

FUNDAMENTOS DE TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO PARA AUDITORIA

FORMAÇÃO
ONLINE

04 e 05/07/2024

Horário: 14h00 – 17h30

Formador: Bruno Alexandre Marques

Pós-Doutorado e Doutorado em Gestão pela Universidade de Aveiro. Mestre em Gestão pela UCP - Universidade Católica Portuguesa. MBA em Gestão da Informação pela UCP. É consultor das áreas de IT *Governance*, Auditoria, Cibersegurança e *Compliance* e professor convidado na Academia Militar. Foi responsável pelo Núcleo de IT *Governance* e Segurança de Informação na Global Seguros e na Açoreana Seguros;

É investigador na UCP e na UNAVE. Tem as certificações C-CISO, CISA, CGEIT, CSX-F (ISACA). É Lead implementer da ISO 27001. É acreditado em *Cybersecurity fundamentals* do ISACA. Faz parte da Direção da CIIWA e colabora com o ISACA LX Chapter.

OBJETIVOS

- Compreender os fundamentos das tecnologias;
- Aplicar a visão dos controlos gerais em cada uma das tecnologias;
- Identificar os principais referenciais de boas práticas;
- Ser capaz de identificar os principais pontos de controlo de auditoria controlos gerais para cada uma das camadas tecnológicas de um sistema de informação.

PROGRAMA

- Conceitos de SI;
- Elementos da arquitetura tecnológica;
- Pontos de controlo de HW, Repositórios e Redes;
- Pontos de controlo de SW;
- Pontos de controlo de *Cloud Computing*;
- Pontos de controlo de Segurança de Informação;
- *Roadmap* sobre auditoria a controlos tecnológicos.

DESTINATÁRIOS

Revisores Oficiais de Contas e seus Colaboradores de ROC/SROC, Membros Estagiários da OROC, profissionais nas diversas áreas, Estudantes e outros interessados.

PREÇO

ROC e Colaboradores: 84€

Outros Profissionais: 100€