

Estabelecimento: 7045 Instituto Politécnico de Leiria - Escola Superior de Saúde
Curso Superior: 9500 Enfermagem
 Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	78 18	52 60
2ª	83 19	17 20
3ª	74 17	8 9
4ª	80 18	5 6
5ª	72 17	4 5
6ª	47 11	1 1
Total	434	87

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	5 1	0 0	
4 Açores 1	2 0	0 0	
8 Madeira 1	9 2	1 1	120,2
14 Pref. Regional 1	121 28	45 52	124,4
17 Geral	434 100	41 47	124,2
Total	571	87	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Leiria	127 29	45 52
Santarém	63 15	17 20
Lisboa	52 12	4 5
Coimbra	35 8	1 1
Porto	26 6	4 5
Aveiro	25 6	3 3
Braga	17 4	4 5
Viseu	16 4	1 1
Castelo Branco	16 4	2 2
Viana do Castelo	14 3	2 2
R. A. Madeira	12 3	3 3
Faro	5 1	1 1
Setúbal	5 1	0 0
Guarda	4 1	0 0
Vila Real	4 1	0 0
R. A. Açores	4 1	0 0
Bragança	3 1	0 0
Évora	2 0	0 0
Portalegre	2 0	0 0
Beja	2 0	0 0
Total	434	87

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	93 21	12 14
Femin.	341 79	75 86
Total	434	87

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C60 Ciências e Tecnologias	365 84	72 83
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologias	28 6	4 5
P11 Técnico Auxiliar de Saúde	12 3	5 6
966 Cursos EFA, Formações Modulares,	12 3	2 2
C62 Línguas e Humanidades	4 1	0 0
C61 Ciências Socioeconómicas	1 0	1 1
P06 Instrumentista de Cordas e de Tecla	1 0	1 1
P87 Técnico de Termalismo	1 0	1 1
610 Cursos de Educação e Formação (T	1 0	1 1
P16 Técnico de Análise Laboratorial	1 0	0 0
P51 Técnico de Gestão	1 0	0 0
060 Ciências e Tecnologias (DL 74/2004	1 0	0 0
C64 Artes Visuais	1 0	0 0
S64 Técnico de Apoio à Gestão Desporti	1 0	0 0
950 Equivalências Estrangeiras (Decreto	1 0	0 0

MÉDIAS DOS COLOCADOS

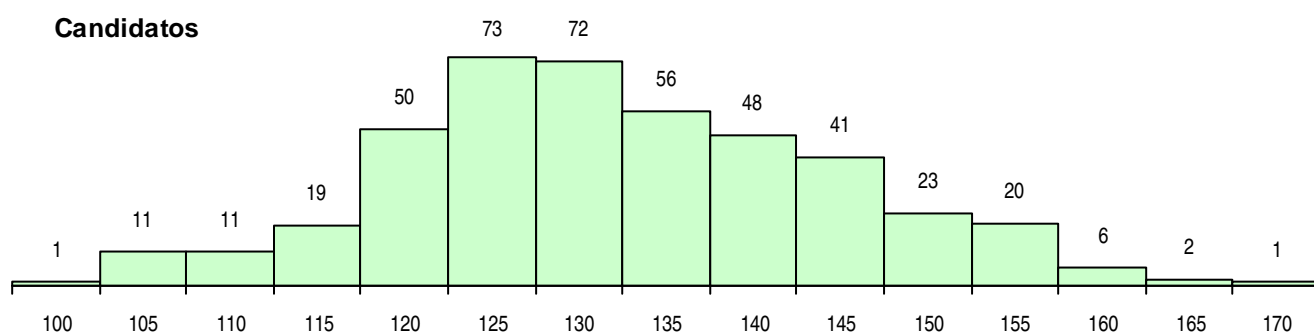
Nota de candidatura	135,0
Prova de ingresso	120,9
Média do 12º ano	144,4
Média do 10º/11º ano	144,4

OPÇÕES EXCLUÍDAS

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	7
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	0

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

Candidatos



Colocados

