

EDITAL

No âmbito da 1ª Fase do Concurso de **Mudança de par instituição/curso**, do ano letivo de 2021/22, e de acordo com o Regulamento dos Regimes de Reingresso e Mudança Par Instituição/Curso da FCT-UNL, divulga-se a lista seriada de candidatos ao curso de **Licenciatura em ENGENHARIA FÍSICA**

Licenciatura em Engenharia Física	Contingente 1 (1º ano)
-----------------------------------	------------------------

Nº de vagas:	2
--------------	---

Candidato	Curso e instituição de origem	Classificação final secundário (60%)	Prova específica 1	Prova específica 2	Ma Média de acesso ao ensino superior ou equivalente	Mt Média das UC realizadas no curso anterior	ECTS _r Nº total de ECTS realizados no curso anterior	F (1)	Seriação (ordenar candidatos por ordem decrescente)	Decisão final
Henrique Rocha da Silva	LBq-UL	158	199	144	16,34	14,25	21,00	16,10	2	Colocado
Eduardo Filipe Canhão de Matos Palmeiro	LM-FCT	163	193	142	16,48	0,00	0,00	16,48	1	Colocado
Guilherme José Carreira Mendes	MIEEC-FCT	149	149	160	15,12	12,83	18,00	14,97	3	Não Colocado
					0,00			0,00		
					0,00			0,00		
					0,00			0,00		
					0,00			0,00		

⁽¹⁾ $F = Ma * (1 - ECTS_r / 180) + Mt * ECTS_r / 180$

Ma - Valor da classificação de acesso ao ensino superior português (escala de 0 a 20) que obteriam se se tivessem candidatado ao ciclo de estudos da FCT-UNL pelo regime geral de acessos (ver Regulamento).

Mt - Média aritmética simples de todas as unidades curriculares realizadas no curso superior de origem.

ECTS_r - Número total de ECTS realizados no curso de origem.

Pelo Conselho Científico da FCT-UNL

(Profª Doutora Maria do Rosário Cabrita, subdiretora)

Data: 26/07/2021



Ata

A Comissão Científica do Ciclo de Estudos da **Licenciatura em ENGENHARIA FÍSICA**, reuniu para análise dos processos submetidos no âmbito da 1ª Fase do **Concurso de Mudança de par instituição/curso**, do ano letivo de 2021/22. Tendo por base a fórmula de seriação publicada no Regulamento dos Regimes de Reingresso e Mudança Par Instituição/Curso da FCT-UNL Regulamento, propõe a seriação de candidatos a seguir indicada.

Engenharia Física (1º ciclo)	Contingente: 2 (anos avançados)
-------------------------------------	--

Nº de vagas:	10
---------------------	-----------

Candidatos	Curso e instituição de origem	Classificação final secundário (60%)	Prova específica 1	Prova específica 2	Ma Média de acesso ao ensino superior ou equivalente	ECTS, Nº de ECTS relevantes	Mr Média das disciplinas relevantes	F ⁽¹⁾	Seriação (ordenar candidatos por ordem decrescente do valor F)	Decisão final
María Isabel de Fraga	MIEEC-IST	181	142	186	17.42	63	14	16.22	1	Colocado
André Filipe Augusto Rodrigues	LEG-FCT	117	156	166	13.46	39	14.6	13.71	3	Colocado
Miguel Romão Mora Ramos	MIEMN-FCT	165	189	172	17.12	48	13	16.02	2	Colocado
					0.00					
					0.00					
					0.00					
					0.00					
					0.00					

⁽¹⁾ $F = Ma * (1 - ECTS_r / 180) + Mr * ECTS_r / 180$

Ma - Valor da classificação de acesso ao ensino superior português (escala de 0 a 20) que obteriam se se tivessem candidatado ao ciclo de estudos da FCT-UNL pelo regime geral de acessos (ver Regulamento).

Mr - Média aritmética simples das unidades curriculares relevantes do ponto de vista programático, entendendo-se como tal as unidades curriculares pertencentes às áreas científicas do curso a que se candidata e que serão posteriormente creditadas no ciclo de estudos a que se candidata, caso venha a ser colocado e matriculado.

ECTS, - Número de ECTS das unidades curriculares relevantes do ponto de vista programático para o ciclo de estudos a que se candidata.

Data: **22 / 07 / 2021**

A Comissão Científica do Curso

Mo Ra
Miguel Romão Mora Ramos

Data: **26 / 07 / 2021**

Pelo Conselho Científico da FCT-UNL

[Handwritten signature]