

EDITAL

No âmbito da 2ª Fase do Concurso de Mudança de par instituição/curso, do ano letivo de 2018/19, 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 Biologia Celular e Molecular

Curso: Licenciatura em Biologia Celular e Molecular 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
Christian Spahr	Biology: Anatomy and Physiology/Fairleigh Dickinson University							0,00	1	Não Colocado
								0,00		

* Não comprovou pagamento da taxa de candidatura

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

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

(Profª Doutora Maria do Rosário Cabrita, subdiretora)

Data: 26/02/2019



comprovou pagamento da taxa de candidatura

Acta

A Comissão Científica do Ciclo de Estudos da Licenciatura em Biologia Celular e Molecular, reuniu para análise dos processos submetidos no âmbito da 2ª Fase do Concurso de Mudança de par instituição/curso, do ano letivo de 2018/19. Tendo por base a formula 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.

Curso: **Biologia Celular e Molecular (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, Nº de ECTS relevantes	Mr Média das disciplinas relevantes	F (1)	Seriação (ordenar candidatos por ordem decrescente do valor F)	Decisão final
Christian Spahr *	Biology: Anatomy e Physiology/Fairleigh Dickinson University				0.00	0		-	-	Transf. Contingente 1
					0.00					

O estudante não apresenta um documento oficial da Universidade com a confirmação das classificações, nem o programa e carga horaria das várias UCs. Sendo assim não nos é possível fazer a creditação solicitada. Para além disso o documento que confirma o final do ensino secundário não apresenta classificação.

* Não comprovou pagamento da taxa de candidatura

(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: 25 / 02 / 19

A Comissão Científica do Curso

Pedro Viana Baptista

João Feio de Almeida

Luis Jaime Mota

Ana Madalena Ludovice

Data: 26 / 02 / 2019

Pelo Conselho Científico da FCT-UNL