

Ata nº 3

Concurso documental interno de promoção à categoria de Professor Coordenador, na área disciplinar de Mecânica dos Meios Sólidos (MMS_ESTS), para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Código de Oferta BEP OE202012/0808

Data: 09-06-2021

Em conformidade com o disposto na alínea b) do nº 4 do artigo 12º do Regulamento de Recrutamento e Contratação do Pessoal Docente de Carreira do Instituto Politécnico de Setúbal, em conjugação com o disposto no Despacho n.º 70/Presidente/2020 (disponível no portal do IPS), o presidente do júri propôs a realização da reunião com recurso à videoconferência e, obtida a concordância de todos os membros do júri, procedeu à respetiva audição por escrito, através de mensagens de correio eletrónico entre os membros do júri (**Anexo I.1 a I.5**): -----

Presidente

António Pedro dos Santos Lopes Castela, Professor Coordenador da Escola Superior de Tecnologia de Setúbal do Instituto Politécnico de Setúbal.

Vogais

Aníbal Jorge de Jesus Valido, Professor Coordenador da Escola Superior de Tecnologia de Setúbal do Instituto Politécnico de Setúbal;

Célio Gabriel Figueiredo Pina, Professor Coordenador da Escola Superior de Tecnologia de Setúbal do Instituto Politécnico de Setúbal;

Luís Filipe Pires Borrego, Professor Coordenador do Instituto Superior de Engenharia de Coimbra do Instituto Politécnico de Coimbra;

Maria Amélia Martins de Almeida, Professora Associada do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa;

Paulo Rui Alves Fernandes, Professor Associado c/ Agregação do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa;

Ata nº 3

Concurso documental interno de promoção à categoria de Professor Coordenador, na área disciplinar de Mecânica dos Meios Sólidos (MMS_ESTS), para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º

84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Código de Oferta BEP OE202012/0808

A audição teve por objeto os seguintes pontos:

- A. *Apreciação de eventuais alegações apresentadas durante o período de audiência dos interessados e elaboração da lista definitiva de admissão dos candidatos; -----***
- B. *Apreciação das candidaturas admitidas, aplicação dos critérios de seleção e seriação, e elaboração da lista provisória de ordenação final dos candidatos. -----***

Deliberações:

- A. Apreciação de eventuais alegações apresentadas durante o período de audiência dos interessados e elaboração da lista definitiva de admissão dos candidatos***

Considerando que não foram apresentadas quaisquer alegações durante o período de audiência dos interessados, o júri deliberou tornar definitiva a lista de admissão de candidatos (**Anexo II**), que se junta à presente ata, dela fazendo parte integrante. -----

- B. Apreciação das candidaturas admitidas, aplicação dos critérios de seleção e seriação, e elaboração da lista provisória de ordenação final dos candidatos***

De acordo com a apreciação das candidaturas, resultante da aplicação dos critérios de seleção e seriação, parâmetros e ponderações definidos, conforme grelhas de avaliação e respetiva fundamentação, elaboradas e assinadas por cada vogal do júri, em anexo à presente ata (**Anexo III.1 a Anexo III.5**), o júri elaborou a lista provisória de ordenação final dos candidatos (**Anexo IV**), que se anexa à presente ata, dela fazendo parte integrante. -----

A lista definitiva de admissão e exclusão e a lista provisória de ordenação final, e as grelhas de avaliação e respetiva fundamentação, serão divulgadas no portal e notificadas aos candidatos, através de correio eletrónico, com recibo de leitura, nos termos do Regulamento de Recrutamento e Contratação do Pessoal docente de Carreira do IPS, em conjugação com o Código de Procedimento Administrativo, e com a Lei nº 1-A/2020, de 19 de março. -----

A presente ata, e respetivos anexos, à exceção das grelhas de avaliação, é apenas assinada pelo Presidente de Júri, sendo juntos os emails de concordância plena, dos vogais do júri, com as deliberações tomadas (**Anexo V.1 a Anexo V.5**). -----

Ata nº 3

Concurso documental interno de promoção à categoria de Professor Coordenador, na área disciplinar de Mecânica dos Meios Sólidos (MMS_ESTS), para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º

84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Código de Oferta BEP OE202012/0808

Anexos:

- Emails dos vogais do júri com concordância com a realização da reunião com recurso à videoconferência (Anexo I.1 a I.5) -----
- Lista definitiva de admissão dos candidatos (Anexo II)-----
- Grelhas de Avaliação e respetiva fundamentação, assinadas por cada vogal do júri (Anexo III.1 a Anexo III.5) -----
- Lista provisória de ordenação final dos candidatos (Anexo IV)-----
- Emails dos vogais do júri com concordância plena com as deliberações tomadas (Anexo V.1 a Anexo V.5) -----

O júri

Presidente

(Professor António Pedro dos Santos Lopes Castela)

Vogais (Emails de concordância em anexo)

(Professor Aníbal Jorge de Jesus Valido)

(Professor Célio Gabriel Figueiredo Pina)

(Professor Luís Filipe Pires Borrego)

(Professora Maria Amélia Martins de Almeida)

(Professor Paulo Rui Alves Fernandes)

Ata nº 3

Concurso documental interno de promoção à categoria de Professor Coordenador, na área disciplinar de Mecânica dos Meios Sólidos (MMS_ESTS), para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Código de Oferta BEP OE202012/0808

ANEXO I

**Emails dos vogais do júri com concordância com a
realização da reunião por Videoconferência**

(Anexo I.1 a Anexo I.5)

António Castela

De: Aníbal Valido
Enviado: 7 de junho de 2021 13:04
Para: António Castela; Célio Pina; borrego@isec.pt; paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Assunto: RE: Urgente: 3ª Reunião do Júri do Concurso para Professor Coordenador da área de MMS da ESTSetubal/IPS

Caro Presidente do Júri, Prof. António Castela,

Concordo com o modo proposto para realizar a 3ª reunião de júri, não pretendendo que a mesma se efetue presencialmente.

Com os melhores cumprimentos,

AValido

From: António Castela <antonio.castela@estsetubal.ips.pt>
Sent: 5 de junho de 2021 20:59
To: Aníbal Valido <anibal.valido@estsetubal.ips.pt>; Célio Pina <celio.pina@estsetubal.ips.pt>; borrego@isec.pt; paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Subject: Urgente: 3ª Reunião do Júri do Concurso para Professor Coordenador da área de MMS da ESTSetubal/IPS

Exmos. Srs. Professores, Membros do Júri,

Infelizmente cometi o erro de não perguntar a cada membro se concordavam com o modo de realizar a reunião. Uma vez, que o período de emergência terminou, parece ser necessário que cada membro declare expressamente que não se opõe à realização da reunião nos modos propostos. Parece-me que os membros concordam com o modo de funcionamento da reunião, considerando a troca de emails e respostas ao Doodle, mas necessito dessa resposta formal. De qualquer forma, se algum membro do Júri tiver dúvidas e não concordar com a reunião nos moldes propostos, tem toda a liberdade de assim o declarar.

Assim, em conformidade com o disposto na alínea b) do nº 4 do artigo 12º do Regulamento de Recrutamento e Contratação do Pessoal Docente de Carreira do Instituto Politécnico de Setúbal, em conjugação com o disposto no Despacho n.º 70/Presidente/2020 (disponível no portal do IPS), **proponho** que a 3ª reunião do Júri do concurso em epigrafe seja realizada **por videoconferência (à distância e em modo síncrono)**, desde que **não haja nenhum membro a solicitar que essa reunião seja efetuada presencialmente.**

A) Considerando o exposto anteriormente **solicito aos membros do Júri que se pronunciem por escrito, respondendo a este email**, se aceitam a realização da 3ª reunião nestes moldes, **não solicitando a efetivação de reunião presencial ou por teleconferência**. Para este efeito estabeleço um prazo de resposta até 3ª feira, dia 07 de junho de 2021 pelas 14H.

Após este processo terminar e desde que não haja nenhum membro a opor-se, enviarei o hiperlink da sessão. Uma vez mais agradeço a vossa disponibilidade e peço desculpa por este meu lapso. Com os meus cumprimentos

António Pedro dos Santos Lopes Castela

António Castela

De: Célio Pina
Enviado: 7 de junho de 2021 12:55
Para: paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; António Castela; Aníbal Valido; borrego@isec.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Assunto: RE: Urgente: 3ª Reunião do Júri do Concurso para Professor Coordenador da área de MMS da ESTSetubal/IPS

Exmo. Sr. Presidente do Júri, Prof. António Castela,

Concordo com o modo proposto para realizar a 3ª reunião de júri.

Com os melhores cumprimentos,



Célio Pina

Professor Coordenador

Departamento de Engenharia Mecânica
Escola Superior de Tecnologia de Setúbal
Instituto Politécnico de Setúbal
Campus do IPS, Estefanilha | 2914-761 Setúbal, Portugal
Tel. +351 265 790 000 | E. info@estsetubal.ips.pt
www.estsetubal.ips.pt

De: Paulo Rui Fernandes <paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt>

Enviada: 6 de junho de 2021 08:58

Para: António Castela <antonio.castela@estsetubal.ips.pt>; Aníbal Valido <anibal.valido@estsetubal.ips.pt>; Célio Pina <celio.pina@estsetubal.ips.pt>; borrego@isec.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt

Assunto: RE: Urgente: 3ª Reunião do Júri do Concurso para Professor Coordenador da área de MMS da ESTSetubal/IPS

Exmo. Sr. Presidente do Júri, Prof. António Castela,

Concordo com o modo proposto para realizar a 3ª reunião de júri.

Cumprimentos,
Paulo Fernandes

Paulo R. Fernandes
Associate Professor
IDMEC, Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa
Av. Rovisco Pais, 1049-001 Lisbon, Portugal
Tel +351218417925
e-mail: paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt
<https://fenix.ist.utl.pt/homepage/ist13157>

De: António Castela [<mailto:antonio.castela@estsetubal.ips.pt>]

Enviada: sábado, 5 de junho de 2021 20:59

Para: Aníbal Valido <anibal.valido@estsetubal.ips.pt>; Célio Pina <celio.pina@estsetubal.ips.pt>; borrego@isec.pt;

António Castela

De: Luis Borrego <borrego@isec.pt>
Enviado: 7 de junho de 2021 13:15
Para: António Castela
Cc: Aníbal Valido; Célio Pina; paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Assunto: Re: Urgente: 3ª Reunião do Júri do Concurso para Professor Coordenador da área de MMS da ESTSetubal/IPS

Caro Presidente do Júri, Prof. António Castela,

Concordo com o modo proposto para realizar a 3ª reunião de júri.

