

## Detalhe de Oferta de Emprego

### Caracterização da Oferta

<b>Código da Oferta:</b>	OE202512/0144
<b>Tipo Oferta:</b>	Procedimento Concursal Comum
<b>Estado:</b>	Ativa
<b>Nível Orgânico:</b>	Ministério da Agricultura e Pescas
<b>Orgão / Serviço:</b>	Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.
<b>Vínculo:</b>	CTFP por tempo indeterminado
<b>Regime:</b>	Carreiras Especiais
<b>Carreira:</b>	Investigação Científica
<b>Categoria:</b>	Qualquer
<b>Grau de Complexidade:</b>	0
<b>Remuneração:</b>	índice 195 do 1.º escalão da categoria de Investigador/a Auxiliar
<b>Suplemento Mensal:</b>	0.00 EUR
<b>Caracterização do Posto de Trabalho:</b>	O conteúdo funcional do lugar a prover é o que se encontra previsto no artigo 5.º da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril. O candidato selecionado desenvolverá investigação na área científica de Ecofisiologia, Recursos Genéticos e Melhoramento de Plantas, com especial enfoque em cereais praganosos, nomeadamente trigo, triticale, cevada e outras espécies adaptadas a condições de stress abiótico. O objetivo principal é contribuir para o melhoramento genético e a resiliência das culturas, reforçando a sustentabilidade e a produtividade agrícola nacional.

### Requisitos de Admissão

<b>Relação Jurídica:</b>		CTFP por tempo indeterminado			
<b>Requisitos para a Constituição de Relação Jurídica:</b>		a) Nacionalidade Portuguesa, quando não dispensada pela Constituição, convenção internacional ou lei especial;			
		b) 18 anos de idade completos;			
		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.			
<b>Requisitos de Nacionalidade:</b>		Sim			
<b>Habilitação Literária:</b>		Doutoramento			
<b>Descrição da Habilitação Literária:</b>		Engenharia Agronómica e Florestal			
<b>Grupo Área Temática</b>		<b>Sub-área Temática</b>		<b>Área Temática</b>	
Agricultura, Pecuária e Recursos Naturais		Ciência Agrária/ Agrícola e Agricultura		Engenharia Agronómica	
Agricultura, Pecuária e Recursos Naturais		Ciência Agrária/ Agrícola e Agricultura		Engenharia Agrária, variante de Florestal	

### Locais de Trabalho

Local Trabalho	Nº Postos	Morada	Localidade	Código Postal	Distrito	Concelho
Polo de Elvas	1	Estrada de Gil Vaz, Apartado 6	ELVAS	7350228 ELVAS	Portalegre	Elvas

**Total Postos de Trabalho: 1**

## Nº de Vagas/ Alterações

---

## Formação Profissional

---

- Outros Requisitos:** 7. Requisitos de admissão
- 7.1. Requisitos Gerais – os definidos no Artigo 17.º da LTFP, aprovada pela Lei n.º 35/2014, de 20 de junho, na sua redação atual.
- 7.2. Requisitos Específicos - os definidos no Artigo 9.º da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril, nomeadamente:
- a. Ser titular do grau de doutor na área científica de Engenharia Agronómica e Florestal
  - b. Exercer, à data da publicação da Lei n.º 55/2025, funções correspondentes ao conteúdo funcional da carreira especial de investigação científica, na área científica da instituição a que pertencem, devidamente comprovadas pelo Conselho Científico do INIAV, I.P., nos termos do artigo 4.º da Portaria n.º 485-A/2025, de 28 de agosto;
  - c. Ter sido identificado, pelo Conselho Diretivo do INIAV, I.P., como necessidade permanente na categoria de Investigador Auxiliar, nos termos do artigo 3.º da Portaria n.º 485-A/2025;
  - d. Ter a correspondência funcional das atividades exercidas confirmada pela Comissão Independente (artigo 5.º e 6.º da Portaria n.º 485-A/2025);
  - e. Encontrar-se em relação jurídica de emprego público por tempo indeterminado com o INIAV, I.P. (n.º 6 do artigo 10.º da Lei n.º 55/2025).

