

Ata das Provas de Defesa da Dissertação de Doutoramento em Matemática

5/2022

Às quinze horas e quinze minutos do dia dezanove de julho de dois mil e vinte e dois, reuniu *presencialmente na Sala de Atos do Edifício IV* e por videoconferência, através da plataforma *zoom*, o Júri nomeado para as provas de defesa da Dissertação de Doutoramento em **Estatística e Gestão do Risco, especialidade Processos Estocásticos**, intitulada ***Stochastic Partial Differential Equations and Applications in Bayesian Inference***, requeridas pela Mestre **Sílvia Isabel Belo Guerra**, ao abrigo do Decreto-Lei nº 74/2006 de 24 de março, com a redação introduzida pelo Decreto-Lei nº 65/2018 de 16 de agosto e nos termos do n.º 1, do artigo 5º do Decreto-Lei n.º 1-A/2020, de 19 de março.

O Júri foi nomeado por Despacho Reitoral de 07 de julho de 2022, tendo a seguinte constituição:

Presidente (por delegação de competências):

- **Professor Doutor Carlos Manuel Agra Coelho**, Professor Catedrático da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade NOVA de Lisboa.

Vogais:

- **Doutor Nikolai Vasilievich Chemetov**, Professor Titular do Departamento de Computação e Matemática da Universidade de São Paulo, Ribeirão Preto, Brasil;
- **Doutor Gonçalo José Nunes dos Reis**, Professor Associado do Departamento de Matemática na Universidade de Edimburgo, Escócia;
- **Doutora Patrícia Cortés de Zea Bermudez**, Professora Auxiliar na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- **Doutor Carlos Manuel Agra Coelho**, Professor Catedrático da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade NOVA de Lisboa;
- **Doutora Maria Fernanda de Almeida Cipriano Salvador Marques**, Professora Associada com Agregação da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade NOVA de Lisboa;

- **Doutor Manuel Leote Tavares Inglês Esquível, Professor Associado com Agregação da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade NOVA de Lisboa.**

Por despacho do Conselho Científico de 13 de julho de 2022, foi subdelegada a Presidência do Júri no Doutor **Carlos Manuel Agra Coelho**, Professor Catedrático da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade NOVA de Lisboa.

- ☒ Estiveram presentes todos os membros nomeados para integrar o Júri.
- ☐ Estiveram presentes todos os membros nomeados para integrar o Júri, à exceção de

tendo antecipadamente justificado a(s) sua(s) ausência(s) (a justificação será anexada à ata).

As provas públicas decorreram de acordo com o estabelecido no Regulamento dos Doutoramentos da Universidade NOVA de Lisboa, tendo durado aproximadamente 180 minutos.

Na reunião do Júri que se seguiu, e após todos os seus membros se terem pronunciado individualmente sobre a forma como decorreu a prova e sobre o nível científico revelado pela candidata, concluiu-se pela:

- ☐ Reprovação
- ☒ Aprovação por unanimidade
- ☐ Aprovação por maioria

tendo em consideração os boletins individuais de voto, em anexo.

Para constar, foi lavrada a presente ata, que vai ser assinada pelo Presidente do Júri e pela Secretária.

Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade NOVA de Lisboa, 19 de julho de 2022.

O Presidente do Júri



Prof. Doutor Carlos Manuel Agra Coelho

Secretária:

Maria Libânia Patrício Gaspar

EDITAL
PROVAS DE DOUTORAMENTO

Tendo a Mestre **Sílvia Isabel Belo Guerra** requerido provas de doutoramento no **ramo de Estatística e Gestão do Risco, especialidade Processos Estocásticos**, nomeio o júri das referidas provas nos termos do artigo 34.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, com a redação introduzida pelo Decreto-Lei n.º 65/2018, de 16 de agosto, sendo assim constituído:

Presidente: Prof. Doutor **José Alferes**, Diretor da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa, por delegação de competências do Reitor desta Universidade;

Vogais:

- Doutor **Nikolai Vasilievich Chemetov**, Professor Titular do Departamento de Computação e Matemática da Universidade de São Paulo, Ribeirão Preto, Brasil;
- Doutor **Gonçalo José Nunes dos Reis**, Professor Associado do Departamento de Mathematics na Universidade de Edimburgo, Escócia;
- Doutora **Patrícia Cortés de Zea Bermudez**, Professora Auxiliar na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor **Carlos Manuel Agra Coelho**, Professor Catedrático da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade NOVA de Lisboa;
- Doutora **Maria Fernanda de Almeida Cipriano Salvador Marques**, Professora Associada com Agregação da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade NOVA de Lisboa;
- Doutor **Manuel Leote Tavares Inglês Esquível**, Professor Associado com Agregação da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade NOVA de Lisboa.

Reitoria da Universidade Nova de Lisboa.

[Assinatura
Qualificada] João
de Deus Santos
Sàágua
Prof. Doutor João Sàágua
Reitor

Assinado de forma digital
por [Assinatura
Qualificada] João de Deus
Santos Sàágua
Dados: 2022.07.07
16:50:20 +01'00'

