

themedoto 2024/01/19

Laura Caldeira
Presidente do LNEC

CONCURSO INTERNO DE PROMOÇÃO PARA RECRUTAMENTO DE UM INVESTIGADOR(A) PRINCIPAL NA ÁREA CIENTÍFICA DE MECÂNICA DOS SOLOS

RELATÓRIO FINAL

Em 8 de janeiro de 2024, reuniu o júri do concurso interno de promoção, para recrutamento de um investigador(a) principal na área científica de Mecânica dos Solos, da carreira de investigação científica do mapa de pessoal do LNEC, I.P., no âmbito do Decreto-Lei n.º 112/2021, de 14 de dezembro, para exercer atividade no Departamento de Geotecnia, cuja composição foi publicado no Diário da República, II Série, n.º 170, de 2023-09-01, através do aviso 16693/2023.

Estiveram presentes nesta reunião os seguintes membros do júri:

Presidente: Investigadora Coordenadora, Laura Maria Mello Saraiva Caldeira, Presidente do

Conselho Diretivo do LNEC;

Vogais: Professora Catedrática Maria de Lurdes da Costa Lopes, Faculdade de Engenharia da

Universidade do Porto;

Professor Catedrático Daniel Dias, Polytech Grenoble, Université Grenoble Alpes;

Professor Catedrático Victor Manuel Pissarra Cavaleiro, Universidade da Beira Interior;

Investigador Coordenador José Antero Senra Vieira de Lemos, Departamento de

Barragens de Betão, LNEC.

O júri tomou conhecimento:

➤ da definição dos requisitos de mérito absoluto para os candidatos a concursos internos de promoção a investigador principal do LNEC definidos pelo Conselho Científico na sua reunião plenária em 2022-02-21, de acordo com o artigo 4.º, n.º 4 do DL 112/2021, e constantes do aviso de abertura deste concurso;

do parecer das individualidades externas à instituição suportando aqueles requisitos, de acordo com o artigo 4º, nº 5, do DL 112/2021.

O júri deliberou que a ordenação em mérito relativo é efetuada por ordem decrescente da classificação final decorrente da avaliação do mérito absoluto numa escala de 0 a 100 pontos.

Durante o prazo de abertura do concurso foram recebidas 5 candidaturas.



Na mesma data, o júri procedeu à classificação desses candidatos e, considerando o estabelecido no Decreto-Lei n.º 124/99, sobre esta matéria, e os critérios de avaliação definidos no aviso de abertura, deliberou, por unanimidade, atribuir-lhes a classificação que constam das fichas anexas à ata número um, tendo elaborado o respetivo projeto de lista de classificação final, também anexo à mesma ata.

Atendendo ao disposto nos artigos 121.º e 122.º do Código do Procedimento Administrativo, o júri deliberou dar conhecimento aos candidatos admitidos da ata número um, da lista de candidatos admitidos devidamente homologada, do projeto de lista de classificação final, das respetivas fichas individuais de avaliação e das propostas fundamentadas de cada um dos membros do júri para a avaliação curricular, dando-lhes o prazo de dez dias úteis para, querendo, dizer o que se lhe oferecer, ficando o processo disponível para consulta, durante esse prazo, na Divisão de Gestão de Pessoal.

Constatando-se que, terminado o prazo previsto, não foi apresentada qualquer alegação relativa ao projeto de lista de classificação final, o júri deliberou, por unanimidade, em reunião realizada em 2024-01-08, converter, sem qualquer alteração, o projeto em lista definitiva, tendo sido lavrada a ata número dois, que contém anexa a lista de classificação final, da qual consta como aprovados os seguintes candidatos:

- 1. João Manuel Candeias Simão Portugal
- 2. Ricardo Neves Correia dos Santos
- 3. Mariana dos Anjos Rodrigues de Carvalho
- 4. João Miguel Gomes Pires Manso
- Andrea Maria de Almeida Cristino de Brito

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, sendo dela lavrada a presente ata, que vai ser assinada por todos os membros do júri presentes na reunião.