Com os melhores cumprimentos,
Luís Filipe Borrego

Enviado do meu iPhone

No dia 05/06/2021, às 20:58, António Castela <antonio.castela@estsetubal.ips.pt> escreveu:

Exmos. Srs. Professores, Membros do Júri,

Infelizmente cometi o erro de não perguntar a cada membro se concordavam com o modo de realizar a reunião. Uma vez, que o período de emergência terminou, parece ser necessário que cada membro declare expressamente que não se opõe à realização da reunião nos modos propostos. Parece-me que os membros concordam com o modo de funcionamento da reunião, considerando a troca de emails e respostas ao Doodle, mas necessito dessa resposta formal. De qualquer forma, se algum membro do Júri tiver dúvidas e não concordar com a reunião nos moldes propostos, tem toda a liberdade de assim o declarar.

Assim, em conformidade com o disposto na alínea b) do nº 4 do artigo 12º do Regulamento de Recrutamento e Contratação do Pessoal Docente de Carreira do Instituto Politécnico de Setúbal, em conjugação com o disposto no Despacho n.º 70/Presidente/2020 (disponível no portal do IPS), **proponho** que a 3ª reunião do Júri do concurso em epígrafe seja realizada **por videoconferência (à distância e em modo síncrono)**, desde que **não haja nenhum membro a solicitar que essa reunião seja efetuada presencialmente.**

A) Considerando o exposto anteriormente **solicito aos membros do Júri que se pronunciem por escrito, respondendo a este email**, se aceitam a realização da 3ª reunião nestes moldes, **não solicitando a efetivação de reunião presencial ou por teleconferência.** Para este efeito estabeleço um prazo de resposta até 3ª feira, dia 07 de junho de 2021 pelas 14H.

António Castela

De: Amelia Almeida <amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt>
Enviado: 6 de junho de 2021 11:09
Para: António Castela
Cc: Aníbal Valido; Célio Pina; borrego@isec.pt; paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt
Assunto: Re: Urgente: 3ª Reunião do Júri do Concurso para Professor Coordenador da área de MMS da ESTSetubal/IPS

Exmo Sr. Presidente do Júri,

Em resposta ao solicitado, informo que concordo que a reunião seja efectuada nos moldes que propõe, por videoconferência, à distância, em modo síncrono.

Com os melhores cumprimentos,
Amélia almeida

Amélia Almeida
Associate Professor
Deputy Director of [MicroLab - Electron Microscopy Laboratory](#)

Instituto Superior Técnico
Dept. Chemical Engineering
CeFEMA - Center of Physics and Engineering of Advanced Materials
amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt

From: António Castela <antonio.castela@estsetubal.ips.pt>
Date: Saturday, 5 June 2021 at 20:59
To: Aníbal Valido <anibal.valido@estsetubal.ips.pt>, "celio.pina@estsetubal.ips.pt" <celio.pina@estsetubal.ips.pt>, "borrego@isec.pt" <borrego@isec.pt>, "paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt" <paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt>, Amelia Almeida <amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt>
Subject: Urgente: 3ª Reunião do Júri do Concurso para Professor Coordenador da área de MMS da ESTSetubal/IPS

Exmos. Srs. Professores, Membros do Júri,

Infelizmente cometi o erro de não perguntar a cada membro se concordavam com o modo de realizar a reunião. Uma vez, que o período de emergência terminou, parece ser necessário que cada membro declare expressamente que não se opõe à realização da reunião nos modos propostos. Parece-me que os membros concordam com o modo de funcionamento da reunião, considerando a troca de emails e respostas ao Doodle, mas necessito dessa resposta formal. De qualquer forma, se algum membro do Júri tiver dúvidas e não concordar com a reunião nos moldes propostos, tem toda a liberdade de assim o declarar.

Assim, em conformidade com o disposto na alínea b) do nº 4 do artigo 12º do Regulamento de Recrutamento e Contratação do Pessoal Docente de Carreira do Instituto Politécnico de Setúbal, em conjugação com o disposto no Despacho n.º 70/Presidente/2020 (disponível no portal do IPS), **proponho** que a 3ª reunião do Júri do concurso em epígrafe seja realizada **por videoconferência (à distância e em modo síncrono)**, desde que **não haja nenhum membro a solicitar que essa reunião seja efetuada presencialmente.**

A) Considerando o exposto anteriormente **solicito aos membros do Júri que se pronunciem por escrito, respondendo a este email**, se aceitam a realização da 3ª reunião nestes moldes, **não solicitando a efetivação de reunião presencial ou por teleconferência**. Para este efeito estabeleço um prazo de resposta até 3ª feira, dia 07 de junho de 2021 pelas 14H.

António Castela

De: Paulo Rui Fernandes <paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt>
Enviado: 6 de junho de 2021 08:58
Para: António Castela; Aníbal Valido; Célio Pina; borrego@isec.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Assunto: RE: Urgente: 3ª Reunião do Júri do Concurso para Professor Coordenador da área de MMS da ESTSetubal/IPS

Exmo. Sr. Presidente do Júri, Prof. António Castela,

Concordo com o modo proposto para realizar a 3ª reunião de júri.

Cumprimentos,
Paulo Fernandes

Paulo R. Fernandes
Associate Professor
IDMEC, Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa
Av. Rovisco Pais, 1049-001 Lisbon, Portugal
Tel +351218417925
e-mail: paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt
<https://fenix.ist.utl.pt/homepage/ist13157>

De: António Castela [mailto:antonio.castela@estsetubal.ips.pt]
Enviada: sábado, 5 de junho de 2021 20:59
Para: Aníbal Valido <anibal.valido@estsetubal.ips.pt>; Célio Pina <celio.pina@estsetubal.ips.pt>; borrego@isec.pt; paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Assunto: Urgente: 3ª Reunião do Júri do Concurso para Professor Coordenador da área de MMS da ESTSetubal/IPS

Exmos. Srs. Professores, Membros do Júri,

Infelizmente cometi o erro de não perguntar a cada membro se concordavam com o modo de realizar a reunião. Uma vez, que o período de emergência terminou, parece ser necessário que cada membro declare expressamente que não se opõe à realização da reunião nos modos propostos. Parece-me que os membros concordam com o modo de funcionamento da reunião, considerando a troca de emails e respostas ao Doodle, mas necessito dessa resposta formal. De qualquer forma, se algum membro do Júri tiver dúvidas e não concordar com a reunião nos moldes propostos, tem toda a liberdade de assim o declarar.

Assim, em conformidade com o disposto na alínea b) do nº 4 do artigo 12º do Regulamento de Recrutamento e Contratação do Pessoal Docente de Carreira do Instituto Politécnico de Setúbal, em conjugação com o disposto no Despacho n.º 70/Presidente/2020 (disponível no portal do IPS), **proponho** que a 3ª reunião do Júri do concurso em epigrafe seja realizada **por videoconferência (à distância e em modo síncrono)**, desde que **não haja nenhum membro a solicitar que essa reunião seja efetuada presencialmente.**

A) Considerando o exposto anteriormente **solicito aos membros do Júri que se pronunciem por escrito, respondendo a este email**, se aceitam a realização da 3ª reunião nestes moldes, **não solicitando a efetivação de reunião presencial ou por teleconferência.** Para este efeito estabeleço um prazo de resposta até 3ª feira, dia 07 de junho de 2021 pelas 14H.

Anexo II – Ata nº 3

Lista definitiva de admissão de candidatos

Concurso documental interno de promoção à categoria de Professor Coordenador, na área disciplinar de Mecânica dos Meios Sólidos (MMS_ESTS), para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Código de Oferta BEP OE202012/0808

1. Ana Mafalda Saldanha Guedes
2. Nuno António Neves Nunes
3. Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio
4. Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista

Nota: Todos os candidatos que se apresentaram a concurso foram admitidos.

Instituto Politécnico de Setúbal, 15 de junho de 2021

O Presidente do Júri

Anexo II, 3ª ata de Concurso PC de MMS

Assinado por : **ANTÓNIO PEDRO DOS SANTOS
LOPES CASTELA**

Num. de Identificação: 07334287

Data: 2021.06.15 21:52:10+01'00'



(Professor António Pedro dos Santos Lopes Castela)

Ata nº 3

Concurso documental interno de promoção à categoria de Professor Coordenador, na área disciplinar de Mecânica dos Meios Sólidos (MMS_ESTS), para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Código de Oferta BEP OE202012/0808

ANEXO III

**Grelhas de Avaliação e respetiva fundamentação,
assinadas por cada vogal do júri**

Concurso documental interno de promoção para acesso à categoria de professor coordenador, na área disciplinar de Mecânica dos Meios Sólidos para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

**Fundamentação do sentido de voto
(Aníbal Jorge de Jesus Valido)**

• **Preâmbulo**

Este documento apresenta a avaliação do mérito dos candidatos que constam da lista definitiva de admissão, e que são, por ordem alfabética:

- Ana Mafalda Saldanha Guedes
- Nuno António Neves Nunes
- Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio
- Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista

A seriação dos candidatos é feita com base na metodologia e nos critérios e respetivas ponderações previamente aprovados e que constam do anexo I da ata da 1ª reunião do Júri, onde ficaram estabelecidos, de forma aglomerada, os seguintes critérios:

1. Desempenho Técnico-Científico e Profissional com relevância na área disciplinar - 40 %
2. Capacidade Pedagógica - 35 %
3. Outras atividades relevantes para a missão o IPS - 25 %

• **Apreciação dos currícula dos candidatos por ordem alfabética**

Como fatores comuns a todos os candidatos refiram-se o elevado número de anos de experiência docente efetiva no ensino superior e o elevado grau de envolvimento com a instituição nas suas várias vertentes.

Após uma análise da documentação apresentada pelos candidatos, e do processo de avaliação e seriação efetuado de acordo com a grelha aprovada, que se inclui adiante, apresenta-se de seguida uma breve e resumida análise dos aspetos mais relevantes dos currícula dos candidatos.

Ana Mafalda Saldanha Guedes

A candidata obteve o grau de doutor em Engenharia dos Materiais no IST/UTL em 2010. É docente na ESTSetúbal/IPS desde 1998, desempenhando as funções na categoria de Professor Adjunto desde 2010. A candidata tem como pontos fortes, as publicações científicas, as comunicações em

eventos científicos e a capacidade pedagógica. No conjunto das atividades relevantes para a missão do IPS a sua contribuição não é tão significativa.

Nuno António Neves Nunes

O candidato obteve o grau de doutor em Engenharia Mecânica no IST/UTL em 2005. É Professor Adjunto na ESTSetúbal/IPS desde 1989. Tem como pontos fortes a participação em atividades de prestação de serviço especializadas ao exterior, a capacidade pedagógica e a participação em atividades relevantes para a missão do IPS. Apresenta um desempenho menos relevante ao nível das publicações científicas e comunicações em eventos científicos.

Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio

O candidato obteve o grau de doutor em Engenharia Mecânica na Universidade de Portsmouth em 2005. É docente na ESTSetúbal/IPS desde 1999, desempenhando as funções na categoria de Professor Adjunto desde 2002. O candidato tem como pontos fortes, as publicações científicas, as comunicações em eventos científicos, a capacidade pedagógica e a participação em atividades relevantes para a missão do IPS. Nas restantes atividades apresenta igualmente um desempenho relevante.

Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista

O candidato obteve o grau de doutor em Engenharia Mecânica no IST/UTL em 2010. É docente na ESTSetúbal/IPS desde 1999, desempenhando as funções na categoria de Professor Adjunto desde 2008. O candidato tem como pontos fortes, as publicações científicas, as comunicações em eventos científicos e a capacidade pedagógica. Nas restantes atividades apresenta também uma contribuição significativa.

Da apreciação, resultou a seguinte classificação:

1. Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio – 83,62%
2. Nuno António Neves Nunes – 78,18%
3. Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista – 67,04%
4. Ana Mafalda Saldanha Guedes – 55,63%

Setúbal, 09 de junho de 2021



Aníbal Jorge de Jesus Valido

Concurso documental interno de promoção para acesso à categoria de professor coordenador, na(s) área(s) disciplinar(es) de Mecânica dos Meios Sólidos Para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Claudio	Ricardo Baptista
1. Desempenho Técnico-Científico e Profissional com relevância na área disciplinar						
1.1 Projetos de Investigação e Desenvolvimento (Máx. 100 pontos)			40%			
			5%			
a)	Responsável de projetos com avaliação e com financiamento externo (ex: FCT; projetos europeus)	1 até 8			8	
b)	Responsável de outros projetos	1 até 5		5	5	5
c)	Colaborador de projetos com avaliação e com financiamento externo (ex: FCT; projetos europeus)	1 até 5	23	18	11	15
d)	Colaborador de outros projetos	1 até 3	12	3	6	3
	Soma		35	26	30	23
1.2 Publicações de carácter científico e patentes (Máx. 100 pontos)			12%			
a)	Autor ou co-autor de livro ou capítulo de livro técnico-científico	1 até 6	17	11	11	
b)	Publicação de artigos em revista científica internacional indexadas no Web of Science, SCOPUS, ou equivalente	1 até 5	170	6	63	97
c)	Publicação de artigos técnico-científicos em outras revistas com arbitragem	1 até 3	3		6	
d)	Publicação de artigos técnico-científicos em atas de congressos internacionais com arbitragem	1 até 3	45	30	54	33
e)	Publicação de artigos técnico-científicos em atas de congressos nacionais com arbitragem	1 até 2	16	2	22	28
f)	Patentes registadas ou protótipos	1 até 5	5	5	9	
	Soma		100	54	100	100
1.3 Comunicações em eventos científicos (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Comunicações em eventos científicos internacionais	1 até 4	176	16	124	72
b)	Comunicações em eventos científicos nacionais	1 até 2	38	6	36	52
	Soma		100	22	100	100
1.4 Organização técnico-científica (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Membro Efetivo de unidades/grupos científicos financiados pela FCT/ano	1	9	7	15	9
b)	Revisão de artigos em revistas internacionais ou nacionais	1	36	1	8	26
c)	Membro de comissões científicas de congressos/seminários técnico-científicos internacionais ou nacionais	1 até 3		3	19	4
d)	Membro de comissões organizadoras de congressos/seminários técnico-científicos internacionais ou nacionais	1 até 3		2	2	2
	Soma		45	13	44	41

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
1.5 Orientação/coorientação de teses/dissertações/relatórios conducentes a grau académico (Máx. 100 pontos)						
a)	Orientação e co-orientação de Teses de Doutoramento (concluída)	8				
b)	Orientação e co-orientação de Dissertações/Projeto/Estágio de Mestrado (concluída)	6	78	78	42	60
Soma			78	78	42	60
1.6 Participação em júris de provas académicas (Máx. 100 pontos)						
a)	Arguente de Tese de Doutoramento	6		12		
b)	Arguente de Provas de especialista	5		10		20
c)	Arguente de Dissertação/Projeto/Estágio de Mestrado	4	28	24	52	32
d)	Membro do Júri de Doutoramento	4				
e)	Membro do Júri de Provas de especialista	3		15		
f)	Membro do Júri de Dissertação/Projeto/Estágio de Mestrado	1		1	6	7
Soma			28	62	58	59
1.7 Atividades de natureza profissional com relevância na área disciplinar (Máx. 100 pontos)						
			10%			
a)	Prestação de serviços ao exterior, estudos/projetos ou pareceres elaborados	1 até 3	6	276	159	33
b)	Experiência Profissional em atividade de relevância na área fora do meio académico/ano	1		2,5		
Soma			6	100	100	33
Pontuação Parcial			22,66	23,81	31,24	24,85

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
2. Capacidade Pedagógica						
2.1 Docência (Máx. 100 pontos)						
a)	Número de Unidades Curriculares distintas lecionadas na área disciplinar	2	38	44	62	46
b)	Responsável de Unidades Curriculares na área disciplinar	2	22	58	46	24
Soma			60	100	100	70
2.2 Material pedagógico (Máx. 100 pontos)						
a)	Elaboração de material pedagógico de apoio à docência que cubram pelo menos 75% da matéria da UC	1 até 6	64	36	10	49
b)	Desenvolvimento de atividades de b/e-learning e outras inovações pedagógicas	1 até 3	3	8	21	17
Soma			67	44	31	66
2.3 Outras atividades pedagógicas (Máx. 100 pontos)						
a)	Orientação e acompanhamento de estudantes em Projeto/Estágio de licenciatura ou CTeSP	1 até 3	46	130	90	98
b)	Membro do Júri de Projeto/Estágio de Licenciatura ou CTeSP	1	24	14	71	78
c)	Formador/Formando de Cursos de Formação Pedagógicos	até 1	5,5	5	2,5	3,5
d)	Organização de eventos de carácter pedagógico	1	51	3	4	26
e)	Outras Actividades Relevantes	1	7		1	16
Soma			100	100	100	100
Pontuação Parcial			23,7	29,4	28,1	25,6

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
3. Outras atividades relevantes para a missão do IPS						
3.1 Gestão administrativa e participação em órgãos colegiais (Máx. 100 pontos)						
a)	Presidência de órgão de gestão estatutário por semestre	1 até 4		36		
b)	Vice-presidente de órgão de gestão estatutário, Presidente de departamento ou Coordenador/Diretor de curso por semestre	1 até 3	6	39	47	5
c)	Participação em órgão de gestão, participação na coordenação do departamento, na coordenação de curso, por semestre	1 até 2	6	63	30	47,5
d)	Participação em comissões de índole técnico-científica ou pedagógica designados pelos órgãos por comissão	1	15	4	15	10
e)	Responsabilidade de laboratório por semestre	1	7,5	10	28	8
			34,5	100	100	70,5
3.2 Participação em atividades de relação com a comunidade (Máx. 100 pontos)						
						3%
a)	Participação em atividades de relação com a comunidade como docente	1 até 2	56	96	74	30
b)	Participação em programas de Mobilidade Internacional como docente (Ex: Erasmus)	1 até 3		3	2	6
			56	99	76	36
Pontuação Parcial			9,27	24,97	24,28	16,59
PONTUAÇÃO TOTAL			55,63	78,18	83,62	67,04

Setúbal, 09 de junho de 2021



Aníbal Jorge de Jesus Valido



Concurso documental interno de promoção à categoria de Professor Coordenador, na(s) área(s) disciplinar(es) de Mecânica dos Meios Sólidos (MMS_ESTS), para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)
Código de Oferta BEP OE202012/0808

Fundamentação do sentido de voto

Célio Gabriel Figueiredo Pina

Preâmbulo

Este documento apresenta a avaliação do mérito dos candidatos que constam da lista definitiva de admissão (por ordem alfabética):

Ana Mafalda Saldanha Guedes

Nuno António Neves Nunes

Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio

Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista

As ponderações consideradas em cada uma das vertentes foram os seguintes:

Desempenho Técnico-Científico e Profissional com relevância na área disciplinar -40%

Capacidade Pedagógica - 35%

Outras atividades relevantes para a missão do IPS - 25%

Após uma análise da documentação apresentados pelos candidatos, e do processo de avaliação e seriação efetuado de acordo com a grelha aprovada, que se inclui adiante, apresenta-se de seguida uma breve e resumida análise dos "Curriculum" de cada candidato.

Avaliação dos candidatos:

Candidata: Ana Mafalda Saldanha Guedes

1. Desempenho Técnico-Científico e Profissional com relevância na área disciplinar

A candidata participa e participou em projetos de investigação. Foi coautora de 44 artigos em revistas científicas, 15 artigos em atas de congressos internacionais e 8 artigos em atas de congressos nacionais. Foi coautora de várias comunicações em eventos científicos internacionais e nacionais. Foi revisora de artigos para revistas internacionais (41), orientou dissertações/projetos/estágios de mestrado (13) e participou em vários júris de provas académicas (7).

2. Capacidade Pedagógica

A candidata lecionou 27 unidades curriculares distintas e foi responsável de várias unidades curriculares (12). Elaborou materiais pedagógicos para diversas unidades curriculares. Orientou e acompanhou Projetos/Estágios de licenciatura ou CTeSP (25) e participou em júris de Projetos/Estágios de licenciatura (24).



3. Outras atividades relevantes para a missão do IPS

A candidata foi coordenadora da licenciatura de Engenharia Biomédica e coordenadora adjunta da licenciatura em Engenharia Mecânica. Participou em várias comissões e foi responsável de laboratórios. Participou em várias atividades de relação com a comunidade.

Candidato: Nuno António Neves Nunes

1. Desempenho Técnico-Científico e Profissional com relevância na área disciplinar.

O candidato participou em projetos de investigação. Foi coautor de 2 artigos em revistas científicas, 11 artigos em atas de congressos internacionais. Desenvolveu um protótipo. Orientou dissertações/projetos/estágios de mestrado (13) e participou em vários júris de provas académicas. O candidato desenvolveu atividades de natureza profissional, contando com 92 participações em prestação de serviços ao exterior, estudos/projetos ou pareceres elaborados.

2. Capacidade Pedagógica

O candidato lecionou 32 unidades curriculares distintas na área e foi responsável de várias unidades curriculares (30). Elaborou materiais pedagógicos para diversas unidades curriculares. Orientou e acompanhou Projetos/Estágios de licenciatura ou CTeSP (65) e participou em júris de Projetos/Estágios de licenciatura (121).

