

## CANDIDATURAS A MENOR - 2025/26 (Resultados da Seriação)

## Design Multimédia (apenas para alunos da Licenciatura em Tecnologias de Informação)

Código da candidatura	Curso	ECTS	Média (ponderada)	Total Pontos	Opção	Resultado
25	Licenciatura em Tecnologias de Informação	120	16,35	9	1.ª	Colocado
73	Licenciatura em Tecnologias de Informação	114	14,81	8	1.ª	Colocado
63	Licenciatura em Tecnologias de Informação	114	14,68	8	1.ª	Colocado
13	Licenciatura em Tecnologias de Informação	120	14,02	7	1.ª	Colocado
48	Licenciatura em Tecnologias de Informação	120	13,72	7	2.ª	Colocado
106	Licenciatura em Tecnologias de Informação	120	13,50	7	1.ª	Colocado
105	Licenciatura em Tecnologias de Informação	114	13,84	7	1.ª	Colocado
10	Licenciatura em Tecnologias de Informação	114	13,81	7	1.ª	Colocado
139	Licenciatura em Tecnologias de Informação	114	13,73	7	1.ª	Colocado
28	Licenciatura em Tecnologias de Informação	114	13,71	7	1.ª	Colocado
18	Licenciatura em Tecnologias de Informação	114	12,97	6	1.ª	Não Colocado
27	Licenciatura em Tecnologias de Informação	114	12,78	6	1.ª	Não Colocado
38	Licenciatura em Tecnologias de Informação	102	13,85	6	1.ª	Não Colocado
11	Licenciatura em Tecnologias de Informação	114	12,34	5	1.ª	Não Colocado
65	Licenciatura em Tecnologias de Informação	108	13,25	5	1.ª	Não Colocado
5	Licenciatura em Tecnologias de Informação	108	12,91	5	1.ª	Não Colocado
34	Licenciatura em Tecnologias de Informação	102	12,29	4	1.ª	Não Colocado
59	Licenciatura em Tecnologias de Informação	96	12,96	4	1.ª	Não Colocado
51	Licenciatura em Tecnologias de Informação	96	11,62	3	1.ª	Não Colocado
92	Licenciatura em Tecnologias de Informação	90	13,40	3	1.ª	Não Colocado
8	Licenciatura em Tecnologias de Informação	90	13,26	3	1.ª	Não Colocado
133	Licenciatura em Tecnologias de Informação	90	12,03	2	1.ª	Não Colocado
54	Licenciatura em Tecnologias de Informação	120	12,05	5	2.ª	Não Colocado
71	Licenciatura em Tecnologias de Informação	102	12,02	4	2.ª	Não Colocado
87	Licenciatura em Tecnologias de Informação	96	11,50	3	2.ª	Não Colocado