



Pós-Graduação • Lisboa

SEGURANÇA INFORMÁTICA E ETHICAL HACKING



Direção

Rui Ribeiro / Sérgio Silva

Secretariado

Cristina Silva
f8105@ulusofona.pt

Duração

0 Anos

Créditos

27 ects

Apresentação

Atualmente, a Cibersegurança é uma das maiores preocupações não só dos responsáveis de sistemas de informação das organizações, mas cada vez mais dos líderes empresariais e da própria população em geral. Com o aumento exponencial de ataques informáticos, o mercado denota uma notória falta de profissionais qualificados na área de especialidade de segurança informática, pelo que esta Pós-Graduação em Segurança Informática e Ethical Hacking visa dotar os seus formandos com os conhecimentos e ciberferramentas que permitam analisar e corrigir vulnerabilidades em sistemas de informação pessoais e empresariais. O modelo do curso inclui vários *capture the flag*, onde os alunos vão competir entre si para atacar e defender sistemas críticos.

PLANO DE ESTUDOS

1º Ano / Tronco comum

Aual	ects
Ataques, Vulnerabilidades e Gestão de Informação	5
Conceitos e Introdução à Segurança Informática	4
Datamining	1
Direito Informático	2
Engenharia Social, Reversa e Análise Forense	2
Estratégia Empresarial e Sistemas de Informação	3
Estratégia no Ciberespaço	1
Gestão de Projetos	2
Inteligência Competitiva	2
ISO 27001 - Segurança de Informação	2
Pen Test	3

Linha direta
para o teu futuro



963 640 100



217 515 500



info@ulusofona.pt



@u.lusofona.pt

WWW.ULUSOFONA.PT