

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 Informática**

Licenciatura em Engenharia Informática	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
Cristiano Zgardan	LEEC - NOVA FCT	152	144	140	14,80	14,50	30,00	14,75	8	Colocado
Diogo Miguel Martinho Matias	MIEMt - NOVA FCT	150	155		15,20	14,00	9,00	15,14	6	Colocado
Gonçalo Filipe Coelho Ivo	LEEC - NOVA FCT	136	116		12,80	13,67	30,00	12,95	19	Não Colocado
Ilie Budu	MIEEC - NOVA FCT	120	110		11,60	11,50	6,00	11,60	22	Não Colocado
Afonso Abrantes Lopes	ULusófona	127	99		11,58	0,00	0,00	11,58	23	Não Colocado
André Leonardo Afonso Guimarães	ULusófona	120	120	97	11,54	0,00	0,00	11,54	24	Não Colocado
Rui Pedro Fernandes Mouzinho Serrote	LEEC - NOVA FCT	157	108	96	13,50	13,00	24,00	13,43	16	Não Colocado
Vladyslav Kravchenko Serhiychyk	LEEC - NOVA FCT	157	108	113	13,84	12,40	24,00	13,65	14	Não Colocado
Guilherme Alexandre Costa Santos	LEEC - ISEL	156	137		14,84	12,40	30,00	14,43	9	Colocado
João Gabriel Veneza da Fonseca	LEI - UTAD	190	100		15,40	11,00	12,00	15,11	7	Colocado
Kostiantyn Vladymyrov	LEI - ISEL	173	129	138	15,72	11,50	24,00	15,16	5	Colocado
Marcelo Moreira	LEEC - IST	177	145	158	16,68	11,00	6,00	16,49	2	Colocado
Margarida Valério Nabais do Paulo	LEI - ULusófona	181	155	179	17,54	19,60	30,00	17,88	1	Colocado
Rafael Rosas Caratão	LEE - ISEL	128	115		12,28	12,67	19,00	12,32	20	Não Colocado
Tomás Cerqueira Ramos	LEI - ULusófona	162	96	98	13,60	17,00	35,00	14,26	10	Colocado
Tomás Vieira Carvalho	LEI - UMadeira	142	95		12,32	11,00	15,00	12,21	21	Não Colocado
Isimar Cláudio Agostinho Quixito	LEI - ISPTEC - Angola	150	180		16,20	0,00	0,00	16,20	3	Colocado
Vicente Maria Sousa Lobo Pimenta da Gama	LEI - ULusófona	138	129		13,44	0,00	0,00	13,44	15	Não Colocado
André Alexandre Aleixo Alves	LEMN - NOVA FCT	156	122	95	13,70	14,75	18,00	13,81	13	Não Colocado
Pedro da Costa de Carvalho Pires	MIEA - NOVA FCT	140	120		13,20	12,75	21,00	13,15	17	Não Colocado
Alexandre Manuel Pascoal Vieira	LEQB - NOVA FCT	148	151	108	14,06	12,00	6,00	13,99	11	Não Colocado
Daniel Jorge Pacheco da Silva	LEI - ESGTS	130	124		12,76	14,00	27,00	12,95	18	Não Colocado
Martim Gaspar Figueiras	LEIM - ISEL	135	144		13,86	14,00	6,00	13,86	12	Não Colocado
Matheus Sassagawa Sant'Anna	LEBiomédica - IST	175	158		16,82	12,20	33,00	15,97	4	Colocado

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

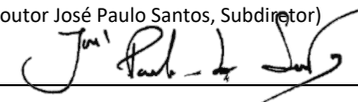
Ma - Valor da classificação de acesso ao ensino superior português (escala de 0 a 20) que obteriam se se tivessem candidatado ao ciclo de estudos da NOVA FCT pelo regime geral de acessos (ver Regulamento).

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 Informática**

Licenciatura em Engenharia Informática	Contingente 2	(anos avançados)
----------------------------------------	---------------	------------------

Nº de vagas:	15
--------------	----

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
André Alexandre Aleixo Alves	LEMN - NOVA FCT	156	122	95	13,70	18,00	14,75	-	-	Não colocado
Pedro da Costa de Carvalho Pires	MIEA - NOVA FCT	140	120		13,20	21,00	12,75	-	-	Não colocado
Alexandre Manuel Pascoal Vieira	LEQB - NOVA FCT	148	151	108	14,06	6,00	12,00	-	-	Não colocado
Daniel Jorge Pacheco da Silva	LEI - ESGTS	130	124		12,76	27,00	14,00	-	-	Não colocado
Gonçalo Costa Barata	LEI - ULusófona	144	101		12,68	39,00	14,439	13,06	6	Colocado
Guilherme Alexandre Fernandes da Cunha Ming	LEI - IPSetúbal	145	160		15,10	36	13	14,68	2	Colocado
Lara Tiago Evangelista	LBioinformática - ESTBarreiro	163	105		13,98	39	15	14,20	3	Colocado
Martim Gaspar Figueiras	LEIM - ISEL	135	144		13,86	6	14	-	-	Não colocado
Miguel Duarte Silva Barqueira	LEIC - IST	168	190		17,68	75	12,455	15,50	1	Colocado
Rafael Alexandre Portásio Soares	LEI - UAIG	131	125		12,86	39	14	13,11	5	Colocado
Sérgio Rodrigo Valente Santos	LEI - IPSetúbal	138	137		13,76	45	12,833	13,53	4	Colocado
Matheus Sassagawa Sant'Anna	LEBiomédica - IST	175	158		16,82	33	12,2	-	-	Não colocado
					0,00					
					0,00					

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

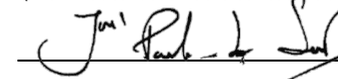
Ma - Valor da classificação de acesso ao ensino superior português (escala de 0 a 20) que obteriam se se tivessem candidatado ao ciclo de estudos da NOVA FCT pelo regime geral de acessos (ver Regulamento).

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: ___/___/___