

INSTITUTO POLITECNICO	
VIANA DO CASTELO	
DESPACHO:	ENTRADA N.º 1578 05/04/2023
	PROCESSO N.º
	VISTO
DATA:	

Exmo. Sr.

Presidente do Júri do Concurso de Professor Adjunto
na Área Disciplinar de Engenharia Mecânica

Nuno Alexandre de Oliveira Calçada Loureiro, NIF 167156080, residente na Travessa da Seara, 120 4750-055 Alheira – BCL, em sede de **exercício de audiência prévia**, referente ao concurso de recrutamento de Professor Adjunto para a Área Disciplinar de Engenharia Mecânica, vem expor a V. Exa. o seguinte:

1.º - No Edital do presente concurso, isto é, Edital n.º 28/2023 publicado no Diário da República sob a publicação n.º 5/2023, série II de 06/01/2023, pp. 239-2449, é referido e explicitado que podem concorrer ao presente concurso os “*detentores do grau de doutor ou título de especialista na área disciplinar para o qual o concurso é aberto*”.

2.º - Ademais, no referido Edital é indicado que a área disciplinar é a de “*Engenharia Mecânica*”.

3.º - Ora, o meu diploma contém a menção expressa a “Doutoramento em Engenharia”, tendo o Júri considerado que se enquadra na Área da Engenharia Mecânica.

4.º - Para além disso, a A3ES, por solicitação do candidato, informou o ora Requerente que, para efeitos de quadro do corpo docente, é considerada como Área de Doutoramento aquela que foi definida pelo Júri, ou seja, a de Engenharia Mecânica,

5.º - Validando, assim, o Doutoramento do ora Requerente na área científica de Engenharia Mecânica.

6.º - Acresce que, salvo melhor entendimento, a declaração do Júri tem valor jurídico.

7.º - Ora, além do mais, o facto de o Requerente ser Membro Sénior (atualmente Membro eleito) do Colégio de Engenharia Mecânica, ou seja, membro da Associação Profissional respetiva,

8.º - Só vem ainda mais reforçar a atividade profissional exercida e desempenhada pelo Requerente no seio da Área do presente Concurso.

9.º - Ademais, o facto de ser membro da *International Association of Engineers*, integrado na *Mechanical Engineering Society* (associação profissional internacional),

10.º - Vem duplamente confirmar a atividade profissional do Requerente no âmbito da Área do Concurso (Engenharia Mecânica).

11.º - Outrossim, o facto de ser membro Sénior da *International Association of Educators and Researchers*,

12.º - Assim como a inclusão do Requerente na *Mechanical Engineering Society* desta mesma associação reforça o trabalho do Requerente na área da Engenharia Mecânica ao nível pedagógico e científico

13.º - Além do todo exposto, o Requerente já foi membro de dois júris de especialista em Engenharia Mecânica.

14.º - Ora, pelos termos legais da Constituição do Júri, só podem ser membros do júri os que sejam da área das provas.

15.º - Todas estas filiações estão devidamente identificadas no *Curriculum Vitae* (CV) do Requerente, devidamente junto ao seu processo, bem como o respetivo diploma de ingresso.

16.º - Assim, todos o exposto nos itens supra, bem como os documentos instrutórios já juntos pelo Requerente (e ora juntos novamente, por mera cautela) deverão ser levados em conta para os fins do exercício da audiência prévia.

17.º - Sem prescindir, caso seja proferida por V. Exas. decisão no sentido de a argumentação ora aduzida não ser tida como provada e procedente,

18.º - deverá ser suspenso o presente procedimento concursal, o que ora expressamente se requer, para os devidos e legais efeito, de forma a que o Requerente e Candidato possa solicitar o competente parecer ao MCTES.

Pede deferimento.

Alheira, 04/04/2023

O CANDIDATO/REQUERENTE,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Nuno Miguel de Alva Costa Lourenço', is written over the text 'O CANDIDATO/REQUERENTE,'.



CERTIDÃO

Grau de Doutor

Mónica Isabel Saraiva Pissarra da Silva, Dirigente Intermédio de 2.º Grau do Serviço de Formação e Organização Académica da Reitoria da Universidade do Porto:
Certifico, em face de arquivo respetivo, que

Nuno Alexandre de Oliveira Calçada Loureiro

titular do bilhete de identidade n.º 10735428, de nacionalidade portuguesa, concluiu na Faculdade de Engenharia desta Universidade, em dez de maio de dois mil e treze, o ciclo de estudos conducente ao grau de Doutor em Líderes para Indústrias Tecnológicas, tendo ficado Aprovado.

Grau conferido no âmbito do Programa Doutoral em associação com as Universidades do Minho e Técnica de Lisboa.

Deste grau foi lavrado o registo 11005179D199400740.

