

Estabelecimento: 3041 Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior Agrária de Bragança
Curso Superior: 9085 Enfermagem Veterinária
 Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	10 8	10 26
2ª	23 19	11 29
3ª	19 15	3 8
4ª	33 27	7 18
5ª	20 16	6 16
6ª	18 15	1 3
Total	123	38

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	1 1	0 0	
4 Açores 1	3 2	0 0	
8 Madeira 1	2 2	0 0	
12 Emigrantes	2 2	1 3	146,3
14 Pref. Regional 1	22 18	8 21	112,2
16 Pref. Habilitacion	1 1	0 0	
17 Geral	123 100	29 76	109,3
Total	154	38	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Porto	29 24	16 42
Bragança	16 13	4 11
Braga	14 11	5 13
Lisboa	8 7	2 5
Viana do Castelo	7 6	3 8
Aveiro	7 6	2 5
Viseu	7 6	1 3
Leiria	7 6	1 3
Vila Real	5 4	2 5
Setúbal	4 3	0 0
R. A. Madeira	4 3	0 0
Guarda	3 2	0 0
Faro	3 2	1 3
Coimbra	3 2	1 3
R. A. Açores	3 2	0 0
Santarém	2 2	0 0
Castelo Branco	1 1	0 0
Total	123	38

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	29 24	8 21
Femin.	94 76	30 79
Total	123	38

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C60 Ciências e Tecnologias	72 59	23 61
C80 Recorrente - Ciências e Tecnologias	14 11	4 11
966 Cursos EFA, Formações Modulares,	10 8	1 3
C62 Línguas e Humanidades	5 4	2 5
F60 Ciências e Tecnologias	4 3	1 3
P11 Técnico Auxiliar de Saúde	3 2	0 0
950 Equivalências Estrangeiras (Decreto	2 2	1 3
R22 Técnico de Produção Agropecuária	2 2	1 3
P37 Técnico de Design	1 1	1 3
900 Emigrantes	1 1	1 3
C61 Ciências Socioeconómicas	1 1	1 3
P43 Técnico de Eletrónica, Automação e	1 1	1 3
G28 Análises Químico-Biológicas (Portari	1 1	1 3
G85 Atividade Física e Desporto Adaptad	1 1	0 0
P16 Técnico de Análise Laboratorial	1 1	0 0

MÉDIAS DOS COLOCADOS

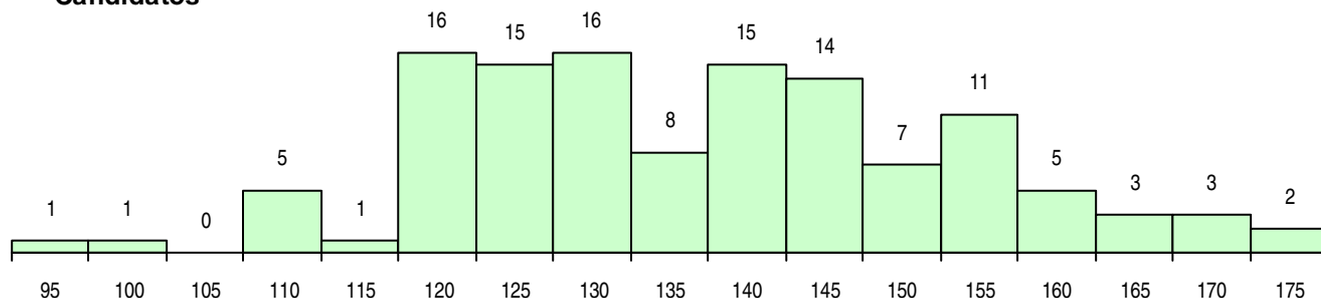
Nota de candidatura	135,2
Prova de ingresso	128,4
Média do 12º ano	138,8
Média do 10º/11º ano	138,8

OPÇÕES EXCLUÍDAS

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	1
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	0

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

Candidatos



Colocados

