

## Processo Seletivo 2018

**A Comissão de Seleção do PPG Artes 2018, torna público o resultado da Prova de Proficiência em línguas em atendimento ao item 4.3 do respectivo Edital.**

<b>Inglês</b>		
<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nome</b>	<b>Resultado</b>
01	Alessandra Santos Lima da Cunha	Dispensada
02	Letícia Reis Arrighi Cerqueira	Reprovada
03	Fernando Dias da Silva Mota Júnior	Reprovado
04	Mirella Spinelli	Aprovada
07	Cibele Tietzmann Martins	Reprovada
09	Clésio Francisco da Silva	Reprovado
10	Dayse Mara Souza Sapper	Aprovada
11	Rafael Ferreira Calaça da Costa	Reprovado
12	Rosimary de Freitas Bakir	Reprovada
16	Denise Vianna dos Santos	Reprovada
18	Elias Dias de Oliveira	Reprovado
19	André Anderson Pereira Romanery	Reprovado
20	Estandelau dos Passos Elias Júnior	Reprovado
21	Giovane da Silva Diniz	Reprovado
24	Dulce Maria de Carvalho Cunha	Reprovada
26	Sandra Moreira de Lima	Reprovada
29	Paulo Henrique Pereira da Silva	Aprovado
32	Fabiane Barreto da Cunha	Reprovada
34	Daniela Eugênia Andrade Marques	Aprovada
35	Lucas Santos Gomes	Aprovado
36	Thiago Dias Barcelos	Aprovado
41	Talita Rocha da Silva	Reprovada
42	Luiz Carlos de Oliveira Ferreira	Aprovado
43	Marina Fares Ferreira	Dispensada
44	Samuel Lopes da Silva	Reprovado
<b>Veteranos</b>		
	Helder da Rocha Coelho	Aprovado
	Gabriela Clemente de Oliveira	Aprovada
	Rita de Cássia Clemente	Reprovada
	José Fernandes Chaves Júnior	Reprovado
	Cristiane Leite Alves	Reprovada
	Telma Isabel Vieira Martins	Reprovada

## Processo Seletivo 2018

**A Comissão de Seleção do PPG Artes 2018, torna público o resultado da Prova de Proficiência em Línguas em atendimento ao item 4.3 do respectivo Edital.**

<b>Francês</b>		
<b>Número de Inscrição</b>	<b>Nome</b>	<b>Resultado</b>
14	Felipe Saldanha Odier	Aprovado
15	Robert Moura dos Reis	Aprovado
23	Daniel Francisco de Lima	Aprovado

**Belo Horizonte, 04 de julho de 2018.**

**Professora Dra. Celina Figueiredo Lage**

**Professor Dr. Fábio Henrique Viana**

**Professor Dr. Luiz Alberto Bavaresco de Naveda**

**Presidente**