Competências Transversais: CiênciaVitae - o currículo científico

(Entrega via moodle: 30 de novembro de 2022, às 17 horas)

Caso de estudo 13

Identificação (pessoal):

Nome e fotografia Identificadores Domínio de atuação Resumo

Formação (pessoal):

Mínimo 2 graus académicos (um a decorrer)

Percurso profissional:

1 Estágio

1 Bolseiro de projeto

Projetos:

1 Projeto como investigador NORTE-01-0145-FEDER-000054

3 meses (dentro do tempo de vigência do projeto)

1 Bolsa de mestrado

Desenvolvimento de células solares redox de escoamento Bolsa FCT (SFRH/BM/35444/2021) 1 ano (antes do início da bolsa no projeto NORTE-01-0145-FEDER-000054)

Centro de I&D - LEPABE/FEUP

Produções:

1 Artigo científico

DOI: https://doi.org/10.1039/D1SE00839K

1 Poster em conferência

Advanced Laser-Assisted Encapsulation Of Perovskite Solar Cells
Jorge Martins, Seyedali Emami, Ruben Madureira, Joaquim Mendes, Dzmitry Ivanou, Adélio Mendes
15t International Solar Power Technologies Conference — SPTech

Atividades:

1 Organização de evento

<u>ICEER 2022 - The 9th International Conference on Energy and Environment Research</u> Membro da comissão organizadora (organização das inscrições recebidas)

1 Membro de comissão

Membro da comissão de acompanhamento de curso <u>Licenciatura em Engenharia Química</u> Set/2020 a Jul/2021 – Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto