

EDITAL

ABERTURA DE CONCURSO ESPECIAL DE ACESSO E INGRESSO DE ESTUDANTE INTERNACIONAL PARA AS LICENCIATURAS EM GESTÃO DE INFORMAÇÃO E EM SISTEMAS E TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO

ANO LETIVO 2021/2022

Nos termos do Decreto-Lei n.º 36/2014, de 10 de março, alterado pelo Decreto-lei n.º 113/2014 de 16 de julho, e do Regulamento do Concurso Especial de Acesso e Ingresso de Estudantes Internacionais a Ciclos de Estudos de Licenciatura no Instituto Superior de Estatística e Gestão de Informação da Universidade Nova de Lisboa NOVA Information Management School— NOVA IMS (Regulamento n.º 839/2015 de 9 de dezembro de 2015), torna-se público o Edital referente à 1.ª fase deste concurso.

Este Edital não dispensa a leitura integral do Decreto-Lei n.º 36/2014, de 10 de março, que regula o Estatuto do Estudante Internacional e do Regulamento do Estudante Internacional da NOVA IMS.

1. **Vagas: 50**
2. **Condições de Acesso e Ingresso**
As contantes nos art.ºs 4.º e 5.º do Regulamento do Estudante Internacional da NOVA IMS;
3. **Documentos* a entregar no ato da candidatura (online)**
 - a) Fotocópia simples do documento de identificação pessoal ou passaporte, do qual conste expressamente a nacionalidade do candidato;
 - b) Declaração, sob compromisso de honra, de que o candidato não se encontra abrangido por nenhuma das alíneas elencadas no número 2 do artigo 2º do Regulamento da NOVA IMS (Regulamento n.º 839/2015 de 9 de dezembro de 2015);
 - c) Fotocópia simples de documento que comprove a titularidade de uma qualificação que dê acesso ao ensino superior, entendida como qualquer diploma ou certificado emitido por uma autoridade competente, que ateste a aprovação num programa de ensino e confira o direito de se candidatar e poder ingressar no ensino superior no país em que foi conferido.
 - d) Fotocópia do documento comprovativo do nível de domínio da língua de ensino (Inglês);
 - e) Atestado de residência passado pelo país onde o candidato se encontra domiciliado.

* Em caso de admissão, os candidatos deverão entregar/apresentar os originais dos referidos documentos ou fotocópias devidamente autenticadas, pela autoridade competente do Estado de onde o documento é originário, até à inscrição efetiva.

Os documentos referidos nas alíneas b) a e) do ponto 3 deste edital devem ser traduzidos para português ou inglês, sempre que não forem emitidos em português, inglês, francês ou espanhol.

Prazos para apresentação de candidaturas:

Período de candidaturas: 3 a 16 de maio de 2021

A candidatura é feita exclusivamente online, acedendo ao formulário de candidatura através do endereço: <http://www.novaims.unl.pt/applyhere/?p=licj>

- 4. Data da realização da prova de Inglês (online) - aplicável apenas aos Candidatos que não apresentem B2 First ou FCE, IELTS acima de 5.5, ou TOEFL acima de 72:**
18 de maio de 2021
- 5. Data da realização da prova escrita de Matemática (online):**
19 de maio de 2021
- 6. Data da realização de entrevista (Zoom) com o Coordenador de Curso:**
21 de maio de 2021
- 7. Classificação final e seriação de candidatos**
As constantes no art.º 8.º do Regulamento do Estudante Internacional da NOVA IMS;
- 8. Prazos de divulgação dos resultados**
24 de maio de 2021
- 9. Prazos para reclamação sobre o resultado da candidatura**
28 de maio de 2021
- 10. Prazo para a matrícula e inscrição no ano letivo 2021/2022**
Início de setembro de 2020.

11. Matéria sobre a qual incidem os exames escritos e orais ou práticos – Matemática

1. Noções básicas de Matemática:

- Potências, raízes e frações;
- Expressões numéricas;
- Simplificação e factorização de expressões numéricas;
- Valor absoluto;
- Equações e sistemas de equações;
- Inequações;
- Representação gráfica de retas e parábolas.

2. Funções reais de variável real:

- Domínio e contradomínio;
- Paridade; injetividade e sobrejetividade;
- Função composta e função inversa;
- Limites e continuidade;
- Derivação: definição de derivada e regras de derivação;
- Monotonia, concavidade e existência de extremos relativos e pontos de inflexão.

3. Estatística descritiva:

- Frequências relativas e frequências absolutas;
- Histogramas;
- Medidas de tendência central: média, mediana e moda;
- Medidas de dispersão: amplitude, variância, desvio padrão e coeficiente de variação.

NOVA IMS, 3 de maio de 2021

O Diretor da NOVA IMS



Pedro Saraiva, Prof. Doutor