

Estabelecimento: 7002 Escola Superior de Enfermagem de Lisboa
Curso Superior: 9500 Enfermagem
 Licenciatura

OPÇÃO CANDIDATURA

| Opção | Cands. % | Cols. % |
|--------------|------------|-----------|
| 1ª | 66 16 | 9 17 |
| 2ª | 13 3 | 0 0 |
| 3ª | 13 3 | 1 2 |
| 4ª | 8 2 | 0 0 |
| 5ª | 6 1 | 0 0 |
| 6ª | 5 1 | 0 0 |
| Total | 111 | 10 |

ETAPA COLOCAÇÃO (contingente)

| Etapa Colocação | Cands. % | Cols. % | Nota |
|-----------------|------------|-----------|-------|
| 17 Geral | 111 27 | 10 19 | 135,8 |
| Total | 111 | 10 | |

DISTRITO/GAES DE CANDIDATURA

| Distrito Origem | Cands. % | Cols. % |
|------------------|------------|-----------|
| Lisboa | 58 14 | 6 12 |
| Setúbal | 13 3 | 2 4 |
| Porto | 10 2 | 1 2 |
| Santarém | 7 2 | 1 2 |
| Portalegre | 3 1 | 0 0 |
| Viseu | 3 1 | 0 0 |
| Aveiro | 3 1 | 0 0 |
| Coimbra | 2 0 | 0 0 |
| Évora | 2 0 | 0 0 |
| Faro | 2 0 | 0 0 |
| Leiria | 2 0 | 0 0 |
| Guarda | 2 0 | 0 0 |
| Viana do Castelo | 1 0 | 0 0 |
| Vila Real | 1 0 | 0 0 |
| Braga | 1 0 | 0 0 |
| Beja | 1 0 | 0 0 |
| Total | 111 | 10 |

SEXO DOS CANDIDATOS

| Sexo | Cands. % | Cols. % |
|--------------|------------|-----------|
| Masc. | 18 4 | 0 0 |
| Femin. | 93 22 | 10 19 |
| Total | 111 | 10 |

CURSO DO 12º ANO (15 mais frequentes)

| Curso 12º ano | Cands. % | Cols. % |
|-----------------------------------------|----------|---------|
| C60 Ciências e Tecnologias | 91 22 | 9 17 |
| C80 Recorrente - Ciências e Tecnologias | 9 2 | 0 0 |
| P11 Técnico Auxiliar de Saúde | 4 1 | 0 0 |
| 060 Ciências e Tecnologias (DL 74/2004 | 2 0 | 0 0 |
| C76 Secundário de Música | 1 0 | 1 2 |
| 966 Cursos EFA, Formações Modulares, | 1 0 | 0 0 |
| G01 Animação Sócio Desportiva (VC) (P | 1 0 | 0 0 |
| C62 Línguas e Humanidades | 1 0 | 0 0 |
| 073 Produção Artística (DL 74/2004) | 1 0 | 0 0 |

MÉDIAS dos Colocados

| | |
|----------------------|-------|
| Nota de candidatura | 142,1 |
| Prova de ingresso | 130,8 |
| Média do 12º ano | 149,7 |
| Média do 10º/11º ano | 149,7 |

DISTRIBUIÇÕES DE NOTAS DE CANDIDATURA

