

EDITAL

Resultado do processo de avaliação da capacidade de candidatos a concursos especiais de acesso

Ano letivo: 2024/2025

Curso: Licenciatura em Engenharia Informática e de Computadores

Modalidade especial de acesso: **Maiores de 23 – Decreto-Lei n.º 64/2006 de 21 de março**

N.º candidato	Nome	Classificação da Prova escrita (PE)	Apreciação do CV (CV)	Motivação (M)	Classificação Final (60%PE+30%CV+10%M)	Admissão a candidatura (1)
288	Gonçalo Lopes de Almeida	12	10	10	11	Aprovado
294	Carlos Alexandre Peixoto Pais	5	----	----	----	Reprovado
306	Rita Geada Santinho	15	18	17	16	Aprovado
321	João Maria Nascimento Jorge Almeida Baptista	7	----	----	----	Reprovado
328	João Nunes Alves	17	16	18	17	Aprovado
331	Luiz Felipe Lima da Silva	6	----	----	----	Reprovado
338	Miguel Ângelo Bravo Caselhas	10	14	13	12	Aprovado
339	Paulo Jorge Martins Pereira	10	13	14	11	Aprovado
345	Bruno Gonçalo Freitas de Sousa Nascimento	12	12	11	12	Aprovado
346	Tomás de Oliveira Alves Vieira Estrela	7	----	----	----	Reprovado
347	Iris Petra Pacheco Abreu	7	----	----	----	Reprovado
354	Isael Lemos Cruz Santos	----	----	----	----	Reprovado
359	Bruno Filipe Pereira Correia	8	----	----	----	Reprovado
365	Hugo Xavier Almeida	12	Faltou	Faltou	----	Reprovado
379	Fábio André Candeias Peralta	6	----	----	----	Reprovado

385	Elton Rodrigo Soares Vieira	5	----	----	----	Reprovado
391	José Ricardo Castro Abreu	6	----	----	----	Reprovado
395	João Rafael Simões Faneca Batista	13	16	16	14	Aprovado
398	Pedro Manuel Guimarães Oleirinha	8	----	----	----	Reprovado
400	Vítor Manuel de Almeida Faria	7	----	----	----	Reprovado
403	Luís Bernardo Correia Pacheco	10	15	14	12	Aprovado
407	Alexander Michl Granjo	10	14	14	12	Aprovado
423	Nuno Maria Borges de Sena Kol de Alvarenga	----	----	----	----	Reprovado
432	Mário Miguel Teixeira da Costa Gonçalves	7	----	----	----	Reprovado

(1) **Aprovado / Reprovado (Excluído)**

O Júri		Homologação
		O Presidente do ISEL
<hr/> <hr/>	<hr/> <hr/>	<hr/> <hr/>
<hr/> <hr/>	<hr/> <hr/>	Prof. Doutor José M. P. do Nascimento