

# Gestão da Tecnologia da Informação

## Auditoria e Segurança da Informação

Francisco José Tosi



EDUCAÇÃO  
METODISTA

# Auditoria e Segurança da Informação

**Semana 1**

**Aulas 01/02**

**Informações gerais**

**09/08**

**Francisco José Tosi**



**EDUCAÇÃO  
METODISTA**



# Auditoria e Segurança da Informação



AVALIAÇÃO	PESO
P1	30 %
P2	30 %
Atividades	40 %

<http://conjergs.blogspot.com/p/avaliacao.html>



EDUCAÇÃO  
METODISTA

# Auditoria e Segurança da Informação



## **Aula teórica:**

Exposição da teoria feita pelo professor



## **Atividades:**

Realizadas em grupo pelos alunos



## **Avaliações:**

P1, P2, Avaliação substitutiva, Avaliação complementar

Metodologia de Ensino



**EDUCAÇÃO  
METODISTA**

# Auditoria e Segurança da Informação



- ❖ Não serão aceitos trabalhos entregues por e-mail quando a solicitação de entrega for pelo Moodle
- ❖ Alunos em DP ou Adaptação devem entregar os trabalhos quando solicitados também em grupo
- ❖ Faz parte da avaliação do aluno a nota de participação e comportamento
- ❖ Lembre-se só há mercado de trabalho para os melhores, preparem-se!



EDUCAÇÃO  
METODISTA



# Auditoria e Segurança da Informação



- ❖ Atenção as solicitações e prazos de atividades
- ❖ Atividades fora do prazo de entrega – somente mediante atestado e a entrega no máximo em 15 dias
- ❖ Atividade entrega atrasado a nota será reduzida
- ❖ Atentar para o padrão **ABNT** na elaboração de trabalhos e atividades
- ❖ Cuidado com a caligrafia, trabalhos escritos devem estar legíveis
- ❖ Trabalhos copiados ou plagiados terão nota **ZERO**, atribua os créditos ao autor, referencie as bibliografias
- ❖ Atividades em grupo deve constar a matrícula e nome de todos os componentes do grupo



# Auditoria e Segurança da Informação

## Datas Importantes

P1 – 27/09

P2 – 28/11

Prova Substitutiva – 05/12

Avaliação Complementar – 12/12





## Kahoot

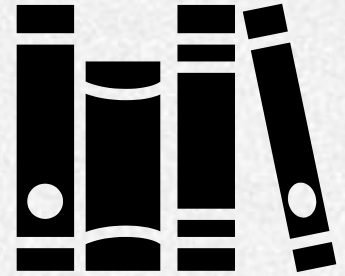
### Códigos Maliciosos

<https://create.kahoot.it/>





# Auditoria e Segurança da Informação



Dias Claudia; Segurança e Auditoria da tecnologia da informação Claudia Dias Indaial : Editora Axcel Books, 2000

Gross, Christian Meinecke; Segurança em tecnologia da informação / Christian Meinecke Gross; Jan Charles Gross. Indaial : Uniasselvi, 2013.

Hintzbergen, Julie; Fundamentos de Segurança da Informação: Com base nas normas ISO 27001 e na ISO 27002 / Julie Hintzbergen, Kees Hintzbergen, André Smulders, Hans Baars; Tradução Alan Sá – Rio de Janeiro : Brasport, 2015

Imoniana, Joshua Onome; Auditoria de Sistemas de Informação / Joshua Onome Imoniana; 2. ed. – 2. reimpr; S;ao Paulo : Atlas, 2010

Lyra, Maurício Rocha; Governança da Segurança da Informação / Edição do Autor, 2015

Sêmola, Marcos; Gestão da Tecnologia da Informação: visão executiva da segurança da informação : aplicada a Security Officer / Marcos Sêmola e Módulo Security Solutions S.A. Rio de Janeiro : Elsevier, 2003 – 10ª reimpressão

Silva, Michel Bernardo Fernandes da, Cibersegurança uma visão panorâmica sobre segurança da informação na internet / Michel Bernardo Fernandes da Silva. – Rio de Janeiro : Freitas Bastos, 2023.



EDUCAÇÃO  
METODISTA