

## ANEXO

### Prémio Francisco da Fonseca Benevides 2024 Estudantes Candidatos seleccionados dos Cursos de Licenciatura

Número	Nome do aluno	Curso	Unidade Curricular	Ano	Semestre	Classificação
49370	Lineu Paulin Olszewski	LEFA	Modelação em Física e Engenharia	2º	2º	19,75
51520	Miguel Sabino	LEFA	Oficinas de Engenharia Física 1	1º	1º	19,56
51442	Ricardo Filipe Clemente Gonçalves	LEB	Mecânica Geral	1º	2º	19,00
51580	João Gutemberg Fontes Camponês	LEM	Física Geral II	1º	2º	18,66
50889	Sara Isabel de Jesus Ribeiro	LEFA	Ciência e Engenharia dos Materiais	2º	1º	18,53
50707	Beatriz Nunes Costa	LEB	Mecânica Técnica	2º	1º	18,20
50893	Paulo Gabriel Cangussu Rodrigues	LEFA	Ciência e Engenharia dos Materiais	2º	1º	18,16
50891	Rodrigo Soares	LEFA	Introdução à Física Moderna	2º	2º	18,10
51411	Rafael Rodrigues Gil	LEM	Física Geral I	1º	1º	18,03
49370	Lineu Paulin Olszewski	LEFA	Oficinas de Engenharia Física 4	2º	2º	18,00
50886	João Miguel Santos Castelo	LEFA	Oficinas de Engenharia Física 4	2º	2º	18,00
50888	Francisco Silva	LEFA	Oficinas de Engenharia Física 4	2º	2º	18,00
50893	Paulo Gabriel Cangussu Rodrigues	LEFA	Oficinas de Engenharia Física 4	2º	2º	18,00
50886	João Castelo	LEFA	Introdução à Física Moderna	2º	2º	17,80
51629	Rúben Gil Paleta Afonso	LEM	Física Geral I	1º	1º	17,74
50996	Manuel de Aguilar Sousa e Almeida Madrugo	LEFA	Oficinas de Engenharia 2	1º	2º	17,68

50702	Tiago Alexandre Assis Farelo	LEB	Mecânica Técnica	2º	1º	17,64
51641	Tomás Filipe Almeida	LEM	Física Geral I	1º	1º	17,60
51602	Martim Daniel Faia Fernandes	LEM	Física Geral I	1º	1º	17,54
49702	Bernardo Simões	LEB	Física Médica	3º	1º	17,53
49370	Lineu Paulin Olszewski	LEFA	Ciência e Engenharia dos Materiais	2º	1º	17,51
50362	Rodrigo Rosmaninho	LEC	Física Aplicada a Engenharia Civil	1º	1º	17,40
51050	Gustavo Ferreira Brazil	LEFA	Introdução à Física Moderna	2º	2º	17,30
50893	Paulo Gabriel Cangussu Rodrigues	LEFA	Oficinas de Engenharia Física 3	2º	1º	17,30
51734	José Miguel Catarino Vicente	LEM	Física Geral I	1º	1º	17,19
50886	João Miguel Santos Castelo	LEFA	Ciência e Engenharia dos Materiais	2º	1º	17,19
51927	Maksymilian Leon Szatkowski	LEM	Termodinâmica	2º	1º	17,14
47346	Fábio Martins	LEFA	Oficinas de Engenharia Física 1	1º	1º	17,13
51050	Gustavo Ferreira Brazil	LEFA	Campos e Ondas Electromagnéticas	1º	1	17,00
51953	Francisco Miguel Birra Correia Maiau	LEE	Ciência de Materiais	1º	1º	17,00
50893	Paulo Gabriel Cangussu Rodrigues	LEFA	Modelação em Física e Engenharia	2º	2º	17,00
48831	Diogo Marcelino	LEFA	Oficinas de Engenharia Física 4	2º	2º	17,00
50891	Rodrigo Soares	LEFA	Oficinas de Engenharia Física 4	2º	2º	17,00
51014	Rafael Alves	LEFA	Oficinas de Engenharia Física 4	2º	2º	17,00
51050	Gustavo Ferreira Brazil	LEFA	Oficinas de Engenharia Física 4	2º	2º	17,00

## ANEXO

### Prémio Francisco da Fonseca Benevides 2024 Estudantes Candidatos seleccionados dos Cursos de Mestrado

Número	Nome do aluno	Curso	Unidade Curricular	Ano	Semestre	Classificação
47406	Inês Correia	MEB	Física Médica 3	2º	2º	18,40
51296	Rui Quintas	MEB	Física Médica 3	2º	2º	18,20
47395	Rita Lopes	MEB	Física Médica 3	2º	2º	18,00
47170	Miguel Ferreira	MEE	Aplicações Médicas e Industriais de Física Nucleares	1º	1º	17,85
51200	Maria Malta	MEB	Física Médica 3	2º	2º	17,30
47406	Inês Correia	MEB	Física Médica 2	2º	1º	17,25
47167	Rafael Faustino	MEE	Aplicações Médicas e Industriais de Física Nucleares	1º	1º	17,05
51328	Pedro Afonso	MEB	Física Médica 3	2º	2º	17,00

ISEL, 2 de Outubro de 2024