Estabelecimento: 3135 Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto

Curso Superior: 9104 Engenharia e Gestão Industrial

Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA				ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)							DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA				
Opção			ls. %	Etapa Colocação	, ,		Cols. %		Nota		Distrito Origem	Cands. %		Cols. %	
1ª	64 22	22	55	1 Deficientes	1	0	0	0			Porto	225	77	30	75
2ª	62 21	15	38	4 Açores 1	2	1	1	3	146.	.1	Braga	17	6	0	0
3ª	55 19	1	3	8 Madeira 1	2	1	0	0			Aveiro	13	4	4	10
4ª	60 20	2	5	10 ASE	4	1	1	3	169.	.5	Vila Real	11	4	2	5
5ª	35 12	0	0	12 Emigrantes	2	1	0	0			Viana do Castelo	9	3	1	3
6ª	17 6	0	0	14 Pref. Regional 1	77	26	20	50	173.	.4	Viseu	7	2	1	3
Total	293	40		17 Geral	293 10	00	18	45	180.	.7	Bragança	4	1	1	3
Total	200	.0		Total	381		40				R. A. Madeira	2	1	0	0
				Total	001		.0				R. A. Açores	2	1	1	3
SEXO DOS CANDIDATOS				CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)					Lisboa	1	0	0	0		
Sexo Cands. % Cols. %				Curso 12º ano			Cands. % Cols. %				Guarda	1	0	0	0
											Coimbra	1	0	0	0
Masc.	182 62	19	-	F60 Ciências e Tecnolog	•			94	39	98	Total	293		40	
Femin.	111 38	21	53	950 Equivalências Estrangeiras (Decret		ret	3	1	0	0		_00			
Total	293	40		F61 Ciências Socioecono			3	1	0	0					
				H36 Mecânica e Design I			2	1	1	3					
MÉDIAS DOS COLOCADOS				H34 Eletrónica Industrial e Automação			2	1	0	0					
Nota de candidatura 179.9			179.9	H26 Química, Ambiente e Qualidade (V			2	1	0	0					
Prova de ingresso 167.0				C81 Recorrente - Ciências Socioeconóm			2	1	0	0					
Média do 12º ano			186.8	R85 Técnico de Maquina	-		1	0	0	0					
Média do 10º/11º ano			186.8	H37 Tecnologias e Segu	rança Alimer	ntar	1	0	0	0					

1 0

1 0

0 0

0 0

0

H35 Informática e Tecnologias Multimédi

H19 Eletrónica e Telecomunicações (VT

H01 Animação Sócio Desportiva (VC)

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

0

1

0

0

186.8

Média do 10º/11º ano

OPÇÕES EXCLUÍDAS

Nota candidatura (s/mínima)

Prova ingresso (não fez)

Pré-requisito (não fez)

0

120

0

125

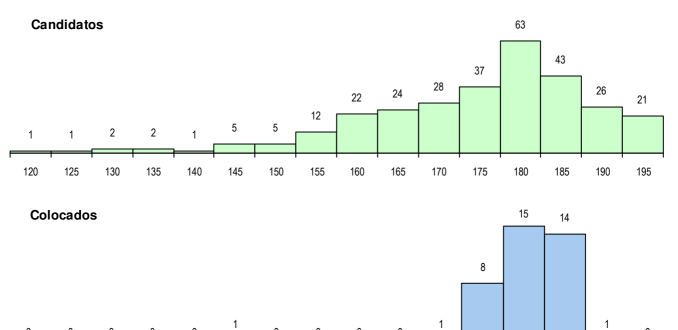
0

130

135

140

Prova ingresso (s/mínima)



145

0

150

0

155

0

160

0

165

170

175

180

185

190

0

195