



FACULDADE DE TECNOLOGIA DE AMERICANA "MINISTRO RALPH BIASI"

## Plano de Ensino

Curso		Semestre/Ano	
Tecnologia em Segurança da Informação		1o Semestre/2019	
Disciplina		Sigla	
Projeto de Trabalho de Graduação I		TTG101	
Carga Horária Semanal	Carga Teórica	Carga Prática	Carga Horária Semestral
2	2	0	40
Professor			
ALBERTO MARTINS JUNIOR			
Ementa			
Desenvolvimento de pesquisa sobre tema relacionado à área de estudo, culminando com a elaboração de um trabalho no qual sejam aplicados os conhecimentos adquiridos durante o curso, bem como as normas técnicas para a produção de trabalhos acadêmicos			
Objetivo			
Desenvolver habilidades para a realização de pesquisa científica e tecnológica. Levar à produção de trabalhos que demonstrem reflexão crítica a respeito dos temas ligados à área de estudo. Promover a prática da produção de trabalhos acadêmicos segundo as normas técnicas			
Metodologia			
Aula Expositiva Aula Teórica Aula Teórica. Correção Teórica			
Critérios de Avaliação			
Fórmula : Legendas :			
Plano de Aula			
1 1ª Semana - Apresentação do plano de ensino: conteúdo programático, critérios de avaliação, data de -> Apresentação do plano de ensino: conteúdo programático, critérios de avaliação, data de provas e trabalhos, bibliografia, metodologia utilizada. Revisão metodologia científica.			
2 2ª Semana - O que é pesquisa básica; o que é pesquisa aplicada; composição de um trabalho científico -> O que é pesquisa básica; o que é pesquisa aplicada; composição de um trabalho científico; composição do produto final da disciplina.			
3 3ª Semana - Elementos de um Projeto de Trabalhos de Graduação; Elementos Pré-Textuais. -> Elementos de um Projeto de Trabalhos de Graduação; Elementos Pré-Textuais.			
4 4ª Semana - Elementos Textuais. -> Elementos Textuais.			
5 5ª - Semana - Elementos Pós-Textuais. -> Elementos Pós-Textuais.			
6 6ª Semana - O que é pesquisa bibliográfica e os diversos tipos. -> O que é pesquisa bibliográfica e os diversos tipos.			
7 7ª Semana - Assunto, Tema, Problema; Exemplos. -> Assunto, Tema, Problema; Exemplos.			
8 8ª - Semana - Escolha dos temas (mesa redonda) e Problemática -> Escolha dos temas (mesa redonda) e Problemática			



FACULDADE DE TECNOLOGIA DE AMERICANA "MINISTRO RALPH BIASI"

## Plano de Ensino

- 9 9ª Semana - Afunilamento do tema; justificativa. -> Afunilamento do tema; justificativa.
- 10 10ª Semana - Objetivo Geral; Objetivos Específicos -> Objetivo Geral; Objetivos Específicos
- 11 11ª Semana - Tipos de métodos a serem usados e organização de um trabalho científico. -> Tipos de métodos a serem usados e organização de um trabalho científico.
- 12 12ª Semana - Formatação do Projeto; \normas da ABNT. -> Formatação do Projeto; \normas da ABNT.
- 13 13ª Semana - Correção da 1ª. Versão do Projeto de Graduação I. -> Correção da 1ª. Versão do Projeto de Graduação I.
- 14 14ª Semana - Continuação da 1ª. Versão do Projeto de Graduação I. -> Continuação da 1ª. Versão do Projeto de Graduação I.
- 15 15ª Semana - Proposta da 2ª. Versão do Projeto de Graduação I. -> Proposta da 2ª. Versão do Projeto de Graduação I.
- 16 16ª Semana - Correção da 2ª. Versão do Projeto de Graduação I. -> Correção da 2ª. Versão do Projeto de Graduação I.
- 17 17ª Semana - Continuação da correção da 2ª. Versão do Projeto de Graduação I. -> Continuação da correção da 2ª. Versão do Projeto de Graduação I.
- 18 18ª Semana - Verificação da Formatação -> Verificação da Formatação
- 19 19ª Semana - Apresentação do trabalho para uma banca composta por 3 professores -> Apresentação do trabalho para uma banca composta por 3 professores
- 20 20ª Semana - Revisão Geral do Projeto de Trabalho de Graduação I. -> Revisão Geral do Projeto de Trabalho de Graduação I.

### Bibliografia Basica

Toda a bibliografia do curso que se aplique ao trabalho a ser desenvolvido.

### Bibliografia Complementar

Toda a bibliografia do curso que se aplique ao trabalho a ser desenvolvido.

### Bibliografia Referencia

Pesquisas em revistas, artigos relacionados ao tema.

Responsavel pela Disciplina

ALBERTO MARTINS JUNIOR

//

Coordenador pelo Curso

WLADIMIR DA COSTA

//