

## Detalhe de Oferta de Emprego

### Caracterização da Oferta

**Código da Oferta:** OE202103/0399

**Tipo Oferta:** Mobilidade Interna

**Estado:** Activa

**Nível Orgânico:** Ministério da Agricultura

**Orgão / Serviço:** Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.

**Regime:** Carreiras Gerais

**Carreira:** Técnico Superior

**Categoria:** Técnico Superior

**Grau de Complexidade:** 3

**Remuneração:** a detida pelo(a) trabalhador(a)

**Suplemento Mensal:** 0.00 EUR

Recrutamento, em regime de mobilidade na categoria de 1 (um) técnico superior Local de trabalho: Laboratórios de Química, Material Vegetal e Águas  
Competências específicas adquiridas, comprovadas pela frequência de ações de formação ou realização de estágios, no âmbito de:

Análise instrumental;

Operação, otimização e manutenção de equipamentos laboratoriais,

designadamente espectrofotometria de Absorção Atómica, GC e HPLC;

Área de acreditação de métodos de laboratório, no âmbito da NP EN ISO/IEC 17025;

Curso de "Chemometrics" (Química associada à informática e estatística)

Experiência profissional:

Experiência em processos de acreditação de análises de diferentes matrizes no âmbito da NP EN ISO/IEC 17025;

Experiência analítica em laboratórios acreditados;

Conhecimentos na:

- execução de técnicas auxiliares de análise;

**Caracterização do Posto de Trabalho:** - execução de protocolos/procedimentos de análise Físico/Química, utilizados em laboratório;

- execução de técnicas analíticas gravimétricas e volumétricas;

-validação de métodos internos referentes à cromatografia de fase gasosa e

estudo estatístico de parâmetros analíticos como a repetibilidade,

reprodutibilidades e Limites de Detecção e Quantificação;

-controlo, cálculos e apresentação de resultados, utilizados em Cromatografia de fase gasosa;

- em cálculo de incertezas associadas ao resultado de medições em Técnicas

instrumentais e de análise química corrente, de acordo com a exigência da

norma internacional NP EN ISO 17025;

- em análises circulares (FAPAS, BIPEA, RELACRE, CHECK);

- implementação de métodos de análises de águas para consumo humano, tais

como: Alcalinidade, Cloretos, PH, Sílica, Nitratos; Nitritos; Condutividade,

Turvação, CO<sub>2</sub>, Oxigénio dissolvido, Mineralização Total, Sólidos dissolvidos

totais, Detergentes aniónicos, Flúor Metais pesados por E.A.A., Dureza;

- determinação de minerais por EAA, tais como: Ferro, Cálcio, Cádmiu, Zinco,

Magnésio, Chumbo, Sódio, Cobre.

### Requisitos de Admissão

**Relação Jurídica:** CTFP por tempo indeterminado

a) Nacionalidade Portuguesa, quando não dispensada pela Constituição, convenção internacional ou lei especial;

b) 18 anos de idade completos;

**Requisitos para a Constituição de Relação Jurídica:** c) Não inibição do exercício de funções públicas ou não interdição para o exercício daquelas que se propõe desempenhar;

- d) Robustez física e perfil psíquico indispensável ao exercício das funções;
- e) Cumprimento das leis de vacinação obrigatória.

**Habilitação Literária:** Licenciatura

**Descrição da Habilitação Literária:** Licenciatura em Engenharia Química

<b>Grupo Área Temática</b>	<b>Sub-área Temática</b>	<b>Área Temática</b>
Ciências	Química	Química

#### Locais de Trabalho

<b>Local Trabalho</b>	<b>Nº Postos</b>	<b>Morada</b>	<b>Localidade</b>	<b>Código Postal</b>	<b>Distrito</b>	<b>Concelho</b>
Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.	1	Quinta do Marquês, n.º 159		2780159 OEIRAS	Lisboa	Oeiras

**Total Postos de Trabalho:** 1

#### Nº de Vagas/ Alterações

#### Formação Profissional

**Outros Requisitos:**

#### Formalização das Candidaturas

**Envio de Candidaturas para:** recrutamento@iniav.pt

**Contacto:** 214403550

**Data Publicitação:** 2021-03-12

**Data Limite:** 2021-03-26

#### Texto Publicado

**Jornal Oficial e Orgão de Comunicação Social:**

**Texto Publicado em Jornal Oficial:**

#### Observações

A apresentação da candidatura deve ser efetuada mediante requerimento dirigido ao Presidente do Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, IP, acompanhada de Curriculum Vitae datado e assinado.  
Os candidatos selecionados pela análise curricular serão convocados para entrevista profissional.

