

**Estabelecimento:** 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências  
**Curso Superior:** 9709 Ciências e Tecnologia do Ambiente  
*Licenciatura*

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	37 13	12 30
2ª	61 21	11 28
3ª	67 23	6 15
4ª	45 16	4 10
5ª	50 17	6 15
6ª	28 10	1 3
<b>Total</b>	<b>288</b>	<b>40</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
4 Açores 1	1 0	0 0	
8 Madeira 1	2 1	0 0	
12 Emigrantes	1 0	0 0	
13 Militares	3 1	1 3	122.5
17 Geral	288 100	39 98	141.2
<b>Total</b>	<b>295</b>	<b>40</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Porto	175 61	23 58
Braga	39 14	4 10
Tâmega	17 6	4 10
Entre Douro e Vou	14 5	2 5
Viana do Castelo	9 3	1 3
Viseu	6 2	0 0
Vila Real	6 2	1 3
Bragança	5 2	2 5
Aveiro	5 2	1 3
Santarém	4 1	1 3
Guarda	2 1	1 3
R. A. Madeira	2 1	0 0
Leiria	1 0	0 0
Coimbra	1 0	0 0
R. A. Açores	1 0	0 0
Lisboa	1 0	0 0
<b>Total</b>	<b>288</b>	<b>40</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	122 42	17 43
Femin.	166 58	23 58
<b>Total</b>	<b>288</b>	<b>40</b>

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

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
N060 Ciências e Tecnologias	198 69	36 90
R810 Agrupamento 1 / geral	30 10	2 5
N970 Recorrente - Ciências e Tecnologi	19 7	0 0
U220 Ens. secundário recorrente (todos	15 5	0 0
P610 Cursos Educação Formação (todo	6 2	1 3
U230 Ens. sec. recorrente privado e coo	4 1	0 0
N572 Análises Químico-Biológicas	3 1	0 0
R820 Agrupamento 2 / geral	1 0	1 3
N062 Ciências Sociais e Humanas	1 0	0 0
N971 Recorrente - Ciências Socioeconó	1 0	0 0
N972 Recorrente - Ciências Sociais e Hu	1 0	0 0
NA02 Química, Ambiente e Qualidade (V	1 0	0 0
NA04 Biotecnologia (VCT)	1 0	0 0
P343 Técnico de transportes	1 0	0 0
Q900 Emigrantes	1 0	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

Nota de candidatura	147.9
Prova de ingresso	139.0
Média do 12º ano	152.7
Média do 10º/11º ano	152.7

**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**

