

EDITAL DE ABERTURA DE CONCURSO PARA O FEEDINOV COLAB *Investigador*

Referência: **FeedInov 008/2023**

O Laboratório Colaborativo FeedInov – Associação para a investigação e inovação em nutrição e alimentação animal, por decisão da Direção, abre concurso internacional para contratar um Investigador, através de um contrato de trabalho a termo incerto, no âmbito do projeto de investigação FeedValue aprovado ao abrigo do concurso “Investimento C05-i03 – Agenda de investigação e inovação para a sustentabilidade da agricultura, alimentação e agroindústria N.º 18/C05-i03/2022 – PRR-C05-i03-I-000242.

REQUISITOS DE ADMISSÃO

1. Dados Contratuais

- Contrato de trabalho a tempo integral, com um período de experimental inicial de 3 meses;
- Remuneração base: 1144,64€ € ílíquidos, aos quais acresce subsídio de refeição;
- Início previsto: 2 de janeiro de 2024;
- Duração do contrato inicial: 21 meses (término a 30 de setembro de 2025);
- Trabalho desenvolvido nas instalações do FeedInov, dos associados ou noutros locais necessários à execução das atividades, predominantemente na Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro-Vila Real.
- Disponibilidade para formação inicial de algumas semanas na sede do FeedInov, em Vale de Santarém, bem como presenças pontuais neste local.

2. Oportunidade de:

Crescimento profissional: Ambiente dinâmico, propício à aprendizagem contínua e ao desenvolvimento de habilidades na área da produção animal, investigação aplicada e desenvolvimento experimental;

Mentoria especializada: Suporte de mentores experientes, proporcionando novas valências e insights valiosos, assim como a capacitação na área da produção animal com um enfoque particular na alimentação e nutrição animal;

Experiência abrangente: Envolvimento em projetos desafiantes, abrangendo o desenvolvimento de ensaios experimentais, análises laboratoriais e análise de dados.

3. Formação valorizada

Licenciatura na área da Ciência Animal. Mestrado na área da ciência animal será valorizado.

4. Habilitações e experiência

Experiência na produção e/ou nutrição de animais monogástricos (aves e suínos), preferencial.

Experiência de trabalho em laboratório, especialmente em análise química de alimentos, desejável.

Experiência anterior em ensaios de digestibilidade segundo o método de Tilley e Terry, desejável.

Fluência em português e inglês, com excelente comunicação oral e escrita.

Domínio das ferramentas do office, nomeadamente do word, excel e powerpoint.

5. Competências Específicas

Responde diretamente perante o Diretor do FeedInov e/ou o Gestor para a Ciência e terá as seguintes responsabilidades:

- Realizar análises bromatológicas em alimentos para animais;
- Desenvolver de ensaios de digestibilidade segundo o método de Tilley e Terry;
- Desenvolver e realizar ensaios piloto em aves, suínos e bovinos;
- Recolher dados resultantes de ensaios e do trabalho laboratorial, organizá-los e fazer o tratamento estatístico dos mesmos;
- Elaborar relatórios ou outros documentos necessários durante o desenvolvimento da sua atividade;
- Pesquisar e redigir artigos científicos;
- Propor temas de investigação relevantes para o setor da produção animal, com particular incidência na alimentação animal;
- Identificar e desenvolver oportunidades de financiamento;
- Contribuir para a organização de eventos técnicos e científicos, ou de outra natureza, no contexto de atuação e no âmbito do FeedInov.

6. Perfil do Candidato

Iniciativa e Criatividade: Capacidade de propor temas de investigação com interesse para o setor da produção animal, com particular incidência na alimentação animal.

Gestão e Desenvolvimento: Identificação e desenvolvimento de oportunidades de financiamento para projetos de pesquisa.

Comunicação e Publicação Científica: Habilidade em realizar relatórios, escrever artigos científicos e contribuir para a divulgação do conhecimento.

Habilidades Pessoais: Boa capacidade de trabalho em equipa, organização, orientação para análise de dados, resolução de problemas e foco na solução. Autonomia e sentido de responsabilidade.

Carta de condução e veículo para deslocações sempre que necessário. Disponibilidade para deslocações nacionais e/ou internacionais.

