

Despacho N.º 29/2021

**QUALIFICAÇÃO ACADÉMICA ESPECÍFICA PARA INGRESSO EM CURSOS DE 1º CICLO
CONCURSO ESPECIAL DE ACESSO E INGRESSO PARA ESTUDANTES INTERNACIONAIS**

CANDIDATURAS PARA 2021/2022

Considerando o disposto no Regulamento do Estatuto do Estudante Internacional do Instituto Politécnico de Leiria, Despacho n.º 471/2019, publicado em DR 2.ª série de 29 de maio de 2019;

Determino:

1. As provas de avaliação da qualificação académica específica a serem realizadas no Politécnico de Leiria devem respeitar os termos seguintes:

- a) As provas são compostas por exame escrito ou escrito e oral que incide sobre as matérias das provas de ingresso portuguesas, sendo o seu nível e conteúdo equivalentes aos dos estudantes admitidos através do regime geral de acesso e ingresso para o ciclo de estudos em causa;
- b) As provas são organizadas para cada ciclo de estudos ou conjuntos de ciclos de estudos afins e são realizadas para uma ou mais áreas fixadas nas condições de ingresso de cada curso;
- c) O elenco de provas e respetivo referencial são os que constam do Anexo I ao presente despacho, e têm tendo por base os conteúdos ministrados no ensino secundário da respetiva área ou disciplina;
- d) Todos os documentos relacionados com a realização da prova de avaliação de capacidade, incluindo as provas escritas efetuadas pelo estudante, integram o seu processo individual.

2. A realização das provas é da competência de um júri, nomeado pelo Presidente do Politécnico de Leiria, sob proposta dos CTC das Escolas ao qual compete elaborar, organizar e classificar as provas, bem como definir os respetivos critérios de avaliação.

3. Os candidatos oriundos de sistemas de ensino estrangeiro que tenham realizado as provas de admissão ao ensino superior em país estrangeiro que constam nos Anexos II, III e IV são dispensados da realização das provas referidas no ponto 1 do presente despacho.

4. Para os candidatos oriundos de sistemas de ensino estrangeiro que não se enquadrem nas situações previstas no número anterior, a verificação da qualificação académica pode ser feita com base em prova documental:

- a) Através da aplicação do artigo 20.º-A do Decreto-Lei n.º 296-A/98, de 25 de setembro, na sua redação atual; e/ou
- b) Do aproveitamento em provas de nível e conteúdo equivalentes aos dos estudantes admitidos através do regime geral de acesso e ingresso para o ciclo de estudos, incluindo respetivas classificações finais e escala de classificação; e/ou

c) Do aproveitamento em nível de ensino que proporcione a aquisição de conhecimentos em matérias de nível e conteúdo equivalentes aos dos estudantes admitidos através do regime geral de acesso e ingresso para o ciclo de estudos, incluindo respetivas classificações finais e escala de classificação.

5. Os candidatos oriundos de sistemas de ensino estrangeiro que apresentem provas de acesso ao ensino superior realizadas nos países de origem, não ficam dispensados do cumprimento dos pré-requisitos nos casos em que o curso exija a sua satisfação.

O Presidente,
Rui Filipe Pinto Pedrosa

ANEXO I

Provas de Avaliação da Qualificação Académica Específica para ingresso em cursos de 1º Ciclo