	O J	ÚRΙ		
de	0000	608	0/21	6.00
2	* 100.00			



CONCURSO INTERNO DE PROMOÇÃO PARA RECRUTAMENTO DE UM INVESTIGADOR(A) PRINCIPAL NA ÁREA CIENTÍFICA DE MECÂNICA DOS SOLOS

RELATÓRIO FINAL

Em 8 de janeiro de 2024, reuniu o júri do concurso interno de promoção, para recrutamento de um investigador(a) principal na área científica de Mecânica dos Solos, da carreira de investigação científica do mapa de pessoal do LNEC, I.P., no âmbito do Decreto-Lei n.º 112/2021, de 14 de dezembro, para exercer atividade no Departamento de Geotecnia, cuja composição foi publicado no Diário da República, II Série, n.º 170, de 2023-09-01, através do aviso 16693/2023.

Estiveram presentes nesta reunião os seguintes membros do júri:

Presidente: Investigadora Coordenadora, Laura Maria Mello Saraiva Caldeira, Presidente do

Conselho Diretivo do LNEC;

Vogais: Professora Catedrática Maria de Lurdes da Costa Lopes, Faculdade de Engenharia da

Universidade do Porto;

Professor Catedrático Daniel Dias, Polytech Grenoble, Université Grenoble Alpes;

Professor Catedrático Victor Manuel Pissarra Cavaleiro, Universidade da Beira Interior;

Investigador Coordenador José Antero Senra Vieira de Lemos, Departamento de

Barragens de Betão, LNEC.

O júri tomou conhecimento:

➤ da definição dos requisitos de mérito absoluto para os candidatos a concursos internos de promoção a investigador principal do LNEC definidos pelo Conselho Científico na sua reunião plenária em 2022-02-21, de acordo com o artigo 4.º, n.º 4 do DL 112/2021, e constantes do aviso de abertura deste concurso;

➤ do parecer das individualidades externas à instituição suportando aqueles requisitos, de acordo com o artigo 4º, nº 5, do DL 112/2021.

O júri deliberou que a ordenação em mérito relativo é efetuada por ordem decrescente da classificação final decorrente da avaliação do mérito absoluto numa escala de 0 a 100 pontos.

Durante o prazo de abertura do concurso foram recebidas 5 candidaturas.



Na mesma data, o júri procedeu à classificação desses candidatos e, considerando o estabelecido no Decreto-Lei n.º 124/99, sobre esta matéria, e os critérios de avaliação definidos no aviso de abertura, deliberou, por unanimidade, atribuir-lhes a classificação que constam das fichas anexas à ata número um, tendo elaborado o respetivo projeto de lista de classificação final, também anexo à mesma ata.

Atendendo ao disposto nos artigos 121.º e 122.º do Código do Procedimento Administrativo, o júri deliberou dar conhecimento aos candidatos admitidos da ata número um, da lista de candidatos admitidos devidamente homologada, do projeto de lista de classificação final, das respetivas fichas individuais de avaliação e das propostas fundamentadas de cada um dos membros do júri para a avaliação curricular, dando-lhes o prazo de dez dias úteis para, querendo, dizer o que se lhe oferecer, ficando o processo disponível para consulta, durante esse prazo, na Divisão de Gestão de Pessoal.

Constatando-se que, terminado o prazo previsto, não foi apresentada qualquer alegação relativa ao projeto de lista de classificação final, o júri deliberou, por unanimidade, em reunião realizada em 2024-01-08, converter, sem qualquer alteração, o projeto em lista definitiva, tendo sido lavrada a ata número dois, que contém anexa a lista de classificação final, da qual consta como aprovados os seguintes candidatos:

- 1. João Manuel Candeias Simão Portugal
- Ricardo Neves Correia dos Santos
- 3. Mariana dos Anjos Rodrigues de Carvalho
- 4. João Miguel Gomes Pires Manso
- 5. Andrea Maria de Almeida Cristino de Brito

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, sendo dela lavrada a presente ata, que vai ser assinada por todos os membros do júri presentes na reunião.

