

# Especialista de sistemas agroalimentares

250.10.101 Recrutamento e seleção - simplificado

2020.001 Contratação de recursos humanos altamente qualificados (UE-FEEI Centro2020)

Food4Sustainability (F4S) é um laboratório colaborativo, sediado em Idanha-a-Nova, que visa colocar Portugal na vanguarda dos sistemas circulares de produção agroalimentar de baixo carbono, através do desenvolvimento e teste de sistemas emergentes de intensificação sustentável, da capacitação de agricultores para adoção desses sistemas e da disseminação, educação e experimentação junto das diferentes comunidades de interesse.

## FUNÇÕES

- Concebe, desenha e dimensiona os componentes dos sistemas agroalimentares, em articulação com os especialistas internos e externos.
- Apoiar a transferência de tecnologia para melhorar a sustentabilidade de processos de produção, processamento e distribuição, com foco na transição digital do setor agroalimentar.
- Operacionaliza práticas de excelência operacional no âmbito de sistemas agroalimentares circulares. Planeia e gere a implementação, operação e evolução das suas diferentes unidades, em articulação com os parceiros. Promove a inovação tecnológica e a melhoria contínua do sistema e apoia as ações de demonstração e disseminação.
- Apoiar as restantes ações desenvolvidas pela organização, dando contributos na sua área de atuação e promovendo o crescimento harmonioso e sustentável do F4S.

## CANDIDATO/A

- Doutoramento em área científica relevante, preferencialmente em ciência/engenharia alimentar ou bioengenharia com um mínimo de 3 anos de experiência. Podem ser considerados/as candidatos/as com mestrado ou licenciatura pré-Bolonha, com um mínimo de 5 ou anos de experiência e/ou formação técnica e profissional relevante, respetivamente.
- Licenciatura em engenharia alimentar, química ou bioengenharia (preferencial).
- Utilização avançada de ferramentas de análise e gestão avançada de processos.
- Fluência em português e inglês, excelente comunicação oral e escrita.
- Carta de condução e disponibilidade para deslocações nacionais e internacionais.

## CONDIÇÕES

- Contrato a termo incerto ou sem termo e remuneração de acordo com perfil do candidato (referência: índices 23-54 da TRU).
- Trabalho desenvolvido nas instalações do F4S, dos associados ou noutros locais necessários à execução das atividades.

## CANDIDATURA

Enviar carta de motivação e curriculum vitae detalhado para [career@food4sustainability.org](mailto:career@food4sustainability.org), indicando no assunto a referência "250.10.101.2020.001.B3".

## Agri-food systems specialist (M/F)

250.10.101 Recrutamento e seleção - simplificado

2020.001 Contratação de recursos humanos altamente qualificados (UE-FEEI Centro2020)

Food4Sustainability (F4S) is a collaborative laboratory, based in Idanha-a-Nova, that aims to put Portugal at the forefront of circular low-carbon agri-food production systems, through the development and testing of emerging sustainable intensification systems, farmers' training to adopt these systems, and dissemination, education and experimentation actions targeted at the different communities of interest.

### POSITION

- Conceives, designs and sizes the components of agri-food systems, in articulation with internal and external specialists.
- Supports technology transfer to improve the sustainability of production, processing, and distribution processes, focusing on the digital transition of the agri-food sector.
- Implements practices of operational excellence within circular agri-food systems. Plans and manages the implementation, operation, and evolution of its different units, in articulation with partners. Promotes technological innovation and continuous improvement of the system and supports the demonstration and dissemination actions.
- Supports the remaining actions developed by the organization, contributing in his/her area of operation and promoting the harmonious and sustainable growth of F4S.

### CANDIDATE

- PhD in relevant scientific area, preferably food science/engineering or bioengineering, with a minimum of 3 years of experience. Applicants with a master's degree or pre-Bologna degree with a minimum of 5 or 10 years of experience and/or relevant technical and professional training, respectively, may be considered.
- Graduate degree in food engineering, chemistry or bioengineering (preferred).
- Fluency in Portuguese and English, excellent oral and written communication.
- Advanced use of advanced process analysis and management tools.
- Driving license and availability for national and international travel.

### CONDITIONS

- Uncertain term or open-ended contract, remuneration according to the candidate's profile (reference: TRU indices 23-54).
- Work carried out at F4S facilities, at the associates or at other places deemed necessary.

### APPLICATION

Send motivation letter and detailed curriculum vitae to [career@food4sustainability.org](mailto:career@food4sustainability.org), mentioning the reference code "250.10.101.2020.001.B3" in the subject.