



# Trabalho 1 de Métodos Numéricos para Equações Diferenciais II

**Ariel Nogueira Kovaljski**

Nova Friburgo, XX de setembro de 2020

# Conteúdo

<b>1</b>	<b>Introdução . . . . .</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Desenvolvimento . . . . .</b>	<b>3</b>
2.1	Seção 1 . . . . .	3
2.2	Seção 2 . . . . .	3
2.3	Seção 3 . . . . .	3
<b>3</b>	<b>Resultados . . . . .</b>	<b>4</b>
3.1	Seção 1 . . . . .	4
3.2	Seção 2 . . . . .	4
3.3	Seção 3 . . . . .	4
<b>4</b>	<b>Conclusão . . . . .</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>Código Computacional . . . . .</b>	<b>6</b>

# 1. Introdução

A Introdução entra aqui.

## **2. Desenvolvimento**

O desenvolvimento entra aqui.

### **2.1 Seção 1**

A seção 1 entra aqui.

### **2.2 Seção 2**

A seção 2 entra aqui.

### **2.3 Seção 3**

A seção 3 entra aqui.

## **3. Resultados**

Os resultados entram aqui.

### **3.1 Seção 1**

A seção 1 entra aqui.

### **3.2 Seção 2**

A seção 2 entra aqui.

### **3.3 Seção 3**

A seção 3 entra aqui.

## 4. Conclusão

As conclusões entram aqui.

## 5. Código Computacional

O código computacional entra aqui.