

EDITAL

Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa

**Prazos e vagas para candidaturas aos concursos de estudantes internacionais,
mudanças par instituição/curso, regimes especiais e cursos de pós-graduação para o
ano letivo 2018/19**

1. Nos termos do artigo 6º dos Estatutos da FCT-UNL torna-se público que será aberta uma 3ª Fase de candidaturas para preenchimento das vagas sobranes para o ano letivo de 2018/19 (2º semestre) dos seguintes concursos:
 - Mudança de par instituição/curso e reingresso;
 - 2º Ciclos, 4º ano de mestrados integrados e Programa para ser Mestre (2º Ciclos e mestrados integrados);
2. Para o Regime de Reingresso não há limite de vagas;
3. Período de candidaturas à 3ª Fase: 7 de janeiro a 7 de fevereiro de 2019

Faculdade de Ciências e Tecnologia da UNL, 11 de dezembro de 2018

O Diretor

Prof. Doutor Virgílio Cruz Machado

Anexo I – Calendário

Ação	3ª Fase
Período de candidatura:	7 de janeiro a 7 de fevereiro
Divulgação de resultados:	25 de fevereiro
Pedido de Matrícula digital (aplicável aos candidatos internos):	26 a 28 de fevereiro
Matrícula e inscrição dos candidatos externos:	26 de fevereiro a 1 de março
Matrícula digital (candidatos internos):	26 de fevereiro a 1 de março
Reclamação sobre colocações:	até 1 de março
Decisão sobre reclamações:	até 15 de março
Matrícula para reclamações atendidas:	até 22 de março

9

II.2. 4º ano de Mestrados Integrados

Cursos	Vagas (*)
Engenharia Biomédica	6
Engenharia Civil	0
Engenharia de Materiais	10
Engenharia de Micro e Nanotecnologias	8
Engenharia do Ambiente	0
Engenharia e Gestão Industrial	0
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	4
Engenharia Física	8
Engenharia Informática	0
Engenharia Mecânica	0
Engenharia Química e Bioquímica	8

(*) Só se podem candidatar titulares de um grau de licenciatura adequada

II.3. Mestrados (2º ciclos)

Cursos de 2º ciclo	Vagas
Análise e Engenharia de Big Data	0
Arte e Ciência do Vidro e da Cerâmica	6
Bioenergia	15
Bioquímica	0
Bioquímica para a Saúde	0
Biotecnologia	0
Ciências Gastronómicas	2
Conservação e Restauro	2
Educação	43
Engenharia de Energias Renováveis	0
Engenharia Civil (Estruturas e Geotecnia)	5
Engenharia Civil (Reabilitação de Edifícios)	9
Engenharia e Gestão da Água	0
Engenharia Geológica	9
Ensino da Matemática	7
Fitotecnologia Nutricional para a Saúde Humana	29
Genética Molecular e Biomedicina	0
Gestão e Políticas Ambientais	Edição na Univ. Aveiro
Matemática e Aplicações	7
Matemática para professores	Edição na Univ. Aberta
Microbiologia Médica	Edição na FCM/UNL
Paleontologia	10
Química Bioorgânica	7
Tecnologias de Produção e Transformação Agroindustrial	12
Tecnologia e Segurança Alimentar	7
Urbanismo Sustentável e Ordenamento do Território	Edição na FCSH/NOVA