

Ata

A Comissão Científica do Ciclo de Estudos da **Licenciatura em ENGENHARIA MECÂNICA**, reuniu para análise dos processos submetidos no âmbito da 2ª Fase do **Concurso de Mudança de par instituição/curso**, do ano letivo de 2022/23. 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 Mecânica (1º ciclo) **Contingente: 2 (anos avançados)**

Nº de vagas: 1

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
Alexandre Revés Amaro	LEEC	152	136	162	15.08	54	12.2	14.22	1	Colocado
Bernardo Pires Bagorro Brito	MIEC	161	141	136	15.20	45	10.875	14.12	2	Não colocado
Madalena Malta da Silva Cruz	LEC		125	180	6.10	33	12.333	-	-	Transf. Contingente 1
					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_r - Número de ECTS das unidades curriculares relevantes do ponto de vista programático para o ciclo de estudos a que se candidata.

Data: 28 /02 /2023

A Comissão Científica do Curso

Daniel Cardoso Gonçalves
Catarina Vidal

Data: 28 /02 /2023

Pelo Conselho Científico da FCT-UNL

J. A. L.

EDITAL

No âmbito da 2ª Fase do **Concurso de Mudança de par instituição/curso**, do ano letivo de 2022/23, 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 MECÂNICA**

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

Nº de vagas:	0
--------------	---

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 _t Nº total de ECTS realizados no curso anterior	F ⁽¹⁾	Seriação (ordenar candidatos por ordem decrescente)	Decisão final
Filipe Allves Esteves de Almeida Cabrito	LEC	145	116	139	13,80	12,57	21,00	13,66	2	Não Colocado
Goncalo Marques Ribeiro	LEMN	154	145	147	15,08	11,78	27,00	14,59	1	Não Colocado
Madalena Malta da Silva Cruz	LEC		125	180	6,10	12,33	33,00	7,24	3	Não Colocado

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

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

Pelo Conselho Científico da FCT-UNL

(Prof. Doutor José Paulo Santos, Subdiretor)

Data: 28/02/2023