## Formalização das Candidaturas

---

**Envio de Candidaturas para:** concursos.externos@iniav.pt

**Contacto:** 214403500

**Data Publicitação:** 2025-12-05

**Data Limite:** 2025-12-22

## Texto Publicado

---

**Jornal Oficial e Órgão de Comunicação Social:** Aviso (extracto) n.º 29867/2025/2, 2ª série, n.º 235, 05 de dezembro de 2025

**Texto Publicado em Jornal Oficial:** Procedimento concursal excecional para integração na carreira especial de investigação científica, na categoria de Investigador/a Auxiliar, de Técnicos Superiores Doutorados, no âmbito do Regime Transitório da Carreira de Investigação Científica (Anexo III da Lei n.º 55/2025). 1. Enquadramento e aprovação do presente aviso de abertura Considerando que nos termos do artigo 7.º, n.º 7, da Portaria n.º 485-A/2025, o presente procedimento concursal excecional é aberto para regularização de um Técnico Superior Doutoramento que exerce funções de investigação científica, previamente identificadas como necessidades permanentes correspondentes à categoria de Investigador/a Auxiliar, pelo Conselho Diretivo do INIAV, I.P. ao abrigo do artigo 3.º da mesma Portaria; Considerando, igualmente, que o Conselho Científico do INIAV, I.P., nos termos do artigo 4.º da Portaria n.º 485-A/2025, procedeu à comprovação dos requisitos de integração na carreira especial de investigação científica, atestando que o descritivo funcional as funções efetivamente desempenhadas pelo Técnico Superior Doutoramento corresponde ao conteúdo funcional previsto para a carreira de investigação científica; Considerando que, a Comissão Independente, nomeada pelo Despacho (extrato) n.º 11033/2025, publicado em Diário da República, 2ª série, n.º 100, de 18 de setembro, após análise técnica e científica, das funções desempenhadas pelo Técnico Superior Doutoramento, deliberou que estas correspondem efetivamente às da Carreira Especial de Investigação Científica, tendo emitido o Relatório da Comissão Independente, a 10 de outubro de 2025; Mais se refere que o presente aviso de abertura foi aprovado pela Comissão Independente, nos termos dos artigos 9.º, 10.º, 11.º e 14.º da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril, e que a composição do júri foi formalmente publicitada na Deliberação (extrato) n.º 1408/2025, publicada na 2ª série do Diário da República, n.º 215, de 6 de novembro; Importa salientar que o presente procedimento concursal reveste natureza excecional e específica,

destinando-se exclusivamente à integração de Técnicos Superiores Doutorados, com vínculo de emprego público por tempo indeterminado ao INIAV, I.P., nos termos do n.º 6 do artigo 10.º da Lei n.º 55/2025, não constituindo um concurso externo nem internacional de recrutamento, conforme disposto no artigo 9.º da referida Lei. 2. Área Científica, Categoria e Carreira 2.1. A área científica do INIAV, I.P. do presente concurso é a de Ecofisiologia, Recursos Genéticos e Melhoramento de Plantas. 2.2. O concurso tem por objeto o ingresso na carreira especial de investigação científica, na categoria de Investigador/a Auxiliar, nos termos da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril, e da Portaria n.º 485-A/2025, de 28 de agosto. 3. Necessidades permanentes de Investigadores Auxiliares e local de trabalho. O presente procedimento concursal excecional destina-se à integração na carreira especial de investigação científica de um Técnico Superior Doutorados (TSD) em funções, no Polo de Inovação de Elvas. 4. Tipo de contrato, tempo de serviço e período experimental 4.1. A contratação é efetuada por contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, nos termos da LTFP (Lei n.º 35/2014) e da Lei n.º 55/2025. 4.2. Período experimental: nos termos do artigo 17.º, n.º 7, da Lei n.º 55/2025, o período experimental para a categoria de Investigador/a Auxiliar é de cinco anos. De acordo com o artigo 10.º da Portaria n.º 485-A/2025, o tempo de serviço prestado após a obtenção do grau de doutor, em funções compatíveis com a carreira de investigação científica, e em área científica do INIAV, I.P., é contabilizado para efeitos de cumprimento do período experimental. Se o tempo de serviço relevante for igual ou superior a cinco anos, considera-se cumprido; sendo inferior, o/a Investigador/a completa apenas o remanescente. 5. Remuneração. Condições de Trabalho 5.1. A remuneração corresponde à posição da Tabela Remuneratória Única equivalente ao vencimento devido ao índice 195 do 1.º escalão da categoria de Investigador/a Auxiliar. À remuneração base acrescem os subsídios de férias, de Natal e de refeição e demais prestações a que haja lugar. A remuneração pode ser ajustada à remuneração auferida na carreira técnica superior, nos termos do artigo 9.º da Portaria n.º 485-A/2025. 5.2. As condições de trabalho regem-se pelo artigo 15.º da Lei n.º 55/2025 e pelas normas internas do INIAV, I.P. aplicáveis aos investigadores. 6. Composição do Júri De acordo com o n.º III da Deliberação (extrato) n.º 1408/2025, publicado na 2ª série do Diário da República, n.º 215, de 6 de novembro, o Júri do presente procedimento concursal terá a seguinte composição: Presidente: Rita Lourenço Costa, Investigador Coordenador do Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I. P. (INIAV, I. P.) Vogais efetivos: • Carla Maria Cadete Martins Moita Brites, Investigador Coordenador do Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I. P. (INIAV, I. P.) • José Manuel Moutinho Pereira, Professor Catedrático da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro • Noémia do Céu Machado Farinha, Professor Coordenador do Instituto Politécnico de Portalegre • Carlos Gregorio Hernández Díaz-Ambrona, Professor Titular da Universidad Politécnica de Madrid Vogal suplente: Nelson José Madeira Saibo, Investigador Principal do Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier da Universidade Nova de Lisboa. 7. Requisitos de admissão 7.1. Requisitos Gerais – os definidos no Artigo 17.º da LTFP, aprovada pela Lei n.º 35/2014, de 20 de junho, na sua redação atual. 7.2. Requisitos Específicos - os definidos no Artigo 9.º da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril, nomeadamente: a. Ser titular do grau de doutor na área científica de Engenharia Agronómica e Florestal b. Exercer, à data da publicação da Lei n.º 55/2025, funções correspondentes ao conteúdo funcional da carreira especial de investigação científica, na área científica da instituição a que pertencem, devidamente comprovadas pelo Conselho Científico do INIAV, I.P., nos termos do artigo 4.º da Portaria n.º 485-A/2025, de 28 de agosto; c. Ter sido identificado, pelo Conselho Diretivo do INIAV, I.P., como necessidade permanente na categoria de Investigador Auxiliar, nos termos do artigo 3.º da Portaria n.º 485-A/2025; d. Ter a correspondência funcional das atividades exercidas confirmada pela Comissão Independente (artigo 5.º e 6.º da Portaria n.º 485-A/2025); e. Encontrar-se em relação jurídica de emprego público por tempo indeterminado com o INIAV, I.P. (n.º 6 do artigo 10.º da Lei n.º 55/2025). 8. Descrição do conteúdo funcional O conteúdo funcional do lugar a prover é o que se encontra previsto no artigo 5.º da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril. O candidato selecionado desenvolverá investigação na área científica de Ecofisiologia, Recursos Genéticos e Melhoramento de Plantas, com especial enfoque em cereais praganosos, nomeadamente trigo, triticales, cevada e outras espécies adaptadas a condições de stress abiótico. O objetivo principal é contribuir para o melhoramento genético e a resiliência das culturas, reforçando a sustentabilidade e a produtividade agrícola nacional. 9. Formalização das candidaturas 9.1. O prazo para apresentação de candidaturas é de 10 dias úteis, contados a partir do dia útil seguinte ao da publicação do presente aviso no Diário da República, nos termos do artigo 33.º da LTFP, aplicável

subsidiariamente ao artigo 13.º da Portaria n.º 485-A/2025, de 28 de agosto.

