

Segurança da Informação

Prevenção de Ataques e Defesas
Utilização do Kali Linux

Prof. Fábio Henrique Ribeiro Machado
fabiohenriquerm@gmail.com
[Github.com/fabiohenriquerm/proxy](https://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

