



CAMPUS BAGÉ
Curso de Engenharia de Energias Renováveis e Ambiente
COORDENAÇÃO DE CURSO

**ORIENTAÇÕES PARA APRESENTAÇÃO DE
TRABALHOS ACADÊMICOS**

1 Apresentação Geral

A apresentação dos Trabalhos de Conclusão de Curso deve observar as normas gerais do curso, bem como do **MANUAL PARA ELABORAÇÃO E NORMALIZAÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS – CONFORME NORMA DA ABNT**, elaborado pelo **SISTEMA DE BIBLIOTECAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA - UNIPAMPA**. Os trabalhos devem ser entregues em 3 (três) vias ou mais, conforme o número de componentes da banca. A versão final do TCC devem ser como abaixo segue:

1. No componente curricular TCC1, a versão final, já realizadas as devidas correções, deverá ser entregue em duas cópias impressas, encadernadas em espiral e uma digital (CD-ROM) e encaminhadas à coordenação do curso para que sejam uma cópia impressa e outra digital arquivada no curso e uma cópia impressa entregue ao professor orientador;
2. No componente curricular TCC2, a versão final, já realizadas as devidas correções, deverá ser entregue em duas cópias impressas, encadernadas em capa dura na cor azul marinho e duas digitais (CD-ROM) e encaminhadas à coordenação do curso para que, posteriormente, sejam arquivadas na biblioteca (do Campus), estas devem estar de acordo com o disposto no item 9 - **PROCESSO DE DEPÓSITO E PUBLICAÇÃO DO TRABALHO ACADÊMICO** do **MANUAL PARA ELABORAÇÃO E NORMALIZAÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS** da UNIPAMPA.

Todo o trabalho acadêmico deve seguir também as orientações das normas da ABNT; assim, segue as principais normas a serem utilizadas:

- NBR 6023 – Informação e documentação – Referências – Elaboração
NBR 6027 – Informação e documentação – Sumário – Apresentação
NBR 6028 – Informação e documentação – Resumo – Apresentação
NBR 10520 – Informação e documentação – Citações em documentos – Apresentação
NBR 14724 – Informação e documentação – Trabalhos acadêmicos – Apresentação