**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA**

**REITORIA - SISTEMA DE BIBLIOTECAS**

**DIVISÃO DE AQUISIÇÃO E PROCESSAMENTO TÉCNICO**

**SETOR DE BIBLIOTECAS DIGITAIS**

**Termo de autorização para publicação no Repositório Institucional UFU**

Eu **[NOME]**, portador(a) do RG. n.**º** **[****D****igite texto]** Org. Exp. **[****D****igite texto]** ,inscrito no CPF **[****D****igite texto]** , domiciliado em **[****D****igite texto]** , na cidade de **[****D****igite texto]** , na qualidade de titular dos direitos de autor que recaem sobre a minha:

( ) dissertação de mestrado

( ) tese de doutorado

Intitulada **[****D****igite texto]** , defendida em **[Digite texto]**, junto ao programa de Pós-Graduação em **[****D****igite texto]** , com fundamento nas disposições sobre direitos autorais (Lei nº 9.610 de 19 de fevereiro de 1998), autorizo a Universidade Federal de Uberlândia a disponibilizar gratuitamente a obra citada, sem ressarcimento de direitos autorais, para fins de leitura, impressão e/ou *download,* a título de divulgação da produção científica gerada pela universidade, a partir desta data.

Autorizo a liberação:

( ) Total

( ) Parcial do trabalho (serão disponibilizados apenas o(s) resumo(s) e os dados bibliográficos: autor, título, membros da banca examinadora, data de defesa, palavras-chave, entre outros).

Motivo: **[Digite texto]**

**Obs.:**

* Estou ciente que, em caso de liberação parcial, o documento será mantido durante 2 (dois) anos a partir da data de autorização da publicação. Para ampliação deste prazo, devo manifestar-me junto ao SISBI/UFU. Se não houver manifestação, o texto completo da dissertação/tese será liberado em sua totalidade e disponibilizado para consulta.
* O conteúdo disponibilizado é de minha inteira responsabilidade.

Uberlândia, MG, **[****Digite texto]**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do Autor

**(deve ser de próprio punho, não é aceito assinatura digital)**