

Garanta a segurança da informação em sua organização, mitigando riscos e ameaças.

Gestão de Riscos de TI - NBR 27005 (EaD)

O aluno desenvolve a capacidade de propor controles de segurança da informação para tratar e mitigar os riscos nas organizações. Aprende a identificar ameaças, vulnerabilidades e riscos associados à segurança da informação e a aplicar em sua organização a metodologia de gestão e análise de riscos da norma NBR 27005.

Características

- ▲ 5 (cinco) semanas de duração, com 2 (dois) encontros online por semana (total de 10 encontros);
- ▲ Os encontros serão ao vivo com tutor e terão 2 (duas) horas de duração;
- ▲ Para o auto estudo, o material de apoio será disponibilizado no AVA: livro do curso, materiais extras, indicação de leituras, atividades;
- ▲ Sugerimos que antes de iniciar o curso, o aluno verifique o seu acesso à internet;
- ▲ Para acompanhamento do curso, sugerimos que o aluno acesse por um computador utilizando, de preferência, o navegador Firefox;
- ▲ Para os encontros online, sugerimos o uso de fones de ouvido com microfone;
- ▲ **Para conclusão do curso é necessário que o aluno responda aos questionários e realize 75% das atividades propostas dentro dos prazos estabelecidos.**

Competências desenvolvidas

Ao final do curso o aluno terá aprendido a:

- ▲ Propor controles de segurança da informação para tratar e mitigar os riscos das organizações, tendo como base as vulnerabilidades, riscos identificados e impactos na segurança da organização;
- ▲ Identificar ameaças, vulnerabilidades e riscos associados à segurança da informação;
- ▲ Aplicar na sua organização a metodologia de gestão e análise de riscos da norma NBR ISO/IEC 27005;
- ▲ Propor planos de ação para melhoria da segurança da informação, usufruindo das competências listadas e de aspectos normativos e de legislação vigentes.

Conhecimentos prévios

Recomenda-se ao aluno ter feito o curso Gestão da segurança da informação - NBR

27001 e NBR 27002, oferecido pela Escola Superior de Redes.

Investimento

- ▲ R\$ 1.280,00

Programa do curso

- ▲ Conceitos fundamentais de gestão de riscos;
- ▲ Fatores críticos para o sucesso;
- ▲ A norma NBR ISO/IEC 27005;
- ▲ Visão geral do processo de gestão de riscos de segurança da informação;
- ▲ Identificação de ativos, ameaças, controles existentes e vulnerabilidades e consequências;
- ▲ Metodologias;
- ▲ Avaliação das consequências e probabilidades;
- ▲ Estimativa do nível de riscos;
- ▲ Critérios de avaliação;
- ▲ Definindo prioridades e ordenando os riscos;
- ▲ Processo de tratamento, redução e retenção dos riscos;
- ▲ Ações de evitar, transferir e aceitar o risco;
- ▲ Processo de comunicação e monitoramento dos riscos;
- ▲ Análise crítica e melhoria do processo.



esr.rnp.br

