



NORMA COMPLEMENTAR Nº 3 – SOBRE O TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

NORMA COMPLEMENTAR DE 21 DE NOVEMBRO DE 2022.

Dispõe sobre normas complementares para elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso do Programa de Pós-Graduação em Sustentabilidade na Gestão Ambiental (PPGSGA-So).

Art. 1º. De acordo com o Art.23 § 3º, do Regimento Interno do Programa de Pós-Graduação em Sustentabilidade na Gestão Ambiental, esta norma complementar tem por finalidade especificar as formas de elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso, conforme as orientações da área de Ciências Ambientais da CAPES.

Art. 2º. O Trabalho de Conclusão de Curso deve gerar um Produto Técnico e/ou Tecnológico que responda a uma demanda da área de atuação profissional do mestrando.

Parágrafo Único. De acordo com a área de Ciências Ambientais da CAPES são considerados 10 tipos de Produto Técnico e/ou Tecnológico que poderão ser adotados para a elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso:

- a. Carta, mapa ou similar
- b. Curso de Formação Profissional
- c. Empresa ou Organização Social Inovadora
- d. Manual/Protocolo
- e. Material Didático
- f. Patente depositada, concedida ou licenciada
- g. Produto Bibliográfico Técnico/tecnológico
- h. Processo/Tecnologia e Produto/Material não Patenteável
- i. Software/Aplicativo
- j. Tecnologia Social

Art. 3º. A apresentação do Produto Técnico e/ou Tecnológico referente ao Trabalho de Conclusão de curso poderá ser organizado das seguintes formas: Dissertação, Artigo ou Relatório Técnico-Científico.

§ 1º No caso da elaboração de uma Dissertação como Trabalho de Conclusão de Curso, a organização e apresentação do Produto Técnico e/ou Tecnológico deverá seguir as normativas da ABNT NBR 14.724:2011 referentes a *Informação e Documentação - Trabalhos Acadêmicos - Apresentação*. O Anexo I apresenta a disposição dos elementos na estrutura da Dissertação com base na referida normativa da ABNT.



§ 2º. No caso da apresentação do Produto Técnico e/ou Tecnológico na forma de Artigo, o Trabalho de Conclusão de Curso deverá apresentar os elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais, conforme descritos no Anexo II.

§ 3º. No caso da apresentação do Produto Técnico e/ou Tecnológico na forma de Relatório Técnico-Científico a elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso deverá seguir as normas da NBR 10.719:2015 da Associação Brasileira de Normas Técnicas (*Apresentação de Relatórios Técnicos-Científicos*). O Anexo III apresenta a disposição dos elementos na estrutura do Relatório Técnico-Científico com base na referida normativa ABNT.

A presente Norma Complementar entra em vigor nesta data.

Sorocaba, 21 de Novembro de 2022.

Prof. Dr. Marcos Roberto Martines

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Conservação da Fauna

- Aprovada na 129ª Reunião Ordinária da Comissão de Pós-Graduação do Programa de Pós-Graduação em Sustentabilidade na Gestão Ambiental de 21 de Novembro de 2022.



ANEXO I

ESTRUTURA E ELEMENTOS PARA ELABORAÇÃO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO NA FORMA DE DISSERTAÇÃO

Estrutura	Elemento
Pré-Textual	Capa (obrigatório) Lombada (opcional) Folha de rosto (obrigatório) Errata (opcional) Folha de aprovação (obrigatório) Dedicatória(s) (opcional) Agradecimento(s) (opcional) Epígrafe (opcional) Resumo em língua vernácula (obrigatório) Resumo em língua estrangeira (obrigatório) Lista de ilustrações (obrigatório) Lista de tabelas (obrigatório) Lista de abreviaturas ou siglas (opcional) Lista de símbolos (opcional) Sumário (obrigatório)
Textual	Introdução (obrigatório) Objetivos (obrigatório) Materiais e Métodos (obrigatório) Resultados e Discussão (obrigatório) Conclusão ou Considerações Finais (obrigatório)
Pós-Textual	Referências (obrigatório) Glossário (opcional) Apêndice(s) (opcional) Anexo(S) (opcional) Índice(s) (opcional)



ANEXO II

ESTRUTURA E ELEMENTOS PARA ELABORAÇÃO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO NA FORMA DE ARTIGO

Estrutura	Elemento
Pré-Textual	Capa (obrigatório) Lombada (opcional) Folha de rosto (obrigatório) Errata (opcional) Folha de aprovação (obrigatório) Dedicatória(s) (opcional) Agradecimento(s) (opcional) Epígrafe (opcional) Resumo em língua vernácula (obrigatório) Resumo em língua estrangeira (obrigatório) Lista de ilustrações (opcional) Lista de tabelas (opcional) Lista de abreviaturas ou siglas (opcional) Lista de símbolos (opcional) Sumário (obrigatório)
Textual	Texto do Artigo conforme as normas da revista selecionada incluindo as referências
Pós-Textual	Material Suplementar (opcional) Normas da Revista (obrigatório)



ANEXO III

ESTRUTURA E ELEMENTOS PARA ELABORAÇÃO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO NA FORMA DE RELATÓRIO TÉCNICO-CIENTÍFICO

Partes	Elementos Integrantes
Pré-Texto	Capa (obrigatório) Lombada (opcional) Folha de rosto (obrigatório) Errata (opcional) Folha de aprovação (obrigatório) Dedicatória(s) (opcional) Agradecimento(s) (opcional) Epígrafe (opcional) Resumo em língua vernácula (obrigatório) Resumo em língua estrangeira (obrigatório) Lista de ilustrações (opcional) Lista de tabelas (opcional) Lista de abreviaturas ou siglas (opcional) Lista de símbolos (opcional) Sumário (obrigatório)
Texto	Introdução - especificar os objetivos do trabalho Desenvolvimento (detalhamento dos procedimentos e resultados referentes ao Produto Técnico e/ou Tecnológico) Conclusões ou recomendações
Pós-Texto	Referências Anexos e/ou Apêndice