

Estabelecimento: 7040 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Saúde da Guarda
Curso Superior: 9500 Enfermagem
Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	25 7	25 34
2ª	51 15	9 12
3ª	76 23	20 27
4ª	49 15	9 12
5ª	61 18	6 8
6ª	72 22	4 5
Total	334	73

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
4 Açores 1	11 3	0 0	
8 Madeira 1	6 2	0 0	
10 ASE	13 4	1 1	131.6
14 Pref. Regional 1	83 25	26 36	114.0
16 Pref. Habilitacion	6 2	0 0	
17 Geral	334 100	46 63	114.8
Total	453	73	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Viseu	46 14	5 7
Guarda	40 12	16 22
Porto	35 10	12 16
Aveiro	34 10	8 11
Braga	30 9	8 11
Coimbra	29 9	9 12
Castelo Branco	23 7	3 4
Leiria	16 5	1 1
Lisboa	13 4	3 4
Santarém	11 3	2 3
Vila Real	11 3	1 1
R. A. Açores	11 3	0 0
R. A. Madeira	7 2	1 1
Viana do Castelo	7 2	3 4
Bragança	7 2	0 0
Faro	6 2	0 0
Setúbal	4 1	1 1
Évora	2 1	0 0
Portalegre	1 0	0 0
Beja	1 0	0 0
Total	334	73

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	79 24	16 22
Femin.	255 76	57 78
Total	334	73

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
F60 Ciências e Tecnologias	289 87	60 82
F62 Línguas e Humanidades	10 3	2 3
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologia	8 2	3 4
P11 Técnico Auxiliar de Saúde	6 2	2 3
950 Equivalências Estrangeiras (Decret	2 1	1 1
C62 Línguas e Humanidades	2 1	0 0
610 Cursos de Educação e Formação (2 1	0 0
R15 Técnico de Desporto	2 1	0 0
840 Agrupamento 4 / geral	1 0	1 1
P14 Técnico de Multimédia	1 0	1 1
220 Ens. Sec. Recorrente (Todos os Cu	1 0	1 1
F61 Ciências Socioeconómicas	1 0	1 1
H14 Animação Sociodesportiva (VT)	1 0	1 1
C82 Recorrente - Línguas e Humanidad	1 0	0 0
H28 Análises Químico-Biológicas	1 0	0 0

MÉDIAS DOS COLOCADOS

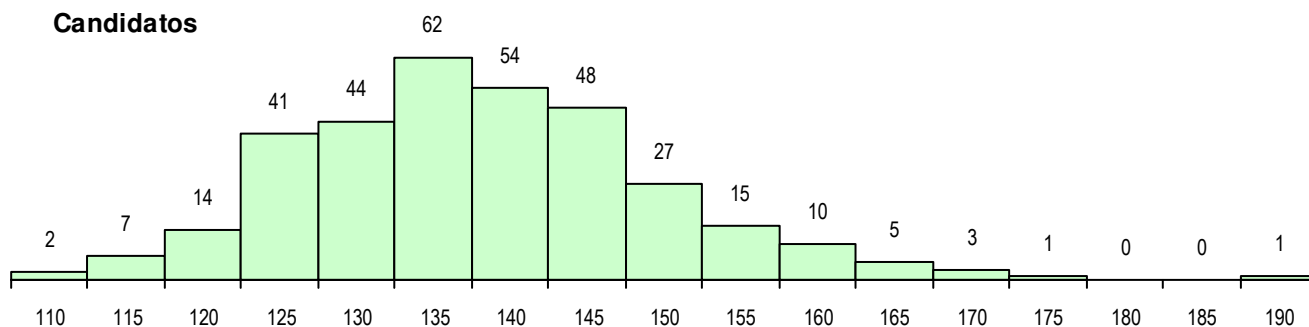
Nota de candidatura	130.1
Prova de ingresso	108.5
Média do 12º ano	144.5
Média do 10º/11º ano	144.5

OPÇÕES EXCLUÍDAS

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	4
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	0

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

Candidatos



Colocados