3. Outras atividades relevantes para a missão do IPS

O candidato é atualmente o Diretor da ESTSetúbal/IPS e desempenhou outros cargos: Presidente da Assembleia de Representantes da ESTSetúbal/IPS, Diretor do Curso de Engenharia de Produção Mecânica, Subdiretor da ESTSetúbal, Vice-presidente do Departamento de Engenharia Mecânica. Foi membro do Conselho Pedagógico, membro da Coordenadora do Conselho Científico, entre outros. Participou em atividades de relação com a comunidade como docente.

Candidato: Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio

1. Desempenho Técnico-Científico e Profissional com relevância na área disciplinar

O candidato foi responsável por um projeto financiado pela FCT e participa e participou noutros projetos de investigação. Foi coautor de 18 artigos em revistas científicas, 18 artigos em atas de congressos internacionais e 11 congressos internacionais. Foi coautor de várias comunicações em eventos científicos internacionais e nacionais. Tem uma patente registada e desenvolveu 4 protótipos. Foi revisor de artigos para revistas internacionais (8) e foi membro de comissões científicas e organizadoras de congressos. Orientou dissertações/projetos/estágios de mestrado (7) e participou em vários júris de provas académicas. O candidato desenvolveu atividades de natureza profissional, contando com 52 participações em prestação de serviços ao exterior, estudos/projetos ou pareceres elaborados.

2. Capacidade Pedagógica

O candidato lecionou 44 unidades curriculares distintas e foi responsável por várias unidades curriculares (22). Elaborou materiais pedagógicos para diversas unidades curriculares. Orientou e acompanhou Projetos/Estágios de licenciatura ou CTeSP (40) e participou em júris de Projetos/Estágios de licenciatura (71).

3. Outras atividades relevantes para a missão do IPS

O candidato foi subdiretor da ESTSetúbal, vice-presidente e vogal do Departamento de Engenharia Mecânica e coordenador do curso. Participou em várias comissões e foi responsável de laboratórios. Apresenta também participações em atividades em relação com a comunidade.

Candidato: Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista

1. Desempenho Técnico-Científico e Profissional com relevância na área disciplinar.

O candidato participa e participou em projetos de investigação. Foi coautor de 21 artigos em revistas científicas, 11 artigos em atas de congressos internacionais e 14 em atas de congressos nacionais. Foi coautor de várias comunicações em eventos científicos internacionais e nacionais. Foi revisor de artigos para revistas internacionais (26) e foi membro de comissões científicas e organizadoras de congressos. Orientou dissertações/projetos/estágios de mestrado (10) e participou em vários júris de provas académicas. O candidato desenvolveu atividades de natureza profissional, contando com 11 participações em prestação de serviços ao exterior, estudos/projetos ou pareceres elaborados.

2. Capacidade Pedagógica

O candidato lecionou 23 unidades curriculares distintas e foi responsável de várias unidades curriculares (12). Elaborou materiais pedagógicos para diversas unidades curriculares. Orientou e acompanhou Projetos/Estágios de licenciatura ou CTeSP (53) e participou em júris de Projetos/Estágios de licenciatura (78).

3. Outras atividades relevantes para a missão do IPS

O candidato foi vice-presidente e vogal do Departamento de Engenharia Mecânica, coordenador de curso do CTeSP de Produção Aeronáutica e coordenador adjunto da licenciatura em Engenharia Mecânica e Licenciatura em Engenharia Biomédica. É membro do Conselho Pedagógico. Participou em várias comissões e em atividades em relação com a comunidade.

Face ao exposto, a seriação final dos candidatos é a seguinte:

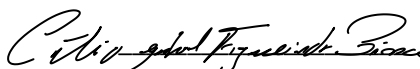
1º Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio - 84,96 %

2º Nuno António Neves Nunes - 82,03 %

3º Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista - 71,00 %

4º Ana Mafalda Saldanha Guedes - 66,03 %

Setúbal, 9 de junho de 2021



(Célio Gabriel Figueiredo Pina)

Concurso documental interno de promoção para acesso à categoria de professor coordenador, na(s) área(s) disciplinar(es) de Mecânica dos Meios Sólidos Para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
1. Desempenho Técnico-Científico e Profissional com relevância na área disciplinar			40%			
1.1 Projetos de Investigação e Desenvolvimento (Máx. 100 pontos)			5%			
a)	Responsável de projetos com avaliação e com financiamento externo (ex: FCT; projetos europeus)	1 até 8			8	4
b)	Responsável de outros projetos	1 até 5		5	5	5
c)	Colaborador de projetos com avaliação e com financiamento externo (ex: FCT; projetos europeus)	1 até 5	30	25	25	10
d)	Colaborador de outros projetos	1 até 3	12	3	6	3
Soma			42	33	44	22
1.2 Publicações de carácter científico e patentes (Máx. 100 pontos)			12%			
a)	Autor ou co-autor de livro ou capítulo de livro técnico-científico	1 até 6	12	6	6	
b)	Publicação de artigos em revista científica internacional indexadas no Web of Science, SCOPUS, ou equivalente	1 até 5	220	10	90	105
c)	Publicação de artigos técnico-científicos em outras revistas com arbitragem	1 até 3	3		6	33
d)	Publicação de artigos técnico-científicos em atas de congressos internacionais com arbitragem	1 até 3	45	33	54	42
e)	Publicação de artigos técnico-científicos em atas de congressos nacionais com arbitragem	1 até 2	16		22	
f)	Patentes registadas ou protótipos	1 até 5		5	21	
Soma			100	54	100	100
1.3 Comunicações em eventos científicos (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Comunicações em eventos científicos internacionais	1 até 4	176	16	124	72
b)	Comunicações em eventos científicos nacionais	1 até 2	38	8	34	52
Soma			100	24	100	100
1.4 Organização técnico-científica (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Membro Efetivo de unidades/grupos científicos financiados pela FCT/ano	1	10	20	14	11
b)	Revisão de artigos em revistas internacionais ou nacionais	1	41		8	26
c)	Membro de comissões científicas de congressos/seminários técnico-científicos internacionais ou nacionais	1 até 3			24	12
d)	Membro de comissões organizadoras de congressos/seminários técnico-científicos internacionais ou nacionais	1 até 3		3	3	3
Soma			51	23	49	52

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
1.5 Orientação/coorientação de teses/dissertações/relatórios conducentes a grau académico (Máx. 100 pontos)			4%			
a)	Orientação e co-orientação de Teses de Doutoramento (concluída)	8				
b)	Orientação e co-orientação de Dissertações/Projeto/Estágio de Mestrado (concluída)	6	78	78	42	60
Soma			78	78	42	60
1.6 Participação em jurís de provas académicas (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Arguente de Tese de Doutoramento	6		12		
b)	Arguente de Provas de especialista	5		10		20
c)	Arguente de Dissertação/Projeto/Estágio de Mestrado	4	28	24	52	32
d)	Membro do Júri de Doutoramento	4				
e)	Membro do Júri de Provas de especialista	3		15	18	
f)	Membro do Júri de Dissertação/Projeto/Estágio de Mestrado	1		1		7
Soma			28	62	70	59
1.7 Atividades de natureza profissional com relevância na área disciplinar (Máx. 100 pontos)			10%			
a)	Prestação de serviços ao exterior, estudos/projetos ou pareceres elaborados	1 até 3	6	276	156	33
b)	Experiência Profissional em atividade de relevância na área fora do meio académico/ano	1		3		
Soma			6	100	100	33
Pontuação Parcial			23,19	24,52	32,45	25,13

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
2. Capacidade Pedagógica			35%			
2.1 Docência (Máx. 100 pontos)			20%			
a)	Número de Unidades Curriculares distintas lecionadas na área disciplinar	2	54	64	88	46
b)	Responsável de Unidades Curriculares na área disciplinar	2	24	60	44	24
Soma			78	100	100	70
2.2 Material pedagógico (Máx. 100 pontos)			10%			
a)	Elaboração de material pedagógico de apoio à docência que cubram pelo menos 75% da matéria da UC	1 até 6	105	63	8	40
b)	Desenvolvimento de atividades de b/e-learning e outras inovações pedagógicas	1 até 3		16	24	18
Soma			100	79	32	58
2.3 Outras atividades pedagógicas (Máx. 100 pontos)			5%			
a)	Orientação e acompanhamento de estudantes em Projeto/Estágio de licenciatura ou CTeSP	1 até 3	75	195	120	159
b)	Membro do Júri de Projeto/Estágio de Licenciatura ou CTeSP	1	24	121	71	78
c)	Formador/Formando de Cursos de Formação Pedagógicos	até 1	9	7	5	4
d)	Organização de eventos de carácter pedagógico	1	52	3	5	26
e)	Outras Actividades Relevantes	1	7		8	
Soma			100	100	100	100
Pontuação Parcial			30,6	32,9	28,2	24,8

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
3. Outras atividades relevantes para a missão do IPS			25%			
3.1 Gestão administrativa e participação em órgãos colegiais (Máx. 100 pontos)			22%			
a)	Presidência de órgão de gestão estatutário por semestre	1 até 4		46		
b)	Vice-presidente de órgão de gestão estatutário, Presidente de departamento ou Coordenador/Diretor de curso por semestre	1 até 3	6	42	54	18
c)	Participação em órgão de gestão, participação na coordenação do departamento, na coordenação de curso, por semestre	1 até 2	12	76	24	52
d)	Participação em comissões de índole técnico-científica ou pedagógica designados pelos órgãos por comissão	1	16	4	17	13
e)	Responsabilidade de laboratório por semestre	1	14	10	40	8
Soma			48	100	100	91
3.2 Participação em atividades de relação com a comunidade (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Participação em atividades de relação com a comunidade como docente	1 até 2	56	84	74	32
b)	Participação em programas de Mobilidade Internacional como docente (Ex: Erasmus)	1 até 3		3	3	3
Soma			56	87	77	35
Pontuação Parcial			12,24	24,61	24,31	21,07
PONTUAÇÃO TOTAL			66,03	82,03	84,96	71,00

9/06/2021

Celso Gabriel Figueiredo R.