ELENCO DE PROVAS

Curso	Provas
ESCOLA SUPERIOR DE EDUCAÇÃO E CIÊNCIAS SOCIAIS	
Comunicação e Media	(04) Economia, ou (06) Filosofia, ou (11) História, ou (18) Português
Desporto e Bem-Estar	(02) Biologia e Geologia, ou (16) Matemática, ou (18) Português
Educação Básica	(17) Matemática Aplicada às Ciências Sociais e (18) Português
Educação Social	(09) Geografia, ou (11) História, ou (18) Português
Língua Portuguesa Aplicada	(05) Espanhol e (18) Português, ou (08) Francês e (18) Português, ou (13) Inglês e (18) Português
Relações Humanas e Comunicação Organizacional	(04) Economia, ou (11) História, ou (18) Português
Serviço Social	(04) Economia, ou (11) História, ou (18) Português
Tradução e Interpretação: Português/Chinês - Chinês/Português	(13) Inglês, ou (15) Literatura Portuguesa, ou (18) Português
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO	
Administração Pública	(04) Economia, ou (17) Matemática Aplicada às Ciências Sociais, ou (18) Português
Biomecânica	(02) Biologia e Geologia, ou (07) Física e Química, ou (16) Matemática
Contabilidade e Finanças	(04) Economia, ou (17) Matemática Aplicada às Ciências Sociais, ou (16) Matemática
Engenharia Automóvel	(07) Física e Química e (16) Matemática
Engenharia Civil	(07) Física e Química e (16) Matemática
Engenharia da Energia e do Ambiente	(02) Biologia e Geologia e (16) Matemática, ou (07) Física e Química e (16) Matemática
Engenharia e Gestão Industrial	(07) Física e Química e (16) Matemática
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	(07) Física e Química e (16) Matemática
Engenharia Informática	(16) Matemática, ou (02) Biologia e Geologia e (16) Matemática, ou (07) Física e Química e (16) Matemática
Engenharia Mecânica	(07) Física e Química e (16) Matemática
Gestão	(04) Economia, ou (17) Matemática Aplicada às Ciências Sociais, ou (16) Matemática
Jogos digitais e Multimédia	(03) Desenho, ou (10) Geometria Descritiva, ou (16) Matemática
Marketing	(04) Economia, ou (17) Matemática Aplicada às Ciências Sociais, ou (16) Matemática
Solicitadoria	(04) Economia, ou (11) História, ou (18) Português
ESCOLA SUPERIOR DE ARTES E DESIGN	
Artes Plásticas	(03) Desenho, ou (06) Filosofia, ou (12) História da Cultura e Artes, ou (18) Português
Design de Produto - Cerâmica e Vidro	(03) Desenho, ou (12) História da Cultura e Artes, ou (18) Português
Design de Ambientes	(03) Desenho, ou (10) Geometria Descritiva, ou (12) História da Cultura e Artes
Design Gráfico e Multimédia	(03) Desenho, ou (12) História da Cultura e Artes, ou (18) Português
Design Industrial	(03) Desenho, ou (12) História da Cultura e Artes, ou (18) Português
Programação e Produção Cultural	(03) Desenho, ou (06) Filosofia, ou (09) Geografia, ou (12) História da Cultura e Artes, ou (15) Literatura Portuguesa, ou (18) Português
Som e Imagem	(03) Desenho, ou (12) História da Cultura e Artes, ou (18) Português
Teatro	(03) Desenho, ou (06) Filosofia, ou (12) História da Cultura e Artes, ou (13) Inglês, ou (15) Literatura Portuguesa, ou (18) Português
ESCOLA SUPERIOR DE TURISMO E TECNOLOGIA DO MAR	
Animação Turística	(09) Geografia, ou (11) História, ou (18) Português
Biologia Marinha e Biotecnologia	(02) Biologia e Geologia, ou (07) Física e Química, ou (16) Matemática
Biotecnologia	(02) Biologia e Geologia, ou (07) Física e Química, ou (16) Matemática
Engenharia Alimentar	(07) Física e Química e (16) Matemática
Gestão de Eventos	(04) Economia, ou (16) Matemática, ou (18) Português
Gestão Turística e Hoteleira	(04) Economia, ou (09) Geografia, ou (16) Matemática
Gestão da Restauração e Catering	(04) Economia, ou (09) Geografia, ou (18) Português
Marketing Turístico	(04) Economia, ou (09) Geografia, ou (18) Português
Turismo	(09) Geografia, ou (11) História, ou (18) Português

