

## **ATA 2**

Concurso para atribuição de uma Bolsa de Iniciação à Investigação, no âmbito do Projeto de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico designado por *CAPRISK – O Capital de Risco em Portugal – Práticas de Gestão e a Criação de Valor*, com referência IPL/IDI&CA2023/CAPRISK\_ISCAL/BII/4M, sendo financiado, na íntegra, por fundo do Instituto Politécnico de Lisboa.

Ao dia 20 do mês de setembro de dois mil e vinte e quatro, pelas 14 horas, por videoconferência, reuniu o júri do concurso para atribuição de uma Bolsa de Iniciação à Investigação, referência IPL/IDI&CA2023/CAPRISK\_ISCAL/BII/4M, no âmbito do Projeto de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico designado por *CAPRISK – O Capital de Risco em Portugal – Práticas de Gestão e a Criação de Valor* com referência IPL/IDI&CA2023/CAPRISK\_ISCAL, financiado, na íntegra, por fundo do Instituto Politécnico de Lisboa, com objetivo proceder à análise das candidaturas recebidas.

Estiveram presentes por videoconferência ou nas instalações do Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa, do Instituto Politécnico de Lisboa, na qualidade de Presidente do Júri, Professor Especialista João Miguel Cabrito Caldeira, do Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa, a vogal efetiva, Professora Especialista Maria Carlos da Paixão Sequeira Mourato Annes, do Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa e a vogal efetiva, Professora Doutora Carla Alexandra Lopes Martinho Martins, do Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa

No âmbito do presente concurso o júri procedeu à apreciação das candidaturas recebidas e a seguir discriminadas, para verificação dos requisitos de admissão:

- Diogo Fonseca
- Haider Shah
- Md Jubair Ahmed
- Muhammad Awais

Após análise das candidaturas recebidas, o júri decidiu admitir aos métodos de seleção o seguinte candidato:

- Diogo Fonseca

O júri decidiu ainda excluir os seguintes candidatos pelos motivos abaixo enumerados:

- Haider Shah
- Md Jubair Ahmed

- Muhammad Awais
  - a) Por não apresentar a habilitação exigida no anúncio de abertura da presente bolsa.

De seguida, o júri procedeu à aplicação dos métodos de seleção ao candidato admitido, tendo por base os seguintes critérios de seleção e respetivas valorações:

- a) Percurso / Formação Académica (60%);
- b) Competências Pessoais / Carta de apresentação expondo os motivos da candidatura e Entrevista (40%).

$$CF = (0,6 \times a + 0,4 \times b)$$

As classificações finais foram atribuídas numa escala de 0 a 20 valores e arredondada às décimas, pela qual o candidato selecionado para a presente bolsa é: Diogo Fonseca, que obteve a pontuação final de 14,2 valores.

O júri procedeu assim à elaboração da Lista Unitária de Ordenação Final, em anexo à presente ata e que dela faz parte integrante (anexo I), que será publicada no sítio institucional do IPL, [www.ipl.pt](http://www.ipl.pt) e da qual serão notificados os candidatos através de correio eletrónico, com recibo de entrega. Após o envio dos resultados das candidaturas, considerar-se-ão automaticamente notificados para consultar o processo se assim o desejarem e pronunciarem-se em sede de audiência prévia no prazo máximo de 10 dias úteis.

Nada mais havendo a tratar, procedeu-se à leitura da presente ata do concurso, a qual foi aprovada e assinada por todos os membros do júri presentes.

O Júri,

Presidente

Assinado por: **João Miguel Cabrito Caldeira**  
Num. de Identificação: 12419971  
Data: 2024.09.20 17:01:34+01'00'

---

(João Miguel Cabrito Caldeira)

Assinado por: **MARIA CARLOS DA PAIXÃO  
SEQUEIRA MOURATO ANNES**  
Num. de Identificação: 04318887  
Data: 2024.09.24 22:49:54+01'00' 1<sup>a</sup> Vogal efetiva

---

(Maria Carlos da Paixão Sequeira Mourato Annes)

2<sup>a</sup> Vogal efetiva

Assinado por: **CARLA ALEXANDRA LOPES  
MARTINHO MARTINS**  
Num. de Identificação: B108870740

---

(Carla Alexandra Lopes Martinho Martins)



Concurso para atribuição de uma Bolsa de Iniciação à Investigação, referência IPL/IDI&CA2023/CAPRISK\_ISCAL/BII/4M, no âmbito do Projeto de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico designado por *CAPRISK – O Capital de Risco em Portugal – Práticas de Gestão e a Criação de Valor*, sendo financiado, na íntegra, por fundo do Instituto Politécnico de Lisboa.