A presente vai firmada com o selo branco desta universidade.

Reitoria da Universidade do Porto, em 24 de setembro de 2013.

Dirigente Intermédio de 2.º Grau

Emit. pmpinho
Emol. 15,00 EUR
Conf.
N.º Cert. 35053



Universidade do Minho

DECLARAÇÃO

Para os devidos efeitos, e a pedido do interessado, se declara que NUNO ALEXANDRE DE OLIVEIRA CALÇADA LOUREIRO concluiu o Doutoramento em Líderes para Indústrias Tecnológicas, no âmbito do Programa MIT-PORTUGAL, em Maio de 2013.

O Doutoramento em Líderes para Indústrias Tecnológicas, no âmbito do Programa MIT-PORTUGAL, é um grau em colaboração entre a Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto; a Escola de Engenharia da Universidade do Minho e o Instituto Superior Técnico.

A tese desenvolvida pelo Doutor NUNO ALEXANDRE DE OLIVEIRA CALÇADA intitula-se "*Sustainable Automotive Components for interior door trims*" e foi avaliada pelo seguinte júri:

- António Torres Marques, Professor Catedrático do Departamento de Engenharia Mecânica da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP);
- António Mendes Ferreira, Professor Catedrático do Departamento de Engenharia Mecânica da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP);
- José Luís Esteves, Professor Auxiliar do Departamento de Engenharia Mecânica da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP);
- Júlio Viana, Professor Associado da Escola de Engenharia da Universidade do Minho (UMinho);
- João Francisco Silva, Professor Adjunto do Instituto Superior de Engenharia do Porto (ISEP);
- João Pedro Nunes, Professor Auxiliar da Escola de Engenharia da Universidade do Minho (UMinho);

Apesar da área científica do Programa Doutoral em Líderes para Indústrias Tecnológicas ser "Engenharia", por contemplar diferentes temáticas da Engenharia, no presente caso, tendo em conta os temas abordados, a área científica predominante é Engenharia Mecânica.

Porto e FEUP, 7 de fevereiro de 2017



Leaders for Technical Industries
Doctoral Program

MIT Portugal

O Diretor do Programa Doutoral em Líderes para as Indústrias Tecnológicas,

Francisco Manuel Andrade Pires

De: A3ES

Enviado: 31 de julho de 2019 14:43

Para: ncloureiro@zonmail.pt

Assunto: FW: pedido de esclarecimento

Exmo. Senhor,

Sobre o assunto em título e em resposta ao email infra vem esclarecer-se que, dadas as características do doutoramento referido, a área científica do doutoramento é aquela que tiver sido definida pelo júri que apreciou a respectiva tese.

Com os melhores cumprimentos.

O Presidente do Conselho de Administração da A3ES

A3ES



A3ES - Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior

Praça de Alvalade, nº 6 5ª Frente

1700-036 LISBOA

Tel: [+351 21 351 16 90](tel:+351213511690) / [+351 21 790 78 00](tel:+351217907800)

Fax: [+351 21 351 16 91](tel:+351213511691)

Email: a3es@a3es.pt

De: Nuno Calcada Loureiro [<mailto:ncloureiro@zonmail.pt>]

Enviada: segunda-feira, 29 de Julho de 2019 11:08

Para: a3es@a3es.pt

Assunto: pedido de esclarecimento

Bom dia

Necessitava do seguinte parecer no que respeita a minha situação:

Sou licenciado (pré-bolonha) em Engenharia Mecânica (FEUP), mestre (pré-bolonha) em Design Industrial (FEUP) e doutorado em Líderes para indústrias tecnológicas (FEUP ao abrigo do protocolo MIT-Portugal).

Segundo fui informado o doutoramento realizado está enquadrado na área de Engenharia. A Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto emitiu uma declaração a afirmar que, embora o doutoramento fosse na área de Engenharia, o trabalho efectuado na tese enquadra o doutoramento na área de Engenharia Mecânica.

Encontro-me também inscrito na Ordem dos Engenheiros (onde actualmente sou um membro directivo) no Colegio de Engenharia Mecânica.



