

**Estabelecimento:** 3092 Instituto Politécnico da Guarda - Escola Superior de Tecnologia e Gestão  
**Curso Superior:** 9072 Design de Equipamento  
 Licenciatura

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	15 13	12 34
2ª	12 10	7 20
3ª	19 16	9 26
4ª	24 20	3 9
5ª	22 19	2 6
6ª	26 22	2 6
<b>Total</b>	<b>118</b>	<b>35</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
1 Deficientes	1 1	0 0	
8 Madeira 1	2 2	0 0	
14 Pref. Regional 1	12 10	10 29	
16 Pref. Habilitacion	1 1	0 0	
17 Geral	118 100	25 71	
<b>Total</b>	<b>134</b>	<b>35</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Braga	18 15	5 14
Porto	18 15	6 17
Coimbra	14 12	6 17
Guarda	11 9	4 11
Lisboa	10 8	3 9
Viseu	9 8	3 9
Leiria	8 7	4 11
Aveiro	7 6	1 3
Santarém	5 4	0 0
Castelo Branco	5 4	1 3
Faro	4 3	1 3
Portalegre	3 3	0 0
R. A. Madeira	2 2	0 0
Setúbal	2 2	0 0
Évora	1 1	1 3
Viana do Castelo	1 1	0 0
<b>Total</b>	<b>118</b>	<b>35</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	49 42	15 43
Femin.	69 58	20 57
<b>Total</b>	<b>118</b>	<b>35</b>

**CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)**

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
NC64 Artes Visuais (DL 272/2007)	51 43	12 34
N064 Artes Visuais	25 21	7 20
N600 Cursos Profissionais (D.L. 74/2004)	13 11	6 17
N084 Multimédia	4 3	2 6
P418 Técnico de design de moda	3 3	2 6
Q966 Cursos EFA, Formações Modular	3 3	0 0
N060 Ciências e Tecnologias	2 2	2 6
NA26 Artes e Indústrias Gráficas (VCT)	2 2	1 3
P380 Técnico de design	2 2	1 3
N072 Design de Produto	2 2	1 3
P322 Design de equipamentos (interiore	2 2	0 0
P720 Técnico comercial de seguros	1 1	1 3
N083 Design de Equipamento	1 1	0 0
N671 Design de Comunicação/Multimédi	1 1	0 0
N970 Recorrente - Ciências e Tecnologi	1 1	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

Nota de candidatura	130,7
Prova de ingresso	120,4
Média do 12º ano	136,2
Média do 10º/11º ano	136,2

**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**