**Lista Unitária de Ordenação Final**

**Candidatos:**

1º Diogo Fonseca – 14,2 valores

**Candidato aprovado:**

Diogo Fonseca

O Júri,

Presidente

Assinado por: João Miguel Cabrito Caldeira  
Num. de Identificação: 12419971  
Data: 2024.09.20 17:00:48+01'00'

---

(João Miguel Cabrito Caldeira)

Assinado por: **MARIA CARLOS DA PAIXÃO  
SEQUEIRA MOURATO ANNES**  
Num. de Identificação: 04318897a Vogal efetiva  
Data: 2024.09.24 22:50:37+01'00'

---

(Maria Carlos da Paixão Sequeira Mourato Annes)

Assinado por: **CARLA ALEXANDRA LOPES  
MARTINHO MARTINS**  
Num. de Identificação: B108870740

---

(Carla Alexandra Lopes Martinho Martins)

**Anexo I**

<b>Critérios de avaliação</b>	<b>Pontuação</b>
<b>1. Formação académica</b>	<b>3.00</b>
Frequência de Licenciatura em Engenharia Informática com avaliação média atual - igual ou superior a 18 valores - entre 14 e 18 valores - inferior a 14 valores - inscrição no mestrado	3.00
<b>2. Experiência</b>	<b>6.00</b>
- experiência com bases de dados	2.00
- experiência em programação	2.00
- conhecimentos de <i>Python</i>	2.00
<b>3. Curriculum Académico</b>	<b>2.50</b>
<b>3.1 Unidade curricular de Programação ou equivalente com classificação final:</b> - igual ou superior a 18 valores - entre 14 e 18 valores - inferior a 14 valores	1.50
<b>3.2 Unidade curricular de Bases de Dados ou equivalente com classificação final:</b> - superior a 18 valores - entre 14 e 18 valores - inferior a 14 valores	1.00
<b>4. Conhecimentos da língua inglesa</b>	<b>2.00</b>
Compreensão escrita, expressão escrita e oral excelente (auto-reportada)	2.00
Compreensão escrita, expressão escrita e oral excelente (certificada)	
<b>TOTAL</b>	<b>13.50</b>

**Anexo II**
**Ficha de Entrevista – Ficha individual**

Candidato: Diogo Miguel Monteiro da Fonseca

Data: 20 / 09 / 2024

Classificação: 15,2 valores

**Entrevista (E) - Ponderação 40 %**

A entrevista visa avaliar, de forma objetiva e sistemática, a experiência e aspetos comportamentais evidenciados durante a interação estabelecida entre o entrevistador e o entrevistado. Na entrevista, para além da experiência específica nas áreas requeridas, será avaliada a capacidade de comunicação e de relacionamento interpessoal, sendo considerados a capacidade de expressão e fluência verbal, o sentido crítico e clareza de raciocínio, bem como a motivação para o desempenho da atividade do bolsheiro em concordância com o plano de trabalhos a desenvolver.

Na classificação da entrevista será considerada a seguinte fórmula: -----

$$E = EPE (70\%) + CER I (30\%)$$

Em que: -----

EPE – Experiência profissional específica -----

CERI – Capacidade de Expressão e Relacionamento Interpessoal -----

A apreciação qualitativa de cada parâmetro na entrevista será expressa numa escala de 0 a 20 valores, de acordo com os seguintes critérios: -----

-Elevado-----	18 valores
-Bom-----	14 valores
-Suficiente-----	12 valores
-Reduzido-----	10 valores
-Insuficiente-----	8 valores

Parâmetro	Elevado	Bom	Suficiente	Reduzido	Insuficiente
-----------	---------	-----	------------	----------	--------------

**EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL ESPECÍFICA (EPE).** Conjunto de saberes, informação técnica e experiência nas áreas visadas, essenciais ao adequado desempenho da atividade como bolsheiro. Este parâmetro visa avaliar os conhecimentos técnicos necessários às exigências do trabalho da bolsa e concordante com o plano de trabalhos a desenvolver de forma adequada; a experiência profissional que permita resolver questões profissionais complexas no âmbito da bolsa; a preocupação em alargar os seus conhecimentos e experiência, de forma a desenvolver uma perspectiva mais abrangente dos problemas e a utilização, na sua atividade enquanto bolsheiro, nomeadamente o uso das tecnologias de informação e de comunicação com vista à realização de um trabalho de melhor qualidade.

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	-------------------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

**2CAPACIDADE DE EXPRESSÃO E RELACIONAMENTO INTERPESSOAL (CERI).** Capacidade para se expressar com clareza e precisão, adaptar a linguagem aos diversos tipos de interlocutores, ser assertivo na exposição e defesa das suas ideias e demonstrar respeito e consideração pelas ideias dos outros. Este parâmetro visa avaliar a capacidade de expressão oral; discurso e linguagem para os diversos tipos de interlocutores; explanação das suas ideias, captando naturalmente a atenção dos outros.

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
-------------------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

**Total da Entrevista**
**Resultado**
**15,2**

**Anexo III****Ficha de Classificação global Individual (resultado da avaliação dada no Anexo I com o Anexo II)**Candidato: **Diogo Miguel Monteiro da Fonseca**Data: **20 / 09 / 2024**Classificação Individual final: **14,2 valores**

Parâmetros Avaliados	Sub-Total
Entrevista (valor final Anexo II x 0.4)	6,1
Avaliação curricular (valor final Anexo I x 0.6)	8,1
<b>Classificação individual final</b>	<b>14,2</b>

## Resumo da avaliação:

O candidato Diogo Fonseca, cumpre os requisitos mínimos exigidos para a atribuição da bolsa de investigação, nomeadamente a frequência de licenciatura em Engenharia Informática, conhecimentos de construção de bases de dados e programação em Python. Adicionalmente revelou em entrevista realizada um elevado espírito crítico, proatividade e uma elevada motivação para levar a cabo o que lhe foi apresentado.