[Handwritten signature]

PARECER JURÍDICO

Para os devidos e legais efeitos, e perante a documentação perante mim exibida (três documentos anexos, que passo a enumerar: certidão de obtenção de grau de Doutor emitida pela Universidade do Porto a 24/09/2013; declaração da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto emitida a 07/02/2017; e e-mail da A3ES datado de 31/07/2019), emitimos parecer no sentido de que **NUNO ALEXANDRE DE OLIVEIRA CALÇADA LOUREIRO**:

- a) Por ter obtido o grau de Doutor em Engenharia;
- b) Por existir declaração emitida pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, na pessoa do Sr. Diretor do Programa Doutoral em Líderes para as Indústrias Tecnológicas, na qual se encontra contemplado que, apesar de o Programa Doutoral contemplar diferentes temáticas da Engenharia, a área científica predominante é a da Engenharia Mecânica;
- c) Por existir e-mail da A3ES que considera que a área científica do Doutoramento é aquela que tiver sido definida pelo Júri que apreciou a respetiva Tese;

Deverá, ao abrigo da Portaria n.º 256/2005, de 16 de Março, ser considerada e validada em conformidade como área científica do Doutoramento de **NUNO ALEXANDRE DE OLIVEIRA CALÇADA LOUREIRO** a área da Engenharia Mecânica.

Mais se declara que os documentos com base nos quais se emite o presente parecer, melhor identificados no início do presente, possuem validade e eficácia jurídicas, após verificação das respetivas entidades emitentes, datas e declarações neles firmadas.

Date: 22 February 2021

To Whom It May Concern:

Official Letter for the IAENG Membership

Member Name: Dr. Nuno Alexandre de Oliveira Calçada Loureiro

Member Number: 278057

IAENG is a non-profit international association for the engineers and the computer scientists. IAENG has been found by a group of engineers and computer scientists from over thirty different countries. Our goals are to promote the co-operation between the professionals in various fields of the engineering and to cultivate an environment for the advance and development of the technology. Our objectives include:

- Promoting the interactions between the engineers;
- Advancing the application of engineering techniques from the academics to the industry;
- Facilitating the exchange of information and ideas among the engineers and scientists freely.

This letter is to certify that the above person is an IAENG member. For the information about IAENG Membership, please visit our website <http://www.iaeng.org/membership.html>

If you have any question, you are very welcome to contact us at any time.

Best regards,



Joan Mok
Assistant Secretary
International Association of Engineers (IAENG)
<http://www.iaeng.org>
Email: member@iaeng.org



Date: 1 March 2021

To Whom It May Concern:

Official Letter for the IAENG Membership

Member Name: Dr. Nuno Alexandre de Oliveira Calçada Loureiro (Member Number: 278057)

IAENG is a non-profit international association for the engineers and the computer scientists. IAENG has been found by a group of engineers and computer scientists from over thirty different countries. Our goals are to promote the co-operation between the professionals in various fields of the engineering and to cultivate an environment for the advance and development of the technology. Our objectives include:

- Promoting the interactions between the engineers;
- Advancing the application of engineering techniques from the academics to the industry;
- Facilitating the exchange of information and ideas among the engineers and scientists freely.

For the information about IAENG Membership, please visit our website
<http://www.iaeng.org/membership.html>


The IAENG Societies are organized to cover the different engineering and computer science disciplines. More information can be found at
<http://www.iaeng.org/societies.html>

This letter is to certify that the above person is an IAENG member and a member of the following societies:

- the IAENG Society of Mechanical Engineering

If you have any question, you are very welcome to contact us at any time.

Best regards,


Joan Mok
Assistant Secretary
International Association of Engineers (IAENG)
<http://www.iaeng.org>
Emails: member@iaeng.org , societies@iaeng.org





INTERNATIONAL ASSOCIATION OF EDUCATORS AND RESEARCHERS
Accelerating Education through Excellence in Research



Certificate of Membership

This certificate recognizes

Prof. Nuno Alexandre de Oliveira Calçada Loureiro

As a Senior Member (SMIAER)

Membership # 2102002

Since 9th February, 2021

IAER Membership Team

International Association of Educators and Researchers (IAER)
Kemp House, 160 City Road, London, EC1V 2NX, UK
Website: www.theiaer.org
Email: membership@theiaer.org



ORDEM DOS ENGENHEIROS
REGIÃO NORTE

CÉDULA PROFISSIONAL



ENGENHEIRO
NUNO ALEXANDRE DE OLIVEIRA
CALÇADA LOUREIRO

MEMBRO N.º 53727

CATÉGORIA: Efetivo

COLÉGIOS: Mecânica



VALIDADE

06-04-2025

TITULAR

Nuno Alexandre de Oliveira

BASTONÁRIO

[Signature]

ESPECIALIDADES:
Engenharia Mecânica

NÍVEL DE QUALIFICAÇÃO:
Sénior

ESPECIALIZAÇÕES:

CARGOS DIRIGENTES NA ORDEM DOS ENGENHEIROS:
Vogal Conselho Regional de Colégio (2022-2025)

DATA DE EMISSÃO: 06-04-2022

Cartão de Membro pessoal e intransmissível. Em caso de revalidação, necessidade de
atualização ou extrair, devolver a:
Ordem dos Engenheiros - Região Norte
Rua Rodrigues Sampaio, 123 4000-425 Porto | T. 222 071 300