



**PROPOSTA N.º 2207 PARA A NOMEAÇÃO DE  
JÚRI DE MESTRADO  
17 de abril de 2024**

Ao Magnífico Reitor  
Professor Doutor José Amado da Silva,

De acordo com o disposto na alínea l) do n.º 1 e n.º 3 do artigo 22.º dos Estatutos da Universidade Autónoma de Lisboa, de 28 de novembro de 2016, na alínea l) do artigo 4.º do Regimento do Conselho Científico, de 27 de novembro de 2019, na Deliberação do Conselho Científico, n.º 301/2016 de 28 de setembro e do Despacho da C.E.U. n.º 07/2018 de 17 de maio, submete-se a V. Ex.ª, para homologação, a proposta da Comissão Científica do Departamento de Relações Internacionais, de nomeação dos seguintes júris de provas de mestrado:

**MESTRADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS**

**Candidata - CAROLINA SOARES CAEIRO CARVALHO**

**Tema da Dissertação - *A Rota do Mar do Norte como Rota Comercial - Uma alternativa à Rota Canal do Suez - Estreito de Malaca***

**Presidente**

Professor Doutor Fernando Jorge de Castro Teixeira Cardoso (UAL)

**Arguente**

Professor Doutor Jorge Tavares da Silva (Universidade da Beira Interior)

**Orientador**

Professor Doutor Filipe Luís De Vasconcelos Romão (UAL)

**Vogal Suplente**

Professor Doutor Luis Manuel Bras Bernardino (UAL) que substitui o Presidente na sua ausência ou impedimento.

*Handwritten signature of José Amado da Silva*  
24.04.2024  
**José Amado da Silva**  
Reitor



**Candidato - MANUEL DA SILVA CAETANO**

**Tema da Dissertação - Avaliação da Dimensão "Segurança Económica" do Conceito da Segurança Humana no Contexto Angolano**

**Presidente**

Professor Doutor Luís Manuel Brás Bernardino (UAL)

**Arguente**

Professora Doutora Ana Lúcia Sá (Instituto Universitário De Lisboa- ISCTE)


**Orientador**


Professor Dr. Luís Vasco Valença Pinto (UAL)

**Vogal Suplente**

Professora Doutora Brígida João Benedito Farinha da Rocha Brito (UAL) que substitui o Presidente na sua ausência ou impedimento.

O Coordenador do NAPACQ

  
(Professor Doutor José Amado Mendes)

  
24.04.2024  
**José Amado da Silva**  
Reitor