

Estabelecimento: 3054 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Gestão de Idanha-a-Nova
Curso Superior: 9173 Gestão Hoteleira
Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	16 12	11 37
2ª	24 17	11 37
3ª	24 17	2 7
4ª	30 22	2 7
5ª	25 18	3 10
6ª	19 14	1 3
Total	138	30

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
4 Açores 1	3 2	0 0	
8 Madeira 1	4 3	1 3	131.1
14 Pref. Regional 1	20 14	11 37	106.1
16 Pref. Habilitacion	7 5	2 7	130.8
17 Geral	138 100	16 53	125.0
Total	172	30	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Porto	19 14	3 10
Santarém	15 11	6 20
Castelo Branco	14 10	5 17
Lisboa	12 9	1 3
Leiria	10 7	4 13
Viseu	9 7	2 7
Portalegre	8 6	0 0
Aveiro	7 5	1 3
Setúbal	5 4	2 7
Oeste	5 4	1 3
Tâmega	4 3	2 7
R. A. Madeira	4 3	1 3
R. A. Açores	4 3	1 3
Braga	4 3	0 0
Entre Douro e Vou	3 2	0 0
Vila Real	3 2	1 3
Faro	3 2	0 0
Coimbra	2 1	0 0
Bragança	2 1	0 0
Guarda	2 1	0 0
Viana do Castelo	1 1	0 0
Évora	1 1	0 0
Beja	1 1	0 0
Total	138	30

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	54 39	15 50
Femin.	84 61	15 50
Total	138	30

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
U220 Ens. secundário recorrente (todos	40 29	6 20
R810 Agrupamento 1 / geral	27 20	10 33
N060 Ciências e Tecnologias	14 10	4 13
N062 Ciências Sociais e Humanas	10 7	2 7
R840 Agrupamento 4 / geral	6 4	1 3
N061 Ciências Socioeconómicas	5 4	2 7
R841 Agrupamento 4 / comunicação	5 4	1 3
P448 Técnico de hotelaria/restauração,	4 3	1 3
R830 Agrupamento 3 / geral	4 3	1 3
N085 Administração	4 3	1 3
R831 Agrupamento 3 / administração	2 1	0 0
N089 Desporto	2 1	0 0
P442 Técnico de higiene e segurança n	2 1	0 0
P502 Técnico de turismo/profissionais d	1 1	1 3
P521 Teatro	1 1	0 0

MÉDIAS DOS COLOCADOS

Nota de candidatura	127.8
Prova de ingresso	119.5
Média do 12º ano	132.2
Média do 10º/11º ano	132.2

OPÇÕES EXCLUÍDAS

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	2
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	0

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

