



**GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
DIRETORIA DE ENSINO - REGIÃO DE LINS**

106 – São Paulo, 127 (94) Diário Oficial Poder Executivo - Seção I sábado, 20 de maio de 2017

De acordo com a Resolução SE 18/2017 e Instrução CGRH 3 de 27/04/2017 a Dirigente Regional de Ensino da Diretoria de Ensino de Lins/SP, torna público a Classificação de todos os docentes readaptados excedentes com sede de exercício na circunscrição da Diretoria de Ensino de Lins/SP e convoca para a Sessão de Atribuição de mudança de sede de exercício que ocorrerá:

Local: Diretoria de Ensino de Lins/SP

Endereço: Rua Luiz Gama, nº 681 – Centro – Lins/SP

Data: 25/05/2017

Horário: 14h

**Classificação dos Inscritos nos Termos Da Resolução SE 18/2017 e  
Instrução CGRH 3 De 27/04/2017**

**Faixa I – Efetivos - Categoria A**

<b>Nº</b>	<b>Nome</b>	<b>RG</b>	<b>UE Sede de Exercício</b>	<b>Pontuação até 30/06/2016</b>
1	Ana Maria Aparecida Garcia	18.682.675	EE Prof. José Egéa	14,047

## Faixa II – Docentes não efetivos – Categoria P/N/F

<b>Nº</b>	<b>Nome</b>	<b>RG</b>	<b>UE Sede de Exercício</b>	<b>Pontuação até 30/06/2016</b>
1	Maria de Lourdes Moreira Campos	9.282.930	EE. Paschoal Flamino	46,304
2	Maria de Fátima Muniz de Freitas	7.275.031	EE. Pe. Eduardo Rebouças de Carvalho	45,040
3	Claudia Simone Crepaldi Zanolo	18.679.145	EE. Profª. Elzira Garbino Pagani	40,711
4	Luce Eneida Corsi Ariano	4.815.358	EE. Fernando Costa	38,235
5	Célia Regina da Cruz de Paula	17.743.891	EE. Pe. Eduardo Rebouças de Carvalho	35,360
6	Jane Débora Gomes de Lima	22.070.982	EE. Antonio Francisco dos Santos Junior	32,285
7	Maria Sueli Bertolucci Pereira	17.743.322	EE. José Ariano Rodrigues	31,770
8	José Carlos de Oliveira	19.199.152	EE. Profª. Elzira Garbino Pagani	26,290
9	Sandra Regina Sponton	19.808.896	EE. Antonio Francisco dos Santos Junior	11,295

**\* Os Recursos referentes ao Processo de Classificação dos docentes Readaptados excedentes deverão ser interpostos nos dias 22 e 23/05/2017 na sede da Diretoria de Ensino.**