

CONCURSO DE DOCENTES

Grupo de Docência 13 - ELECTROTECNIA

ANO ESCOLAR 2005/2006

LISTA DEFINITIVA DE COLOCAÇÃO

Grupo: 13 - Electrotecnia

Número de Ordem	Número de Candidato	Nome do Candidato	Concurso	Tipo Candidato	Prioridade	Escola/QZP de prov./coloc.	Grupo de prov./coloc.	Escola/QZP do novo provimento		Conc. ao abrigo do DL 29/2001	Coloc. ao abrigo do DL 29/2001
1	7792849449	FRANCISCO JOSÉ PEREIRA DE CARVALHO JACINTO	I	QE	1	401924	13	403386	MAIA, MAIA	ES/3	
2	5492983865	EDUARDO JORGE PENA GUERRA CATARINO	I	QE	1	400166	13	400750	ALCAIDES DE FARIA, BARCELOS	ES/3	
3	8938374661	MARIA ELISA DOS SANTOS PINTO	I	QE	1	402771	13	401997	JOSÉ RÉGIO, VILA DO CONDE	ES/3	
5	6778984236	CARLOS ALBERTO CARVALHO BAPTISTA	I	LSV	1		13	402072	LUIS DE FREITAS BRANCO, OEIRAS	ES/3	
13	1482954745	ANTÓNIO JOÃO BARREIROS CABRAL	I	QE	1	400180	13	400166	DOMINGOS SEQUEIRA, LEIRIA	ES	
23	4032067635	JOSÉ JOAQUIM GONÇALVES SOARES	I	QE	1	401997	13	402771	SERAFIM LEITE, SÃO JOÃO DA MADEIRA	ES/3	
61	3441662415	MARIA HELENA BERARDO DA SILVA PINTO	E	OUTROS	2			401328	D. JOÃO V, AMADORA	ES/3	

Desta lista constam os seguintes elementos:

- número de ordem no nível, grau de ensino ou grupo de docência;
- número do candidato;
- nome do candidato;
- tipo de concurso (I - Interno ou E - Externo);
- tipo de candidato (QE, QZP, CN - Contratado, LSV - Licença sem vencimento, FIN - Finalista, OUTROS);
- prioridade no concurso;
- código de escola ou zona pedagógica de provimento/colocação;
- nível, grau de ensino ou grupo de docência de provimento/colocação;
- código, nome do estabelecimento de educação/ensino e respectiva tipologia ou da zona pedagógica do novo provimento;
- indicação de concurso ao abrigo do Decreto-Lei nº 29/2001, de 3 de Fevereiro;
- indicação de colocação obtida ao abrigo do Decreto-Lei nº 29/2001, de 3 de Fevereiro (Q - lugar reservado por quota, segundo a 1ª e 2ª alíneas do Artº 3º, ou P - lugar obtido por prioridade em situação de igualdade nos critérios de ordenação até à idade, de acordo com a alínea 3ª do mesmo Artº).