Concurso documental interno de promoção para acesso à categoria de professor coordenador, na(s) área(s) disciplinar(es) de Mecânica dos Meios Sólidos Para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
1. Desempenho Técnico-Científico e Profissional com relevância na área disciplinar			40%			
1.1 Projetos de Investigação e Desenvolvimento (Máx. 100 pontos)			5%			
a)	Responsável de projetos com avaliação e com financiamento externo (ex: FCT; projetos europeus)	1 até 8	6	0	8	0
b)	Responsável de outros projetos	1 até 5	0	5	5	5
c)	Colaborador de projetos com avaliação e com financiamento externo (ex: FCT; projetos europeus)	1 até 5	27	8	18	15
d)	Colaborador de outros projetos	1 até 3	12	12	6	3
Soma			45	25	37	23
1.2 Publicações de carácter científico e patentes (Máx. 100 pontos)			12%			
a)	Autor ou co-autor de livro ou capítulo de livro técnico-científico	1 até 6	12	6	6	0
b)	Publicação de artigos em revista científica internacional indexadas no Web of Science, SCOPUS, ou equivalente	1 até 5	179	10	65	101
c)	Publicação de artigos técnico-científicos em outras revistas com arbitragem	1 até 3	3	0	0	0
d)	Publicação de artigos técnico-científicos em atas de congressos internacionais com arbitragem	1 até 3	54	33	60	33
e)	Publicação de artigos técnico-científicos em atas de congressos nacionais com arbitragem	1 até 2	16	0	22	28
f)	Patentes registadas ou protótipos	1 até 5	5	5	25	0
Soma			100	54	100	100
1.3 Comunicações em eventos científicos (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Comunicações em eventos científicos internacionais	1 até 4	176	16	124	72
b)	Comunicações em eventos científicos nacionais	1 até 2	38	6	36	52
Soma			100	22	100	100
1.4 Organização técnico-científica (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Membro Efetivo de unidades/grupos científicos financiados pela FCT/ano	1	10	7	15	9
b)	Revisão de artigos em revistas internacionais ou nacionais	1	36	1	8	25
c)	Membro de comissões científicas de congressos/seminários/técnicos-científicos internacionais ou nacionais	1 até 3	0	0	24	6
d)	Membro de comissões organizadoras de congressos/seminários/técnicos-científicos internacionais ou nacionais	1 até 3	0	2	3	3
Soma			46	10	50	43

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
1.5 Orientação/coorientação de teses/dissertações/relatórios conducentes a grau académico (Máx. 100 pontos)			4%			
a)	Orientação e co-orientação de Teses de Doutoramento (concluída)	8	0	0	0	0
b)	Orientação e co-orientação de Dissertações/Projeto/Estágio de Mestrado (concluída)	6	42	78	36	33
Soma			42	78	36	33
1.6 Participação em juris de provas académicas (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Arguente de Tese de Doutoramento	6		12		
b)	Arguente de Provas de especialista	5		10		20
c)	Arguente de Dissertação/Projeto/Estágio de Mestrado	4	28	24	52	32
d)	Membro do Júri de Doutoramento	4			0	
e)	Membro do Júri de Provas de especialista	3		15		
f)	Membro do Júri de Dissertação/Projeto/Estágio de Mestrado	1		1	6	7
Soma			28	62	58	59
1.7 Atividades de natureza profissional com relevância na área disciplinar (Máx. 100 pontos)			10%			
a)	Prestação de serviços ao exterior, estudos/projetos ou pareceres elaborados	1 até 3	6	276	159	33
b)	Experiência Profissional em atividade de relevância na área fora do meio académico/ano	1		2.5		
Soma			6	100	100	33
Pontuação Parcial			21.75	23.67	31.53	23.83

Critérios	Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
2. Capacidade Pedagógica					
2.1 Docência (Máx. 100 pontos)					
a) Número de Unidades Curriculares distintas lecionadas na área disciplinar	2	34	40	84	46
b) Responsável de Unidades Curriculares na área disciplinar	2	20	60	46	24
Soma		54	100	100	70
2.2 Material pedagógico (Máx. 100 pontos)					
a) Elaboração de material pedagógico de apoio à docência que cubram pelo menos 75% da matéria da UC	1 até 6	45	17	12	29
b) Desenvolvimento de atividades de b/e-learning e outras inovações pedagógicas	1 até 3	2	14	24	12
Soma		47	31	36	41
2.3 Outras atividades pedagógicas (Máx. 100 pontos)					
a) Orientação e acompanhamento de estudantes em Projeto/Estágio de licenciatura ou CTeSP	1 até 3	69	195	120	150
b) Membro do júri de Projeto/Estágio de Licenciatura ou CTeSP	1	24	14	71	78
c) Formador/Formando de Cursos de Formação Pedagógicos	até 1	9	7	5	4
d) Organização de eventos de carácter pedagógico	1	47	3	4	26
e) Outras Actividades Relevantes	1	12		8	7
Soma		100	100	100	100
Pontuação Parcial		20.5	28.1	28.6	23.1

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
3. Outras atividades relevantes para a missão do IPS					25%	
3.1 Gestão administrativa e participação em órgãos colegiais (Máx. 100 pontos)					22%	
a)	Presidência de órgão de gestão estatutário por semestre	1 até 4		39		
b)	Vice-presidente de órgão de gestão estatutário, Presidente de departamento ou Coordenador/Diretor de curso por semestre	1 até 3	6	42	54	6
c)	Participação em órgão de gestão, participação na coordenação do departamento, na coordenação de curso, por semestre	1 até 2	8	76	46	60
d)	Participação em comissões de índole técnico-científica ou pedagógica designados pelos órgãos por comissão	1	15	4	16	13
e)	Responsabilidade de laboratório por semestre	1	13	10	4	8
Soma			42	100	100	87
3.2 Participação em atividades de relação com a comunidade (Máx. 100 pontos)					3%	
a)	Participação em atividades de relação com a comunidade como docente	1 até 2	56	84	74	30
b)	Participação em programas de Mobilidade Internacional como docente (Ex: Erasmus)	1 até 3	0	3	3	3
Soma			56	87	77	33
Pontuação Parcial			10.92	24.61	24.31	20.13
PONTUAÇÃO TOTAL			53.17	76.38	84.44	67.06

09 de junho de 2021

Luís Filipe Pires Borrego
Luís Filipe Pires Borrego

Concurso documental interno de promoção para acesso à categoria de professor coordenador, na(s) área(s) disciplinar(es) de Mecânica dos Meios Sólidos Para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
1. Desempenho Técnico-Científico e Profissional com relevância na área disciplinar			40%			
1.1 Projetos de Investigação e Desenvolvimento (Máx. 100 pontos)			5%			
a)	Responsável de projetos com avaliação e com financiamento externo (ex: FCT; projetos europeus)	1 até 8	0	0	6	0
b)	Responsável de outros projetos	1 até 5	0	3	3	3
c)	Colaborador de projetos com avaliação e com financiamento externo (ex: FCT; projetos europeus)	1 até 5	24	21	23	17
d)	Colaborador de outros projetos	1 até 3	12	3	6	3
Soma			36	27	38	23
1.2 Publicações de carácter científico e patentes (Máx. 100 pontos)			12%			
a)	Autor ou co-autor de livro ou capítulo de livro técnico-científico	1 até 6	15	9	9	0
b)	Publicação de artigos em revista científica internacional indexadas no Web of Science, SCOPUS, ou equivalente	1 até 5	194	8	76	94
c)	Publicação de artigos técnico-científicos em outras revistas com arbitragem	1 até 3	3	0	6	0
d)	Publicação de artigos técnico-científicos em atas de congressos internacionais com arbitragem	1 até 3	45	30	42	33
e)	Publicação de artigos técnico-científicos em atas de congressos nacionais com arbitragem	1 até 2	16	2	30	28
f)	Patentes registadas ou protótipos	1 até 5	3	3	15	0
Soma			100	52	100	100
1.3 Comunicações em eventos científicos (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Comunicações em eventos científicos internacionais	1 até 4	88	12	68	44
b)	Comunicações em eventos científicos nacionais	1 até 2	20	8	43	38
Soma			100	20	100	82
1.4 Organização técnico-científica (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Membro Efetivo de unidades/grupos científicos financiados pela FCT/ano	1	11	21	16	9
b)	Revisão de artigos em revistas internacionais ou nacionais	1	36	0	8	26
c)	Membro de comissões científicas de congressos/seminários técnico-científicos internacionais ou nacionais	1 até 3	0	2	19	4
d)	Membro de comissões organizadoras de congressos/seminários técnico-científicos internacionais ou nacionais	1 até 3	0	2	2	2
Soma			47	25	45	41

YASO

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
1.5 Orientação/coorientação de teses/dissertações/relatórios conducentes a grau académico (Máx. 100 pontos)			4%			
a)	Orientação e co-orientação de Teses de Doutoramento (concluída)	8	0	0	0	0
b)	Orientação e co-orientação de Dissertações/Projeto/Estágio de Mestrado (concluída)	6	78	78	42	60
Soma			78	78	42	60
1.6 Participação em jurís de provas académicas (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Arguente de Tese de Doutoramento	6	0	12	0	0
b)	Arguente de Provas de especialista	5	0	10	0	20
c)	Arguente de Dissertação/Projeto/Estágio de Mestrado	4	28	24	52	32
d)	Membro do Júri de Doutoramento	4	0	0	0	0
e)	Membro do Júri de Provas de especialista	3	0	15	0	0
f)	Membro do Júri de Dissertação/Projeto/Estágio de Mestrado	1	0	1	18	7
Soma			28	62	70	59
1.7 Atividades de natureza profissional com relevância na área disciplinar (Máx. 100 pontos)			10%			
a)	Prestação de serviços ao exterior, estudos/projetos ou pareceres elaborados	1 até 3	14	253	159	33
b)	Experiência Profissional em atividade de relevância na área fora do meio académico/ano	1	0	2	0	0
Soma			14	100	100	33
Pontuação Parcial			23.57	23.92	32.03	24.31

YASO

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
2. Capacidade Pedagógica			35%			
2.1 Docência (Máx. 100 pontos)			20%			
a)	Número de Unidades Curriculares distintas lecionadas na área disciplinar	2	28	50	84	46
b)	Responsável de Unidades Curriculares na área disciplinar	2	20	46	44	24
Soma			48	96	100	70
2.2 Material pedagógico (Máx. 100 pontos)			10%			
a)	Elaboração de material pedagógico de apoio à docência que cubram pelo menos 75% da matéria da UC	1 até 6	38	16	6	38
b)	Desenvolvimento de atividades de b/e-learning e outras inovações pedagógicas	1 até 3	7	12	24	12
Soma			45	28	30	50
2.3 Outras atividades pedagógicas (Máx. 100 pontos)			5%			
a)	Orientação e acompanhamento de estudantes em Projeto/Estágio de licenciatura ou CTeSP	1 até 3	65	191	105	132
b)	Membro do Júri de Projeto/Estágio de Licenciatura ou CTeSP	1	24	121	71	78
c)	Formador/Formando de Cursos de Formação Pedagógicos	até 1	11	7	5	4
d)	Organização de eventos de carácter pedagógico	1	37	3	4	26
e)	Outras Actividades Relevantes	1	7	0	8	7
Soma			100	100	100	100
Pontuação Parcial			19.1	27	28	24

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
3. Outras atividades relevantes para a missão do IPS			25%			
3.1 Gestão administrativa e participação em órgãos colegiais (Máx. 100 pontos)			22%			
a)	Presidência de órgão de gestão estatutário por semestre	1 até 4	0	28	0	0
b)	Vice-presidente de órgão de gestão estatutário, Presidente de departamento ou Coordenador/Diretor de curso por semestre	1 até 3	4	38	40	2
c)	Participação em órgão de gestão, participação na coordenação do departamento, na coordenação de curso, por semestre	1 até 2	8	76	30	56
d)	Participação em comissões de índole técnico-científica ou pedagógica designados pelos órgãos por comissão	1	16	4	17	13
e)	Responsabilidade de laboratório por semestre	1	9	10	4	8
Soma			37	100	91	79
3.2 Participação em atividades de relação com a comunidade (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Participação em atividades de relação com a comunidade como docente	1 até 2	37	49	37	17
b)	Participação em programas de Mobilidade Internacional como docente (Ex: Erasmus)	1 até 3	0	1	1	2
Soma			37	50	38	19
Pontuação Parcial			9.25	23.5	21.16	17.95
PONTUAÇÃO TOTAL			51.92	74.42	81.19	66.26
			4º	2º	1º	3º

Prof. Maria Amélia Martins de Almeida

Prof. Maria Amélia Martins de Almeida

9 de Junho de 2021

Abertura de concurso documental interno de promoção para acesso à categoria de professor coordenador, na área disciplinar de Mecânica dos Meios Sólidos, ao abrigo do artigo 76.º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal do Instituto Politécnico de Setúbal.

