

Celso Manuel Fonseca Santos

Licenciado em Biologia Aplicada e Mestre em Biologia Molecular, Biotecnologia e Bioempreendedorismo em Plantas

✉ celsomfsantos@gmail.com

📍 Barcelos, Braga

in linkedin.com/in/celso-santos-501a21178

📞 938559274

📅 27 January, 1996

EXPERIÊNCIA E FORMAÇÃO

Bolseiro de Investigação

INIAV - Projeto Liveseed

02/2020 - Presente

Mestrado em Biologia Molecular, Biotecnologia e Bioempreendedorismo em Plantas

Universidade do Minho

09/2017 - 12/2019

Licenciatura em Biologia Aplicada

Universidade do Minho

09/2014 - 07/2017

VOLUNTARIADO

Banco de voluntariado de Barcelos (01/2018 - Presente)

Associação Projeto Animais de Barcelos (PAB)
(10/2017 - 09/2019)

Leo Clube de Barcelos – Vice-Presidente (09/2017 - 09/2019)

Noite Europeia dos Investigadores (2017)

ASSOCIATIVISMO E FORMAÇÕES

Formador certificado pelo IFP

Certificado de Competências Pedagógicas (CCP)

Membro da Comissão Organizadora

Jornadas da Biologia Aplicada

2017

Vogal

Associação Nacional de Estudantes de Biologia (ANE BIO)

2016 - 2017

Vice-Presidente e Presidente - Departamento Recreativo

Núcleo de Estudantes de Biologia Aplicada (NEBAUM)

2015 - 2017

COMPETÊNCIAS

Preparação/Manipulação de soluções e análises químicas

Instrumentos/Equipamento e segurança laboratorial

Preparação e manipulação de culturas microbianas e vegetais in vitro

Colheita e extração de DNA de culturas vegetais

Implementação e gestão de culturas vegetais no campo

Word

PowerPoint

Excell

GraphPad

Comunicação (CCP)

Análise estatística

Escrita e apresentação de trabalhos científicos - PT e ING

Resolução de problemas

COMUNICAÇÕES E PUBLICAÇÕES

Noite Europeia dos Investigadores "Ciência na cidade"
(10/2018)

III Feira de Educação Ciência e Tecnologia – Ponte de Lima
(03/2019)

Organic composts effects on lettuce and strawberry productivity and in vit.c and pigments contents as quality parameters

A. Teixeira, C. Santos, J. Oliveira, S. Abreu, R. Oliveira, A. Cunha 2019 – 29th ISWA World Congress.

Could wasted food be useful to control phytopathogenic fungi? Effect of humic and fulvic acids extracts from different composts in phytophthora cinnamomi growth

C. Santos, A. Teixeira, J. Antelo, C. Pérez, S. Fiol, A. Cunha and R. Oliveira 2019 - WASTES: Solutions, Treatments and Opportunities, 5th International Conference.

Obtaining Brassica varieties adapted to the organic production system – Liveseed project 2020 update

C. Santos, V. Lopes, A. Barata, S. Doebelin - Liveseed Project

PROJECTOS PESSOAIS

Avaliação do efeito de composto e frações enriquecidas em substâncias húmicas em ensaios à escala de campo e à escala laboratorial in vitro

Tese de Mestrado

Ictiofauna de Rios do Nordeste de Portugal

Projeto de Licenciatura

LÍNGUAS

Inglês



Espanhol

