



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE PARÁ  
INSTITUTO DE ENGENHARIA E GEOCIÊNCIAS  
BACHARELADO EM GEOFÍSICA**

**NOME SOBRENOME**

**TÍTULO DA MONOGRAFIA**

**Santarém  
2020**

**NOME SOBRENOME**

**TÍTULO DA MONOGRAFIA**

Monografia apresentada ao Curso de Bacharelado em Geofísica do Instituto de Engenharia e Geociências da Universidade Federal do Oeste do Pará, como requisito parcial para a obtenção do grau de Bacharel em Geofísica.

Orientador: Prof. Dr. Nome Sobrenome

Coorientador: Prof. Dr. Nome Sobrenome

**Santarém**

**2020**

Sobrenome, Nome

TÍTULO DA MONOGRAFIA/ NOME SOBRENOME. – Santarém, 2020.  
26 p. : il. (algumas color.) ; 30 cm.

Orientador: Prof. Dr. Nome Sobrenome

Monografia – UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE PARÁ  
INSTITUTO DE ENGENHARIA E GEOCIÊNCIAS  
, 2020.

1. Geociências. 2. Geologia. 3. Física. I. Título.

# ERRATA

Elemento opcional da ABNT (2011, 4.2.1.2). Exemplo:

FERRIGNO, C. R. A. **Tratamento de neoplasias ósseas apendiculares com reimplantação de enxerto ósseo autólogo autoclavado associado ao plasma rico em plaquetas**: estudo crítico na cirurgia de preservação de membro em cães. 2011. 128 f. Tese (Livre-Docência) - Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia, Universidade de São Paulo, São Paulo, 2011.

Folha	Linha	Onde se lê	Leia-se
1	10	auto-conclavo	autoconclavo

**NOME SOBRENOME**

**TÍTULO DA MONOGRAFIA**

Monografia apresentada ao Curso de Bacharelado em Geofísica do Instituto de Engenharia e Geociências da Universidade Federal do Oeste do Pará, como requisito parcial para a obtenção do grau de Bacharel em Geofísica.

Conceito:

Data de Aprovação: 09 de Março de 2017

**Banca Examinadora**

---

**Prof. Dr. Nome Sobrenome**

Faculdade de Biotecnologia - UFPA  
Orientador

---

**Prof. Dr. Nome Sobrenome**

Faculdade de Computação - UFPA  
Membro da Banca

---

**Prof. Dra. Nome Sobrenome**

Faculdade de Biotecnologia - UFPA  
Membro da Banca

*Este trabalho é dedicado às crianças adultas que,  
quando pequenas, sonharam em se tornar cientistas.*

# AGRADECIMENTOS

Os agradecimentos principais são direcionados à Gerald Weber, Miguel Frasson, Leslie H. Watter, Bruno Parente Lima, Flávio de Vasconcellos Corrêa, Otavio Real Salvador, Renato Machnievscz<sup>1</sup> e todos aqueles que contribuíram para que a produção de trabalhos acadêmicos conforme as normas ABNT com L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X fosse possível.

Agradecimentos especiais são direcionados ao Centro de Pesquisa em Arquitetura da Informação<sup>2</sup> da Universidade de Brasília (CPAI), ao grupo de usuários *latex-br*<sup>3</sup> e aos novos voluntários do grupo *abnT<sub>E</sub>X2*<sup>4</sup> que contribuíram e que ainda contribuirão para a evolução do abnT<sub>E</sub>X2.

