

TCC1 /TGEP 1

INTRODUÇÃO

Prof. Domingos Sávio Giordani
dsgjordani@usp.br

Por que uma MONOGRAFIA de Conclusão de Curso

- 1 – Exigência Legal
- 2 – Capacidade de Síntese
- 3 – Iniciativa Pessoal
- 4 – Redação de texto técnico
- 5 – Maturidade e Formação Completa na Engenharia

- Há alternativas? Pode ser...
 - *Artigos publicados*
 - *Projetos exclusivos... (EQ)*

Etapas da monografia

Planejamento

Objetivos

Justificativa

Revisão Bibliográfica

Metodologia

Cronograma

Projeto de Monografia

TCC/TGEP I

Execução

Coleta de dados

Tabulação

Análise e Discussão

Conclusão

Monografia

TCC/TGEP II

Divulgação

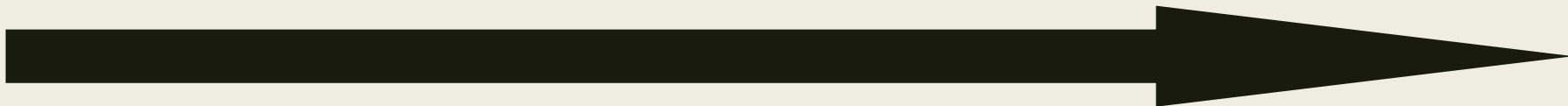
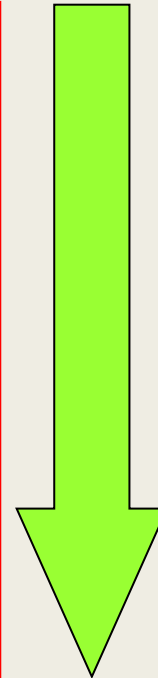
Biblioteca de Monografias da EEL

SiBi - USP

Apresentação em Congressos

Artigos em Revistas

Ciência



Fatores Críticos para o Sucesso de uma Monografia

- 1 – Estar no momento certo
- 2 – Saber o que quer / Prazer pelo assunto
- 3 – Boa relação com orientador
- 4 – Seguir as normas de redação

Fatores para o Fracasso

- Acreditar que seu orientador é que tem a ideia para o trabalho, a solução do seu problema ou ele é quem deve resolver por você.

(A MONOGRAFIA é sua !)

- Não acreditar na visão geral do seu orientador
- Menosprezar a revisão do orientador
- Não levar a sério as normas de redação ABNT.

Processo de escolha do tema

Procurem no site da EEL as listas de professores e suas áreas de atuação...



Temas válidos

- Tema livre: assunto geral da engenharia (EQ / EP... Mas, em geral, qualquer assunto que seja abrangido pelas atribuições legais do engenheiro pode ser validado)
- Estágio: análise e resolução de um problema de engenharia detectado durante atividades de estágio
- Iniciação Científica: continuação de trabalho desenvolvido em projeto de iniciação científica, ficando claro qual será o aprofundamento a ser realizado.

Anexar ao pdf:

- uma declaração do orientador do aluno de que o trabalho é uma continuação do que já foi desenvolvido e*
- uma cópia do seu relatório de iniciação científica.*

- Artigo Publicado: Participação como autor em artigo publicado nos últimos dois anos em periódico indexado pela CAPES Qualis

Requerimento na DTA com anexos:

- Cópia do artigo*
- Declaração do orientador dizendo qual foi sua participação*

Datas Fundamentais

- Encontros não presenciais (Google meet)
 - 12-19-26/04 ; 03-10/05
- Entrega do Projeto de Monografia
 - 21 de junho de 2021 – *impreterivelmente*
 - sistemas.eel.usp.br
 - 30/04 para quem for fazer TCC 2 junto
 - REC – de 02 a 11 de agosto de 2021
- Avaliação
 - 2 avaliadores ad hoc

Próximos encontros

Data	Assunto
19/04	Métodos de Pesquisa Científica
26/04	Como fazer pesquisa bibliográfica nas bases de dados assinadas pela USP Automatização de referências e uso do Mendeley
03/05	Como estruturar o seu Projeto de monografia
10/05	Normas ABNT – dicas específicas

* Além destas datas, estou sempre disponível para tirar dúvidas por email, Messenger etc...