

**Estabelecimento:** 3133 Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  
**Curso Superior:** 9104 Engenharia e Gestão Industrial  
*Licenciatura*

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	44 18	16 59
2ª	30 13	4 15
3ª	49 21	6 22
4ª	45 19	0 0
5ª	44 18	1 4
6ª	27 11	0 0
<b>Total</b>	<b>239</b>	<b>27</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
8 Madeira 1	4 2	0 0	
12 Emigrantes	1 0	0 0	
13 Militares	1 0	1 4	128.6
14 Pref. Regional 1	67 28	14 52	143.6
17 Geral	239 100	12 44	151.1
<b>Total</b>	<b>312</b>	<b>27</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Porto	135 56	14 52
Braga	36 15	5 19
Entre Douro e Vou	20 8	0 0
Tâmega	17 7	8 30
Aveiro	9 4	0 0
Viseu	6 3	0 0
R. A. Madeira	4 2	0 0
Viana do Castelo	4 2	0 0
Vila Real	3 1	0 0
Setúbal	1 0	0 0
Lisboa	1 0	0 0
Leiria	1 0	0 0
Guarda	1 0	0 0
Faro	1 0	0 0
<b>Total</b>	<b>239</b>	<b>27</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	121 51	6 22
Femin.	118 49	21 78
<b>Total</b>	<b>239</b>	<b>27</b>

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

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
N060 Ciências e Tecnologias	118 49	17 63
R810 Agrupamento 1 / geral	21 9	4 15
N061 Ciências Socioeconómicas	16 7	1 4
N085 Administração	13 5	2 7
U220 Ens. secundário recorrente (todos	6 3	1 4
N970 Recorrente - Ciências e Tecnologi	6 3	0 0
N972 Recorrente - Ciências Sociais e Hu	4 2	1 4
N971 Recorrente - Ciências Socioeconó	4 2	0 0
P610 Cursos Educação Formação (todo	4 2	0 0
R830 Agrupamento 3 / geral	3 1	0 0
R813 Agrupamento 1 / informática	3 1	0 0
N064 Artes Visuais	3 1	0 0
U230 Ens. sec. recorrente privado e coo	2 1	0 0
N572 Análises Químico-Biológicas	2 1	0 0
N082 Informática	2 1	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

Nota de candidatura	153.9
Prova de ingresso	154.2
Média do 12º ano	153.7
Média do 10º/11º ano	153.7

**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**

