

Mestrado em Engenharia de Telecomunicações e Informática*MSc in Telecommunications and Computer Engineering***Ata n.º 1***Minute of meeting No 1***Critérios de seleção e seriação de candidatos 2024/2025***Selection and Ranking Criteria of Applicants for 2024/2025*

Ao vigésimo terceiro dia do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e três, reuniu a Comissão de Análise de Candidaturas (CAC) ao Mestrado em Engenharia de Telecomunicações e Informática (METI), constituída pelo Professor Doutor Américo Correia, Professor Doutor João Rebola e Professor Doutor Nuno Souto, com vista à definição dos critérios de seleção e seriação dos candidatos ao Mestrado em Engenharia de Telecomunicações e Informática em 2024/2025.

On the 23rd of November two thousand and twenty-three, the Applications Analysis Committee for the Master in Telecommunications and Computer Engineering, consisting of Professor Américo Correia, Professor João Rebola and Professor Nuno Souto, met to define the selection and ranking criteria for applicants for the Master in Telecommunications and Computer Engineering for the academic year 2024/2025.

A Comissão deliberou aprovar os critérios apresentados a seguir.

The Committee approved the following criteria:

1. Podem candidatar-se ao acesso ao Mestrado em Engenharia de Telecomunicações e Informática:

Eligibility for admission to the Master in Telecommunications and Computer Engineering is open to:

- Todos os titulares do grau de licenciado ou equivalente legal em engenharia de telecomunicações e informática, engenharia eletrotécnica, engenharia informática, ou em engenharias de áreas afins;
All holders of a bachelor's degree or legal equivalent in telecommunications and computer engineering, electrical engineering, computer engineering or related engineering areas;
 - Todos os titulares de um grau académico superior estrangeiro em engenharia de telecomunicações e informática, engenharia eletrotécnica, engenharia informática, ou em engenharias de áreas afins, conferido na sequência de um primeiro ciclo de estudos organizado segundo o processo de Bolonha;
All holders of a foreign higher academic degree in telecommunications and computer engineering, electrical engineering, computer engineering, or related engineering areas, conferred following a first-cycle study organized according to the Bologna process;
 - Todos os titulares de um grau académico superior estrangeiro em engenharia de telecomunicações e informática, engenharia eletrotécnica, engenharia informática, ou em engenharias de áreas afins, que seja reconhecido como satisfazendo os objetivos do grau de licenciado;
All holders of a foreign higher academic degree in telecommunications and computer engineering, electrical engineering, computer engineering, or related engineering areas, recognized as meeting the objectives of a bachelor's degree;
 - Todos os titulares do grau de licenciado ou equivalente legal noutras áreas, mas detentores de um currículum escolar, científico ou profissional reconhecido pela CAC como atestando capacidade para realização do mestrado.
All holders of a bachelor's degree or legal equivalent in other areas, but with a school, scientific, or professional curriculum recognized by the Committee indicative of the ability to pursue the master's program.
2. Em todos os casos no ponto anterior, será feita uma avaliação individual do currículum de cada candidato pela direção do curso e, para os candidatos cuja formação académica anterior não preencha todos os requisitos considerados mínimos para

realização do METI, será estabelecido pela CAC um conjunto de unidades curriculares a realizar simultaneamente na Licenciatura em Engenharia de Telecomunicações e Informática.

In all cases in the previous point, an individual assessment of each applicant's curriculum will be conducted by the program director. For applicants whose previous academic training does not meet all the minimum requirements for the Master, the Committee will establish a set of curricular units to be completed simultaneously in the Bachelor's in Telecommunications and Informatics Engineering.

3. A não certificação de posse de grau de licenciatura por parte dos candidatos implica a sua rejeição. No entanto são admitidos condicionalmente os candidatos que ainda não tenham concluído a licenciatura, mas que estejam em condições de o fazer até 30 de setembro do ano da candidatura. A nota a considerar como nota da licenciatura na candidatura será a atual média de licenciatura (com duas casas decimais), da qual é necessário fazer prova através de certificado de habilitações ou documento equivalente pela CAC, em que essa média seja explicitada.

Failure to certify possession of a bachelor's degree by applicants implies rejection. However, applicants who have not yet completed their bachelor's degree but are able to do so by September 30 of the application year are conditionally admitted. The grade considered for the application will be the current bachelor's degree average (with two decimal places), which must be proven through a certificate of qualifications (transcript of records) or equivalent document provided to the Committee.

4. A seriação e ordenação dos candidatos ao METI é feita por ordem decrescente da nota de seriação cujo cálculo obedece aos seguintes critérios:

The ranking and ordering of applicants to this Master are done in descending order of the ranking score, calculated according to the following criteria:

- A primeira componente da pontuação é obtida a partir da nota da licenciatura (de 10 a 20 valores), ponderada por 0.75 para ser convertida em pontos com 2 casas decimais. Caso a classificação final obtida na licenciatura seja definida em outra

escala que não é de 0 a 20, será aplicada a conversão definida nas normativas oficiais do Iscte;

The first component of the score is derived from the bachelor's degree grade (from 10 to 20 points), weighted by 0.75 and converted into points with 2 decimal places. If the final classification obtained in the bachelor's degree is defined on a scale other than 0 to 20, the conversion defined in the official regulations of Iscte will be applied;

- À pontuação anterior é adicionada a pontuação atribuída à avaliação da instituição de proveniência dos candidatos (de -2 a 2 pontos). É usado como referência o ranking publicado em <https://www.webometrics.info/en> sendo atribuídos 2 pontos ao Iscte e a todas as instituições com posições acima desta;

The score from the previous point is added to the score assigned to the evaluation of the candidate's institution of origin (from -2 to 2 points). The reference is the ranking published at <https://www.webometrics.info/en>, with 2 points assigned to Iscte and all institutions ranking above it;

- Às pontuações anteriores é adicionada uma componente relacionada com a adequação da formação do candidato às áreas de formação do METI (de 0 a 2 pontos);

To the previous scores, a component related to the candidate's training suitability for this Master areas (from 0 to 2 points) is added;

- Às pontuações anteriores é adicionada a pontuação atribuída ao currículum científico relacionado com a área científica do METI (de 0 a 1 pontos).

The scores are supplemented by the score assigned to the scientific curriculum related to the scientific area of this Master (from 0 to 1 point).

5. Uma nota de seriação abaixo de 11.00 pontos (no máximo de 20 pontos) resulta na não admissão do candidato.

A ranking score below 11.00 points (out of a maximum of 20 points) results in the exclusion of the applicant.

6. Em caso de igualdade nas notas de seriação é aplicada a seguinte sequência de critérios até se conseguir o desempate dos candidatos:

In the case of a tie at the ranking scores, the following sequence of criteria is applied until applicants are distinguished:

1. a nota de licenciatura mais elevada;
The highest bachelor's degree grade;
2. instituição de proveniência com pontuação mais elevada;
The institution of origin with the highest score;
3. quem submeteu a candidatura completa mais cedo.
The earliest submission of the complete application.

A Comissão de Análise de Candidaturas:
Committee of Analysis of Applications:



Professor Doutor Américo Correia
PhD Américo Correia



Professor Doutor João Rebola
PhD João Rebola



Professor Doutor Nuno Souto
PhD Nuno Souto