ESCOLA SUPERIOR DE SAÚDE	
Dietética e Nutrição	(02) Biologia e Geologia, ou (02) Biologia e Geologia e (07) Física e Química ou (02) Biologia e Geologia e (16) Matemática
Enfermagem	(02) Biologia e Geologia, ou (02) Biologia e Geologia e (07) Física e Química, ou (02) Biologia e Geologia e (18) Português
Fisioterapia	(02) Biologia e Geologia, ou (02) Biologia e Geologia e (07) Física e Química
Terapia da Fala	(02) Biologia e Geologia, ou (02) Biologia e Geologia e (07) Física e Química, ou (02) Biologia e Geologia e (18) Português
Terapia Ocupacional	(02) Biologia e Geologia, ou (02) Biologia e Geologia e (07) Física e Química, ou (02) Biologia e Geologia e (18) Português

REFERENCIAL DE PROVAS

De acordo com o definido pela alínea a) do n.º 2 do artigo 6.º do Decreto-Lei n.º 36/2014 de 10 de março, as provas incidem sobre as matérias das provas de ingresso fixadas para o ciclo de estudos em causa no âmbito do regime geral de acesso e ingresso.

Os referencias destas provas estão publicados em: <http://www.iave.pt/>

ANEXO II

Elenco e Ponderação das Provas ENEM para ingresso em cursos de 1º Ciclo

CURSO	Provas de Ingresso	
	Prova de Ingresso 1	Prova de Ingresso 2
ESCOLA SUPERIOR DE EDUCAÇÃO E CIÊNCIAS SOCIAIS		
Comunicação e Media	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50% ou Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
Desporto e Bem-Estar	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50% ou Matemática e suas Tecnologias: 50% ou Ciências da Natureza e suas Tecnologias: 50%
Educação Básica	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50% ou Matemática e suas Tecnologias: 50%
Educação Social	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50% ou Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
Língua Portuguesa Aplicada	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50% ou Matemática e suas Tecnologias: 50% ou Ciências da Natureza e suas Tecnologias: 50%
Relações Humanas e Comunicação Organizacional	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50% ou Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
Serviço Social	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50% ou Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
Tradução e Interpretação: Port/Chinês - Chinês/Port	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50%
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO		
Administração Pública	Redação: 50%	Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
Biomecânica	Redação: 50%	Ciências da Natureza e suas Tecnologias: 50%
Contabilidade e Finanças	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50% ou Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
Engenharia Civil	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50%
Engenharia da Energia e do Ambiente	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50%
Engenharia e Gestão Industrial	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50%
Engenharia Electrotécnica e de Computadores	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50%
Engenharia Mecânica	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50%
Engenharia Automóvel	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50%
Engenharia Informática	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50%
Gestão	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50% ou Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
Jogos Digitais e Multimédia	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50% ou Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
Marketing	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50% ou Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
Solicitadoria	Redação: 50%	Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
ESCOLA SUPERIOR DE ARTES E DESIGN		
Artes Plásticas	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50%
Design de Ambientes	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50%
Design Gráfico e Multimédia	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50%
Design Industrial	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50%
Design de Produto - Cerâmica e Vidro	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50%
Programação e Produção Cultural	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50%
Som e Imagem	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50%
Teatro	Redação: 50%	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50%
ESCOLA SUPERIOR DE TURISMO E TECNOLOGIA DO MAR		
Animação Turística	Redação: 50%	Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
Biologia Marinha e Biotecnologia	Redação: 50%	Ciências da Natureza e suas Tecnologias: 50%
Biotecnologia	Redação: 50%	Ciências da Natureza e suas Tecnologias: 50%
Engenharia Alimentar	Redação: 50%	Ciências da Natureza e suas Tecnologias: 50%

Gestão de Eventos	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50% ou Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50%
Gestão da Restauração e Catering	Redação: 50%	Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
Gestão Turística e Hoteleira	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50% ou Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
Marketing Turístico	Redação: 50%	Matemática e suas Tecnologias: 50% ou Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: 50%
Turismo	Redação: 50%	Ciências Humanas e Tecnologias: 50%
ESCOLA SUPERIOR DE SAÚDE		
Dietética e Nutrição	Redação: 50%	Ciências da Natureza e suas Tecnologias: 50%
Terapia da Fala	Redação: 50%	Ciências da Natureza e suas Tecnologias: 50%
Terapia Ocupacional	Redação: 50%	Ciências da Natureza e suas Tecnologias: 50%
Enfermagem	Redação: 50%	Ciências da Natureza e suas Tecnologias: 50%
Fisioterapia	Redação: 50%	Ciências da Natureza e suas Tecnologias: 50%

