

Síntese Curricular

NOME: Sara Maria Pinho Ferreira

ENTIDADE: Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

FUNÇÃO ATUAL: Professora Auxiliar

ÁREA(S) DE ESPECIALIDADE: Segurança Rodoviária



Formação Académica

Doutorada em Engenharia Civil (2010)

Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

Mestre em Vias de Comunicação (2003)

Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

Licenciada em Engenharia Civil – Ramo de Vias de Comunicação (1998)

Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

Experiência Profissional nas Áreas acima referidas

Desde setembro 2010

Empresa: Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP)

Função: Professora Auxiliar

Principais actividades e responsabilidades:

- Leciona as seguintes unidades curriculares: Topografia, Vias de Comunicação, Circulação e Transportes do Mestrado Integrado em Engenharia Civil; Seminários de Segurança Viária do Mestrado em Engenharia de Segurança e Higiene Ocupacional; Segurança Rodoviária do Mestrado em Gestão da Mobilidade Urbana; Gestão do Tráfego Rodoviário do Programa Doutoral em Sistemas de Transportes; Engenharia Rodoviária do Programa Doutoral em Engenharia Civil.
- Responsável pela Coordenação Geral da unidade curricular, Projeto FEUP, desde 2015.
- Membro do Conselho de Representantes da FEUP, desde 2017.
- Diretora do Instituto de Construção, desde 2019.
- Coordena e participa em projetos de investigação na área da segurança rodoviária.
- Publicou artigos científicos em revistas com revisão pelos pares.
- Participou em eventos científicos nacionais e internacionais.
- Membro do Conselho Editorial das revistas Journal of Safety Research (Elsevier) e Revista Transportes (ANPET, Brasil).

Janeiro 2003 a setembro 2010

Empresa: Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP)

Função: Assistente

Abril 2000 a janeiro 2003

Empresa: Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP)

Função: Assistente Estagiária

Setembro 1998 a abril 2000

Empresa: Instituto da Construção

Função: Bolseira de investigação