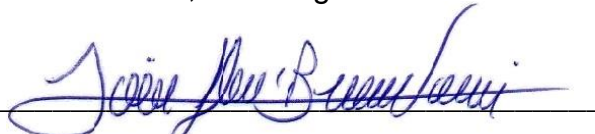


**EDITAL N. 01/2020 – PPGAC-UFBA**  
**EDITAL PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA DE PÓS- DOUTORAMENTO -**  
**PNPD - CAPES**

**DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL - CLASSIFICAÇÃO DOS**  
**APROVADOS SEGUNDO A COMISSÃO AVALIADORA, HOMOLOGADO EM**  
**REUNIÃO DE COLEGIADO:**

- 1º - Gustavo Melo Cerqueira
- 2º - Stefanie Polidoro
- 3º - Fernando César Kinas
- 4º - Jussilene Santana do Nascimento Gadelha
- 5º - Luvel Garcia Leyva
- 6º - Thálita Motta Melo
- 7º - Felipe Henrique Monteiro Oliveira
- 8º - Gildon Oliveira Silva
- 9º - Daniel dos Santos Colin
- 10º - José Jackson Silva

Salvador, 19 de agosto de 2020.



**Joice Aglae Brondani – Mat. Siape 3054223**  
**Coordenadora do Colegiado do PPGAC – UFBA**

**Universidade Federal da Bahia**

**Escola de Teatro**

**Programa de Pós Graduação em Artes Cênicas**

**AValiação DOS CANDIDATOS À BOLSA PNPd 2020-2021 – Edital 01/2020**

**PNPD CAPES PPGAC UFBA**

**BAREMA GERAL DA AVALIAÇÃO DE CADA CANDIDATO APROVADO,  
POR ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO**

**1 – Gustavo Melo Cerqueira**

Item	Peso	Nota
Projeto	5	200 pontos / Nota 10,000 X 5 = 50,000
CV Lattes	3	895 pontos / Nota 5,440 X 3 = 16,320
Autodeclaração	1	Nota 10 X 1 = 10,000
Vulnerabilidade	1	-----
<b>TOTAL COM PESOS</b>		<b>76,320</b>
<b>Nota na escala de zero a 10</b>		<b>7,632</b>
<b>Acréscimo à nota de todos os(as) candidatos(as)*</b>		<b>+1 ponto</b>
<b>Nota GLOBAL</b>		<b>8,632</b>

**2 – Stefanie Liz Polidoro**

Item	Peso	Nota
Projeto	5	180 pontos / Nota 9,000 X 5 = 45,000
CV Lattes	3	1.180 pontos / Nota 7,173 X 3 = 21,519
Autodeclaração	1	-----
Vulnerabilidade	1	-----
<b>TOTAL COM PESOS</b>		<b>66,519</b>
<b>Nota na escala de zero a 10</b>		<b>6,651</b>



<b>Acréscimo à nota de todos os(as) candidatos(as)*</b>	+1 ponto
<b>Nota GLOBAL</b>	<b>7,651</b>

### 3 – Fernando César Kinas

Item	Peso	Nota
Projeto	5	190 pontos / Nota 9,500 X 5 = 47,500
CV Lattes	3	745 pontos / Nota 4,528 X 3 = 13,584
Autodeclaração	1	-----
Vulnerabilidade	1	-----
<b>TOTAL COM PESOS</b>		61,084
<b>Nota na escala de zero a 10</b>		6,108
<b>Acréscimo à nota de todos os(as) candidatos(as)*</b>		+1 ponto
<b>Nota GLOBAL</b>		<b>7,108</b>

### 4 – Jussilene Santana do Nascimento Gadelha

Item	Peso	Nota
Projeto	5	170 pontos / Nota 8,500 X 5 = 42,500
CV Lattes	3	1.005 pontos / Nota 6,109 X 3 = 18,327
Autodeclaração	1	-----
Vulnerabilidade	1	-----
<b>TOTAL COM PESOS</b>		60,827
<b>Nota na escala de zero a 10</b>		6,082
<b>Acréscimo à nota de todos os(as) candidatos(as)*</b>		+1 ponto



<b>Nota GLOBAL</b>	<b>7,082</b>
--------------------	--------------

### 5 - Luvel Garcia Leyva

Item	Peso	Nota
Projeto	5	70 pontos / Nota 3,500 X 5 = 17,500
CV Lattes	3	1.645 pontos / Nota 10,000 X 3 = 30,000
Autodeclaração	1	-----
Vulnerabilidade	1	Nota 10 X 1 = 10,000
<b>TOTAL COM PESOS</b>		57,500
<b>Nota na escala de zero a 10</b>		5,750
<b>Acréscimo à nota de todos os(as) candidatos(as)*</b>		+1 ponto
<b>Nota GLOBAL</b>		<b>6,750</b>

