







[07C] Cibersegurança em Contexto de Trabalho

14, 18 e 22 de Mai. de 2021

Destinatários:

Profissionais de saúde - TSDT

Objetivos:

- Sensibilizar os cidadãos, enquanto trabalhadores de uma organização, para os perigos associados ao uso desprotegido da Internet e promover boas práticas e a adoção de comportamentos adequados para se tornarem cidadãos ciberseguros.
- Desenvolver competências enquanto utilizador do ciberespaço, em contexto de trabalho, para que se sinta apto a utilizá-lo de forma segura.
- Aprender as rotinas e comportamentos adequados para manter a sua segurança e a do seu posto de trabalho.
- Prevenir incidentes de cibersegurança.

No final do curso o formando deve ser capaz de:

- Gerir e proteger as suas credenciais (e dados pessoais), diminuindo os riscos de acesso indevido por desconhecidos.
- Navegar na Internet de forma segura.
- Reagir de forma adequada às ciberameaças, como o Phishing o Ransomware.
- Proteger os seus equipamentos eletrónicos utilizados para aceder a plataformas de trabalho (e que tantas vezes contêm dados pessoais de utentes).

Programa:

- 1. Módulo 1 Posto de Trabalho:
 - 1. Identidade (palavras-passe e outras credenciais de acesso);
 - 2. Acessos, redes e navegação;
 - 3. Comportamento social;
 - 4. As Ciberameaças mais comuns;
- 2. Módulo 2 Exterior/Posto doméstico em contexto de trabalho breve abordagem:

- 1. Identidade;
- 2. Acessos, redes e navegação.

Carga Horária:

10 horas

Calendarização:

14 e 18 de Maio de 2021 - 18:00 às 21:00

22 de Maio de 2021 - 10:00 às 12:00 e 15:00 às 17:00

Local:

Formação à distância - Não-Presencial

Nota: "Nas ações integralmente desenvolvidas em formação à distância, ..., não sendo, contudo, elegíveis formandos com local de residência fora das áreas de implantação territorial do POISE, ou seja, residentes nas regiões de Lisboa e Vale do Tejo e do Algarve." (A Comissão Diretiva do POISE, 25 de maio de 2020)

Formadores:

Ana Maria Carvalho da Silva

- Licenciatura em Informática ramo Educacional, Universidade Portucalense, Porto.
- Licenciatura em Engenharia Electrotécnica e de Computadores, área de Informática e Sistemas, pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto.
- Frequência da componente lectiva do Mestrado em Ciências da Educação, especialização em Informática Educacional, Universidade Católica Portuguesa.
- Formadora de Tecnologias da Informação e da Comunicação, Excel e Word avançados, criação de páginas Web no IEFP (desde Outubro de 2016).