



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
FUNDAÇÃO DE APOIO À ESCOLA TÉCNICA  
CENTRO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO  
FACULDADE DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
FAETERJ/PETRÓPOLIS

## ***Desenvolvimento do Framework Lothus{PHP}***

**Guilherme Peixoto da Costa Louro**

Petrópolis - RJ

Julho, 2015

**Guilherme Peixoto da Costa Louro**

## ***Desenvolvimento do Framework Lothus{PHP}***

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado à Coordenadoria do Curso de Tecnólogo em Tecnologia da Informação e da Comunicação da Faculdade de Educação Tecnológica do Estado do Rio de Janeiro Faeterj/Petrópolis, como requisito parcial para obtenção do título de Tecnólogo em Tecnologia da Informação e da Comunicação.

Orientador:

Maria do Carmo Facó

Petrópolis - RJ

Julho, 2015

# ***Folha de Aprovação***

Trabalho de Conclusão de Curso sob o título “*Desenvolvimento do Framework Lothus{PHP}*”, defendida por Guilherme Peixoto da Costa Louro e aprovada em 31 de Julho de 2015, em Petrópolis - RJ, pela banca examinadora constituída pelos professores:

---

Prof. Maria do Carmo Facó  
Orientador

---

Prof. Banca Interna  
Faculdade de Educação Tecnológica do Estado  
do Rio de Janeiro Faeterj/Petrópolis

---

Prof. Banca Interna  
Faculdade de Educação Tecnológica do Estado  
do Rio de Janeiro Faeterj/Petrópolis

# ***Declaração de Autor***

Declaro, para fins de pesquisa acadêmica, didática e tecnico-científica, que o presente Trabalho de Conclusão de Curso pode ser parcial ou totalmente utilizado desde que se faça referência à fonte e aos autores.

---

Guilherme Peixoto da Costa Louro  
Petrópolis, em 31 de Julho de 2015

# *Dedicatória*

Dedico a ... "Não é obrigatorio"

# *Agradecimentos*

Agradeço a ... "Não é obrigatório"

# *Epígrafe*

"Frase de efeito"

---

(Autor)

# *Resumo*

Resumo do seu trabalho ...



# *Abstract*

Resumo em inglês ... "Não é obrigatório"

# *Lista de Figuras*

1.1	Logomarca da FAETERJ. . . . .	p. 12
-----	-------------------------------	-------

# *Lista de Tabelas*

1.1	Tabela 1 . . . . .	p. 13
-----	--------------------	-------

# *Sumário*

<b>1</b>	<b>Introdução</b>	p. 12
1.1	Subseção . . . . .	p. 12
	<b>Referências</b>	p. 14

# 1 *Introdução*

Esse template possui as configurações necessárias para um TCC/Monografia segundo a FAETERJ-Petrópolis, abaixo encontra-se um apanhado de funções que podem ser utilizadas na construção do documento.

---

Para referenciar algo basta utilizar [1]

## 1.1 Subseção

Toda frase em inglês precisa ser itálica *Game*.

"Para citar uma frase de algum autor basta utilizar isso."

(Autor)

Para referenciar alguma figura como a logomarca da FAETERJ basta utilizar 1.1.



Figura 1.1: Logomarca da FAETERJ.

Para criar uma lista de elementos basta utilizar o que está abaixo

- item1
- item2
- item3

Para criar uma equação basta utilizar 1.2 ou  $A_1$ .

$$A_1 = A_2 - A_3 \quad (1.1)$$

$$A_1 = \frac{\alpha^\beta}{\omega} \quad (1.2)$$

Para criar um algoritmo basta utilizar 1.

float A;

**while true do**

    A = 0;

**if** A > 60 **then**

        A = 30;

**else**

        A = 20;

**end**

**end**

**Algorithm 1:** Algoritmo criado.

Para criar uma tabela basta utilizar 1.1

Tabela 1.1: Tabela 1		
Hora	Localidade	Resultado
12:00	Brazil/MG	True
13:00	Brazil/SP	False
14:00	Brazil/MG	False
15:00	Brazil/RJ	True

**Editado por:** Johnathan Fercher da Rosa

## *Referências*

- [1] Relatório Unesco Sobre Ciência. Disponível em: <http://unesdoc.unesco.org/images/0018/001898/189883por.pdf>. Acesso em: 26 fev. 2015.