

PLANO DE ENSINO – Ensino Superior

DADOS DO COMPONENTE CURRICULAR

Nome do COMPONENTE CURRICULAR: TCC

Cursos: Curso Superior de Tecnologia em Construção de Edifícios

Período: 7º

Carga Horária: 04 aulas

67

Docente Responsável: Frankslale Fabian Diniz de Andrade Meira

EMENTA

Estrutura do Trabalho Acadêmico; Regras Gerais de Apresentação; Parte Externa; Capa; Parte Interna; Elementos pré-textuais; Elementos Textuais; Referências; Apêndices e anexos.

OBJETIVOS

Geral

Permitir aos (às) alunos(as) do Curso de Tecnologia em Construção de Edifícios a avaliação final para contemplar os aspectos de sua formação universitária.

Específicos

- Desenvolver citações em documentos;
- Estabelecer a apresentação do Sumário;
- Elaborar resumo e abstract;
- Numerar as seções de um documento
- Elaborar índices.

Conteúdo Programático

- 1 ESTRUTURA DO TRABALHO ACADÊMICO
- 2 REGRAS GERAIS DE APRESENTAÇÃO
 - 2.1 FORMATO
 - 2.2 MARGEM
 - 2.3 PAGINAÇÃO
 - 2.4 NUMERAÇÃO PROGRESSIVA
 - 2.5 SEÇÃO
 - 2.5.1 Indicativo da seção
 - 2.5.2 Títulos sem indicativo numérico
 - 2.6 ESPAÇAMENTO
 - 2.7 ILUSTRAÇÃO
 - 2.8 TABELA



2.9 NOTAS DE RODAPÉ
2.10 SIGLAS E ABREVIATURAS
2.11 EQUAÇÃO E FÓRMULAS
2.12 CITAÇÃO
2.13 REFERÊNCIAS
2.13.1 Localização
2.13.2 Modelos de referências
3 PARTE EXTERNA
3.1 CAPA
3.2 LOMBADA
4 PARTE INTERNA
4.1 ELEMENTOS PRÉ-TEXTUAIS
4.1.1 Folha de rosto
4.1.2 Folha de aprovação
4.1.3 Dedicatória
4.1.4 Agradecimentos
4.1.5 Epígrafe
4.1.6 Resumo na língua vernácula
4.1.7 Resumo na língua estrangeira
4.1.8 Lista de ilustrações
4.1.9 Lista de tabelas
4.1.10 Lista de abreviaturas e siglas
4.1.11 Lista de símbolos
4.1.12 Sumário
4.2 ELEMENTOS TEXTUAIS
4.2.1 Introdução
4.2.2 Desenvolvimento
4.2.3 Conclusão
4.3 ELEMENTOS PÓS-TEXTUAIS
4.3.1 Referências
4.3.2 Glossário
4.3.3 Apêndice
4.3.4 Anexo
4.3.5 Índice
REFERÊNCIAS
APÊNDICE A - Modelo de tabela
APÊNDICE B - Elementos do TCC
APÊNDICE C - Disposições dos elementos para encadernação
ANEXO A - Modelos de citação direta e indireta
ANEXO B - Modelo de notas de rodapé
ANEXO C – Referências a serem incluídas no TCC

Metodologia de Ensino

- Aulas expositivas, debates;
- Uso de suportes impressos e online.



AVALIAÇÃO DO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM

- Apresentação do TCC.

BIBLIOGRAFIA

REFERÊNCIA/BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BR 14724 / 2011 - Trabalho Acadêmico - princípios gerais para a elaboração de trabalhos acadêmicos (**teses, dissertações** e outros), visando sua apresentação à instituição (banca, comissão examinadora de professores, especialistas designados e/ou outros)

NBR 10520 / 2002 – Citações - características exigíveis para apresentação de citações em documentos.

NBR 6022 - Artigos científicos impressos - Informação e documentação - *Artigo* em publicação periódica científica impressa - Apresentação

NBR 6023 – Referências - elementos a serem incluídos em referências. Esta *norma* fixa a ordem dos elementos das referências e estabelece convenções para transcrição e apresentação da informação originada do documento e/ou outras fontes de informação.

NBR 6027 – Sumário / 2012 - estabelece a apresentação do Sumário

NBR 6028 - Resumo e Abstract - estabelece a apresentação do RESUMO e do ABSTRACT.

NBR 6024 / 2012 - Numeração progressiva das seções de um documento - princípios gerais de um sistema de numeração progressiva das seções de um documento, de modo a expor em uma sequência lógica o inter-relacionamento da matéria e a permitir sua localização.

NBR 6034 / 2004 – Índice - requisitos de apresentação e os critérios básicos para a elaboração de índices.

NBR 15287 / 2011 - Projeto de pesquisa - princípios gerais para a elaboração de projetos de pesquisa.

APROVAÇÃO DO COLEGIADO DO CURSO