

Ata

A Comissão Científica do Ciclo de Estudos da **Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores** 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 Eletrotécnica e de Computadores		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
Filipa Dias de Oliveira	NOVA FCT - LEMN	160	97	130	14,14	30	13,167	-	-	Transf. Contingente

⁽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 NOVA FCT 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.

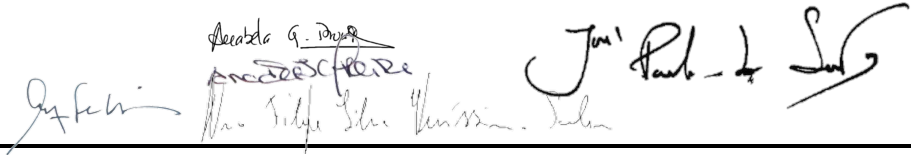
ECTS_r - Número de ECTS das unidades curriculares relevantes do ponto de vista programático para o ciclo de estudos a que se candidata.

Data: 17/07/2025

A Comissão Científica do Curso

Data: ____/____/____

Pelo Conselho Científico da NOVA FCT



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 Eletrotécnica e de Computadores**

Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	Contingente 1 (1º ano)
---	-------------------------------

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

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
Pedro Jose Montoia Morais	IST UL - LEEC	165	135	122	10,00	10,00	6,00	10,00	6	Colocado
Duarte Nicolau Carreira Ferreira	NOVA FCT - LEA	124	95	101	11,36	12,33	9,00	11,41	5	Colocado
Guilherme dos Santos Marques Costa	NOVA FCT - LEA	156	96	98	13,24	12,82	33,00	13,16	3	Colocado
Luís Duarte Pirralho César Pinto	NOVA FCT - LEI	164	176	116	15,68	12,33	30,00	15,12	2	Colocado
Filipa Dias de Oliveira	NOVA FCT - LEMN	160	97	130	14,14	30,00	13,17	15,30	1	Colocado
Vasco Fidalgo Jorge de Sancho Martinho	NOVA FCT - LEMN	150	107	97	13,08	12,30	30,00	12,95	4	Colocado

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

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

Pelo Conselho Científico da NOVA FCT

(Prof. Doutor José Paulo Santos, Subdiretor)

Data: ____ / ____ / ____

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

Num. de Identificação: BI069281270

Data: 2025.07.30 11:24:41 +0100