



29/03/2016

Bastonário

REQUERIMENTO PARA OUTORGA DO TÍTULO DE ESPECIALISTA

Exmo. Senhor Bastonário da  
ORDEM DOS ENGENHEIROS  
Av. António Augusto de Aguiar, N.º 3-D  
1069-030 LISBOA

24 > 2016  
373

Nome Vitor Carlos Tadeia Rosão

Residente em Rua de Faro, Bloco B, 2.º Frente, Estoi 8005-463 Faro

Telm. 919 075 077 Telef.(serviço) 289 998 009 Fax: -

Email vitorrosao@schiu.com Data de nascimento 19/11/72, diplomado

em Engenharia Física - Eletrotécnica por Fac. Ciências Un. Lisboa,

com a Classificação final de 14 valores, no ano de 2012, membro efetivo da Ordem dos

Engenheiros n.º 73727, com o nível de qualificação profissional, vem requerer que lhe seja

outorgado o título de Engenheiro Especialista em Acústica.

Para o efeito junta a seguinte documentação:

- a) Currículo vitae segundo o modelo europeu ou formato similar, com suficiente detalhe nas componentes escolar e profissional;
- b) Elementos para apreciação da candidatura constituídos por:
  - i) resumo de atividade profissional demonstrativa de pelo menos dez anos de exercício na área da especialização e relevante para salientar o mérito profissional, tanto pelos trabalhos realizados de natureza profissional técnica e/ou científica, como pelas responsabilidades assumidas;
  - ii) documentação de trabalhos profissionais, técnicos e/ou científicos efetuados ou orientados pelo candidato, que relevem para a atribuição do título.
- c) Outros elementos que considere com interesse para a atribuição do título.

Estoi, 07 de março de 2016

Vitor Carlos Tadeia Rosão  
(assinatura)

NOTA: Após despacho pretendo:

Reaver trabalhos  Não reaver trabalhos:

Mod. Esp2009

**ORDEM DOS ENGENHEIROS**  
**COMISSÃO DE ESPECIALIZAÇÃO EM ENGENHARIA ACÚSTICA (CEEEA)**

**Assunto:** Parecer para outorga do título de Especialista em Engenharia Acústica

Requerente: Eng.º Vítor Carlos Tadeia Rosão (membro sénior)

**Enquadramento**

O colega apresentou processo requerendo a outorga do título de Especialista em Engenharia Acústica, o qual foi rececionado pela especialização em 31 de março de 2016. Enviou para o efeito os seguintes elementos de suporte e avaliação:

- Curriculum Vitae.
- Declaração do LNEC atestando que o requerente evidenciou 'conhecimentos e qualidades de trabalho' no decurso do seu estágio curricular naquela instituição, dedicado ao tema da calibração de transdutores de intensidade sonora.
- Ata de qualificação técnica pelo gabinete 'Pedro Martins da Silva & Associados', atestando a aptidão do requerente para a condução de estudos e avaliações da componente acústica do ambiente.
- Contratos de trabalho em empresas dedicadas à Acústica aplicada, designadamente 'dB-lab' e 'Sonometria'.
- Cópia de comprovativo de doutoramento em 'Ciências e Tecnologias do Ambiente – Acústica', concluído em 2012 na Universidade do Algarve.
- 2 projectos acústicos em que teve participação relevante e atestada pelos respetivos subscritores: um para uma escola EB1 em Lagos e o outro para uma escola de Música e Ballet em Ponte da Barca.

O presente parecer corresponde à apreciação e valoração dos elementos enviados, no âmbito das competências da comissão de especialização e de acordo com o âmbito de actividade subjacente ao reconhecimento em causa.

## **Apreciação processual**

Em decorrência da análise dos elementos enviados, considera-se o seguinte:

- a) O Curriculum Vitae do candidato evidencia atividade vasta e relevante no domínio da Engenharia Acústica.

Afigura-se realçar a prestação de vários serviços de formação e a condução de estudos nesta área de especialização, a nível nacional e internacional, incluindo a assessoria prestada na Turquia, no domínio da implementação da Diretiva Europeia sobre Ruído.

- b) Os dois projetos acústicos apresentados evidenciam, claramente, a competência do requerente na área da acústica de edifícios.

## **Parecer**

Em face do exposto, a comissão emite parecer favorável à outorga do título de Especialista em Engenharia Acústica, ao Eng<sup>o</sup> Vítor Carlos Tadeia Rosão.

Lisboa, 28 de abril de 2016

Relator: Luís Santos Lopes; 28 de abril de 2016

Aprovado pela CEEEA; 2 maio 2016

O coordenador,  
Luís Santos Lopes

O coordenador adjunto  
Octávio Inácio

Tendo em consideração o teor do parecer, bem como a deliberação da Comissão Executiva de Especialização, passando a ser favorável à atribuição ao Eng. Vitor Tadeu Rosta do título de Especialista em Engenharia Acústica.

09/05/2016

