

## CRONOGRAMA INE5680 – 2013.1

Aula 01: 22/03 Plano de Ensino, Introdução à Segurança da Informação (Prof. Zancanella)

Aula 02: 05/04 Criptografia Simétrica / O Ambiente Cooperativo. Conceitos básicos: ameaças, ataques, intrusão. Tipos de Ataques. O ambiente de rede virtual para tarefas práticas. (Prof. Zancanella/Prof. Bosco)

Aula 03: 12/04 Criptografia Assimétrica / Anatomia de Ataques, Reconhecimento, Análise de Vulnerabilidades (**prática**) (Prof. Bosco)

Aula 04: 19/04 Funções Hash / Experiências de ataques e defesa em uma rede virtual (**prática**) (Prof. Bosco)

Aula 05: 26/04 Assinatura Digital / Geração de Chaves e segurança de email (**prática**) (Prof. Bosco)

Aula 06: 03/05 Prova 1 (Realizada por Prof. Bosco/Prof. Zancanella)  
(50% Prof Bosco = 50% Prof. Zancanella)

Aula 07: 10/05 Infra-estrutura de Chaves Públicas / Segurança de Servidor e Aplicações Web (**prática**) (Prof. Bosco)

Aula 08: 17/05 Protocolos Criptográficos / Redes Privadas Virtuais (**prática**) (Prof. Bosco)

Aula 09: 24/05 Protocolos Básicos / Segurança de Perímetro, DMZ, Firewall, IDS, Política e Modelos de Segurança de Rede

Aula 10: 31/05 Protocolos Intermediários / **Apresentação de tarefa prática** (Prof. Zancanella)

Aula 11: 07/06 Protocolos Avançados / **Apresentação de tarefa prática** (Prof. Zancanella)

Aula 12: 14/06 Infra-estrutura de Gerenciamento de Privilégios para Certificado de Atributo / **Apresentação de tarefa prática** (Prof. Zancanella)

-----Aposentadoria do Prof. Zancanella -----

Aula 13: 21/06 Prova 2 (Realizada por Prof. Bosco/Prof. Zancanella)

Aula 14: 28/06 Apresentação de tarefa: Gestão da Segurança da Informação (Prof. Bosco)

Aula 15: 05/07 Apresentação de tarefa: Gestão da Segurança de Informação (Prof. Bosco)

Aula 16: 12/07 Prova de Recuperação (Realizada por Prof. Bosco/Prof. Zancanella)