

Estabelecimento: 3055 Instituto Politécnico de Castelo Branco - Escola Superior de Artes Aplicadas
Curso Superior: 9726 Design de Moda e Têxtil
Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	49 23	30 68
2ª	60 28	9 20
3ª	41 19	4 9
4ª	34 16	0 0
5ª	16 7	0 0
6ª	15 7	1 2
Total	215	44

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
4 Açores 1	2 1	1 2	120.7
8 Madeira 1	9 4	1 2	156.5
10 ASE	7 3	2 5	144.0
14 Pref. Regional 1	25 12	19 43	116.7
16 Pref. Habilitacion	12 6	4 9	141.7
17 Geral	215 100	17 39	153.6
Total	270	44	

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Lisboa	48 22	5 11
Leiria	23 11	7 16
Castelo Branco	20 9	6 14
Faro	19 9	1 2
Porto	15 7	5 11
Aveiro	12 6	3 7
Santarém	11 5	5 11
Setúbal	11 5	1 2
Coimbra	10 5	2 5
R. A. Madeira	9 4	1 2
Viseu	8 4	2 5
Braga	8 4	3 7
Viana do Castelo	4 2	1 2
Vila Real	4 2	0 0
Guarda	3 1	1 2
Beja	3 1	0 0
Portalegre	2 1	0 0
Évora	2 1	0 0
R. A. Açores	2 1	1 2
Bragança	1 0	0 0
Total	215	44

SEXO DOS CANDIDATOS

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	17 8	3 7
Femin.	198 92	41 93
Total	215	44

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
F64 Artes Visuais	93 43	13 30
F62 Línguas e Humanidades	31 14	11 25
F60 Ciências e Tecnologias	29 13	5 11
F73 Produção Artística	13 6	1 2
P38 Técnico de Design de Moda	10 5	6 14
F61 Ciências Socioeconómicas	7 3	1 2
966 Cursos EFA, Formações Modulares	4 2	2 5
P36 Técnico de Desenho Digital 3D	3 1	0 0
P28 Técnico de Comunicação - Marketin	2 1	1 2
H57 Design, Cerâmica e Escultura	2 1	0 0
R15 Técnico de Desporto	2 1	0 0
F75 Secundário de Dança	1 0	1 2
H56 Contabilidade e Gestão	1 0	1 2
P32 Técnico de Coordenação e Produçã	1 0	1 2
P37 Técnico de Design	1 0	1 2

MÉDIAS DOS COLOCADOS

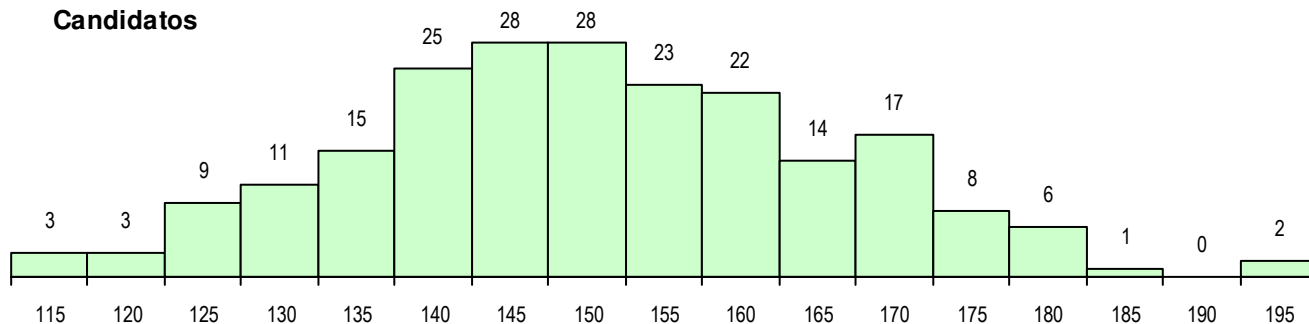
Nota de candidatura	151.9
Prova de ingresso	144.9
Média do 12º ano	155.6
Média do 10º/11º ano	155.6

OPÇÕES EXCLUÍDAS

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

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

Candidatos



Colocados

