



REGRAS DE REDAÇÃO E FORMATAÇÃO DE DISSERTAÇÕES E TESES - POSGEO

O Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Geotecnia da Escola de Minas da Universidade Federal de Ouro Preto, no uso de suas atribuições legais, aprova regras de formatação de dissertações e teses.

O Programa de Pós-Graduação em GEOTECNIA faculta aos seus alunos de mestrado e doutorado a possibilidade de apresentar a dissertação ou tese na formatação convencionalmente utilizada para estes trabalhos ou com a inclusão de artigo(s) científico(s).

Art. 1º. Teses de dissertações na modalidade convencional deverão apresentar a seguinte organização de itens e capítulos (sendo respeitadas as ordens e obrigatoriedades especificadas):

- I. **PRÉ-TEXTO** (maiores detalhes sobre os itens pré-textuais do trabalho, consulte o arquivo modelo chamado “Modelo de Pré-Texto”).
 - FOLHA DE ROSTO
 - FICHA CATALOGRÁFICA (fornecida pelo SISBIN)*
 - FOLHA DE APROVAÇÃO DA BANCA EXAMINADORA*
 - DECLARAÇÃO ANTIPLÁGIO
 - DEDICATÓRIA (OPCIONAL)
 - AGRADECIMENTOS (OPCIONAL)
 - CITAÇÃO/EPÍGRAFE (OPCIONAL)
 - RESUMO (até 350 palavras)
 - ABSTRACT (até 350 palavras)
 - LISTA DE FIGURAS
 - LISTA DE TABELAS
 - LISTA DE SÍMBOLOS, NOMENCLATURA E ABREVIACÕES
 - LISTA DE APÊNDICES/ANEXOS (Caso existentes)
 - SUMÁRIO

* para inclusão na versão definitiva, após defesa e eventuais correções.

- II. **TEXTO** (maiores detalhes sobre a organização do capítulos do trabalho, consulte o arquivo modelo chamado “Modelo de Texto_ex_capítulos”).

1 – INTRODUÇÃO



- Considerações Iniciais
- Justificativas
- Objetivos
- Hipótese (opcional)
- Objetivos Principais
- Objetivos Específicos
- Estrutura da dissertação

2 – REVISÃO BIBLIOGRÁFICA (opcional; evitar revisão de temas muito básicos e amplamente divulgados na literatura geotécnica)

3 – MATERIAIS E MÉTODOS

- Local de Estudo
- Coleta de Dados
- Instrumentação
- Ensaios e Testes
- Análise dos Dados

4 - RESULTADOS E DISCUSSÕES (as discussões podem ficar em capítulo à parte).

5 – CONCLUSÕES (recomendável acrescentar recomendações para estudos futuros).

III. **PÓS-TEXTO** (para maiores detalhes sobre os itens pós-textuais, consultar arquivo “Modelo de Pós-texto”):

- **REFERÊNCIAS** (sem numeração sequencial como é feito nos capítulos) - consultar arquivo modelo “Referências”
- **APÊNDICES**
 - i. Nota: Pela norma ABNT, são considerados apêndices os textos ou documentos elaborados pelo próprio autor do trabalho. Colocar em páginas separadas, APÊNDICE A, B, C, etc.



- ANEXOS

- i. Nota Pela norma ABNT, anexo é um texto ou documento que não foi elaborado pelo autor do trabalho acadêmico. Colocar em páginas separadas, ANEXO A, B, C, etc.

Art. 2º. Programa de Pós-Graduação em GEOTECNIA faculta aos seus alunos de mestrado e doutorado a possibilidade de apresentar a dissertação ou tese com inclusão de artigo(s) científico(s), conforme orientações apresentadas a seguir.

§ 1º: A dissertação ou tese deverá conter apenas os artigos publicados ou submetidos para publicação após o ingresso do aluno no Programa, sendo ele o autor principal dos trabalhos, com a coautoria obrigatória de seu orientador, e que represente produto da pesquisa desenvolvida durante o seu projeto de mestrado ou doutorado.

§ 2º: Serão considerados somente os artigos publicados ou submetidos para publicação em periódicos que se situem nos quatro extratos superiores em voga da área de ENGENHARIAS I da CAPES.

§ 3º: Para dissertação será necessário no mínimo um artigo submetido e para doutorado no mínimo um artigo submetido e outro aceito para publicação, conforme normas do Programa.

§ 4º: Conforme o parágrafo 3 do artigo 27 do Regimento Geral do curso, “ a dissertação, tese ou trabalho equivalente deve ser redigida e defendida no idioma Português” exceto quando houver autorização prévia do Colegiado do Programa. Portanto, podem ser admitidos artigos em Inglês e Espanhol, somente com autorização do Colegiado do curso.

§ 5º: O volume da dissertação ou tese deverá seguir integralmente as normas de pré-texto, texto e pós-texto do Programa de Pós. No texto é obrigatório inserir além do(s) artigo(s), ao menos uma Introdução e Conclusões. Os capítulos de Revisão Bibliográfica, Materiais e Métodos e Resultados e Discussões são opcionais, mas deve-se preocupar em elaborar um texto com fluidez e conteúdo adequados a um trabalho de mestrado ou doutorado.

§ 6º: A identificação do(s) artigo(s) científico(s) o nome dos autores e coautores e o nome do periódico deverá constar apenas como notas de rodapé.

§ 7º: As informações contidas no item *Agradecimentos* dos artigos científicos deverão também constar como notas de rodapé.



§ 8º: As referências do(s) artigo(s) deverão constar numa lista única no pós-texto, após as conclusões da dissertação ou tese.

§ 9º: Arquivos relacionados ao desenvolvimento dos artigos e que não foram inseridos no corpo do texto por limitações de espaço, serão inseridos em apêndices e anexos, conforme normas do pós-texto

Art. 3º Teses de dissertações na modalidade com inclusão de artigos científicos deverão apresentar a seguinte organização:

- I. **PRÉ-TEXTO:** a organização e relação de itens apresentados nessa seção serão os mesmos necessários à formatação de teses e dissertações apresentadas no formato convencional e apresentadas no Artigo 1º.

- II. **TEXTO** (maiores detalhes sobre a organização do capítulos do trabalho, consulte o arquivo modelo chamado “Modelo de Texto_ex_capítulos_como artigo”).

1 – INTRODUÇÃO

- Considerações Iniciais
- Justificativas
- Objetivos
 - Hipótese (opcional)
 - Objetivos Principais
 - Objetivos Específicos
- Estrutura da dissertação

2 – REVISÃO BIBLIOGRÁFICA (opcional, a depender do conteúdo do(s) artigo(s); evitar revisão de temas muito básicos e amplamente divulgados na literatura geotécnica).

3 – MATERIAIS E MÉTODOS (opcional, a depender do conteúdo do(s) artigo(s)):

- Local de Estudo
- Coleta de Dados
- Instrumentação
- Ensaio e Testes
- Análise dos Dados



4 - RESULTADOS E DISCUSSÕES - Substituído por ao menos um artigo submetido em **dissertação de mestrado** e ao menos um artigo submetido e outro aprovado **para teses de doutorado**, conforme o regimento do programa de pós-graduação

5 – CONCLUSÕES (recomendável acrescentar recomendações para estudos futuros).

III. **PÓS-TEXTO:** a organização e relação de itens apresentados nessa seção serão os mesmos necessários à formatação de teses e dissertações apresentadas no formato convencional e apresentadas no Artigo 1º

COLEGIADO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOTECNIA