

Despacho nº 39/2025 – P6

**ATRIBUIÇÃO DE TÍTULO DE ESPECIALISTA
NOMEAÇÃO DE JÚRI**

Nos termos do disposto pelo artigo 48º, nº 1, do Regime Jurídico das Instituições do Ensino Superior (RJIES), aprovado pela Lei nº 62/2007, de 10 de Setembro; do Decreto-lei nº 206/2009, de 31 de Agosto, alterado pelo DL nº 27/2021, de 16 de abril; no respeito do artigo 12º do Regulamento que define o processo para atribuição do título de especialista no IPC, aprovado pelo Despacho nº 9230/2021, publicado na 2ª série do *Diário da República*, nº 182, de 17 de setembro, para cumprimento do artigo 13º do mesmo despacho e no uso da competência delegada pelo Despacho nº 8668/2025, publicado na 2ª série do *Diário da República*, nº 142, de 25 de julho, nomeio o Júri das provas para atribuição do título de especialista na área de *Enquadramento na Organização/Empresa – Código CNAEF 347* da candidata *Vanda Cristiana Asseiro Gomes*, com a seguinte composição:

Presidente:

Mestre César Augusto Coutinho da Silva Nogueira, professor coordenador e Vice-Presidente da Escola Superior de Educação de Coimbra, ao abrigo do Despacho nº 11083/2025, publicado na 2ª série do *Diário da República*, nº 181, de 19 de setembro de 2025.

Vogais:

Professora Doutora Rosa Maria Campos Sobreira, professora adjunta da Escola Superior de Educação do Instituto Politécnico de Coimbra

Professor Doutor Fernando António da Costa Gaspar, professor adjunto do Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Instituto Politécnico de Lisboa

Professor Especialista Jorge Miguel Quaresma da Rocha Alves, professor adjunto convidado do Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Instituto Politécnico do Porto

Licenciada Ana Sofia de Almeida Belchior Moura Carlos, Diretora Adjunta da Direção de Gestão do Risco e da Qualidade do grupo Luz Saúde

Mestre André Filipe Paiva Lourenço, Responsável pela Qualidade da Farmácia Estádio – Coimbra.

Notifiquem-se os membros do Júri e a candidata.

Coimbra, 23 de setembro de 2025

O Presidente

(Rui Antunes)