



Faculdade <sup>1825</sup>  
de Medicina

Despacho do Diretor n.º 84/2025

**Calendários de Exames da LCN - 1.º Ano - 1.º e 2.º Semestre, Época Especial e Época Específica – Ano Letivo de 2025/2026**

Por proposta do Conselho Pedagógico, homologo o Calendário de Exames do 1.º Ano – 1.º e 2.º Semestre, Épocas Especial e Específica do Curso da Licenciatura em Ciências da Nutrição, para o ano letivo 2025/2026.

O calendário figura em anexo ao presente despacho do qual faz parte integrante.

Lisboa, 28 de outubro de 2025.

Prof. Doutor João Eurico Cabral da Fonseca  
(Diretor da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa)



LISBOA  
UNIVERSIDADE  
DE LISBOA

Avenida Professor Egas Moniz,  
1649-028 Lisboa - Portugal

medicina.ulisboa.pt  
fmul@medicina.ulisboa.pt

T +351 21 798 5100

**LCN | Ano Letivo 2025-2026**  
**Calendário de Exames | 1.º ano - 1.º Semestre**

| 1.º Semestre  |            | 1.º Ano - 09h00                      |
|---------------|------------|--------------------------------------|
| Segunda-feira | 15/12/2025 |                                      |
| Terça-feira   | 16/12/2025 |                                      |
| Quarta-feira  | 17/12/2025 |                                      |
| Quinta-feira  | 18/12/2025 |                                      |
| Sexta-feira   | 19/12/2025 | Sociologia e História da Alimentação |
| Férias Natal  |            |                                      |
| Segunda-feira | 05/01/2026 | Anatomia                             |
| Terça-feira   | 06/01/2026 |                                      |
| Quarta-feira  | 07/01/2026 |                                      |
| Quinta-feira  | 08/01/2026 | Nutrição Humana                      |
| Sexta-feira   | 09/01/2026 |                                      |
| Sábado        | 10/01/2026 |                                      |
| Domingo       | 11/01/2026 |                                      |
| Segunda-feira | 12/01/2026 | Biologia Molecular e Celular         |
| Terça-feira   | 13/01/2026 |                                      |
| Quarta-feira  | 14/01/2026 |                                      |
| Quinta-feira  | 15/01/2026 | Saúde Pública                        |
| Sexta-feira   | 16/01/2026 |                                      |
| Sábado        | 17/01/2026 |                                      |
| Domingo       | 18/01/2026 |                                      |
| Segunda-feira | 19/01/2026 | Bioestatística I                     |
| Terça-feira   | 20/01/2026 |                                      |
| Quarta-feira  | 21/01/2026 |                                      |
| Quinta-feira  | 22/01/2026 |                                      |
| Sexta-feira   | 23/01/2026 | Sociologia e História da Alimentação |
| Sábado        | 24/01/2026 |                                      |
| Domingo       | 25/01/2026 |                                      |
| Segunda-feira | 26/01/2026 | Anatomia                             |
| Terça-feira   | 27/01/2026 |                                      |
| Quarta-feira  | 28/01/2026 | Nutrição Humana                      |
| Quinta-feira  | 29/01/2026 |                                      |
| Sexta-feira   | 30/01/2026 | Biologia Molecular e Celular         |
| Sábado        | 31/01/2026 |                                      |
| Domingo       | 01/02/2026 |                                      |
| Segunda-feira | 02/02/2026 | Saúde Pública                        |
| Terça-feira   | 03/02/2026 |                                      |
| Quarta-feira  | 04/02/2026 | Bioestatística I                     |
| Quinta-feira  | 05/02/2026 |                                      |
| Sexta-feira   | 06/02/2026 |                                      |

