

**TERMO DE RESPONSABILIDADE DE PLÁGIO**

Eu, \_\_\_\_\_, acadêmico(a) do 8º Período do Curso de Sistemas da Informação, da UNIVERSIDADE ESTADUAL DO TOCANTINS – UNITINS, orientado(a) pelo(a) Professor(a) \_\_\_\_\_, declaro para os devidos fins e a quem possa interessar, que o TCC elaborado para a disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso, cujo tema é \_\_\_\_\_, atende Às Normas Técnicas e Científicas exigidas na elaboração de textos e ao Manual de TCC do Curso de Sistemas da Informação da Unitins. As citações e paráfrases dos autores estão indicadas e apresentam a origem da ideia do autor com as respectivas obras e anos de publicação. Caso não apresentem estas indicações, ou seja, caracterize crime de plágio, estou ciente das implicações legais decorrentes deste documento.

O Código Penal em vigor, no título que trata dos crimes contra a propriedade intelectual, dispõe sobre o crime de violação de direito autoral – artigo 184 – que traz o seguinte teor: Violar direito autoral: Pena – detenção, de 3 (três) meses a 1 (um) ano, ou multa. E os seus parágrafos 1º e 2º, consignam, respectivamente:

§ 1º Se a violação consistir em reprodução total ou parcial, por qualquer meio, com o intuito de lucro, de obra intelectual, no todo ou em parte, sem autorização expressa do autor ou de quem o represente, (...): Pena – expressa do autor ou de quem o represente, (...): Pena – reclusão de 1 (um) a 4 (quatro) anos, e multa, (...).

§ 2º Na mesma pena do § anterior incorre quem vende, expõe a venda, aluga, introduz no País, adquire, oculta, empresta, troca ou tem em depósito, com o intuito de lucro original ou cópia de obra intelectual, (...), produzidos ou reproduzidos com violação de direito autoral. (Lei nº 9.610, de 19.02.98, que altera, atualiza e consolida a Legislação sobre Direitos Autorais, publicada no D.O.U. de 20.02.98, Seção I, pag. 3).

Declaro, ainda, minha inteira responsabilidade sobre o texto apresentado no Trabalho de Conclusão de Curso - TCC.

Palmas, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2018.

\_\_\_\_\_  
ACADÊMICO(A)