

**Ata**

A Comissão Científica do Ciclo de Estudos da **Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores** reuniu para análise dos processos submetidos no âmbito da 1ª Fase do **Concurso de Mudança de par instituição/curso**, do ano letivo de 2025/26. Tendo por base a fórmula de seriação publicada no Regulamento dos Regimes de Reingresso e Mudança Par Instituição/Curso da NOVA FCT, propõe a seriação de candidatos a seguir indicada.

| Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores |                               | Contingente 2<br>(anos avançados)    |                    |                    |   |  |  |                  |  | Nº de vagas:          | 10 |
|--|-------------------------------|--------------------------------------|--------------------|--------------------|---|--|--|------------------|--|-----------------------|----|
| Candidatos   | Curso e instituição de origem | Classificação final secundário (60%) | Prova específica 1 | Prova específica 2 | Ma<br>Média de acesso ao ensino superior ou equivalente | ECTS <sub>r</sub><br>Nº de ECTS relevantes | Mr<br>Média das disciplinas relevantes | F <sup>(1)</sup> | Seriação (ordenar candidatos por ordem decrescente do valor F) | Decisão final         |    |
| Filipa Dias de Oliveira                                    | NOVA FCT - LEMN               | 160                                  | 97                 | 130                | 14,14   | 30   | 13,167                                 | -                | -  | Transf. Contingente 1 |    |

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

**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.

**ECTSr** - Número de ECTS das unidades curriculares relevantes do ponto de vista programático para o ciclo de estudos a que se candidata.

Data: 17/07/2025

A Comissão Científica do Curso

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Pelo Conselho Científico da NOVA FCT

Handwritten signatures of the members of the Scientific Committee and the Scientific Council of NOVA FCT, including names like Ana Paula, Joaquim, and others.



EDITAL

No âmbito da 1ª Fase do **Concurso de Mudança de par instituição/curs**, do ano letivo de 2025/26, 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 Eletrotécnica e de Computadores**

| Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores | Contingente 1<br>(1º ano)     | Nº de vagas:                         | 10                 |                    |   |   |  |                  |  |               |
|--|-------------------------------|--------------------------------------|--------------------|--------------------|---|---|--|------------------|--|---------------|
| Candidato  | Curso e instituição de origem | Classificação final secundário (60%) | Prova específica 1 | Prova específica 2 | Ma<br>Média de acesso ao ensino superior ou equivalente | Mt<br>Média das UC realizadas no curso anterior | ECTS <sub>t</sub><br>Nº total de ECTS realizados no curso anterior | F <sup>(1)</sup> | Seriação<br>(ordenar candidatos por ordem decrescente) | Decisão final |
| Pedro Jose Montoya Morais                                  | IST UL - LEEC                 | 165                                  | 135                | 122                | 10,00   | 10,00   | 6,00   | 10,00            | 6  | Colocado      |
| Duarte Nicolau Carreira Ferreira                           | NOVA FCT - LEA                | 124                                  | 95                 | 101                | 11,36   | 12,33   | 9,00   | 11,41            | 5  | Colocado      |
| Guilherme dos Santos Marques Costa                         | NOVA FCT - LEA                | 156                                  | 96                 | 98                 | 13,24   | 12,82   | 33,00  | 13,16            | 3  | Colocado      |
| Luís Duarte Pirralho César Pinto                           | NOVA FCT - LEI                | 164                                  | 176                | 116                | 15,68   | 12,33   | 30,00  | 15,12            | 2  | Colocado      |
| Filipa Dias de Oliveira                                    | NOVA FCT - LEMN               | 160                                  | 97                 | 130                | 14,14   | 30,00   | 13,17  | 15,30            | 1  | Colocado      |
| Vasco Fidalgo Jorge de Sancho Martinho                     | NOVA FCT - LEMN               | 150                                  | 107                | 97                 | 13,08   | 12,30   | 30,00  | 12,95            | 4  | Colocado      |

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

**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<sub>t</sub>** - Número total de ECTS realizados no curso de origem.

Pelo Conselho Científico da NOVA FCT

(Prof. Doutor José Paulo Santos, Subdiretor)

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Assinado por : **JOSÉ PAULO MOREIRA DOS SANTOS**

Num. de Identificação: BI069281270

Data: 2025.07.30 11:24:41 +0100