Estabelecimento: 1103 Universidade do Porto - Faculdade de Ciências

**Curso Superior:** 9368 Engenharia Física

Mestrado Integrado

OPÇÃO	CAND	IDAT	ETAPA COLOCAÇÃ		
Opção	Cands	s. %	Cols	s. %	Etapa Colocação
1 <sup>a</sup>	4	24	4	80	17 Geral
2 <sup>a</sup>	4	24	0	0	Total
3 <sup>a</sup>	3	18	1	20	rotai
4 <sup>a</sup>	4	24	0	0	
5 <sup>a</sup>	1	6	0	0	
6 <sup>a</sup>	1	6	0	0	
Total	17		5		

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)				
Etapa Colocação	Cands. %	Cols. % Nota		
17 Geral	17 100	5 100 120,0		
Total	17	5		

DISTRITO/GAES DE CANDIDATURA					
Distrito Origem	Cands	s. %	Cols. %		
Porto	11	65	3	60	
Lisboa	3	18	0	0	
Viseu	1	6	0	0	
Bragança	1	6	1	20	
Braga	1	6	1	20	
Total	17		5		

SEXO DOS CANDIDATOS						
Sexo	Cands. %		Cols. %			
Masc.	11	65	3	60		
Femin.	6	35	2	40		
Total	17		5			

40		

MÉDIAS do	s Colocados

Nota de candidatura	136,8
Prova de ingresso	122,3
Média do 12º ano	151,2
Média do 10º/11º ano	151,2

CURSO DO 12º ANO (			5 mais frequentes)				
Curso 12º ano			Cands	s. %	Cols	. %	
C60	Ciências e Tecnologias (DL 272/2	0	11	65	4	80	
970	Recorrente - Ciências e Tecnologi	a	2	12	0	0	
A11	Informática (VC)		1	6	1	20	
950	Equivalências		1	6	0	0	
062	Ciências Sociais e Humanas		1	6	0	0	
060	Ciências e Tecnologias		1	6	0	0	

## DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA



