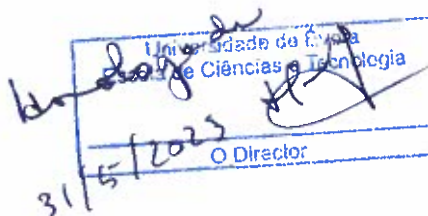




UNIVERSIDADE DE ÉVORA  
ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA



*Handwritten signature*  
Herni

*Handwritten signature*  
AH

*Handwritten signature*  
CAR

*Handwritten signature*  
Y  
LCP

**PROVAS PÚBLICAS PARA OBTENÇÃO DO TÍTULO ACADÉMICO DE AGREGADO  
REQUERIDAS PELO  
DOUTOR JOÃO FILIPE LITA DA SILVA**

**ACTA**

**I) PRIMEIRA PROVA: -----**

No dia vinte e nove de maio de dois mil e vinte três, com início às onze horas, perante o júri designado por aviso publicado em Diário da República, 2ª série, nº 32, de catorze de fevereiro de dois mil e vinte e três, (Aviso nº 3056/2023) realizaram-se na Sala dos Actos desta Universidade a primeira das provas públicas conducentes à obtenção do título de agregado no ramo de Matemática, requeridas pelo Doutor João Filipe Lita da Silva, conforme deliberação constante no Relatório de Apreciação Preliminar, de vinte e um de março de dois mil e vinte e três. -----

Presidiu ao júri, por delegação, o Professor Doutor Feliz Manuel Barrão Minhós, tendo estado presentes ao acto todos os vogais nomeados. -----

Nos termos do regime jurídico do título académico de agregado, fixado no Decreto-lei nº 239/2007, de dezanove de junho, esta primeira prova constituiu-se: -----


----- a) Na apreciação fundamentada do currículo científico do candidato, realizada pelos Professores, Doutor António Manuel Pacheco Pires e pelo Doutor Manuel Scotto; -----

----- b) Na apreciação fundamentada do relatório da unidade curricular de *Complementos de Probabilidades e Estatística*, no âmbito do ramo de conhecimento indicado, realizada pelo Professor Doutor Carlos Manuel Agra Coelho, precedida de breve apresentação pelo candidato e seguida de discussão. -----

----- c) Em ambas as discussões foi dada oportunidade de intervenção aos restantes membros do júri de acordo com a ordem constante no edital. -----

Esta primeira prova terminou cerca das 13:00 horas. -----

Amexoc: 43332

|  |          |
|--|----------|
|  UNIVERSIDADE DE ÉVORA<br>ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA |          |
| Entrada N.º  | 6422517  |
| 30/05/2023   |          |
| ECT Depart.  | Serviços |
| <i>De Paulo</i>  |          |
| Secretário ca  |          |

**II) SEGUNDA PROVA:** -----

No dia trinta de maio de dois mil e vinte e três, com início à mesma hora do dia anterior, no mesmo local e perante o mesmo júri, teve lugar a segunda e última prova, que constou da apresentação e discussão da lição escolhida pelo candidato, no âmbito do ramo de conhecimento em que presta provas e subordinado ao tema *Teoremas limite fortes para somas de variáveis aleatórias*. -----

Proferida a lição pelo candidato, seguiu-se a sua discussão que esteve a cargo do Professor Doutor Paulo Eduardo Aragão Aleixo Neves de Oliveira, seguida da intervenção dos restantes membros do júri, de acordo com a ordem constante no edital e que se concluiu cerca das 13:00 horas. -----

**III) DECISÃO FINAL:** -----

Concluídas as provas, durante as quais se observaram os tempos estabelecidos na Lei para as discussões e se proporcionou ao candidato a possibilidade de responder às críticas e comentários dos arguentes, o júri reuniu para decisão final, tendo procedido à classificação do candidato por votação nominal fundamentada, nos termos do nº 2 do artigo 20º do referido Decreto-Lei. -----

Os vogais do júri, que assistiram integralmente a ambas as provas, votaram a classificação que a seguir se regista: -----

Professor Doutor Carlos Alberto dos Santos Braumann – Aprovado -----

Professor Doutor António Manuel Pacheco Pires – Aprovado -----

Professor Doutor Carlos Manuel Agra Coelho – Aprovado -----

Professora Doutora Elizabeth de Azevedo Reis – Aprovado -----

Professor Doutor Manuel Scotto - Reprovado -----

Professor Doutor Paulo Eduardo Aragão Aleixo Neves de Oliveira - Aprovado -----

De acordo com a votação que antecedeu, o júri aprovou, por maioria, o Doutor João Filipe Lita da Silva, sendo-lhe deste modo conferido o título de Agregado pela Universidade de Évora, no ramo de Matemática. -----

O parecer fundamentado dos votos emitidos pelos referidos membros do júri, fará parte integrante da acta destas provas. -----

E para constar se lavrou a presente ata, a qual depois de aprovada vai ser assinada por todos os membros do júri presentes e ainda por mim, Maria Otilia Dias Calmeirão Paulo, da Escola

de Ciências e Tecnologia da Universidade de Évora, que secretariei: -----

Presidente, *por delegação*:

Professor Doutor Feliz Manuel Barrão Minhós



Vogais:

Professor Doutor Carlos Albertos dos Santos Braumann

*Carlos Albertos dos Santos Braumann*

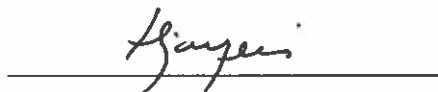
Professor Doutor António Manuel Pacheco Pires



Professor Doutor Carlos Manuel Agra Coelho



Professora Doutora Elizabeth de Azevedo Reis



Professor Doutor Manuel Scotto



Professor Doutor Paulo Eduardo Aragão Aleixo Neves de Oliveira



Secretariado:

Maria Otilia Dias Calmeirão Paulo





UNIVERSIDADE DE ÉVORA  
ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

## UNIVERSIDADE DE ÉVORA

### PROVAS DE AGREGAÇÃO

CANDIDATO: JOÃO FILIPE LITA DA SILVA

RAMO: MATEMÁTICA

MEMBRO DO JÚRI: PROFESSOR DOUTOR CARLOS ALBERTO DOS SANTOS BRAUMANN

*Fundamentação de voto:*

Votei pela aprovação nas provas considerando que o curriculum, apesar de algumas insuficiências relevantes, demonstrou qualidades científicas e pedagógicas adequadas, que o relatório sobre a disciplina e a língua indicam e confirmam elevada capacidade científica e preocupações pedagógicas, não obstante algumas insuficiências do relatório. Na discussão, o candidato confirmou o elevado conhecimento das matérias sobre as que se discutiu.

Data: 30 / 05 / 2023

*Carlos Alberto dos Santos Braumann*



UNIVERSIDADE DE ÉVORA  
ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

## UNIVERSIDADE DE ÉVORA

### PROVAS DE AGREGAÇÃO

CANDIDATO: JOÃO FILIPE LITA DA SILVA

RAMO: MATEMÁTICA

MEMBRO DO JÚRI: CANDIDATO: JOÃO FILIPE LITA DA SILVA

RAMO: MATEMÁTICA

MEMBRO DO JÚRI: PROFESSOR DOUTOR ANTÓNIO MANUEL PACHECO PIRES

Fundamentação de voto: Considero que o candidato de ser  
"APROVADO" por ter demonstrado possuir as capacidades  
essenciais de autonomia e liderança académica e científica,  
a par de capacidades pedagógicas, para merecer o  
título de "Agregado" em Matemática.

Data: 2022/05/30

*António Pacheco Pires*



UNIVERSIDADE DE ÉVORA  
ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

## UNIVERSIDADE DE ÉVORA

### PROVAS DE AGREGAÇÃO

CANDIDATO: JOÃO FILIPE LITA DA SILVA

RAMO: MATEMÁTICA

MEMBRO DO JÚRI: PROFESSOR DOUTOR CARLOS MANUEL AGRA COELHO

*Fundamentação de voto:*

Pelo excelente domínio das matérias relacionadas com as temas discentidos e face às respostas dadas pelo candidato às questões por mim colocadas, o meu voto é claramente o de aprovação.

Data: 30/05/2023

Carlos Manuel Agra Coelho



UNIVERSIDADE DE ÉVORA  
ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

## UNIVERSIDADE DE ÉVORA

### PROVAS DE AGREGAÇÃO

CANDIDATO: JOÃO FILIPE LITA DA SILVA

RAMO: MATEMÁTICA

MEMBRO DO JÚRI: PROFESSORA DOUTORA ELIZABETH DE AZEVEDO REIS

*Fundamentação de voto:*

O candidato apresentou um curriculum vitae com algumas limitações a nível da participação e/ou coordenação de projetos de investigação financiados, e ainda de orientações de teses de doutoramento e dissertações de mestrado. Respondeu de forma satisfatória às questões colocadas acerca do CV e da unidade curricular proposta. Fez uma boa apresentação da aula, denotando conhecimento aprofundado do tema apresentado e bom domínio dos temas relacionados. É meu parecer que deverá ser aprovado nas provas de agregação.

Data: 30/05/2023

*Elizabete*





UNIVERSIDADE DE ÉVORA  
ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

## UNIVERSIDADE DE ÉVORA

### PROVAS DE AGREGAÇÃO

**CANDIDATO:** JOÃO FILIPE LITA DA SILVA

**RAMO:** MATEMÁTICA

**MEMBRO DO JÚRI:** PROFESSOR DOUTOR MANUEL SCOTTO

*Fundamentação de voto:*

O CV do candidato apresenta muito  
trabalho em relação a criação de  
mestrado e doutoramento, participação em projetos  
financiados, participação em congressos e em  
cargos de gestão Universitária.

O candidato não tem publicações em  
revistas de topo

Data: 2 / 5 / 2021

Manuel Scotto



UNIVERSIDADE DE ÉVORA  
ESCOLA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

## UNIVERSIDADE DE ÉVORA

### PROVAS DE AGREGAÇÃO

CANDIDATO: JOÃO FILIPE LITA DA SILVA

RAMO: MATEMÁTICA

MEMBRO DO JÚRI: PROFESSOR DOUTOR PAULO EDUARDO ARAGÃO ALEIXO  
NEVES DE OLIVEIRA

*Fundamentação de voto:*

O candidato apresenta um currículo científico competitivo com o que se espera de um docente em capacidade de iniciação e liderança científica. A sua participação na área pedagógica e a rede de contactos, ficando a participar na gestão da área, o que lhe permite ser expectável, embora este aspeto não seja inteiramente da responsabilidade do candidato.

Cientificamente, mostra um muito bom conhecimento das últimas pesquisas e ideias para evolução futura.

Data: 30 / 5 / 2023

*Paulo Eduardo Aragão Aleixo*