

EDITAL

No âmbito da 1ª Fase do **Concurso de Mudança de par instituição/curso**, do ano letivo de 2024/25, 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 Biomédica**

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

Nº de vagas:	5
--------------	---

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
Carolina Ribeiro Marques	LBq - NOVA FCT	186	165	146	17,38	13,80	27,0	16,84	1	Colocado
Guilherme José Linhares Clara Lopes	LEB - ISEC - IPC	139	152	121	13,80	11,00	9,0	13,66	7	Não Colocado
Joana Sabugueiro Talefe	LTDG - ISCTE	181	130	141	16,28	15,86	30,0	16,21	4	Colocado
Grace Silva Fernandes	FCT - UC	157	185	173	16,58	0,00	0,0	16,58	2	Colocado
Antonio Pedro Barbosa Ferreira	LEA-NOVA FCT	148	107	123	13,48	14	24,0	13,55	8	Não Colocado
Leonor de La Peña Lourenço Roque Martins	LEQB-NOVA FCT	142	174	121	14,42	13,8	27,0	14,33	6	Não Colocado
Maria Pilar Horta e Costa Raposo	LBCM-NOVA FCT	176	163	133	16,48	12,00	9,0	16,26	3	Colocado
Maria Cabral D'aguair	LEQB-NOVA FCT	176	149	138	16,30	12,50	21,0	15,86	5	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 NOVA FCT pelo regime geral de acessos (ver Regulamento).

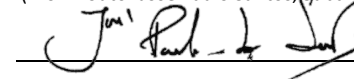
Mt - Média aritmética simples de todas as unidades curriculares realizadas no curso superior de origem.

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

Pelo Conselho Científico da NOVA FCT

(Prof. Doutor José Paulo Santos, Subdiretor)

Data: ___/___/___



EDITAL

No âmbito da 1ª Fase do **Concurso de Mudança de par instituição/curso**, do ano letivo de 2024/25, 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 Biomédica**

Licenciatura em Engenharia Biomédica	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
Afonso Gonçalves Marquês	LEMN-NOVA FCT	155	155	146	15,32	39	12,857	14,79	3	Colocado
Afonso Pinto Quaresma Sá Luis	LEMN-NOVA FCT	166	171	158	16,54	36	11,5	15,53	1	Colocado
Antonio Pedro Barbosa Ferreira	LEA-NOVA FCT	148	107	123	13,48	24	14	-	-	Não colocado
Leonor de La Peña Lourenço Roque Martins	LEQB-NOVA FCT	142	174	121	14,42	27	13,8	-	-	Não colocado
Maria Pilar Horta e Costa Raposo	LBCM-NOVA FCT	176	163	133	16,48	9	12	-	-	Não colocado
Maria Cabral D'aguiar	LEQB-NOVA FCT	176	149	138	16,30	21	12,5	-	-	Não colocado
Eva Laura Freire e Bernardino	LEMN-NOVA FCT	162	178	105	15,38	60	14	14,92	2	Colocado

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

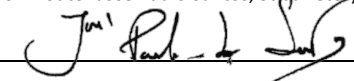
Ma - Valor da classificação de acesso ao ensino superior português (escala de 0 a 20) que obteriam se se tivessem candidatado ao ciclo de estudos da NOVA FCT pelo regime geral de acessos (ver Regulamento).

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.

Pelo Conselho Científico da NOVA FCT

(Prof. Doutor José Paulo Santos, Subdiretor)



Data: ___/___/___