9.2. As candidaturas devem ser submetidas por via eletrónica, para o endereço [concursos.externos@iniav.pt](mailto:concursos.externos@iniav.pt), devendo ser obrigatoriamente indicada a referência do aviso publicado no Diário da República. A denominação do endereço de email indicado é meramente administrativa e não reflete a natureza dos procedimentos, que se destinam exclusivamente à integração de pessoal interno nos termos do regime transitório previsto na Lei n.º 55/2025. 9.3. O processo de candidatura deve incluir: a. O “Formulário de Candidatura a Procedimento Concursal” e a “Declaração de Consentimento e de Confidencialidade” relativa ao tratamento de dados pessoais, formulários disponíveis na área de procedimentos concursais do sítio eletrónico do INIAV: <https://www.iniaiv.pt/procedimentos-concursais-e-de-mobilidade>. b. A certificação pelo conselho científico do INIAV, I.P., que as funções efetivamente desempenhadas correspondem ao conteúdo funcional da carreira especial de investigação científica (categoria de Investigador/a Auxiliar) na área científica do INIAV, I.P., de Ecofisiologia, Recursos Genéticos e Melhoramento de Plantas. c. Curriculum Vitae, em formato eletrónico (PDF), devidamente estruturado de forma a permitir a rápida e clara identificação da contribuição do candidato de acordo com as alíneas do n.º 4 do artigo 9.º da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril, para além de conter a identificação do Researcher ID e/ou Scopus Author ID e/ou Ciência ID e/ou ORCID e índice h, conforme a base de dados Web of Science ou Scopus. i. Todos os elementos referidos no Curriculum Vitae devem ser comprovados documentalmentemente, mediante submissão em formato eletrónico (PDF), através de link(s) ativo(s) de acesso universal, sem autenticação ou registo, válidos e operacionais durante todo o procedimento concursal. ii. É da responsabilidade exclusiva do candidato assegurar o correto funcionamento, a acessibilidade contínua e a integridade dos documentos e ligações fornecidas. iii. As ações de formação apresentadas deverão indicar o número de horas de frequência, caso contrário não serão consideradas para efeitos de avaliação. iv. Todos os documentos devem ser apresentados em português ou inglês. 10. Motivos de não admissão de candidatos 10.1. São não admitidos ao presente concurso os candidatos que: a. Não apresentem, até ao termo do prazo fixado no ponto 9.1, todos os documentos exigidos no ponto 9.3; b. Apresentem documentação incompleta, ilegível ou que não comprove o cumprimento dos requisitos gerais e específicos de admissão previstos no ponto 7 do presente aviso; c. Não sejam titulares do grau de doutor na área científica exigida ou em área que, fundamentadamente, o júri considere não adequada ao conteúdo funcional do lugar a prover, nos termos do artigo 9.º da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril. 10.2. São igualmente não admitidos os candidatos que: a. Formalizem incorretamente a candidatura, nomeadamente através de omissões, inexistências ou irregularidades que impeçam a correta apreciação dos elementos apresentados; b. Não apresentem o Curriculum Vitae devidamente estruturado, nos termos do ponto 12.4 (avaliação do mérito absoluto) e 12.5 (avaliação do mérito relativo); c. Não demonstrem, em sede de mérito absoluto, adequação científica e técnica à área do concurso ou capacidade mínima para o desempenho das funções da categoria de investigador auxiliar conforme previsto nos artigos 4.º e 5.º da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril; d. São ainda excluídos do concurso os candidatos que, mesmo após aprovação e ordenação em lugar elegível, não apresentem, no prazo que lhes for fixado, os documentos comprovativos necessários à constituição da relação jurídica de emprego público por tempo indeterminado com o INIAV, I.P., ou que apresentem documentos inadequados, falsos, inválidos ou inverídicos, nos termos da lei. 11. Notificação das listas de candidatos admitidos e não admitidos e de ordenação final 11.1. A lista de candidatos admitidos e não admitidos será publicitada na página eletrónica do INIAV <https://www.iniaiv.pt/procedimentos-concursais-e-de-mobilidade>, com notificação individual por correio eletrónico e pedido de confirmação de leitura. 11.2. Os candidatos terão direito a audiência prévia, sendo-lhes atribuído um prazo de dez (10) dias úteis para se pronunciarem. 12. Regras de funcionamento do Júri 12.1. O Júri, no seu funcionamento, respeitará as regras de funcionamento estatuídas no artigo 13.º da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril. 12.2. O júri reserva-se o direito de solicitar a qualquer candidato, em caso de dúvida, a apresentação de documentos comprovativos do processo de candidatura, incluindo documentos em língua estrangeira diferente do inglês ou português, que devem ser devidamente traduzidos para português ou inglês e certificados pelas autoridades competentes. 12.3. O Júri, na sua primeira reunião, aprova o presente aviso de abertura, conforme ata da reunião aí aprovada em minuta. 12.4. O Júri, na sua segunda reunião, procede à avaliação do mérito absoluto dos candidatos, com base exclusivamente na análise do Curriculum Vitae e respetivas provas documentais, tendo em vista verificar se cada candidato reúne mérito científico, técnico e profissional suficiente para o exercício das funções de Investigador/a Auxiliar na área científica do concurso e

