

Estabelecimento: 7110 Escola Superior de Hotelaria e Turismo do Estoril
Curso Superior: 9076 Direcção e Gestão Hoteleira
 Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	204 50	47 94
2ª	71 17	1 2
3ª	42 10	1 2
4ª	39 10	0 0
5ª	31 8	0 0
6ª	23 6	1 2
Total	410	50

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	2 0	0 0	
4 Açores 1	1 0	0 0	
8 Madeira 1	6 1	2 4	136.6
12 Emigrantes	1 0	1 2	128.4
16 Pref. Habilitacion	13 3	10 20	121.6
17 Geral	410 100	37 74	151.6
Total	433	50	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Lisboa	277 68	28 56
Setúbal	37 9	7 14
Oeste	21 5	3 6
Santarém	20 5	3 6
Porto	11 3	0 0
R. A. Madeira	7 2	2 4
Faro	6 1	0 0
Leiria	5 1	0 0
Castelo Branco	4 1	1 2
Viseu	3 1	0 0
Coimbra	3 1	1 2
Aveiro	3 1	0 0
Viana do Castelo	2 0	2 4
Tâmega	2 0	0 0
Bragança	2 0	1 2
Entre Douro e Vou	1 0	0 0
Vila Real	1 0	1 2
Douro-Sul	1 0	0 0
R. A. Açores	1 0	0 0
Évora	1 0	0 0
Braga	1 0	0 0
Beja	1 0	1 2
Total	410	50

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	206 50	20 40
Femin.	204 50	30 60
Total	410	50

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
R830 Agrupamento 3 / geral	165 40	25 50
R810 Agrupamento 1 / geral	73 18	3 6
U220 Ens. secundário recorrente (todos)	53 13	0 0
R831 Agrupamento 3 / administração	33 8	1 2
R840 Agrupamento 4 / geral	22 5	7 14
R820 Agrupamento 2 / geral	6 1	1 2
P253 Restaurante/bar (INFT)	5 1	5 10
P448 Técnico de hotelaria/restauração,	5 1	3 6
P586 Técnico de cozinha	5 1	0 0
Q950 Equivalências	5 1	0 0
Q940 Escolas estrangeiras em Portugal	4 1	0 0
R813 Agrupamento 1 / informática	3 1	0 0
P472 Técnico de informática/gestao	2 0	1 2
P445 Técnico de hotelaria/recepção e at	2 0	1 2
P566 Técnico de turismo	2 0	1 2

MÉDIAS DOS COLOCADOS

Nota de candidatura	155.1
Prova de ingresso	154.2
Média do 12º ano	155.7
Média do 10º/11º ano	155.7

OPÇÕES EXCLUÍDAS

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	21
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	0

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