### 6 – Thálita Motta Melo

Item	Peso	Nota
Projeto	5	180 pontos / Nota 9,000 X 5 = 45,000
CV Lattes	3	493 pontos / Nota 2,996 X 3 = 8,988
Autodeclaração	1	-----
Vulnerabilidade	1	-----
<b>TOTAL COM PESOS</b>		53,988
<b>Nota na escala de zero a 10</b>		5,398
<b>Acréscimo à nota de todos os(as) candidatos(as)*</b>		+1 ponto
<b>Nota GLOBAL</b>		<b>6,398</b>

### 7 – Felipe Henrique Monteiro Oliveira



Item	Peso	Nota
Projeto	5	90 pontos / Nota 4,500 X 5 = 22,500
CV Lattes	3	965 pontos / Nota 5,866 X 3 = 17,598
Autodeclaração	1	Nota 10 X 1 = 10,000
Vulnerabilidade	1	-----
<b>TOTAL COM PESOS</b>		50,098
<b>Nota na escala de zero a 10</b>		5,009
<b>Acréscimo à nota de todos os(as) candidatos(as)*</b>		+1 ponto
<b>Nota GLOBAL</b>		<b>6,009</b>

#### 8 – Gildon Oliveira Silva

Item	Peso	Nota
Projeto	5	90 pontos / Nota 4,500 X 5 = 22,500
CV Lattes	3	920 pontos / Nota 5,592 X 3 = 16,776
Autodeclaração	1	Nota 10 X 1 = 10,000
Vulnerabilidade	1	-----
<b>TOTAL COM PESOS</b>		49,276
<b>Nota na escala de zero a 10</b>		4,927
<b>Acréscimo à nota de todos os(as) candidatos(as)*</b>		+1 ponto
<b>Nota GLOBAL</b>		<b>5,927</b>

#### 9 – Daniel dos Santos Colin

Item	Peso	Nota
Projeto	5	50 pontos / Nota 2,500 X 5 = 12,500
CV Lattes	3	1.420 pontos / Nota 8,632 X 3 = 25,896



Autodeclaração	1	Nota 10 X 1 = 10,000
Vulnerabilidade	1	-----
<b>TOTAL COM PESOS</b>		48,396
<b>Nota na escala de zero a 10</b>		4,839
<b>Acréscimo à nota de todos os(as) candidatos(as)*</b>		+1 ponto
<b>Nota GLOBAL</b>		<b>5,839</b>

#### 10 – José Jackson Silva

Item	Peso	Nota
Projeto	5	90 pontos / Nota 4,500 X 5 = 22,500
CV Lattes	3	510 pontos / Nota 3,100 X 3 = 9,300
Autodeclaração	1	Nota 10 X 1 = 10,000
Vulnerabilidade	1	-----
<b>TOTAL COM PESOS</b>		41,800
<b>Nota na escala de zero a 10</b>		4,180
<b>Acréscimo à nota de todos os(as) candidatos(as)*</b>		+1 ponto
<b>Nota GLOBAL</b>		<b>5,180</b>

(\*) Como os optantes por pontuação de Ação Afirmativa apresentaram somente um dos dois documentos (Autodeclaração ou Cadastro Único), a nota máxima possível de ser alcançada por qualquer concorrente era 9,00 (nove). Por isso **todos** receberam o acréscimo de 1 ponto, para efeito de comparação da sua nota global com a nota máxima (dez) adotada na UFBA.

**Obs.** Conforme edital 01/2020 do PPGAC-UFBA, o cálculo das notas de **Projeto** e de **Currículo** é feito da seguinte forma: A maior **pontuação** obtida por qualquer dos(as) candidatos(as) será equivalente à nota 10,0 (dez). As demais notas



serão determinadas a partir deste parâmetro de forma **proporcional**, mediante a seguinte fórmula: Se  $A=10$ ,  $C=B \times 10/A$ , sendo  $A$ =maior pontuação obtida,  $B$ =pontuação obtida pelo(a) candidato(a) e  $C$ =nota final desse(a) candidato(a) no item em questão.



---

**Joice Aglae Brondani – Mat. Siape 3054233**

**Coordenadora do Colegiado do PPGAC - UFBA**