de acordo com os artigos 4.º e 5.º da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril. Com base nessa análise, o júri elabora a lista de candidatos admitidos e não admitidos, com a decisão devidamente fundamentada, procedendo à audiência prévia, nos termos da lei. a. A avaliação em mérito absoluto é efetuada de acordo com o seguinte: 1. Titularidade e adequação do grau de doutor: Confirma-se a titularidade do grau de doutor exigido para a área científica do concurso e a sua pertinência e coerência temática com o conteúdo funcional do lugar a prover. 2. Adequação científica e técnica à área e ao conteúdo funcional: Avalia-se a relação entre o percurso científico do candidato e o perfil funcional da carreira, considerando a relevância da experiência desenvolvida, a continuidade da atividade de investigação, a qualidade da produção científica e técnica, e a capacidade demonstrada para conceber, executar, coordenar e/ ou participar em projetos de I&D. 12.5. O júri, na sua terceira reunião, procede à avaliação do mérito relativo dos candidatos, nos termos do n.º 4, do artigo 9.º da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril. A avaliação é efetuada com base exclusivamente na análise do Curriculum Vitae e respetivas provas documentais, incidindo sobre o mérito científico, técnico e profissional demonstrado pelos candidatos na área científica do procedimento concursal. A estrutura de avaliação segue em conformidade com o regime legal aplicável e sem prejuízo de eventuais ajustamentos decorrentes de regulamentação interna futura. a. O júri procede à avaliação do mérito relativo de acordo com os seguintes parâmetros e ponderações, prevista n.º 4, do artigo 9.º da Lei n.º 55/2025, de 28 de abril: A. Qualidade da produção científica e tecnológica (40%): Avalia a relevância, originalidade, atualidade e impacto da produção científica e técnica do candidato na área do concurso, incluindo publicações indexadas, comunicações, patentes, relatórios técnicos, metodologias laboratoriais, protocolos e outras produções científicas relevantes e reconhecidas pela comunidade científica, considerando a coerência com a área científica do procedimento concursal. B. Capacidade de execução e coordenação de atividades científicas e tecnológicas (25%): Considera a experiência do candidato na conceção, execução e gestão de projetos de investigação e desenvolvimento, na coordenação de equipas, na captação de financiamento competitivo, na gestão de recursos laboratoriais, contribuição para programas estratégicos e políticas públicas, e na consolidação de linhas de investigação relevantes para o domínio científico do concurso. C. Atividades de orientação científica e de formação avançada (10%): Avalia a experiência em orientação e coorientação de estudantes de licenciatura, mestrado e doutoramento, bolseiros ou estagiários, bem como a participação em júris, programas de formação avançada, atividades pedagógicas e articulação entre ensino e investigação e o sector. D. Participação em órgãos de gestão científica e tecnológica (5%): Considera o envolvimento em cargos ou funções em órgãos de gestão científica, laboratorial ou tecnológica, incluindo conselhos científicos, comités técnicos, comissões editoriais ou redes de investigação. É valorizada a participação que tenha contribuído para a coordenação científica, a definição de estratégias de investigação ou a melhoria da gestão da atividade científica e dos recursos laboratoriais. E. Atividades de valorização, transferência e difusão do conhecimento científico (20%): Avalia as atividades de valorização, transferência e disseminação do conhecimento científico e tecnológico junto da comunidade científica, técnica, empresarial e da sociedade em geral. Incluem-se ações de extensão, consultoria científica, prestação de serviços especializados, colaboração com empresas e entidades públicas, desenvolvimento de protocolos de investigação aplicada e participação em redes e iniciativas de inovação colaborativa. O resultado final (Rf) de cada candidato é obtido pela média ponderada dos parâmetros acima definidos, segundo a fórmula:  $Rf = (A \times 0,40) + (B \times 0,25) + (C \times 0,10) + (D \times 0,05) + (E \times 0,20)$  12.6. Critérios preferenciais Especialização em melhoramento genético e fisiologia de cereais; Experiência comprovada em programas de melhoramento de cereais praganosos (trigo, tritcale, cevada); Competências em avaliação de desempenho agronómico e resposta a stress abiótico em cereais; Experiência na aplicação de ferramentas genéticas e fenotípicas em seleção de variedades adaptadas a condições climáticas adversas; Produção científica relevante na área do melhoramento e ecofisiologia de cereais; Participação em projetos de investigação ou cooperação internacional em culturas cerealíferas. 12.7. O processo de votação a utilizar para deliberar sobre a ordenação final dos candidatos será o seguinte: 12.7.1. Durante a reunião e antes de se iniciarem as votações, cada membro do júri apresenta num documento escrito, que será depois anexo à ata, com a ordenação dos candidatos, devidamente fundamentada, nomeadamente na consideração dos parâmetros e critérios que foram aprovados. 12.7.2. Nas várias votações, cada membro do Júri deve respeitar a ordenação que apresentou no documento escrito, não sendo admitidas abstenções. 12.7.2.1. A primeira votação destina-se a determinar o candidato a colocar em primeiro lugar. 12.7.2.2. No caso de um candidato obter

