

Estabelecimento: 7005 Instituto Politécnico de Beja - Escola Superior de Saúde
Curso Superior: 9500 Enfermagem
 Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	27 14	20 56
2ª	32 17	9 25
3ª	39 20	4 11
4ª	34 18	3 8
5ª	30 16	0 0
6ª	29 15	0 0
Total	191	36

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	1 1	1 3	134.8
4 Açores 1	2 1	0 0	
8 Madeira 1	8 4	1 3	123.0
10 ASE	4 2	2 6	111.2
14 Pref. Regional 1	71 37	18 50	142.3
17 Geral	191 100	14 39	139.3
Total	277	36	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Beja	40 21	16 44
Faro	36 19	7 19
Évora	24 13	3 8
Lisboa	21 11	2 6
Setúbal	21 11	5 14
R. A. Madeira	9 5	1 3
Portalegre	9 5	0 0
Leiria	6 3	0 0
Porto	5 3	1 3
R. A. Açores	4 2	0 0
Santarém	3 2	0 0
Aveiro	3 2	1 3
Vila Real	2 1	0 0
Castelo Branco	2 1	0 0
Viana do Castelo	1 1	0 0
Viseu	1 1	0 0
Coimbra	1 1	0 0
Bragança	1 1	0 0
Braga	1 1	0 0
Guarda	1 1	0 0
Total	191	36

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	31 16	6 17
Femin.	160 84	30 83
Total	191	36

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
F60 Ciências e Tecnologias	155 81	31 86
966 Cursos EFA, Formações Modulares	7 4	1 3
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologia	4 2	0 0
F62 Línguas e Humanidades	4 2	0 0
P11 Técnico Auxiliar de Saúde	3 2	0 0
950 Equivalências Estrangeiras (Decret	2 1	1 3
P18 Técnico de Apoio à Infância	2 1	0 0
610 Cursos de Educação e Formação (2 1	0 0
R25 Técnico de Informática - Sistemas	1 1	1 3
840 Agrupamento 4 / geral	1 1	1 3
P51 Técnico de Gestão	1 1	1 3
R22 Técnico de Produção Agropecuária	1 1	0 0
R17 Técnico em Animação de Turismo	1 1	0 0
225 Ens. sec. recorrente (todos os curso	1 1	0 0
C60 Ciências e Tecnologias	1 1	0 0

MÉDIAS DOS COLOCADOS

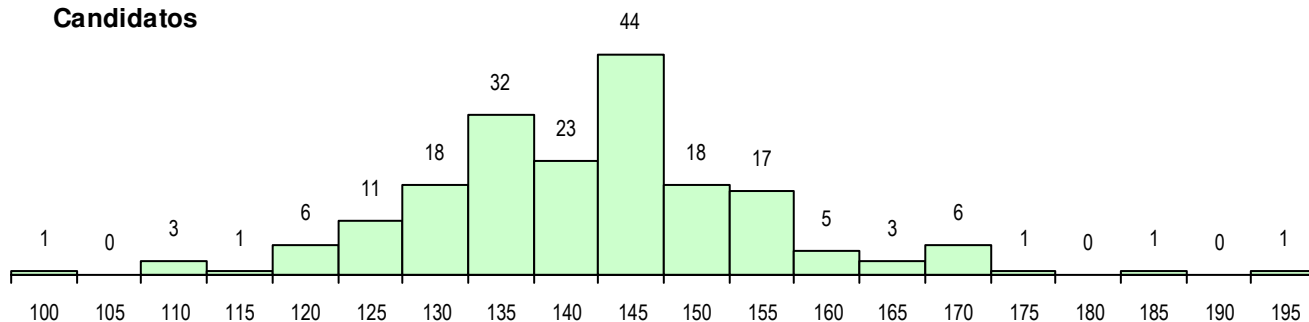
Nota de candidatura	144.2
Prova de ingresso	126.6
Média do 12º ano	153.7
Média do 10º/11º ano	153.7

OPÇÕES EXCLUÍDAS

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	3
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	0

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

Candidatos



Colocados