O JÚRI

Jap





CONCURSO INTERNO DE PROMOÇÃO PARA RECRUTAMENTO DE UM INVESTIGADOR(A) PRINCIPAL NA ÁREA CIENTÍFICA DE MECÂNICA DOS SOLOS

RELATÓRIO FINAL

Em 8 de janeiro de 2024, reuniu o júri do concurso interno de promoção, para recrutamento de um investigador(a) principal na área científica de Mecânica dos Solos, da carreira de investigação científica do mapa de pessoal do LNEC, I.P., no âmbito do Decreto-Lei n.º 112/2021, de 14 de dezembro, para exercer atividade no Departamento de Geotecnia, cuja composição foi publicado no Diário da República, II Série, n.º 170, de 2023-09-01, através do aviso 16693/2023.

Estiveram presentes nesta reunião os seguintes membros do júri:

Presidente: Investigadora Coordenadora, Laura Maria Mello Saraiva Caldeira, Presidente do

Conselho Diretivo do LNEC;

Vogais: Professora Catedrática Maria de Lurdes da Costa Lopes, Faculdade de Engenharia da

Universidade do Porto;

Professor Catedrático Daniel Dias, Polytech Grenoble, Université Grenoble Alpes;

Professor Catedrático Victor Manuel Pissarra Cavaleiro, Universidade da Beira Interior;

Investigador Coordenador José Antero Senra Vieira de Lemos, Departamento de

Barragens de Betão, LNEC.

O júri tomou conhecimento:

➤ da definição dos requisitos de mérito absoluto para os candidatos a concursos internos de promoção a investigador principal do LNEC definidos pelo Conselho Científico na sua reunião plenária em 2022-02-21, de acordo com o artigo 4.º, n.º 4 do DL 112/2021, e constantes do aviso de abertura deste concurso;

➤ do parecer das individualidades externas à instituição suportando aqueles requisitos, de acordo com o artigo 4º, nº 5, do DL 112/2021.

O júri deliberou que a ordenação em mérito relativo é efetuada por ordem decrescente da classificação final decorrente da avaliação do mérito absoluto numa escala de 0 a 100 pontos.

Durante o prazo de abertura do concurso foram recebidas 5 candidaturas.



Na mesma data, o júri procedeu à classificação desses candidatos e, considerando o estabelecido no Decreto-Lei n.º 124/99, sobre esta matéria, e os critérios de avaliação definidos no aviso de abertura, deliberou, por unanimidade, atribuir-lhes a classificação que constam das fichas anexas à ata número um, tendo elaborado o respetivo projeto de lista de classificação final, também anexo à mesma ata.

Atendendo ao disposto nos artigos 121.º e 122.º do Código do Procedimento Administrativo, o júri deliberou dar conhecimento aos candidatos admitidos da ata número um, da lista de candidatos admitidos devidamente homologada, do projeto de lista de classificação final, das respetivas fichas individuais de avaliação e das propostas fundamentadas de cada um dos membros do júri para a avaliação curricular, dando-lhes o prazo de dez dias úteis para, querendo, dizer o que se lhe oferecer, ficando o processo disponível para consulta, durante esse prazo, na Divisão de Gestão de Pessoal.

Constatando-se que, terminado o prazo previsto, não foi apresentada qualquer alegação relativa ao projeto de lista de classificação final, o júri deliberou, por unanimidade, em reunião realizada em 2024-01-08, converter, sem qualquer alteração, o projeto em lista definitiva, tendo sido lavrada a ata número dois, que contém anexa a lista de classificação final, da quai consta como aprovados os seguintes candidatos:

- 1. João Manuel Candeias Simão Portugal
- 2. Ricardo Neves Correia dos Santos
- Mariana dos Anjos Rodrigues de Carvalho
- 4. João Miguel Gomes Pires Manso
- 5. Andrea Maria de Almeida Cristino de Brito

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, sendo dela lavrada a presente ata, que vai ser assinada por todos os membros do júri presentes na reunião.