1ª Fase

2ª Fase

**LCN | Ano Letivo 2025-2026**  
**Calendário de Exames | 1.º ano - 2.º Semestre**



| 2.º Semestre  |            | 1.º Ano - 09h00                      |
|---------------|------------|--------------------------------------|
| Segunda-feira | 01/06/2026 |                                      |
| Terça-feira   | 02/06/2026 |                                      |
| Quarta-feira  | 03/06/2026 | Histologia Funcional                 |
| Quinta-feira  | 04/06/2026 | Feriado                              |
| Sexta-feira   | 05/06/2026 |                                      |
| Sábado        | 06/06/2026 |                                      |
| Domingo       | 07/06/2026 |                                      |
| Segunda-feira | 08/06/2026 | Psicologia e Comportamento Alimentar |
| Terça-feira   | 09/06/2026 |                                      |
| Quarta-feira  | 10/06/2026 | Feriado                              |
| Quinta-feira  | 11/06/2026 | Bioquímica                           |
| Sexta-feira   | 12/06/2026 |                                      |
| Sábado        | 13/06/2026 |                                      |
| Domingo       | 14/06/2026 |                                      |
| Segunda-feira | 15/06/2026 |                                      |
| Terça-feira   | 16/06/2026 | Fisiologia                           |
| Quarta-feira  | 17/06/2026 |                                      |
| Quinta-feira  | 18/06/2026 |                                      |
| Sexta-feira   | 19/06/2026 | Microbiologia                        |
| Sábado        | 20/06/2026 |                                      |
| Domingo       | 21/06/2026 |                                      |
| Segunda-feira | 22/06/2026 |                                      |
| Terça-feira   | 23/06/2026 | Alimentação Humana                   |
| Quarta-feira  | 24/06/2026 |                                      |
| Quinta-feira  | 25/06/2026 |                                      |
| Sexta-feira   | 26/06/2026 | Composição dos Alimentos             |
| Sábado        | 27/06/2026 |                                      |
| Domingo       | 28/06/2026 |                                      |
| Segunda-feira | 29/06/2026 | Histologia Funcional                 |
| Terça-feira   | 30/06/2026 | Psicologia e Comportamento Alimentar |
| Quarta-feira  | 01/07/2026 |                                      |
| Quinta-feira  | 02/07/2026 | Bioquímica                           |
| Sexta-feira   | 03/07/2026 | Fisiologia                           |
| Sábado        | 04/07/2026 |                                      |
| Domingo       | 05/07/2026 |                                      |
| Segunda-feira | 06/07/2026 | Microbiologia                        |
| Terça-feira   | 07/07/2026 |                                      |
| Quarta-feira  | 08/07/2026 | Alimentação Humana                   |
| Quinta-feira  | 09/07/2026 |                                      |
| Sexta-feira   | 10/07/2026 | Composição dos Alimentos             |

1ª Fase

2ª Fase

**LCN | Ano Letivo 2025-2026**  
**Calendário de Exames | 1.º ano – Época Especial**

| <b>Época Especial</b> |            | <b>1.º Ano - 09h00</b>                                     |
|-----------------------|------------|--|
| Segunda-feira         | 09/02/2026 | Anatomia   |
| Terça-feira           | 10/02/2026 | Saúde Pública<br>Bioestatística I                          |
| Quarta-feira          | 11/02/2026 | Biologia Molecular e Celular                               |
| Quinta-feira          | 12/02/2026 | Sociologia e História da Alimentação                       |
| Sexta-feira           | 13/02/2026 | Nutrição Humana  |
| Sábado                | 14/02/2026 |  |
| Domingo               | 15/02/2026 |  |
| Segunda-feira         | 16/02/2026 | Histologia Funcional<br>Bioquímica                         |
| Terça-feira           | 17/02/2026 | Férias Carnaval  |
| Quarta-feira          | 18/02/2026 | Psicologia e Comportamento Alimentar<br>Alimentação Humana |
| Quinta-feira          | 19/02/2026 | Microbiologia  |
| Sexta-feira           | 20/02/2026 | Composição dos Alimentos<br>Fisiologia                     |



**LCN | Ano Letivo 2025-2026**  
**Calendário de Exames | 1.º ano – Época Específica**

| <b>Época Específica</b> |            | <b>1.º Ano - 09h00</b>                                     |
|-------------------------|------------|--|
| Terça-feira             | 01/09/2026 | Anatomia   |
| Quarta-feira            | 02/09/2026 | Saúde Pública<br>Bioestatística I                          |
| Quinta-feira            | 03/09/2026 | Biologia Molecular e Celular                               |
| Sexta-feira             | 04/09/2026 | Sociologia e História da Alimentação<br>Nutrição Humana    |
| Sábado                  | 05/09/2026 |  |
| Domingo                 | 06/09/2026 |  |
| Segunda-feira           | 07/09/2026 | Histologia Funcional                                       |
| Terça-feira             | 08/09/2026 | Bioquímica   |
| Quarta-feira            | 09/09/2026 | Psicologia e Comportamento Alimentar<br>Alimentação Humana |
| Quinta-feira            | 10/09/2026 | Microbiologia  |
| Sexta-feira             | 11/09/2026 | Composição dos Alimentos<br>Fisiologia                     |