

**Ata**

A Comissão Científica do Ciclo de Estudos da **Licenciatura em Engenharia Mecânica**, reuniu para análise dos processos submetidos no âmbito da 1ª Fase do **Concurso de Mudança de par instituição/curso**, do ano letivo de 2025/26.  
 Tendo por base a fórmula de seriação publicada no Regulamento dos Regimes de Reingresso e Mudança Par Instituição/Curso da NOVA FCT, propõe a seriação de candidatos a seguir indicada.

Licenciatura em Engenharia Mecânica	Contingente: 2 (anos avançados)		Nº de vagas:	5						
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	ECTSr Nº de ECTS relevantes	Mr Média das disciplinas relevantes	F <sup>(1)</sup>	Seriação (ordenar candidatos por ordem decrescente do valor F)	Decisão final
Diogo Assis Pacheco Moutinho de Almeida	NOVA FCT - LEEC	148	113	106	13.26	27	12.400	-	-	Transf. Contingente 1
Gustavo Veigas Martins	NOVA FCT - LEEC	155	109	106	13.60	42	13.250	13.52	2	Colocado
Mariana Fraile de Vieira Baltazar	NOVA FCT - LEC	167	136	158	15.90	30	13.333	-	-	Transf. Contingente 1
Rodrigo Manuel do Vale Russo	IPSetúbal - LEMC	155	112	111	13.76	45	12.750	13.51	3	Colocado
Miguel Cordeiro Soares de Almeida	NOVA FCT - LEC	154	160	135	15.14	39	13.286	14.74	1	Colocado
Vasco Antonio de Mendonça Soares Pedroso Alves	UAçores - LCE	136	145	158	14.22	18	11.667	-	-	Transf. Contingente 1

<sup>(1)</sup>  $F = Ma * (1-ECTSr/180) + Mr*ECTSr/180$

**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).

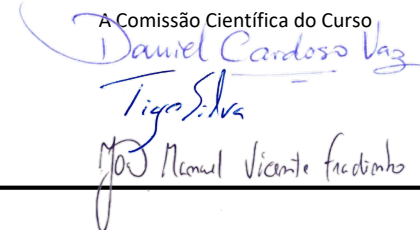
**Mr** - Média aritmética simples das unidades curriculares relevantes do ponto de vista programático, entendendo-se como tal as unidades curriculares pertencentes às áreas científicas do curso a que se candidata e que serão posteriormente creditadas no ciclo de estudos a que se candidata, caso venha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

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

Data: 23 / 07 / 2025

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Pelo Conselho Científico da NOVA FCT

A Comissão Científica do Curso  
  
 Daniel Cardoso Vaz  
 Tiago Silva  
 José Manuel Vicente Falcão

Assinado por : **JOSÉ PAULO MOREIRA DOS SANTOS**

Num. de Identificação: BI069281270

Data: 2025.07.30 11:10:37 +0100



EDITAL

No âmbito da 1ª Fase do **Concurso de Mudança de par instituição/curso**, do ano letivo de 2025/26, e de acordo com o Regulamento dos Regimes de Reingresso e Mudança Par Instituição/Curso da NOVA FCT, 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:	15
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 <sub>t</sub> Nº total de ECTS realizados no curso anterior	F <sup>(1)</sup>	Seriação (ordenar candidatos por ordem decrescente)	Decisão final		
André Alexandre Lima	NOVA FCT - LEEC	158	98	103	13,50	13,70	12,00	13,51	17	Não Colocado		
Diogo Mateus Ferreira	NOVA FCT - LEMN	162	122	131	14,78	13,50	30,00	14,57	13	Colocado		
Duarte Maria Lourenço Ramalho Ortigão Bentes	NOVA FCT - LEEC	156	146	161	15,50	14,00	18,00	15,35	7	Colocado		
João Maria da Silva Rocha Saraiva Fragoso	NOVA FCT - LEMT	165	135	116	14,92	15,50	18,00	14,98	11	Colocado		
João Pedro Mataloto Heitor	NOVA FCT - LEMN	133	179	104	13,64	14,33	12,00	13,69	16	Não Colocado		
Manuel de Moura Afonso Rodrigues Dias	NOVA FCT - LEEC	155	168	150	15,66	14,50	18,00	15,54	4	Colocado		
Marta de Brito Viegas Vieira Lopes	NOVA FCT - LEI	166	185	126	16,18	12,40	27,00	15,61	3	Colocado		
Martim Matias Rodrigues dos Reis Gonçalves	NOVA FCT - LEI	168	166	164	16,68	11,75	21,00	16,10	1	Colocado		
Rudra Minesh Liladar	NOVA FCT - LEC	156	159	147	15,48	14,57	24,00	15,36	6	Colocado		
Ackila Shwager Cândido	NOVA FCT - LEMN	143	115	118	13,24	13,80	24,00	13,31	18	Não Colocado		
Simão Russo Antunes	NOVA FCT - LEEC	163	145	138	15,44	13,33	18,00	15,23	8	Colocado		
Gonçalo Maria Guedes e Rosa Garoupa	ESTG IPLeiria - LEngAutomóvel	146	145	99	13,64	14,33	30,00	13,76	15	Colocado		
Pedro Oliveira e Costa Assunção	FCUL - LEI	164	166	125	15,66	12,40	24,00	15,23	9	Colocado		
Pedro Rodrigues Maria Alves	ISEL - LEMc	164	125	157	15,48	12,75	19,00	15,19	10	Colocado		
Paulo Henrique Coelho Freitas	UMinho - LCiênciaDados	156	129	135	14,64	14,33	30,00	14,59	12	Colocado		
Tiago Miguel Branco Mota	NOVA FCT - LEC	165	153	155	16,06	14,25	30,00	15,76	2	Colocado		
Salvador Dias Mendes	FCUL - LEngGeoespacial	123	95	96	11,20	10,50	12,00	11,15	20	Não Colocado		
Diogo Assis Pacheco Moitinho de Almeida	NOVA FCT - LEEC	148	113	106	13,26	12,40	27,00	13,13	19	Não Colocado		
Mariana Fraile de Vieira Baltazar	NOVA FCT - LEC	167	136	158	15,90	13,33	30,00	15,47	5	Colocado		
Vasco Antonio de Mendonça Soares Pedroso	UAçores - LCE	136	145	158	14,22	11,67	18,00	13,96	14	Colocado		

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

**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 NOVA FCT pelo regime geral de acessos (ver Regulamento).

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

**ECTS<sub>t</sub>** - Número total de ECTS realizados no curso de origem.

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Pelo Conselho Científico da NOVA FCT

(Prof. Doutor José Paulo Santos, Subdiretor)