	0 J	ÚRI	
	/ ,	· ·	,
)v	U_	h	



CONCURSO INTERNO DE PROMOÇÃO PARA RECRUTAMENTO DE UM INVESTIGADOR(A) PRINCIPAL NA ÁREA CIENTÍFICA DE MECÂNICA DOS SOLOS

RELATÓRIO FINAL

Em 8 de janeiro de 2024, reuniu o júri do concurso interno de promoção, para recrutamento de um investigador(a) principal na área científica de Mecânica dos Solos, da carreira de investigação científica do mapa de pessoal do LNEC, I.P., no âmbito do Decreto-Lei n.º 112/2021, de 14 de dezembro, para exercer atividade no Departamento de Geotecnia, cuja composição foi publicado no Diário da República, II Série, n.º 170, de 2023-09-01, através do aviso 16693/2023.

Estiveram presentes nesta reunião os seguintes membros do júri:

Presidente: Investigadora Coordenadora, Laura Maria Mello Saraiva Caldeira, Presidente do

Conselho Diretivo do LNEC;

Vogais: Professora Catedrática Maria de Lurdes da Costa Lopes, Faculdade de Engenharia da

Universidade do Porto:

Professor Catedrático Daniel Dias, Polytech Grenoble, Université Grenoble Alpes;

Professor Catedrático Victor Manuel Pissarra Cavaleiro, Universidade da Beira Interior, Investigador Coordenador José Antero Senra Vieira de Lemos, Departamento de

Barragens de Betão, LNEC.

O júri tomou conhecimento:

- > da definição dos requisitos de mérito absoluto para os candidatos a concursos internos de promoção a investigador principal do LNEC definidos pelo Conselho Científico na sua reunião plenária em 2022-02-21, de acordo com o artigo 4.º, n.º 4 do DL 112/2021, e constantes do aviso de abertura deste concurso;

O júri deliberou que a ordenação em mérito relativo é efetuada por ordem decrescente da classificação final decorrente da avaliação do mérito absoluto numa escala de 0 a 100 pontos.

Durante o prazo de abertura do concurso foram recebidas 5 candidaturas.



Na mesma data, o júri procedeu à classificação desses candidatos e, considerando o estabelecido no Decreto-Lei n.º 124/99, sobre esta matéria, e os critérios de avaliação definidos no aviso de abertura, deliberou, por unanimidade, atribuir-lhes a classificação que constam das fichas anexas à ata número um, tendo elaborado o respetivo projeto de lista de classificação final, também anexo à mesma ata.

Atendendo ao disposto nos artigos 121.º e 122.º do Código do Procedimento Administrativo, o júri deliberou dar conhecimento aos candidatos admitidos da ata número um, da lista de candidatos admitidos devidamente homologada, do projeto de lista de classificação final, das respetivas fichas individuais de avaliação e das propostas fundamentadas de cada um dos membros do júri para a avaliação curricular, dando-lhes o prazo de dez dias úteis para, querendo, dizer o que se lhe oferecer, ficando o processo disponível para consulta, durante esse prazo, na Divisão de Gestão de Pessoal.

Constatando-se que, terminado o prazo previsto, não foi apresentada qualquer alegação relativa ao projeto de lista de classificação final, o júri deliberou, por unanimidade, em reunião realizada em 2024-01-08, converter, sem qualquer alteração, o projeto em lista definitiva, tendo sido lavrada a ata número dois, que contêm anexa a lista de classificação final, da qual consta como aprovados os seguintes candidatos:

- 1. João Manuel Candeias Simão Portugal
- 2. Ricardo Neves Correia dos Santos
- 3. Mariana dos Anjos Rodrígues de Carvalho
- 4. João Miguel Gomes Pires Manso
- Andrea Maria de Almeida Cristino de Brito

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, sendo dela lavrada a presente ata, que vai ser assinada por todos os membros do júri presentes na reunião.

