

EDITAL

No âmbito da 2.ª fase do Concurso de Mudança de par Instituição/curso do ano letivo 2023/2024, e de acordo com o Regulamento dos Regimes de Ingresso de Mudança de par Instituição/curso da NOVA FCT, divulga-se a lista seriada de candidatos ao curso de Licenciatura em Engenharia Química e Biológica

Engenharia Química e Biológica (1º ciclo) Contingente: **2 (anos avançados)**

Nº de vagas: **2**

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 _r Nº de ECTS relevantes	Mr Média das disciplinas relevantes	F ⁽¹⁾	Seriação (ordenar candidatos por ordem decrescente do valor F)	Decisão final
Leonor de Sousa Faria da Rocha Evangelista	ISEL -	160	144	117	14,82	33	10,83	-	-	Não colocado
Filipa Nunes Riscado	FCT - LEC	154	132	110	14,08	51	12,11	13,52	2	Colocado
Marta Perestrelo dos Reis Teixeira Alves	FCT - LBCM	174	175	136	16,66	39	12,28	15,71	1	Colocado
					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: ___/___/___

Pelo Conselho Científico da FCT-UNL

EDITAL

No âmbito da 2ª Fase do Concurso de Mudança de par instituição/curso, do ano letivo de 2023/24, 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 QUÍMICA E BIOLÓGICA

Licenciatura em Engenharia Química e Biológica	Contingente 1 (1º ano)
--	------------------------

Nº de vagas:	4
--------------	---

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
Leonor de Sousa Faria da Rocha Evangelista	ISEL -	160	144	117	14,82	33,00	10,83	15,91	1	Colocado
					0,00			0,00		
					0,00			0,00		
					0,00			0,00		

⁽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: ___/___/___

