

Estabelecimento: 0160 Universidade dos Açores - Faculdade de Ciências e Tecnologia
Curso Superior: 8083 Ciclo Básico de Medicina
Prep. Mestrado Integrado

OPÇÃO CANDIDATURA

| Opção | Cands. % | Cols. % |
|--------------|----------|---------|
| 1ª | 15 10 | 1 25 |
| 2ª | 11 7 | 0 0 |
| 3ª | 24 16 | 1 25 |
| 4ª | 16 11 | 0 0 |
| 5ª | 38 26 | 1 25 |
| 6ª | 43 29 | 1 25 |
| Total | 147 | 4 |

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

| Etapa Colocação | Cands. % | Cols. % | Nota |
|-----------------|----------|---------|-------|
| 17 Geral | 147 100 | 4 100 | 182.8 |
| Total | 147 | 4 | |

DISTRITO/GAES DE CANDIDATURA

| Distrito Origem | Cands. % | Cols. % |
|------------------|----------|---------|
| Lisboa | 31 21 | 0 0 |
| Porto | 29 20 | 0 0 |
| Braga | 14 10 | 0 0 |
| Aveiro | 11 7 | 1 25 |
| Leiria | 10 7 | 1 25 |
| Setúbal | 9 6 | 0 0 |
| Coimbra | 9 6 | 1 25 |
| R. A. Madeira | 8 5 | 0 0 |
| Faro | 6 4 | 0 0 |
| Viseu | 5 3 | 0 0 |
| Guarda | 4 3 | 0 0 |
| Vila Real | 2 1 | 1 25 |
| Viana do Castelo | 2 1 | 0 0 |
| Santarém | 2 1 | 0 0 |
| R. A. Açores | 2 1 | 0 0 |
| Castelo Branco | 2 1 | 0 0 |
| Évora | 1 1 | 0 0 |
| Total | 147 | 4 |

SEXO DOS CANDIDATOS

| Sexo | Cands. % | Cols. % |
|--------------|----------|---------|
| Masc. | 32 22 | 2 50 |
| Femin. | 115 78 | 2 50 |
| Total | 147 | 4 |

CURSO DO 12º ANO

(15 mais frequentes)

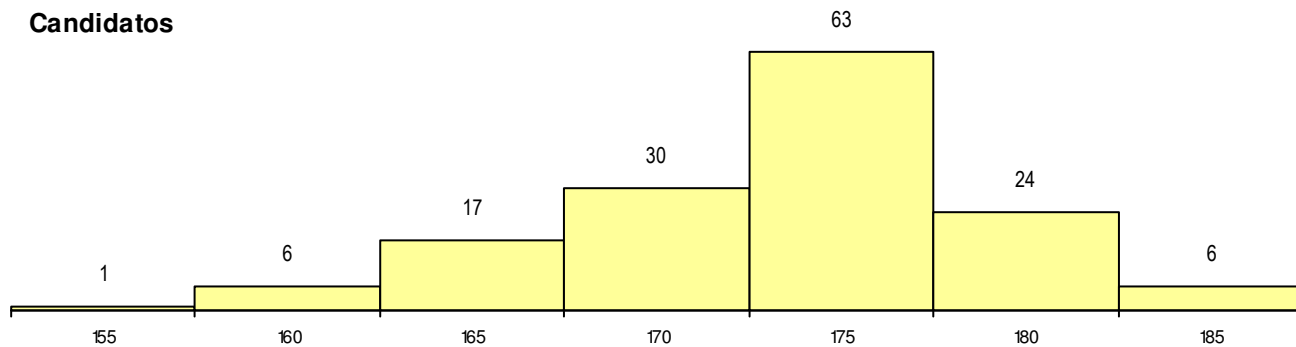
| Curso 12º ano | Cands. % | Cols. % |
|--|----------|---------|
| F60 Ciências e Tecnologias | 137 93 | 3 75 |
| C60 Ciências e Tecnologias | 3 2 | 1 25 |
| 610 Cursos de Educação e Formação (| 3 2 | 0 0 |
| 950 Equivalências Estrangeiras (Decret | 1 1 | 0 0 |
| H28 Análises Químico-Biológicas | 1 1 | 0 0 |
| F61 Ciências Socioeconómicas | 1 1 | 0 0 |
| 060 Ciências e Tecnologias (DL 74/200 | 1 1 | 0 0 |

MÉDIAS dos Colocados

| | |
|----------------------|-------|
| Nota de candidatura | 183.2 |
| Prova de ingresso | 182.7 |
| Média do 12º ano | 183.8 |
| Média do 10º/11º ano | 183.8 |

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

Candidatos



Colocados

