

ATA Nº 2

Aos sete dias do mês de julho do ano de dois mil e quinze, pelas dez horas e trinta minutos, reuniu-se o júri designado pelo Presidente do Instituto Politécnico de Tomar (IPT), pelo seu Despacho nº 36/2015, de 29 de maio, para apreciação do processo com vista à atribuição do título de especialista na área de Eletrónica e Automação, requeridas pelo candidato Francisco José Alexandre Nunes, no âmbito do acordo de associação estabelecido entre os Institutos Politécnicos de Tomar e Viseu e a Escola Superior Náutica Infante D. Henrique, nos termos do Decreto-lei nº 206/2009 de 31 de agosto e do Regulamento de atribuição do título de especialista do IPT, sendo o júri constituído pelo Doutor João Manuel Mourão Patrício, Diretor da Escola Superior de Tecnologia de Tomar, que preside, no uso de competência delegada através do Despacho n.º 5234/2015, publicado no DR. II Série, n.º 96, de 19 de maio e pelos vogais Doutor José Manuel Ferreira das Dores Costa, Professor Adjunto da Escola Superior Náutica Infante D. Henrique, Doutor Raul Manuel Domingos Monteiro, Professor Adjunto do Instituto Politécnico de Tomar, Mestre António Alberto Ferreira, Professor Adjunto do Instituto Politécnico de Viseu e Engenheiros Técnicos Jorge Rodrigues Sousa e António Pires Tavares França, da Ordem dos Engenheiros Técnicos.

A reunião teve como ponto único a realização das provas públicas constituídas pela apreciação e discussão do curriculum profissional do candidato e pela apresentação, apreciação crítica e discussão de um trabalho de natureza profissional no âmbito da área em que são prestadas as provas, nos termos do disposto no art.º 5º alíneas a) e b) do Decreto-lei nº 206/2009 de 31 de agosto.

O Presidente começou por apresentar todos os membros do júri, agradecer a sua presença, bem como às instituições que representam. Informou o candidato sobre a tramitação da prova, desejando que tudo corra bem e convidou-o a iniciar a prova.

Foram abordados pelo candidato todas as vertentes mencionadas no seu curriculum vitae, designadamente o percurso profissional e académico na área das provas.

Terminada a exposição, o Presidente deu a palavra ao primeiro arguente, Mestre António Alberto Ferreira, que cumprimentou o candidato e os membros do júri, tecendo de seguida algumas considerações sobre o curriculum do candidato, tendo-lhe colocado várias questões às quais este foi dando resposta de imediato.

Seguidamente o Presidente deu a palavra ao segundo arguente, Eng. Técnico Jorge Rodrigues Sousa, que teceu algumas considerações sobre o curriculum do candidato, tendo-lhe colocado algumas questões às quais este respondeu.

Posteriormente o Presidente do júri convidou os restantes membros a interpelarem o candidato sobre questões que pretendessem ver respondidas por este, a que os mesmos acederam. Seguiu-se um período em que foram feitas várias considerações e referências ao curriculum profissional do candidato, bem como formuladas questões, às quais o candidato respondeu.

Os elementos do júri declararam-se satisfeitos com as respostas dadas pelo candidato.

Handwritten notes and signatures:
A- JAK
DIB
[Signature]
Ry

Não havendo mais questões a colocar, a sessão pública foi suspensa pelas doze horas e trinta minutos.

Os trabalhos foram retomados, para a segunda prova, pelas catorze horas e trinta minutos.

O Presidente do júri convidou o candidato a iniciar a apresentação do seu trabalho de natureza profissional, intitulado “Aplicações do controlo em modo de corrente duplo”.

Terminada a exposição, o Presidente deu a palavra ao arguente Doutor José Manuel Ferreira das Dores Costa, que procedeu à análise crítica do trabalho apresentado pelo candidato e o inquiriu quer sobre questões formais de elaboração do documento, quer sobre as atividades desenvolvidas, as quais tiveram resposta imediata por parte do candidato.

Seguidamente o Presidente convidou os restantes membros do Júri a interpelarem o candidato sobre questões que pretendessem ver respondidas por este, a que os mesmos acederam, seguindo-se um período em que foram feitas várias considerações e referências ao trabalho de natureza profissional do candidato, bem como formuladas questões, às quais o candidato respondeu.

Os elementos do júri declararam-se satisfeitos com as respostas dadas pelo candidato.

No final das intervenções, não havendo mais nenhuma questão a ser colocada ao candidato, o presidente deu por concluídas as provas, agradeceu ao candidato pela sua apresentação, bem como o trabalho e a participação de cada elemento do Júri.

Interrompeu-se a sessão pública pelas dezasseis horas e trinta minutos.

De seguida, o júri reuniu-se em sessão privada, a fim de se pronunciar sobre o mérito do candidato demonstrado nas provas, tendo deliberado por unanimidade, aprová-lo com base nos seguintes fundamentos:

- Qualidade do currículo profissional do candidato, assim como do trabalho apresentado;
- Clareza e domínio nas respostas dadas pelo candidato à questões colocadas pelo júri;
- Experiência em ambiente profissional do candidato como uma mais valia para o ensino e formação;
- Capacidade de auto avaliação crítica,

não obstante o júri entender que, quer a apresentação do curriculum, quer do trabalho de natureza profissional, enfermassem de algumas insuficiências, assinaladas durante a discussão pública, com as quais o candidato foi confrontado.

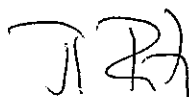
Face à deliberação tomada, o júri considerou que o candidato reúne todas as condições necessárias à posse do Título de Especialista na área de Eletrónica e Automação.

Pelas dezasseis horas e quarenta e cinco minutos, em sessão pública, foi dado conhecimento ao candidato e ao público presente, da decisão do júri.

Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião, pelas dezassete horas, da qual foi lavrada a presente ata que depois de lida e aprovada vai ser assinada por todos os membros do júri.

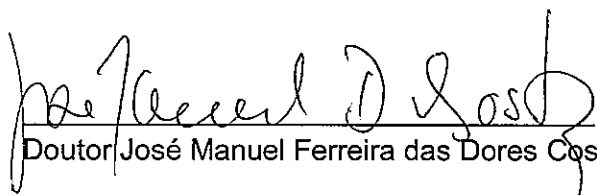
Tomar, 7 de julho de 2015

O Presidente do júri



Doutor João Manuel Mourão Patrício

Os vogais,



Doutor José Manuel Ferreira das Dores Costa



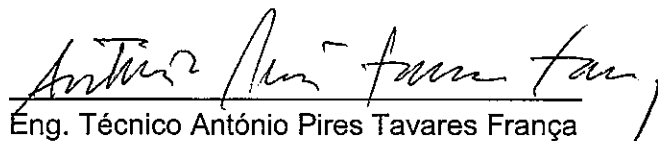
Doutor Raul Manuel Domingos Monteiro



Mestre António Alberto Ferreira



Eng. Técnico Jorge Rodrigues Sousa



Eng. Técnico António Pires Tavares França