Este documento consiste na seriação, com a respetiva fundamentação, dos candidatos admitidos a concurso para recrutamento de um professor coordenador, para a área disciplinar de Mecânica dos Meios Sólidos, da Escola Superior de Tecnologia de Setúbal do Instituto Politécnico de Setúbal.

Após a reunião de júri para decisão admissão dos candidatos, foram admitidos a concurso os seguintes candidatos:

- Ana Mafalda Saldanha Guedes
- Nuno António Neves Nunes
- Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio
- Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista

De acordo com as pontuações e ponderações definidas no edital do concurso para as três vertentes consideradas:

- Desempenho técnico-científico e profissional com relevância na área disciplinar
- Capacidade pedagógica
- Outras atividades relevantes para a missão do ISP

preencheu-se a respetiva grelha de avaliação, de acordo com os documentos apresentados pelos candidatos, obtendo-se o seguinte resultado:

- Ana Mafalda Saldanha Guedes – 54,23 pontos
- Nuno António Neves Nunes – 76,99
- Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio – 82,46
- Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista – 64,42

A tabela preenchida encontra-se no final deste relatório.

Desta forma a ordenação final dos candidatos é:

1º- Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio

2º- Nuno António Neves Nunes

3º- Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista

4º - Ana Mafalda Saldanha Guedes

De seguida apresenta-se uma breve apreciação dos candidatos e a justificação de alguns valores introduzidos na tabela:

- Ana Mafalda Saldanha Guedes

A candidata **Ana Mafalda Saldanha Guedes** é doutorada em Eng. De Materiais desde 2010, e é atualmente Professora adjunta no Departamento de Engenharia Mecânica da Escola Superior de Tecnologia de Setúbal do Instituto Politécnico de Setúbal. Apresenta um currículo vasto, bastante bom nas duas primeiras vertentes, mas menos expressivo na vertente de “Outras atividades relevantes para o IPS”. Na componente “Desempenho técnico-científico e profissional”, tem muito bom desempenho científico, sendo a candidata com o maior índice h (14 no SCOPUS), mas é penalizada na “prestação de serviços ao exterior”, componente que tem um peso considerável para a pontuação final (10%).

- Nuno António Neves Nunes

O candidato **Nuno António Neves Nunes** é doutorado em Eng. Mecânica desde 2005, e é atualmente Professor adjunto no Departamento de Engenharia Mecânica da Escola Superior de Tecnologia de Setúbal do Instituto Politécnico de Setúbal. Apresenta um currículo bastante bom, com excelente desempenho na vertente de “Outras atividades relevantes para o IPS”. Na vertente “Desempenho técnico-científico e profissional”, a sua contribuição científica tem pouca expressão, contudo a atividade de “prestação de serviços ao exterior” é impressionante pelo número de ações, equilibrando o resultado final nesta vertente, relativamente aos demais candidatos.

- Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio

O candidato **Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio** é doutorado em Eng. Mecânica desde 2005, e é atualmente Professor adjunto no Departamento de Engenharia Mecânica da Escola Superior de Tecnologia de Setúbal do Instituto Politécnico de Setúbal. O currículo deste candidato é, sem dúvida, o mais equilibrado, apresentando um bom desempenho em todas as vertentes. Este equilíbrio com resultados bastantes bons, que se refletem no número de itens em que tem a pontuação máxima (100 pontos) permite ao candidato destacar-se entre os candidatos que se apresentaram a este concurso.

- Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista

O candidato **Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista** é doutorado em Eng. Mecânica desde 2010, e é atualmente Professor adjunto no Departamento de Engenharia Mecânica da Escola Superior de Tecnologia de Setúbal do Instituto Politécnico de Setúbal. Apresenta um currículo bastante equilibrado, com bom desempenho em todas as vertentes, sendo penalizado pelos resultados na vertente “Outras atividades relevantes para o IPS”, e na “prestação de serviços” da vertente “Desempenho técnico-científico e profissional”, as quais em conjunto têm uma contribuição importante para o resultado final.

Grelha de avaliação

Concurso documental interno de promoção para acesso à categoria de professor coordenador, na(s) área(s) disciplinar(es) de Mecânica dos Meios Sólidos Para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Critérios	Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
1. Desempenho Técnico-Científico e Profissional com relevância na área disciplinar		40%			
1.1 Projetos de Investigação e Desenvolvimento (Máx. 100 pontos)		5%			
a) Responsável de projetos com avaliação e com financiamento externo (ex: FCT; projetos europeus)	1 até 8	0	0	8	4
b) Responsável de outros projetos	1 até 5	0	5	5	6
c) Colaborador de projetos com avaliação e com financiamento externo (ex: FCT; projetos europeus)	1 até 5	24	20	17	14
d) Colaborador de outros projetos	1 até 3	12	3	6	3
Soma		36	28	36	27
1.2 Publicações de carácter científico e patentes (Máx. 100 pontos)		12%			
a) Autor ou co-autor de livro ou capítulo de livro técnico-científico	1 até 6	12	8	8	0
b) Publicação de artigos em revista científica internacional indexadas no Web of Science, SCOPUS, ou equivalente	1 até 5	220	10	90	105
c) Publicação de artigos técnico-científicos em outras revistas com arbitragem	1 até 3	2	0	4	0
d) Publicação de artigos técnico-científicos em atas de congressos internacionais com arbitragem	1 até 3	45	33	54	33
e) Publicação de artigos técnico-científicos em atas de congressos nacionais com arbitragem	1 até 2	16	0	22	28
f) Patentes registadas ou protótipos	1 até 5	3	5	25	0
Soma		100	56	100	100
1.3 Comunicações em eventos científicos (Máx. 100 pontos)		3%			
a) Comunicações em eventos científicos internacionais	1 até 4	112	12	93	54
b) Comunicações em eventos científicos nacionais	1 até 2	28	20	36	52
Soma		100	32	100	100
1.4 Organização técnico-científica (Máx. 100 pontos)		3%			
a) Membro Efetivo de unidades/grupos científicos financiados pela FCT/ano	1	10	20	15	9
b) Revisão de artigos em revistas internacionais ou nacionais	1	35	1	8	26
c) Membro de comissões científicas de congressos/seminários técnico-científicos internacionais ou nacionais	1 até 3	0	0	16	4
d) Membro de comissões organizadoras de congressos/seminários técnico-científicos internacionais ou nacionais	1 até 3	0	3	2	2
Soma		45	24	41	41
1.5 Orientação/coorientação de teses/dissertações/relatórios conducentes a grau académico (Máx. 100 pontos)		4%			
a) Orientação e co-orientação de Teses de Doutoramento (concluída)	8	8	0	0	0
b) Orientação e co-orientação de Dissertações/Projeto/Estágio de Mestrado (concluída)	6	78	78	42	60
Soma		86	78	42	60
1.6 Participação em júris de provas académicas (Máx. 100 pontos)		3%			
a) Arguente de Tese de Doutoramento	6	0	12	0	0
b) Arguente de Provas de especialista	5	0	10	0	20
c) Arguente de Dissertação/Projeto/Estágio de Mestrado	4	28	24	52	32
d) Membro do Júri de Doutoramento	4	0	0	0	0
e) Membro do Júri de Provas de especialista	3	0	15	0	0
f) Membro do Júri de Dissertação/Projeto/Estágio de Mestrado	1	0	1	6	7
Soma		28	62	58	59
1.7 Atividades de natureza profissional com relevância na área disciplinar (Máx. 100 pontos)		10%			
a) Prestação de serviços ao exterior, estudos/projetos ou pareceres elaborados	1 até 3	13	279	159	33
b) Experiência Profissional em atividade de relevância na área fora do meio académico/ano	1	0	2.5	0	0
Soma		13	100	100	33
Pontuação Parcial		23.73	24.78	31.45	25.05
2. Capacidade Pedagógica		35%			
2.1 Docência (Máx. 100 pontos)		20%			
a) Número de Unidades Curriculares distintas lecionadas na área disciplinar	2	36	48	60	46
b) Responsável de Unidades Curriculares na área disciplinar	2	20	48	40	24
Soma		56	96	100	70
2.2 Material pedagógico (Máx. 100 pontos)		10%			
a) Elaboração de material pedagógico de apoio à docência que cubram pelo menos 75% da matéria da UC	1 até 6	41	22	10	56
b) Desenvolvimento de atividades de b/e-learning e outras inovações pedagógicas	1 até 3	6	12	18	8
Soma		47	34	28	64
2.3 Outras atividades pedagógicas (Máx. 100 pontos)		5%			
a) Orientação e acompanhamento de estudantes em Projeto/Estágio de licenciatura ou CTEP	1 até 3	75	195	120	159
b) Membro do Júri de Projeto/Estágio de Licenciatura ou CTEP	1	24	121	71	78
c) Formador/Formando de Cursos de Formação Pedagógicas	até 1	9	7	5	4
d) Organização de eventos de carácter pedagógico	1	52	3	4	26
e) Outras Actividades Relevantes	1	7	0	8	7
Soma		100	100	100	100
Pontuação Parcial		20.9	27.6	27.8	25.4
3. Outras atividades relevantes para a missão do IPS		25%			
3.1 Gestão administrativa e participação em órgãos colegiais (Máx. 100 pontos)		22%			
a) Presidência de órgão de gestão estatutário por semestre	1 até 4	0	40	0	0
b) Vice-presidente de órgão de gestão estatutário, Presidente de departamento ou Coordenador/Diretor de curso por semestre	1 até 3	4	36	42	4
c) Participação em órgão de gestão, participação na coordenação do departamento, na coordenação de curso, por semestre	1 até 2	4	42	32	40
d) Participação em comissões de índole técnico-científica ou pedagógica designados pelos órgãos por comissão	1	16	4	17	13
e) Responsabilidade de laboratório por semestre	1	12	10	4	2
Soma		36	100	95	59
3.2 Participação em atividades de relação com a comunidade (Máx. 100 pontos)		3%			
a) Participação em atividades de relação com a comunidade como docente	1 até 2	56	84	74	30
b) Participação em programas de Mobilidade Internacional como docente (Ex: Erasmus)	1 até 3	0	3	3	3
Soma		56	87	77	33
Pontuação Parcial		9.6	24.61	23.21	13.97
PONTUAÇÃO TOTAL		54.23	76.99	82.46	64.42

