Formação Livre • Lisboa

SEGURANÇA INFORMÁTICA E ETHICAL HACKING – AVANÇADO



Direção

Dr. Rui Ribeiro rui.ribeiro@ulusofona.pt

Secretariado

Duração Créditos

0 Anos 8 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

1° Ano / Tronco comum

Anual	ects	
Ataques, Vulnerabilidades e Gestão de Informação		5
Pen Test		3









