

**Estabelecimento:** 3133 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  
**Curso Superior:** 9123 Engenharia Mecânica  
*Licenciatura*

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	40 32	28 97
2ª	24 19	1 3
3ª	22 17	0 0
4ª	13 10	0 0
5ª	16 13	0 0
6ª	11 9	0 0
<b>Total</b>	<b>126</b>	<b>29</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
4 Açores 1	1 1	0 0	
8 Madeira 1	2 2	0 0	
12 Emigrantes	1 1	0 0	
14 Pref. Regional 1	43 34	15 52	117.8
17 Geral	126 100	14 48	118.8
<b>Total</b>	<b>173</b>	<b>29</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Porto	61 48	18 62
Viana do Castelo	9 7	0 0
Tâmega	9 7	4 14
Braga	7 6	2 7
Entre Douro e Vou	7 6	1 3
Vila Real	5 4	0 0
Leiria	5 4	0 0
Viseu	4 3	1 3
Bragança	3 2	0 0
Coimbra	3 2	1 3
Guarda	2 2	0 0
Aveiro	2 2	0 0
Santarém	2 2	1 3
R. A. Açores	2 2	1 3
R. A. Madeira	2 2	0 0
Douro-Sul	1 1	0 0
Oeste	1 1	0 0
Setúbal	1 1	0 0
<b>Total</b>	<b>126</b>	<b>29</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	118 94	28 97
Femin.	8 6	1 3
<b>Total</b>	<b>126</b>	<b>29</b>

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

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
R810 Agrupamento 1 / geral	85 67	23 79
R814 Agrupamento 1 / mecânica	11 9	1 3
U220 Ens. secundário recorrente (todos)	10 8	3 10
R820 Agrupamento 2 / geral	3 2	1 3
R813 Agrupamento 1 / informática	3 2	0 0
R812 Agrupamento 1 / electrotecnicia/elec	3 2	0 0
R174 Informática	1 1	1 3
Q900 Emigrantes	1 1	0 0
Q940 Escolas estrangeiras em Portugal	1 1	0 0
R163 Electrónica	1 1	0 0
R167 Química	1 1	0 0
R176 Informática	1 1	0 0
P545 Técnico de electrónica/telecomuni	1 1	0 0
R193 Electrotecnicia/electrónica industrial	1 1	0 0
R811 Agrupamento 1 / construção civil	1 1	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

Nota de candidatura	128.7
Prova de ingresso	115.0
Média do 12º ano	136.1
Média do 10º/11º ano	136.1

**OPÇÕES EXCLUÍDAS**

Nota candidatura (s/mínima)	0
Prova ingresso (não fez)	7
Prova ingresso (s/mínima)	0
Pré-requisito (não fez)	0

**DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA**