Paulo Rui Fernandes

Paulo Rui Fernandes
Prof. Associado c/ Agregação, IST,UL

Concurso documental interno de promoção para acesso à categoria de professor coordenador, na(s) área(s) disciplinar(es) de Mecânica dos Meios Sólidos Para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
1. Desempenho Técnico-Científico e Profissional com relevância na área disciplinar			40%			
1.1 Projetos de Investigação e Desenvolvimento (Máx. 100 pontos)			5%			
a)	Responsável de projetos com avaliação e com financiamento externo (ex: FCT; projetos europeus)	1 até 8	0	0	8	4
b)	Responsável de outros projetos	1 até 5	0	5	5	6
c)	Colaborador de projetos com avaliação e com financiamento externo (ex: FCT; projetos europeus)	1 até 5	24	20	17	14
d)	Colaborador de outros projetos	1 até 3	12	3	6	3
Soma			36	28	36	27
1.2 Publicações de carácter científico e patentes (Máx. 100 pontos)			12%			
a)	Autor ou co-autor de livro ou capítulo de livro técnico-científico	1 até 6	12	8	8	0
b)	Publicação de artigos em revista científica internacional indexadas no Web of Science, SCOPUS, ou equivalente	1 até 5	220	10	90	105
c)	Publicação de artigos técnico-científicos em outras revistas com arbitragem	1 até 3	2	0	4	0
d)	Publicação de artigos técnico-científicos em atas de congressos internacionais com arbitragem	1 até 3	45	33	54	33
e)	Publicação de artigos técnico-científicos em atas de congressos nacionais com arbitragem	1 até 2	16	0	22	28
f)	Patentes registadas ou protótipos	1 até 5	3	5	25	0
Soma			100	56	100	100
1.3 Comunicações em eventos científicos (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Comunicações em eventos científicos internacionais	1 até 4	112	12	93	54
b)	Comunicações em eventos científicos nacionais	1 até 2	28	20	36	52
Soma			100	32	100	100
1.4 Organização técnico-científica (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Membro Efetivo de unidades/grupos científicos financiados pela FCT/ano	1	10	20	15	9
b)	Revisão de artigos em revistas internacionais ou nacionais	1	35	1	8	26
c)	Membro de comissões científicas de congressos/seminários técnico-científicos internacionais ou nacionais	1 até 3	0	0	16	4
d)	Membro de comissões organizadoras de congressos/seminários técnico-científicos internacionais ou nacionais	1 até 3	0	3	2	2
Soma			45	24	41	41

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
1.5 Orientação/coorientação de teses/dissertações/relatórios conducentes a grau académico (Máx. 100 pontos)			4%			
a)	Orientação e co-orientação de Teses de Doutoramento (concluída)	8	8	0	0	0
b)	Orientação e co-orientação de Dissertações/Projeto/Estágio de Mestrado (concluída)	6	78	78	42	60
Soma			86	78	42	60
1.6 Participação em jurís de provas académicas (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Arguente de Tese de Doutoramento	6	0	12	0	0
b)	Arguente de Provas de especialista	5	0	10	0	20
c)	Arguente de Dissertação/Projeto/Estágio de Mestrado	4	28	24	52	32
d)	Membro do Júri de Doutoramento	4	0	0	0	0
e)	Membro do Júri de Provas de especialista	3	0	15	0	0
f)	Membro do Júri de Dissertação/Projeto/Estágio de Mestrado	1	0	1	6	7
Soma			28	62	58	59
1.7 Atividades de natureza profissional com relevância na área disciplinar (Máx. 100 pontos)			10%			
a)	Prestação de serviços ao exterior, estudos/projetos ou pareceres elaborados	1 até 3	13	279	159	33
b)	Experiência Profissional em atividade de relevância na área fora do meio académico/ano	1	0	2.5	0	0
Soma			13	100	100	33
Pontuação Parcial			23.73	24.78	31.45	25.05

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
2. Capacidade Pedagógica			35%			
2.1 Docência (Máx. 100 pontos)			20%			
a)	Número de Unidades Curriculares distintas lecionadas na área disciplinar	2	36	48	60	46
b)	Responsável de Unidades Curriculares na área disciplinar	2	20	48	40	24
Soma			56	96	100	70
2.2 Material pedagógico (Máx. 100 pontos)			10%			
a)	Elaboração de material pedagógico de apoio à docência que cubram pelo menos 75% da matéria da UC	1 até 6	41	22	10	56
b)	Desenvolvimento de atividades de b/e-learning e outras inovações pedagógicas	1 até 3	6	12	18	8
Soma			47	34	28	64
2.3 Outras atividades pedagógicas (Máx. 100 pontos)			5%			
a)	Orientação e acompanhamento de estudantes em Projeto/Estágio de licenciatura ou CTeSP	1 até 3	75	195	120	159
b)	Membro do Júri de Projeto/Estágio de Licenciatura ou CTeSP	1	24	121	71	78
c)	Formador/Formando de Cursos de Formação Pedagógicos	até 1	9	7	5	4
d)	Organização de eventos de carácter pedagógico	1	52	3	4	26
e)	Outras Actividades Relevantes	1	7	0	8	7
Soma			100	100	100	100
Pontuação Parcial			20.9	27.6	27.8	25.4

Critérios		Pontuação elementos	Ana Guedes	Nuno Nunes	Ricardo Cláudio	Ricardo Baptista
3. Outras atividades relevantes para a missão do IPS			25%			
3.1 Gestão administrativa e participação em órgãos colegiais (Máx. 100 pontos)			22%			
a)	Presidência de órgão de gestão estatutário por semestre	1 até 4	0	40	0	0
b)	Vice-presidente de órgão de gestão estatutário, Presidente de departamento ou Coordenador/Diretor de curso por semestre	1 até 3	4	36	42	4
c)	Participação em órgão de gestão, participação na coordenação do departamento, na coordenação de curso, por semestre	1 até 2	4	42	32	40
d)	Participação em comissões de indole técnico-científica ou pedagógica designados pelos órgãos por comissão	1	16	4	17	13
e)	Responsabilidade de laboratório por semestre	1	12	10	4	2
Soma			36	100	95	59
3.2 Participação em atividades de relação com a comunidade (Máx. 100 pontos)			3%			
a)	Participação em atividades de relação com a comunidade como docente	1 até 2	56	84	74	30
b)	Participação em programas de Mobilidade Internacional como docente (Ex: Erasmus)	1 até 3	0	3	3	3
Soma			56	87	77	33
Pontuação Parcial			9.6	24.61	23.21	13.97
PONTUAÇÃO TOTAL			54.23	76.99	82.46	64.42

Anexo IV – Ata nº 3

Lista provisória de ordenação final dos candidatos

Concurso documental interno de promoção à categoria de Professor Coordenador, na área disciplinar de Mecânica dos Meios Sólidos (MMS_ESTS), para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Código de Oferta BEP OE202012/0808

Aprovados em mérito absoluto (ordenados por classificação):

- 1º. Ricardo António Lamberto Duarte Cláudio – 83,33
- 2º. Nuno António Neves Nunes – 77,60
- 3º. Ricardo Miguel Gomes Simões Baptista – 67,16
- 4º. Ana Mafalda Saldanha Guedes – 56,20

Nota: Todos os candidatos admitidos a concurso foram aprovados em mérito absoluto porquanto obtiveram classificação igual ou superior a 50 pontos.

Instituto Politécnico de Setúbal, 15 de junho de 2021

Anexo IV - 3ª ata, concurso de PC de MMS

Assinado por: **ANTÓNIO PEDRO DOS SANTOS
LOPES CASTELA**

Num. de Identificação: 07334287

Data: 2021.06.15 22:02:20+01'00'

O Presidente do Júri



(Professor António Pedro dos Santos Lopes Castela)

Ata nº 3

Concurso documental interno de promoção à categoria de Professor Coordenador, na área disciplinar de Mecânica dos Meios Sólidos (MMS_ESTS), para exercer funções na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, restrito a candidatos abrangidos pelo regime do artigo 76º do Decreto-Lei n.º 84/2019, de 28 de junho (DCLOE)

Código de Oferta BEP OE202012/0808

ANEXO V

**Emails dos vogais do júri com concordância plena com
as deliberações tomadas
(Anexo V.1 a Anexo V.5)**

António Castela

De: Aníbal Valido
Enviado: 16 de junho de 2021 15:11
Para: António Castela; paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; Célio Pina; borrego@isec.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Assunto: RE: Aprovação da Proposta de Ata da 3ª reunião do Concurso para Professor Coordenador: Mecânica dos Meios Sólidos (Escola Superior de Tecnologia de Setúbal)

Caro Presidente do Júri, Prof. António Castela

Voto favoravelmente à proposta de ata da 3ª reunião de júri e concordando plenamente com todas as deliberações tomadas.

Cumprimentos,

Aníbal Valido

From: António Castela <antonio.castela@estsetubal.ips.pt>

Sent: 15 de junho de 2021 22:23

To: paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; Aníbal Valido <anibal.valido@estsetubal.ips.pt>; Célio Pina <celio.pina@estsetubal.ips.pt>; borrego@isec.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt

Subject: Aprovação da Proposta de Ata da 3ª reunião do Concurso para Professor Coordenador: Mecânica dos Meios Sólidos (Escola Superior de Tecnologia de Setúbal)

Exmos. Srs. Professores, Membros do Júri,

Envio em anexo a proposta de ata da 3ª reunião contendo os anexos I a IV e com as correções sugeridas pelos membros do júri. O anexo V conterá os emails de aceitação dos membros do Júri e será incluído posteriormente antes da assinatura digital do ficheiros completo (ata e anexos I a V).

Esta versão em formato adobe Acrobat é em tudo semelhante à versão enviada anteriormente, contendo apenas correções pequenas no cabeçalho. Penso não haver mais alterações a realizar. Caso detetem mais algum erro, por favor enviem um email para efetuar a correção.

