

### Licenciatura em Engenharia de Telecomunicações e Informática

Nº Vagas: 10  
 Nº Candidatos: 2  
 Nº Colocados: 1

$$NS = 0,3 * MS + 0,3 * PI + 0,4 * MA$$

MS - Média do Ensino Secundário.

PI - Média da(s) prova(s) de ingresso. **Caso não exista outra prova de ingresso além de Matemática, manter o campo da coluna F em branco.**

MA - Representa a média das notas obtidas no curso de origem, ponderada com os ECTS correspondentes, calculada (na escala 0-200) de acordo com a fórmula:

$$MA = \frac{\sum_{UC \text{ com aprovação}} \text{Nota } UC_i \times ECTS_i}{60 N}$$

N é número de anos letivos em que o aluno esteve inscrito na instituição/curso de origem. No caso de não existir informação sobre os ECTS correspondente a cada UC concluída, pondera-se a nota de cada UC concluída para o cálculo de MA com 5 ECTS

Identificação aluno	Instituição conferente de grau	MS	MA	Prova Ingresso Matemática	Outra Prova Ingresso	Média provas ingresso (PI)	Nota de Candidatura (NS)	Resultado	Condições Admissão/Observações
Luís Afonso Serafino Dias	ISCTE-Instituto Universitário de Lisboa	146	132,5	146,0	112,0	129,0	135,5	Colocado	
Miguel Baptista da Costa	Universidade de Lisboa - Faculdade de Arquitectura	126	21,541667	110,0	109,0	109,5	79,3	Excluído	Nota de candidatura insuficiente

Pelo Conselho de Gestão do IST



Alexandre Francisco  
 (Assuntos Académicos)