

CANDIDATOS ADMITIDOS ÀS PROVAS ESPECIAIS DE ACESSO M23 | FACULDADE DE CIÊNCIAS

Da pauta que de seguida se apresenta constam os candidatos admitidos a Provas e aqueles cujo processo de candidatura se encontra, ainda, pendente.

Os candidatos a quem tenha sido atribuído o estado “pendente” deverão entrar em contacto com o Núcleo de Formação ao Longo da Vida para conhecer as razões que fundamentam a atribuição do estado e regularizar a candidatura submetida. Deverão fazê-lo até dia 30 de abril. Sem a regularização da candidatura não serão considerados aptos a realizar as provas agendadas para o próximo dia 02 de maio, e que constituem a 1.ª e a 2.ª etapas do processo especial de acesso para maiores de 23.

A identificação dos candidatos nas pautas foi assegurada pelo número de candidatura gerado pelo sistema FenixEdu (<http://fenix.reitoria.ulisboa.pt>). Para qualquer esclarecimento adicional contacte o Núcleo de Formação ao Longo da Vida (maiores23@reitoria.ulisboa.pt).

PROVA DE INTERPRETAÇÃO E EXPRESSÃO ESCRITA

DIA 02 DE MAIO ÀS 9:30

Os candidatos deverão estar presentes na Faculdade de Ciências (FC) às 9:00, para que se possa proceder à chamada. A não comparência, no momento de chamada, impede a realização da prova. Os candidatos terão um máximo de 60 minutos (1 hora) para realizar a prova.

CLASSIFICAÇÃO MÍNIMA: 9,50 valores

PROVA DE CONHECIMENTOS E COMPETÊNCIAS

DIA 02 DE MAIO ÀS 11:00

Os candidatos terão um máximo de 120 minutos (2 horas) para realizar a prova.

CLASSIFICAÇÃO MÍNIMA: 9,50 valores

Para conhecerem aprovação na prova específica, e por deliberação do Júri de Provas da Faculdade de Ciências, os candidatos deverão obter uma classificação mínima de 8,00 valores nas duas áreas científicas que a integram e a classificação final deverá ser igual ou superior a 9,50 valores.

MATERIAL PARA AS PROVAS

Prova de interpretação e expressão: Material de escrita.

Prova de conhecimentos e competências: os candidatos poderão usar uma calculadora científica, não gráfica. Para a prova de Matemática também pode ser usado um formulário, o mesmo que é usado nos exames do 12.º ano.

NOTA: Os candidatos deverão fazer-se acompanhar do documento de identificação (válido) que utilizaram no momento da candidatura.

Número de Candidatura	Curso	Estado da Candidatura	Sala
M23/2026/848	Biologia	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/71	Biologia	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/812	Biologia	Pendente	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/376	Biologia	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/730	Biologia	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/511	Biologia	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/119	Biologia	Pendente	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/797	Biologia	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/527	Biologia	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/495	Biologia	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/783	Biologia	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/910	Bioquímica	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/427	Engenharia Biomédica e Biofísica	Pendente	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/951	Engenharia Biomédica e Biofísica	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/557	Engenharia da Energia e Ambiente	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14

Número de Candidatura	Curso	Estado da Candidatura	Sala
M23/2026/907	Engenharia Informática	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/230	Engenharia Informática	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/792	Engenharia Informática	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/859	Engenharia Informática	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/356	Engenharia Informática	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/584	Engenharia Informática	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/267	Engenharia Informática	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/881	Estatística Aplicada	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/708	Física	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/91	Física	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/524	Física	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/891	Matemática	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/895	Matemática	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/461	Meteorologia, Oceanografia e Geofísica	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/5	Meteorologia, Oceanografia e Geofísica	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14

Número de Candidatura	Curso	Estado da Candidatura	Sala
M23/2026/367	Química Tecnológica	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/320	Tecnologia de Informação	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/544	Tecnologia de Informação	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/404	Tecnologia de Informação	Admitido a Provas	Anfiteatro 3.2.14
M23/2026/441	Tecnologia de Informação	Pendente	Anfiteatro 3.2.14

OBSERVAÇÕES

Os candidatos a quem tenha sido atribuído o estado “pendente” deverão entrar em contacto com o Núcleo de Formação ao Longo da Vida para conhecer as razões que fundamentam a atribuição do estado e regularizar a candidatura submetida. Deverão fazê-lo até dia 30 de abril. Sem a regularização da candidatura não serão considerados aptos a realizar as provas agendadas para o próximo dia 02 de maio, e que constituem a 1.ª e a 2.ª etapas do processo especial de acesso para maiores de 23.

MORADA

FACULDADE DE CIÊNCIAS DA ULISBOA

Campo Grande

1749-016 Lisboa, Portugal

COMO CHEGAR

Carris 701, 717, 731, 735, 736, 738, 747, 750, 755, 764, 767, 768, 778, 783, 796, 798

Metro: Cidade Universitária / Campo Grande (Linha Amarela)
Fertagus e CP: Entrecampos

O Vice-Reitor

Professor Doutor João Alfredo dos Reis Peixoto