SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - SEI

Competência técnica: Infraestrutura de TI Conhecimentos relacionados: Segurança em Tecnologia da Informação

Objetivo Geral

Proporcionar aos participantes a apreensão dos conceitos necessários ao exercício das suas funções.

Objetivos Específicos

- Compreender os conceitos e princípios referentes ao tema Segurança da Informação;
- Entender a importância da adoção de Políticas de Segurança da Informação no ambiente corporativo e o papel dos usuários no que tange à eficiência de sua aplicabilidade;
- Divulgar as Políticas de Segurança da Informação relacionadas ao uso dos recursos computacionais do Tribunal de Justiça do Estado do Rio de Janeiro;
- Entender os aspectos tecnológicos da Segurança da Informação;
- Desenvolver uma visão abrangente sobre as boas práticas para o uso seguro da internet seja a partir da rede do TJRJ, domésticas ou redes WIFI abertas;
- Entender os riscos e vulnerabilidades durante o acesso à internet;
- Compreender os conceitos básicos sobre o uso de criptografia, certificado digital e assinatura digital;
- Compreender os reflexos da legislação brasileira sobre a Segurança da Informação.

Metodologia e Recursos

Aulas expositivas e aulas práticas.

Conteúdo Programático

- Introdução
- Normatização
- Princípios da segurança da informação
- Sistema de gestão de continuidade de negócio
- Política de segurança
- Aspectos tecnológicos da segurança da informação
- Legislação relacionada à segurança da informação

<u>Avaliação</u>

Verificação de aprendizagem escrita aplicada no final do curso.

Atualização: 07/10/2015	Revisão: 00

<u>Bibliografia</u>

- ATOS EXECUTIVOS DO TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO RIO DE JANEIRO http://www.tjrj.jus.br/web/guest/institucional/dir-gerais/dgtec/atosexecutivos/atos-executivos
- ABNT NBR ISO/IEC 27001 Tecnologia da informação Técnicas de segurança
 Sistemas de gestão de segurança da informação - Requisitos. ABNT, 2013.
- ABNT NBR ISO/IEC 27002 Tecnologia da informação Técnicas de segurança Código de prática para controles de segurança da informação. ABNT, 2013.
- COMITÊ GESTOR DA INTERNET NO BRASIL. *Cartilha de Segurança para Internet, versão 4.0.* São Paulo, 2012. Disponível em http://cartilha.cert.br/livro/cartilha-seguranca-internet.pdf
- FONTES, EDISON LUIZ GONCALVES; FONTES, EDISON LUIZ GONCALVES Segurança da Informação O Usuário Faz a Diferença, 1º Ed. Editora Saraiva.

Carga horária

12 horas.

Atualização: 07/10/2015 Revisão: 00