Critérios de Conversão de Classificação das Provas ENEM para ingresso em cursos de 1º Ciclo

A nota mínima de cada prova é de 9,5 valores, ou seja 475/1000 pontos, e a ponderação e conversão das classificações deverão ser realizadas com recurso à seguinte fórmula de cálculo:

$$\text{Nota de candidatura} = \frac{(0.5 \times \text{Class. da prova de ingresso 1}) + (0.5 \times \text{Class. da prova de ingresso 2})}{50}$$

Nos casos em que exista mais do que uma opção na “Prova de Ingresso 2” deverá ser considerada a prova na qual o estudante obteve melhor classificação.

A nota de candidatura é apresentada na escala de 0 a 20 valores.

ANEXO III

Provas Gaokao e Liankao para ingresso em cursos de 1º Ciclo

CURSO	Provas de Ingresso
ESCOLA SUPERIOR DE EDUCAÇÃO E CIÊNCIAS SOCIAIS	
Comunicação e Media	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Desporto e Bem-Estar	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke) ou Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Educação Básica	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke) ou Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Educação Social	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Língua Portuguesa Aplicada	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Relações Humanas e Comunicação Organizacional	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Serviço Social	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Tradução e Interpretação: Port/Chinês - Chinês/Port	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO	
Administração Pública	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Biomecânica	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Contabilidade e Finanças	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke) ou Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Engenharia Informática	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Engenharia Civil	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Engenharia da Energia e do Ambiente	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Engenharia e Gestão Industrial	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Engenharia Electrotécnica e de Computadores	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Engenharia Mecânica	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Engenharia Automóvel	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Gestão	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke) ou Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Jogos Digitais e Multimédia	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke) ou Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Marketing	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke) ou Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Solicitadoria	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
ESCOLA SUPERIOR DE ARTES E DESIGN	
Artes Plásticas	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Design de Ambientes	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Design Gráfico e Multimédia	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Design Industrial	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Design de Produto - Cerâmica e Vidro	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Programação e Produção Cultural	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Som e Imagem	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Teatro	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
ESCOLA SUPERIOR DE TURISMO E TECNOLOGIA DO MAR	
Animação Turística	<i>Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Biotecnologia	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Biologia Marinha e Biotecnologia	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Gestão de Eventos	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke) ou Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Marketing Turístico	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke) ou Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Engenharia Alimentar	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Gestão Turística e Hoteleira	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke) ou Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Gestão da Restauração e Catering	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke) ou Humanities Stream (Wen Ke)</i>
Turismo	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke) ou Humanities Stream (Wen Ke)</i>
ESCOLA SUPERIOR DE SAÚDE	
Dietética e Nutrição	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Enfermagem	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Fisioterapia	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Terapia da Fala	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>
Terapia Ocupacional	<i>Natural Sciences Stream (Li Ke)</i>

Critérios de Conversão da Classificação das Provas Gaokao e Liankao para ingresso em cursos de 1º Ciclo

A nota de candidatura é apresentada na escala de 0 a 20 valores, devendo a conversão das classificações ser realizada com recurso à seguinte fórmula de cálculo:

$$\text{Nota de candidatura} = \frac{\text{Classificação da prova de ingresso} \times 20}{\text{Valor máximo}}$$

ANEXO IV

Classificação Mínima e Critério de Conversão da Classificação da Prova Nacional do Equador

A nota de candidatura é apresentada na escala de 0 a 20 valores, devendo a conversão das classificações ser realizada com recurso à seguinte fórmula de cálculo:

$$\text{Nota de candidatura} = \frac{\text{Classificação da prova de ingresso} \times 20}{1000}$$

A classificação mínima da nota de candidatura para ingresso nos cursos de licenciatura é fixada em 12 valores.