## Segurança da Informação

Prevenção de Ataques e Defesas Utilização do Kali Linux

Prof. Fábio Henrique Ribeiro Machado fabiohenriquerm@gmail.com
Github.com/fabiohenriquerm/proxy



## Trabalho em Grupo

- Escolher um dos temas apresentados e formar grupo de no máximo 5 integrantes;
- Preparar apresentação de no máximo 15 slides e enviar com antecedência de 01 dia antes da apresentação que ocorrerá em 23/11/2016;
- Valor da nota será 25 pontos em avaliação da apresentação individualmente.



## Temas:

- 01 Ataque DDOS: negação de serviço
- 02 Google Hacking
- 03 Invasão de redes Wi-fi
- 04 Emails falsos contaminados e principais vírus em atuação
- Obs.: Falar sobre os ataques, prevenção e sistemas mais utilizados