

Atividades de TFG 2017- Primeiro Semestre

1) Entrega da Proposta de Trabalho de TFG até dia 02/03/2017:

- A proposta poderá ser entregue na secretaria do IESTI, para o coordenador de TFG ou via email (neste caso o email deve ser enviado pelo professor orientador de TFG);
- Caso a proposta seja entregue de forma impressa, esta deverá estar assinada pelo orientador e pelo aluno na última página.

2) Entrega da carta de continuidade pelo professor orientador de TFG até dia 28/04/2017:

- A carta de continuidade poderá ser entregue de forma impressa assinada pelo professor orientador de TFG ou por email enviado pelo professor orientador ao professor coordenador do TFG;
- A carta de continuidade indica se o TFG está sendo desenvolvido de acordo com o cronograma definido na proposta de trabalho.

3) Entrega do artigo de TFG até dia 02/06/2017:

- Deverão ser entregues três vias impressas e encadernadas do artigo do TFG nas quais duas das vias deverão estar assinadas, na primeira página, pelo professor orientador e pelo aluno.

4) Defesa para a banca do TFG entre os dias 12/06/2017 à 16/06/2017.

Roteiro para Proposta de Trabalho Final de Graduação

CAPA - Título do projeto de pesquisa; Nome(s) do(s) aluno(s); Nome do Orientador; Nome do Co-Orientador (se for o caso); Local e ano

Seção 1 – Introdução – Apresentação do tema em um escopo mais abrangente, iniciando o leitor no assunto que será tratado.

Seção 2 - Motivação – Os aspectos e elementos que fazem do tema algo relevante e a contribuição para o desenvolvimento da área, de preferência às motivações que mereça ser tratado pelo trabalho.

Seção 3 - Metodologia – Histórico tecnológico - apresentação breve do histórico tecnológico do tema a ser tratado e metodologia utilizada para o desenvolvimento do trabalho. Neste último item, se o trabalho compõem-se da implementação de um sistema computacional, deve-se apresentar a metodologia de desenvolvimento utilizada (ver engenharia de software).

Seção 4 - Objetivo – Objetivos principais e secundários deste Trabalho Final de Graduação

Seção 5 – Cronograma – Identificando as tarefas realizadas dentro do intervalo de tempo do ano todo para a realização desse projeto.

Referências bibliográficas – Descrição completa e seguindo as normas da ABNT das bibliografias citadas nos capítulos anteriores.

Última Página: Assinatura do orientador e a Assinatura do(s) aluno(s). Informar se o trabalho pode ser feito à distância.

Formatação: Espaçamento simples; Fonte texto Times New Roman 12; Capítulo (tam. fonte: 16); Título do capítulo (tam. fonte: 18); Seção e sub-seção (tam. fonte: 14); Margens: superior e inferior 3cm; esquerda e direita: 2,54 cm

Número máximo de páginas: 3 (três).

Modelo de Carta de Continuidade

Ref: Anuência sobre continuidade de trabalho final de graduação

De (orientador): _____

Para: Coordenação do Trabalho Final de Graduação da Engenharia Eletrônica

Na qualidade de orientador do trabalho final de graduação intitulado “NOME DO TRABALHO”, desenvolvido pelo(s) discente(s) NOME DO ALUNO 1/MATRÍCULA 1 e NOME DO ALUNO 2/MATRÍCULA 2, atesto que o mesmo se encontra de acordo com o seu cronograma de elaboração.

Data:

Atenciosamente,

NOME DO ORIENTADOR
Email do orientador

Roteiro para Elaboração do Artigo Técnico

IDENTIFICAÇÃO - Título do trabalho final de graduação; Nome(s) do(s) aluno(s); Nome do Orientador; Nome do Co-Orientador (se for o caso); Localidade; e endereços eletrônicos de contato.

ABSTRACT: Em língua inglesa, de até cinco (5) linhas.

KEYWORDS: Até 4 palavras-chave, em língua inglesa.

RESUMO: Em língua inglesa, de até cinco (5) linhas.

PALAVRAS-CHAVE: Até quatro (4) palavras-chave.

PÁGINAS: Entre oito (8) e dez (10) páginas, com separação em duas colunas a partir da Introdução.

Introdução: Até quatro (4) parágrafos sobre o contexto e a importância do tema abordado.

Proposta – Descrição da proposta desenvolvida pelo trabalho final de graduação.

Desenvolvimento: Descrição das etapas e características importantes pertinentes ao desenvolvimento efetuado.

Resultados: Descrição dos testes efetuados e resultados obtidos.

Conclusão: Elucidação das conclusões elaboradas;

Referências bibliográficas – Descrição completa e seguindo as normas da ABNT das bibliografias ao longo do artigo.

Quantidade de páginas: Entre 8 e 10; Divisão em duas colunas: largura 7,58 cm por coluna e espaçamento de 0,76 cm entre elas; Formatação: Espaçamento simples; Fonte de texto Times New Roman 12; Capítulo (tam. fonte: 16); Título do capítulo (tam. fonte: 18); Seção e subseção (tam. fonte: 14); Margens: superior e inferior 3cm; esquerda e direita: 2,54 cm; Figuras, tabelas e afins: seguir norma ABNT para artigos técnico-científicos.