---

<sup>1</sup> Os nomes dos integrantes do primeiro projeto abnT<sub>E</sub>X foram extraídos de <http://codigolivre.org.br/projects/abntex/>

<sup>2</sup> <http://www.cpai.unb.br/>

<sup>3</sup> <http://groups.google.com/group/latex-br>

<sup>4</sup> <http://groups.google.com/group/abntex2> e <http://www.abntex.net.br/>

*“A verdadeira viagem de descobrimento  
não consiste em procurar novas paisagens,  
mas em ter novos olhos.”  
(Marcel Proust)*



# RESUMO

Segundo a ABNT (2003, 3.1-3.2), o resumo deve ressaltar o objetivo, o método, os resultados e as conclusões do documento. A ordem e a extensão destes itens dependem do tipo de resumo (informativo ou indicativo) e do tratamento que cada item recebe no documento original. O resumo deve ser precedido da referência do documento, com exceção do resumo inserido no próprio documento. (...) As palavras-chave devem figurar logo abaixo do resumo, antecedidas da expressão Palavras-chave:, separadas entre si por ponto e finalizadas também por ponto.

**Palavras-chave:** latex. abntex. editoração de texto.

# ABSTRACT

This is the english abstract.

**Keywords:** latex. abntex. text editoration.

# **LISTA DE ILUSTRAÇÕES**

## **LISTA DE QUADROS**

## **LISTA DE TABELAS**

# **LISTA DE ALGORITMOS**

# LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

ABNT	Associação Brasileira de Normas Técnicas
abnTeX	ABsurdas Normas para TeX

# LISTA DE SÍMBOLOS

$\Gamma$	Letra grega Gama
$\Lambda$	Lambda
$\zeta$	Letra grega minúscula zeta
$\in$	Pertence



# SUMÁRIO

<b>1</b>	<b>SEÇÃO PRIMÁRIA</b>	<b>17</b>
<b>2</b>	<b>SEÇÃO PRIMÁRIA</b>	<b>18</b>
<b>2.1</b>	<b>Seção secundaria</b>	<b>18</b>
2.1.1	Seção Terciária	18
2.1.2	Seção Terciária	18
2.1.2.1	Seção Quaternária	18
2.1.2.2	Seção Quaternária	18
<b>2.2</b>	<b>Seção secundaria</b>	<b>18</b>
2.2.1	Seção Terciária	18
2.2.2	Seção Terciária	18
2.2.2.1	Seção Quaternária	18
2.2.2.2	Seção Quaternária	18
<b>3</b>	<b>RESULTADOS</b>	<b>19</b>
<b>4</b>	<b>CONCLUSÃO</b>	<b>20</b>
	<b>REFERÊNCIAS</b>	<b>21</b>
	<b>APÊNDICES</b>	<b>22</b>
	<b>APÊNDICE A – XXXXXXXXXXXXX</b>	<b>23</b>
	<b>APÊNDICE B – XXXXXXXXXXXXX</b>	<b>24</b>
	<b>ANEXOS</b>	<b>25</b>
	<b>ANEXO A – XXXXXXXXXXXXX</b>	<b>26</b>

## **1 SEÇÃO PRIMÁRIA**

## **2 SEÇÃO PRIMÁRIA**

### **2.1 Seção secundaria**

2.1.1 Seção Terciária

2.1.2 Seção Terciária

2.1.2.1 Seção Quaternária

2.1.2.2 Seção Quaternária

### **2.2 Seção secundaria**

2.2.1 Seção Terciária

2.2.2 Seção Terciária

2.2.2.1 Seção Quaternária

2.2.2.2 Seção Quaternária

### **3 RESULTADOS**

## **4 CONCLUSÃO**

## REFERÊNCIAS

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6028**: Resumo - apresentação. Rio de Janeiro, 2003. 2 p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 14724**: Informação e documentação — trabalhos acadêmicos — apresentação. Rio de Janeiro, 2005. 9 p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 14724**: Informação e documentação — trabalhos acadêmicos — apresentação. Rio de Janeiro, 2011. 15 p. Substitui a Ref. ABNT (2005).

## **Apêndices**

## **APÊNDICE A – XXXXXXXXXXXXX**



## **APÊNDICE B – XXXXXXXXXXXXX**

## **Anexos**

**ANEXO A – XXXXXXXXXXXXX**