

## Especialista de produção em meio aquático (M/F)

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

- Caracteriza o estado da arte no âmbito da produção em meio aquático.
- Concebe, implementa e mantém sistemas multitróficos em recirculação, promovendo o seu equilíbrio com uma dependência mínima de equipamentos de suporte e um balanço ótimo entre consumo de água e de energia, visando a sua massificação e replicação.
- Executa atividades operacionais no seu âmbito de atuação, em articulação com os restantes membros das equipas técnicas internas e externas e os gestores de projetos e serviços.
- Recolhe dados para análise integrada, ao nível de cada componente, unidade e sistema, para produção de indicadores relevantes para a gestão das operações e dos projetos.
- Apoia 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 para o F4S com um mínimo de 3 anos de experiência em produção em meio aquático. Podem ser considerados/as candidatos/as com mestrado ou licenciatura pré-Bolonha, com um mínimo de 5 anos de experiência e/ou formação técnica e profissional relevante.
- Experiência relevante em sistemas de recirculação de aquacultura (RAS), sistemas de filtragem de água e de suporte de vida (LSS). (preferencial)
- Conhecimentos de gestão de serviço, gestão de processos e análise de dados.
- Utilizador proficiente ou independente em português e inglês, boa comunicação oral e escrita.
- Utilização de ferramentas de produtividade e de análise de dados.
- 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.J1".

## Aquatic production 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

- Characterizes the state of the art regarding aquatic production.
- Designs, implements and maintains multitrophic systems in recirculation, promoting their balance with a minimal dependence on support equipment and an optimum balance between water and energy consumption, aiming at its massification and replication.
- Carries out operational activities within its sphere of action, in coordination with the other internal and external technical team members and with project and service managers.
- Collects data for integrated analysis, at the level of each component, unit and system, to produce relevant indicators for the operations and project management.
- Supports the other actions developed by the organization, providing contributions in his/her area of operation and promoting the harmonious and sustainable growth of F4S.

### CANDIDATE

- PhD in scientific area relevant to F4S with a minimum of 3 years of experience in aquatic production. Candidates with a master's degree or pre-Bologna degree with a minimum of 5 years of experience and/or relevant technical and professional training may be considered.
- Relevant experience in recirculating aquaculture systems (RAS), water filtration, life support systems (LSS). (preferentially)
- Knowledge of service management, process management and data analysis.
- Proficient or independent user in Portuguese and English, good spoken and written communication.
- Use of productivity and data analysis 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.J1" in the subject.