

**Estabelecimento:** 7210 Instituto Politécnico de Coimbra - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra  
**Curso Superior:** 9497 Análises Clínicas e de Saúde Pública  
*Licenciatura*

**OPÇÃO CANDIDATURA**

Opção	Cands. %	Cols. %
1ª	30 10	12 40
2ª	48 16	3 10
3ª	54 18	4 13
4ª	62 21	6 20
5ª	69 23	4 13
6ª	37 12	1 3
<b>Total</b>	<b>300</b>	<b>30</b>

**ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)**

Etapa Colocação	Cands. %	Cols. %	Nota
4 Açores 1	8 3	1 3	144,4
8 Madeira 1	12 4	1 3	159,6
12 Emigrantes	2 1	0 0	
17 Geral	300 100	28 93	145,2
<b>Total</b>	<b>322</b>	<b>30</b>	

**DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA**

Distrito Origem	Cands. %	Cols. %
Coimbra	100 33	5 17
Viseu	33 11	5 17
Leiria	31 10	4 13
Aveiro	26 9	3 10
Porto	19 6	3 10
R. A. Madeira	13 4	3 10
Guarda	10 3	1 3
Santarém	10 3	0 0
Viana do Castelo	10 3	1 3
Vila Real	9 3	1 3
Braga	9 3	1 3
R. A. Açores	8 3	1 3
Castelo Branco	6 2	1 3
Lisboa	6 2	0 0
Portalegre	3 1	0 0
Évora	3 1	0 0
Bragança	2 1	0 0
Faro	1 0	1 3
Beja	1 0	0 0
<b>Total</b>	<b>300</b>	<b>30</b>

**SEXO DOS CANDIDATOS**

Sexo	Cands. %	Cols. %
Masc.	53 18	7 23
Femin.	247 82	23 77
<b>Total</b>	<b>300</b>	<b>30</b>

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

Curso 12º ano	Cands. %	Cols. %
C60 Ciências e Tecnologias (DL 272/20	282 94	30 100
610 Cursos Educação Formação (todos	3 1	0 0
900 Emigrantes	2 1	0 0
P16 Técnico de Análise Laboratorial	2 1	0 0
060 Ciências e Tecnologias	2 1	0 0
810 Agrupamento 1 / geral	1 0	0 0
966 Cursos EFA, Formações Modulare	1 0	0 0
940 Escolas estrangeiras em Portugal	1 0	0 0
318 Técnico de design industrial	1 0	0 0
970 Recorrente - Ciências e Tecnologia	1 0	0 0
572 Análises Químico-Biológicas	1 0	0 0
089 Desporto	1 0	0 0
088 Acção Social	1 0	0 0
062 Ciências Sociais e Humanas	1 0	0 0

**MÉDIAS DOS COLOCADOS**

Nota de candidatura	152,3
Prova de ingresso	146,1
Média do 12º ano	156,5
Média do 10º/11º ano	156,5

**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**