7. Cronograma

Início das candidaturas: 05/12/2023

Prazo final das candidaturas: 18/12/2023

Entrevistas: 20 a 21 de dezembro de 2023

Anúncio do candidato selecionado: 22 dezembro de 2023

Início de funções: 2 de janeiro de 2024

8. Candidatura

Envio da candidatura, composta pelo Currículo, carta de apresentação, comprovativo de habilitações, para ana.monteiro@feedinov.com, até 18 de dezembro de 2023, indicando a referência do concurso (obrigatório).

A candidatura deve ser dirigida ao Presidente da Direção do Laboratório Colaborativo FeedInov, Eng. José Romão Braz.

9. Legislação aplicável

- Convite - Investimento C05-i03 – Agenda de investigação e inovação para a sustentabilidade da agricultura, alimentação e agroindústria N.º 18/C05-i03/2022 – PRR-C05-i03-I-000242.
- Código do Trabalho, aprovado pela Lei no 93/2019, de 4 de setembro na sua versão atual.
- Código do Procedimento Administrativo, publicado pelo Decreto-Lei no 4/2015, de 7 de janeiro, na sua versão atual (CPA).

NOTA: A não conformidade com estes requisitos poderá determinar a rejeição imediata da candidatura. Poderão ser posteriormente solicitados documentos que comprovem formação adicional referida no CV. **Candidatos com grau académico ou diploma estrangeiro devem apresentar os comprovativos do reconhecimento do grau académico nos termos do Decreto-Lei no 66/2018.**

10. Métodos de seleção

O método de seleção a utilizar será a avaliação curricular e, caso o júri entenda necessário, para esclarecimento de aspetos do CV, uma entrevista aos candidatos que satisfaçam os requisitos de admissão. Neste último caso, será realizada uma ponderação de 70% para a avaliação curricular e 30% para a entrevista.

11. Equidade

No FeedInov, assumimos um compromisso sólido para garantir equidade e promover a diversidade dos nossos processos de recrutamento. Estamos empenhados em criar um ambiente inclusivo, onde todos os candidatos tenham oportunidades justas, independentemente de sua origem étnica, género, orientação sexual, idade, condição física ou socioeconómica.

Para assegurar esses valores, implementaremos práticas específicas:

Acesso Igual

Garantiremos que todos os candidatos tenham acesso igual às informações, recursos e oportunidades relacionadas ao processo seletivo.

Avaliação Imparcial

Os critérios de avaliação serão aplicados de maneira imparcial, considerando as habilidades e experiências relevantes, sem viés discriminatório.

Transparência e Comunicação

Manteremos transparência em todo o processo, comunicando claramente nossos princípios de equidade e diversidade aos candidatos e à comunidade interna.

Regras gerais de proteção de dados

Com a entrada em vigor do Regulamento (UE) 2016/679 do Parlamento Europeu e do Conselho de 26 de abril de 2016, vulgarmente conhecido como Regulamento da Proteção de Dados (RPD) e de forma a garantir o correto tratamento os dados o FeedInov informa que ao concorrer a esta posição está implícita a autorização por parte do concorrente, a recolha e tratamento dos dados fornecidos neste processo de recrutamento, assim como a publicação dos resultados do mesmo, de acordo com a legislação vigente.

Vale de Santarém, 4 de dezembro de 2023

CALL FOR FEEDINOV COLAB

Researcher

Reference: **FeedInov 008/2023**

FeedInov Collaborative Laboratory – Association for research and innovation in animal nutrition and feeding, by decision of the Board of Directors, opens an international call to hire a researcher, in the form of a uncertain term contract, under project “Investimento C05-i03 – Agenda de investigação e inovação para a sustentabilidade da agricultura, alimentação e agroindústria N.º 18/C05-i03/2022 – PRR-C05-i03-I-000242.

ADMISSION REQUIREMENTS

1. Contractual data

- *Full-time employment contract, with an initial trial period of 3 months;*
- *Base remuneration: €1,144.64 gross, plus meal allowance;*
- *Expected start: January 2nd, 2024;*
- *Duration of the initial contract: 21 months (ends on September 30th, 2025);*
- *Work carried out at the facilities of FeedInov, its associates or in other locations necessary to carry out the activities, predominantly at the University of Trás-os-Montes and Alto Douro-Vila Real;*
- *Availability for initial training lasting a few weeks at the FeedInov headquarters, in Vale de Santarém, as well as occasional presences at this location.*

2. Opportunity to:

Professional growth: Dynamic environment, conducive to continuous learning and the development of skills in the area of animal production, applied research and experimental development;

Specialized mentoring: Support from experienced mentors, providing new skills and valuable insights, as well as training in the area of animal production with a particular focus on animal feed and nutrition;

Comprehensive experience: Involvement in challenging projects, covering the development of experimental trails, laboratory analyzes and data analysis.

