CISM pela ISACA. Está, também, certificado pelo ICOR como *datacenter expert* e tutor. É, ainda, vogal e ex-secretário do Comitê Técnico Português de Segurança em Sistemas de Informação (CT163). Auditor de segurança credenciado pela Autoridade Nacional de Segurança, desde 2009.



João Nuno Gaspar

Mestre em Guerra de Informação e Competitive Intelligence pela Academia Militar de Lisboa. Profissionalmente, iniciou funções na área da Segurança de Informação e Cibersegurança numa empresa de consultoria tecnológica (everis). Hoje, exerce funções como analista para os temas da cibersegurança na EDP Distribuição.