



**Ata da 3ª reunião do júri do concurso para promoção à categoria de Professor Coordenador, na área disciplinar de Engenharia Eletrotécnica — Energia, aberto pelo Edital n.º 566/2020, Diário da República, 2ª série, n.º 79, de 22 de abril.**

Ao segundo dia do mês de julho do ano de 2020, pelas catorze horas e trinta minutos, reuniu por vídeo conferência o júri do procedimento concursal identificado em epígrafe, com a presença de todos os membros, para a análise da pronúncia do candidato Pedro Renato Tavares de Pinho em sede de audiência de interessados.

A área disciplinar para a qual é aberto o concurso não é a Engenharia Eletrotécnica como o candidato refere no seu Email.

A Área Disciplinar de Engenharia Eletrotécnica – Energia, em que é aberto o concurso, agrupa um conjunto de UC oferecidas nos cursos ancorados na Área Departamental de Engenharia Eletrotécnica de Energia e Automação (ADEEEA), designadamente a Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica (LEE) e o Mestrado em Engenharia Eletrotécnica (MEE) – no perfil Energia. A ADEEEA oferece ainda um curso de mestrado em área afim que é o Mestrado em Engenharia Eletrotécnica (MEE) – no perfil Automação e Eletrónica Industrial.

Acresce que, também o Instituto Politécnico de Lisboa (IPL) estabelece as áreas em que atribui o Título de Especialista, incluindo as do ISEL (Engenharia) e que estão listadas no documento que pode ser consultado em:

[https://www.ipl.pt/sites/default/files/ficheiros/media/Areas\\_Titulos\\_Especialista2018.pdf](https://www.ipl.pt/sites/default/files/ficheiros/media/Areas_Titulos_Especialista2018.pdf)

As áreas nele identificadas sob a designação de Engenharia Eletrotécnica, são também as de Energia e de Automação e Eletrónica Industrial, separando-as claramente das áreas que se enquadram na Engenharia Eletrónica, Telecomunicações e Computadores. Esta separação está, como é natural, de acordo com a organização do ISEL e determinou a autorização do IPL para a abertura dos concursos de promoção a Professor Coordenador separadamente pelas sete áreas departamentais existentes no ISEL.

Assim, o júri decidiu por unanimidade manter a exclusão do candidato Pedro Renato Tavares de Pinho, por não apresentar um doutoramento compatível com a área disciplinar de Engenharia Eletrotécnica - Energia, ou afim, para a qual é aberto o concurso.

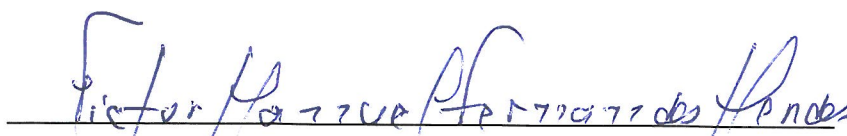
Nada mais havendo a tratar a reunião foi encerrada às quinze horas e trinta minutos da qual se lavrou a presente ata, que depois de lida e aprovada, vai ser assinada pelos membros do júri.

**O Presidente do Júri:**



Professor Doutor Fernando Manuel Duarte Oliveira Nunes

**Os Vogais Efetivos:**



Professor Doutor Victor Manuel Fernandes Mendes

*Handwritten initials and scribbles in blue ink.*

*Handwritten signature of João José Esteves Santana in blue ink.*

---

Professor Doutor João José Esteves Santana

*Handwritten signature of Vítor Manuel de Carvalho Fernão Pires in blue ink.*

---

Professor Doutor Vítor Manuel de Carvalho Fernão Pires

*Handwritten signature of Luís Miguel Pires Neves in blue ink.*

---

Professor Doutor Luís Miguel Pires Neves