3. Valued training

Degree in Animal Science's field. Master's degree in Animal Science's field will be valued.

4. Qualifications and experience

Experience in animal production and/or nutrition mainly in monogastric (poultry and pigs), preferred.

Experience in laboratorial analyses, especially in chemical analysis of food/feed, desirable.

Previous experience in digestibility trials according to the Tilley and Terry method is desirable.

Fluency in Portuguese and English, excellent oral and written communication.

Mastery of office tools, namely Word, Excel and Powerpoint.

5. Specific Skills

Reports directly to the Director of FeedInov and/or the Science Manager and will have the following responsibilities:

- Carry out chemical analyzes on animal feed;*
- Develop digestibility trials according to the Tilley and Terry method;*
- Develop and carry out pilot trials on poultry, pigs and cattle;*
- Collect data resulting from trials and laboratory work, organize them and carry out their statistical analysis;*
- Prepare reports or other documents necessary during the development of the activity;*
- Research for and write of scientific articles;*
- Propose relevant research topics for the animal production sector, with a particular focus on animal nutrition;*
- Identify and develop funding opportunities;*
- Contribute to the organization of technical and scientific events, or of another nature, in the context of action and within the scope of FeedInov.*

6. Candidate Profile

Initiative and Creativity: Ability to propose research topics of interest to the animal production sector, with a particular focus on animal nutrition.

Management and Development: Identification and development of funding opportunities for research projects.

Scientific Communication and Publication: Ability to produce reports, write scientific articles and contribute to the dissemination of knowledge.

Personal Skills: Good teamwork, organization, data analysis orientation, problem solving and solution focus. Autonomy and sense of responsibility.

Driving license and vehicle for travel whenever necessary. Availability for national and/or international travelling.

7. Schedule

Applications beginning: December 5th, 2023

Deadline for applications: December 8th, 2023

Interviews: December 20th and 21st, 2023

Announcement of selected candidate: December 22nd, 2023

Start of duties: January 2nd, 2024

8. Application

Send the application, consisting of the CV, cover letter, proof of qualifications, to ana.monteiro@feedinov.com, until December 18th, 2023, indicating the call reference (mandatory).

The application must be addressed to the President of the Board of Directors of the FeedInov Collaborative Laboratory, Eng. José Romão Braz.

9. Applicable legislation

– Invitation “Investimento C05-i03 – Agenda de investigação e inovação para a sustentabilidade da agricultura, alimentação e agroindústria N.º 18/C05-i03/2022 – PRR-C05-i03-I-000242.

– Portuguese Labor Code, approved by Law no 93/2019, from 4th September in its current version.

– Administrative Procedure Code, as published in Decree-Law no 4/2015, from 7th January in its current version (CPA).

NOTE: The non-compliance with these requirements determines the immediate rejection of application. Other documents that proof additional information presented in the CV

might be asked at a later stage. **Candidates with an academic degree or foreign diploma must present proof of recognition of the academic degree under the terms of Decree-Law No. 66/2018.**

10. Selection process

Curricular evaluation of candidate's CV and, if considered necessary by the jury to clarify further aspects, an interview with the candidates that fulfill the requirements. In this case, with the following partition: 70% CV evaluation, and 30% interview.

11. Commitment to Equity and Diversity

At FeedInov, we have made a solid commitment to ensuring equity and promoting diversity in our recruitment processes. We are committed to creating an inclusive environment where all candidates have fair opportunities, regardless of their ethnic origin, gender, sexual orientation, age, physical or socioeconomic condition.

To ensure these values, we will implement specific practices:

Equal Access

We will ensure that all candidates have equal access to information, resources and opportunities related to the selection process.

Impartial Review

The evaluation criteria will be applied impartially, considering relevant skills and experiences, without discriminatory bias.

Transparency and Communication

We will maintain transparency throughout the process, clearly communicating our principles of equity and diversity to candidates and the internal community.

General data protection rules

With the entry into force of Regulation (EU) 2016/679 of the European Parliament and of the Council of 26 April 2016, commonly known as the Data Protection Regulation (RPD) and in order to guarantee the correct treatment of data, FeedInov informs that when competing for this position the authorization by the competitor is implied, the collection and processing of the data provided in this recruitment process, as well as the publication of the results of the same, in accordance with the current legislation.

Santarém, December 4th, 2023