

2023 Call for Ph.D. Scholarships - Admitted Candidates

Area of Computer Science

- **Afonso Pinho Lourenço** (Faculdade de Engenharia – Universidade do Porto, Departamento de Engenharia Informática, Programa Doutoral em Informática)
- **Francisco Braga** (Faculdade de Ciências e Tecnologia – Universidade Nova de Lisboa, Departamento de Informática, Programa Doutoral em Informática)
- **João Afonso Vilalonga** (Faculdade de Ciências e Tecnologia – Universidade Nova de Lisboa, Departamento de Informática, Programa Doutoral em Informática)
- **Sofia Ferraz** (Faculdade de Engenharia – Universidade do Porto, Programa Doutoral em Engenharia Biomédica)

Area of Electrical and Computer Engineering

- **Nila Bagheri** (Universidade da Beira Interior, Departamento de Engenharia Eletromecânica, Programa Doutoral em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores)
- **Francisco Neves** (Faculdade de Ciências e Tecnologia – Universidade Nova de Lisboa, Departamento de Informática, Programa Doutoral em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores)
- **José Maria Senart** (Instituto Superior Técnico – Universidade de Lisboa, Departamento de Física, Programa Doutoral em Engenharia Física Tecnológica)

Area of Engineering and Public Policy

- **Ana Catarina Campos Ferreira Sofia Ferraz** (Faculdade de Engenharia – Universidade do Porto, Departamento de Engenharia e Gestão Industrial, Programa Doutoral em Engenharia e Gestão Industrial)

Area of Human-Computer Interaction

- **Alessandro Gambetti** (Faculdade de Ciências e Tecnologia – Universidade Nova de Lisboa, Departamento de Informática, Programa Doutoral em Informática)
- **Jennifer Cunningham** (Instituto Superior Técnico – Universidade de Lisboa, Departamento de Engenharia Informática, Programa Doutoral em Media Digitais)
- **Ziqi Huang** (Instituto Superior Técnico – Universidade de Lisboa, Departamento de Engenharia Informática, Programa Doutoral em Media Digitais)

Area of Robotics

- **Mário Cristóvão** (Universidade de Coimbra, Departamento de Engenharia Eletrotécnica e de Computadores, Programa Doutoral em Engenharia Eletrotécnica e de Sistemas Inteligentes)