O JÚRI



CONCURSO INTERNO DE PROMOÇÃO PARA RECRUTAMENTO DE UM INVESTIGADOR(A) PRINCIPAL NA ÁREA CIENTÍFICA DE MECÂNICA DOS SOLOS

RELATÓRIO FINAL

Em 8 de janeiro de 2024, reuniu o júri do concurso interno de promoção, para recrutamento de um investigador(a) principal na área científica de Mecânica dos Solos, da carreira de investigação científica do mapa de pessoal do LNEC, I.P., no âmbito do Decreto-Lei n.º 112/2021, de 14 de dezembro, para exercer atividade no Departamento de Geotecnia, cuja composição foi publicado no Diário da República, II Série, n.º 170, de 2023-09-01, através do aviso 16693/2023.

Estiveram presentes nesta reunião os seguintes membros do júri:

Presidente: Investigadora Coordenadora, Laura Maria Mello Saraiva Caldeira, Presidente do

Conselho Diretivo do LNEC;

Vogais: Professora Catedrática Maria de Lurdes da Costa Lopes, Faculdade de Engenharia da

Universidade do Porto;

Professor Catedrático Daniel Dias, Polytech Grenoble, Université Grenoble Alpes;

Professor Catedrático Victor Manuel Pissarra Cavaleiro, Universidade da Beira Interior;

Investigador Coordenador José Antero Senra Vieira de Lemos, Departamento de

Barragens de Betão, LNEC.

O júri tomou conhecimento:

➤ da definição dos requisitos de mérito absoluto para os candidatos a concursos internos de promoção a investigador principal do LNEC definidos pelo Conselho Científico na sua reunião plenária em 2022-02-21, de acordo com o artigo 4.º, n.º 4 do DL 112/2021, e constantes do aviso de abertura deste concurso;

➤ do parecer das individualidades externas à instituição suportando aqueles requisitos, de acordo com o artigo 4º, nº 5, do DL 112/2021.

O júri deliberou que a ordenação em mérito relativo é efetuada por ordem decrescente da classificação final decorrente da avaliação do mérito absoluto numa escala de 0 a 100 pontos.

Durante o prazo de abertura do concurso foram recebidas 5 candidaturas.



Na mesma data, o júri procedeu à classificação desses candidatos e, considerando o estabelecido no Decreto-Lei n.º 124/99, sobre esta matéria, e os critérios de avaliação definidos no aviso de abertura, deliberou, por unanimidade, atribuir-lhes a classificação que constam das fichas anexas à ata número um, tendo elaborado o respetivo projeto de lista de classificação final, também anexo à mesma ata.

Atendendo ao disposto nos artigos 121.º e 122.º do Código do Procedimento Administrativo, o júri deliberou dar conhecimento aos candidatos admitidos da ata número um, da lista de candidatos admitidos devidamente homologada, do projeto de lista de classificação final, das respetivas fichas individuais de avaliação e das propostas fundamentadas de cada um dos membros do júri para a avaliação curricular, dando-lhes o prazo de dez dias úteis para, querendo, dizer o que se lhe oferecer, ficando o processo disponível para consulta, durante esse prazo, na Divisão de Gestão de Pessoal.

Constatando-se que, terminado o prazo previsto, não foi apresentada qualquer alegação relativa ao projeto de lista de classificação final, o júri deliberou, por unanimidade, em reunião realizada em 2024-01-08, converter, sem qualquer alteração, o projeto em lista definitiva, tendo sido lavrada a ata número dois, que contém anexa a lista de classificação final, da qual consta como aprovados os seguintes candidatos:

- 1. João Manuel Candeias Simão Portugal
- Ricardo Neves Correia dos Santos
- 3. Mariana dos Anjos Rodrigues de Carvalho
- 4. João Miguel Gomes Pires Manso
- 5. Andrea Maria de Almeida Cristino de Brito

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a sessão, sendo dela lavrada a presente ata, que vai ser assinada por todos os membros do júri presentes na reunião.

O JÚRI

	Dia	5		
Daniel Dias	and the same of th	-		
-		20161		
0. -		77	200	