Seminário

Residência em Segurança Cibernetica Prof. Roberto Cabral 31 de março de 2023

Esse seminário busca disseminar o conhecimento sobre segurança de informação estudado na disciplina. Deverão ser formados grupos de três a quatro pessoas; cada equipe será responsável por escolher um tópico de segurança da informação e produzir um guia de boas práticas (em formato de relatório) sobre o conteúdo, tal como fazer uma apresentação de 15 a 20 minutos. O guia de boas práticas pode fazer parte do relatório ou ser um documento à parte anexado ao relatório

Cada estudante é livre para sugerir um tópico a ser estudado (a ser validade pelo professor), alguns exemplos são dados a seguir:

- Tipos de ataques cibernéticos e como se proteger;
- Privacidade de dados e proteção de informações pessoais;
- Riscos de segurança da informação em dispositivos móveis;
- Fakenews;
- Cuidados com senhas;
- Principais golpes;
- Pirâmide Financeira;
- Engenharia Social;
- Fraudes com cartão de crédito;
- Phishing;
- Ransomware;
- Software Pirata;
- Conformidade com a Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD) no Brasil;

• Backup;

• ...

O relatório deverá ser entregue até até o dia **10 de Maio** e deve conter, uma descrição detalhada sobre o assunto abordado tal como um guia de boas práticas e uma descrição de como o trabalho foi realizado: contextualização, como foi dividido entre os membros, dificuldades encontradas, relevância do tema, etc.

No dia 10 de Maio, TODAS AS EQUIPES, também deverão enviar os slides que serão usados nas apresentações! As apresentações acontecerão nos dias 11/05, 12/05, 18/05 e 19/05.

As equipes devem ser colocadas no grupo do telegram usando o seguinte formato.

Membros: Nome1, Nome2, Nome3

Tema: Título do tema

Os temas não devem ser repetidos, então a prioridade por tema será a data do envio da mensagem no telegram.

O relatório deve ser entregue em PDF

Obs.: A atividade é em grupos de três a quatro membros.