

Pedro Miguel Almeida (n. 1968) é professor auxiliar com agregação no departamento de física, Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa. Obteve o doutoramento em engenharia biomédica (1999) na Universidade de Paris e a agregação em engenharia biomédica e biofísica (2014) na Universidade de Lisboa. É especialista certificado em Física Médica pela ACSS na área da medicina nuclear, colaborando com várias instituições públicas e privadas. Os seus interesses científicos situam-se na área da imagem médica multimodal, com especial ênfase na imagem molecular, teranóstico e RMN/TEP simultâneas. É autor de cerca de 150 publicações científicas e 2 capítulos de livros, tendo participado na produção de patentes associadas a projetos científicos. É sócio fundador das startups PETsys - Medical PET Systems, SA e PETsys Electronics, SA. É ainda consultor científico da Startup da FCUL, NeuroPsicAI.

Informação adicional: <http://www.ibeb.fc.fc.ul.pt/> ; ResearcherID D-7152-2011

Pedro Miguel Almeida (b. 1968) is an assistant professor with habilitation at the physics department, Faculty of Sciences, University of Lisbon. He holds a doctorate in biomedical engineering (1999) from the University of Paris and an habilitation in biomedical engineering and biophysics (2014) from the University of Lisbon. He is a certified specialist in Medical Physics in the area of nuclear medicine, collaborating with several public and private institutions. His scientific interests lie in the area of multimodal medical imaging, with special emphasis on molecular imaging, theranostics and simultaneous PET/MRI. He has authored about 150 scientific publications and 2 book chapters, having participated in the production of patents associated with scientific projects. He is a founding partner of the startups PETsys - Medical PET Systems, SA and PETsys Electronics, SA. He is also a scientific consultant for FCUL's Startup, NeuroPsicAI.

Additional information: <http://www.ibeb.fc.fc.ul.pt/> ; ResearcherID D-7152-2011