mais de metade dos votos, fica colocado em 1.º lugar. Se tal não acontecer, repete-se a votação depois de retirado o candidato menos votado na primeira votação. 12.7.2.3. No caso de ter havido empate entre dois ou mais candidatos na posição de menos votado e houver, pelo menos um, que não ficou nessa posição, faz-se uma votação apenas sobre esses que ficaram em último, para os desempatar. Se nesta votação restrita o empate persistir, o Presidente do Júri decide qual o candidato a eliminar. 12.7.2.4. Caso todos os candidatos tenham ficado empatados na primeira votação, repete-se a votação, após um período de discussão entre os elementos do júri. Caso o empate persista, cabe ao Presidente do Júri decidir qual o candidato a eliminar. 12.7.2.5. O processo repete-se até um candidato obter mais de metade dos votos para o primeiro lugar. Retirado esse candidato, repete-se todo o processo para o segundo lugar, e assim sucessivamente até se obter uma lista ordenada de todos os candidatos. 13. O presente aviso foi elaborado pelo júri do concurso e estará disponível e na página eletrónica do INIAV (<https://www.inia.pt/procedimentos-concursais-e-de-mobilidade>), e na Bolsa de Emprego Público - BEP ([www.bep.gov.pt](http://www.bep.gov.pt)), após a sua publicação no Diário da República.

### Observações

Recomenda-se a consulta do aviso na íntegra, bem como dos formulários disponíveis em:  
<https://www.inia.pt/procedimentos-concursais-e-de-mobilidade>

### Alteração de Júri

### Resultados

### Questionário de Terminação da Oferta

#### Admitidos

Masculinos:

Femininos:

Total:

Total SME:

Total Com Auxílio da BEP:

#### Recrutados

Masculinos:

Femininos:

Total:

Total Portadores Deficiência:

Total SME:

Total Com Auxílio da BEP: