

Estabelecimento: 0300 Universidade de Aveiro
Curso Superior: 9368 Engenharia Física
Mestrado Integrado

OPÇÃO CANDIDATURA

| Opção | Cands. % | Cols. % |
|--------------|-----------|----------|
| 1ª | 10 38 | 3 100 |
| 2ª | 6 23 | 0 0 |
| 3ª | 4 15 | 0 0 |
| 4ª | 2 8 | 0 0 |
| 5ª | 2 8 | 0 0 |
| 6ª | 2 8 | 0 0 |
| Total | 26 | 3 |

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

| Etapa Colocação | Cands. % | Cols. % | Nota |
|-----------------|-----------|----------|-------|
| 17 Geral | 26 100 | 3 100 | 135.5 |
| Total | 26 | 3 | |

DISTRITO/CAE DE CANDIDATURA

| Distrito Origem | Cands. % | Cols. % |
|-----------------|-----------|----------|
| Aveiro | 11 42 | 1 33 |
| Porto | 5 19 | 0 0 |
| Leiria | 4 15 | 2 67 |
| Faro | 2 8 | 0 0 |
| Braga | 2 8 | 0 0 |
| Viseu | 1 4 | 0 0 |
| Santarém | 1 4 | 0 0 |
| Total | 26 | 3 |

SEXO DOS CANDIDATOS

| Sexo | Cands. % | Cols. % |
|--------------|-----------|----------|
| Masc. | 20 77 | 2 67 |
| Femin. | 6 23 | 1 33 |
| Total | 26 | 3 |

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

| Curso 12º ano | Cands. % | Cols. % |
|--|----------|---------|
| N060 Ciências e Tecnologias | 22 85 | 2 67 |
| R840 Agrupamento 4 / geral | 1 4 | 1 33 |
| R810 Agrupamento 1 / geral | 1 4 | 0 0 |
| N600 Cursos Profissionais (D.L. 74/2004) | 1 4 | 0 0 |
| N081 Electrotecnia e Electrónica | 1 4 | 0 0 |

MÉDIAS dos Colocados

| | |
|----------------------|-------|
| Nota de candidatura | 144.0 |
| Prova de ingresso | 140.0 |
| Média do 12º ano | 148.0 |
| Média do 10º/11º ano | 148.0 |

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