No que diz respeito aos anexos II (lista definitiva de candidatos admitidos a concurso) e IV (lista provisória ordenada), tive de refazê-los para corrigir os cabeçalhos, por essa razão as datas são de hoje. Envio em anexo esses documentos assinados digitalmente por mim.

Solicito aos membros do Júri que, caso não tenham nenhuma correção à ata ou aos seus anexos, **respondam a este email** indicando, explicitamente, a **aprovação da ata com a concordância plena com as deliberações tomadas**.

Com os meus cumprimentos

António Pedro dos Santos Lopes Castela

António Castela

De: Célio Pina
Enviado: 16 de junho de 2021 18:32
Para: Aníbal Valido; António Castela; paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; borrego@isec.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Assunto: RE: Aprovação da Proposta de Ata da 3ª reunião do Concurso para Professor Coordenador: Mecânica dos Meios Sólidos (Escola Superior de Tecnologia de Setúbal)

Caro Presidente do Júri, Prof. António Castela

Voto favoravelmente à proposta de ata da 3ª reunião de júri e estou de acordo com todas as deliberações tomadas.

Com os melhores cumprimentos,



Célio Pina

Professor Coordenador

Departamento de Engenharia Mecânica
Escola Superior de Tecnologia de Setúbal
Instituto Politécnico de Setúbal
Campus do IPS, Estefanilha | 2914-761 Setúbal, Portugal
Tel. +351 265 790 000 | E. info@estsetubal.ips.pt
www.estsetubal.ips.pt

De: Aníbal Valido <anibal.valido@estsetubal.ips.pt>
Enviada: 16 de junho de 2021 15:11
Para: António Castela <antonio.castela@estsetubal.ips.pt>; paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; Célio Pina <celio.pina@estsetubal.ips.pt>; borrego@isec.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Assunto: RE: Aprovação da Proposta de Ata da 3ª reunião do Concurso para Professor Coordenador: Mecânica dos Meios Sólidos (Escola Superior de Tecnologia de Setúbal)

Caro Presidente do Júri, Prof. António Castela

Voto favoravelmente à proposta de ata da 3ª reunião de júri e concordando plenamente com todas as deliberações tomadas.

Cumprimentos,

Aníbal Valido

From: António Castela <antonio.castela@estsetubal.ips.pt>
Sent: 15 de junho de 2021 22:23
To: paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; Aníbal Valido <anibal.valido@estsetubal.ips.pt>; Célio Pina <celio.pina@estsetubal.ips.pt>; borrego@isec.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Subject: Aprovação da Proposta de Ata da 3ª reunião do Concurso para Professor Coordenador: Mecânica dos Meios Sólidos (Escola Superior de Tecnologia de Setúbal)

Exmos. Srs. Professores, Membros do Júri,

António Castela

De: Luis Filipe Borrego <borrego@isec.pt>
Enviado: 16 de junho de 2021 15:08
Para: António Castela; paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; Aníbal Valido; Célio Pina; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Assunto: RE: Aprovação da Proposta de Ata da 3ª reunião do Concurso para Professor Coordenador: Mecânica dos Meios Sólidos (Escola Superior de Tecnologia de Setúbal)
Importância: Alta

Exmo. Sr. Presidente do Júri, Prof. António Castela,

Venho por este meio manifestar a minha aprovação da ata da 3ª reunião de júri, concordando plenamente com todas as deliberações tomadas.

Com os meus cumprimentos,

Luís Filipe Borrego

Coordenador do Mestrado em Engenharia Mecânica
PhD, Professor Coordenador
ISEC, Departamento de Engenharia Mecânica
borrego@isec.pt
Telf 239790200-3615
Fax 239790331

Research Professor

Centre for Mechanical Engineering, Materials and Processes
CEMMPRE – University of Coimbra
luis.borrego@dem.uc.pt
Phone +351 239790736

From: António Castela <antonio.castela@estsetubal.ips.pt>

Sent: 15 de junho de 2021 22:23

To: paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; Aníbal Valido <anibal.valido@estsetubal.ips.pt>; Célio Pina <celio.pina@estsetubal.ips.pt>; borrego@isec.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt

Subject: Aprovação da Proposta de Ata da 3ª reunião do Concurso para Professor Coordenador: Mecânica dos Meios Sólidos (Escola Superior de Tecnologia de Setúbal)

Exmos. Srs. Professores, Membros do Júri,

Envio em anexo a proposta de ata da 3ª reunião contendo os anexos I a IV e com as correções sugeridas pelos membros do júri. O anexo V conterá os emails de aceitação dos membros do Júri e será incluído posteriormente antes da assinatura digital do ficheiros completo (ata e anexos I a V).

Esta versão em formato adobe Acrobat é em tudo semelhante à versão enviada anteriormente, contendo apenas correções pequenas no cabeçalho. Penso não haver mais alterações a realizar. Caso detetem mais algum erro, por favor enviem um email para efetuar a correção.

No que diz respeito aos anexos II (lista definitiva de candidatos admitidos a concurso) e IV (lista provisória ordenada), tive de refazê-los para corrigir os cabeçalhos, por essa razão as datas são de hoje. Envio em anexo esses documentos assinados digitalmente por mim.

Solicito aos membros do Júri que, caso não tenham nenhuma correção à ata ou aos seus anexos, **respondam a este email** indicando, explicitamente, a **aprovação da ata com a concordância plena com as deliberações tomadas**.

António Castela

De: Amélia Almeida <amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt>
Enviado: 16 de junho de 2021 15:29
Para: António Castela
Cc: paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; Aníbal Valido; Célio Pina; borrego@isec.pt
Assunto: Re: Aprovação da Proposta de Ata da 3ª reunião do Concurso para Professor Coordenador: Mecânica dos Meios Sólidos (Escola Superior de Tecnologia de Setúbal)

Exmo. Sr. Presidente do Júri, Prof. António Castela,

Venho por este meio manifestar a minha aprovação da ata da 3ª reunião de júri e concordância plena com as deliberações tomadas.

Com os melhores cumprimentos,

Amélia Almeida

Amélia Almeida
Associate Professor
Deputy Director of [MicroLab - Electron Microscopy Laboratory](#)

Instituto Superior Técnico
Dept. Chemical Engineering
CeFEMA - Center of Physics and Engineering of Advanced Materials
amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt

From: António Castela <antonio.castela@estsetubal.ips.pt>

Date: Tuesday, 15 June 2021 at 22:23

To: "paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt" <paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt>, Aníbal Valido <anibal.valido@estsetubal.ips.pt>, "celio.pina@estsetubal.ips.pt" <celio.pina@estsetubal.ips.pt>, "borrego@isec.pt" <borrego@isec.pt>, Amélia Almeida <amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt>

Subject: Aprovação da Proposta de Ata da 3ª reunião do Concurso para Professor Coordenador: Mecânica dos Meios Sólidos (Escola Superior de Tecnologia de Setúbal)

Exmos. Srs. Professores, Membros do Júri,

Envio em anexo a proposta de ata da 3ª reunião contendo os anexos I a IV e com as correções sugeridas pelos membros do júri. O anexo V conterà os emails de aceitação dos membros do Júri e será incluído posteriormente antes da assinatura digital do ficheiros completo (ata e anexos I a V).

Esta versão em formato adobe Acrobat é em tudo semelhante à versão enviada anteriormente, contendo apenas correções pequenas no cabeçalho. Penso não haver mais alterações a realizar. Caso detetem mais algum erro, por favor enviem um email para efetuar a correção.

No que diz respeito aos anexos II (lista definitiva de candidatos admitidos a concurso) e IV (lista provisória ordenada), tive de refazê-los para corrigir os cabeçalhos, por essa razão as datas são de hoje. Envio em anexo esses documentos assinados digitalmente por mim.

Solicito aos membros do Júri que, caso não tenham nenhuma correção à ata ou aos seus anexos, **respondam a este email** indicando, explicitamente, a **aprovação da ata com a concordância plena com as deliberações tomadas**.

Com os meus cumprimentos

António Pedro dos Santos Lopes Castela

António Castela

De: Paulo Rui Fernandes <paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt>
Enviado: 16 de junho de 2021 11:09
Para: António Castela; Aníbal Valido; Célio Pina; borrego@isec.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Assunto: RE: Aprovação da Proposta de Ata da 3ª reunião do Concurso para Professor Coordenador: Mecânica dos Meios Sólidos (Escola Superior de Tecnologia de Setúbal)

Exmo. Sr. Presidente do Júri, Prof. António Castela,

Venho por este meio aprovar a ata da 3ª reunião de júri, concordando plenamente com todas as deliberações tomadas.

Com os melhores cumprimentos,
Paulo Fernandes

Paulo R. Fernandes
Associate Professor
IDMEC, Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa
Av. Rovisco Pais, 1049-001 Lisbon, Portugal
Tel +351218417925
e-mail: paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt
<https://fenix.ist.utl.pt/homepage/ist13157>

De: António Castela [mailto:antonio.castela@estsetubal.ips.pt]
Enviada: terça-feira, 15 de junho de 2021 22:23
Para: paulo.rui.fernandes@tecnico.ulisboa.pt; Aníbal Valido <anibal.valido@estsetubal.ips.pt>; Célio Pina <celio.pina@estsetubal.ips.pt>; borrego@isec.pt; amelia.almeida@tecnico.ulisboa.pt
Assunto: Aprovação da Proposta de Ata da 3ª reunião do Concurso para Professor Coordenador: Mecânica dos Meios Sólidos (Escola Superior de Tecnologia de Setúbal)

Exmos. Srs. Professores, Membros do Júri,

Envio em anexo a proposta de ata da 3ª reunião contendo os anexos I a IV e com as correções sugeridas pelos membros do júri. O anexo V conterà os emails de aceitação dos membros do Júri e será incluído posteriormente antes da assinatura digital do ficheiros completo (ata e anexos I a V).

Esta versão em formato adobe Acrobat é em tudo semelhante à versão enviada anteriormente, contendo apenas correções pequenas no cabeçalho. Penso não haver mais alterações a realizar. Caso detetem mais algum erro, por favor enviem um email para efetuar a correção.

No que diz respeito aos anexos II (lista definitiva de candidatos admitidos a concurso) e IV (lista provisória ordenada), tive de refazê-los para corrigir os cabeçalhos, por essa razão as datas são de hoje. Envio em anexo esses documentos assinados digitalmente por mim.

Solicito aos membros do Júri que, caso não tenham nenhuma correção à ata ou aos seus anexos, **respondam a este email** indicando, explicitamente, a **aprovação da ata com a concordância plena com as deliberações tomadas**.

Com os meus cumprimentos

António Pedro dos Santos Lopes Castela