

EDITAL CONIF/DIRINTER 02, de 30 de janeiro de 2025

CHAMADA PÚBLICA PARA SELEÇÃO DE ESTUDANTES DE CURSOS DE ENSINO MÉDIO DA REDE
FEDERAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL, CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA PARA BOLSA DE
ESTUDO DE GRADUAÇÃO NA *UNIVERSIDAD DE JAÉN*

RETIFICAÇÃO 1**ONDE LIA-SE:****4. DAS BOLSAS**

4.1. Serão disponibilizadas 4 (quatro) bolsas de estudo individuais para mestrado na *Universidad de Jaén*.

4.2. As bolsas incluem:

a) cobertura de cem por cento dos gastos de matrícula dos créditos requeridos para a formação completa do programa de mestrado, que correspondem ao total de até 120 (cento e vinte) ECTS (Sistema Europeu de Transferência de Créditos) ou 60 (sessenta) ECTS por ano, de acordo com o curso pretendido. Estudantes que desejem se matricular em mais créditos anuais deverão arcar com os custos adicionais. Não serão admitidos matrículas inferiores a 60 ECTS por ano;

b) ajuda de custo anual no valor de €3.190,00 (três mil, cento e noventa euros) por beneficiário;

c) oferta de curso de espanhol gratuito, incluindo os custos de deslocamento entre *campus* para as aulas do curso, caso seja necessário;

d) cobertura de 100% (cem por cento) dos gastos para reconhecimento de créditos para os estudantes que solicitarem;

4.3. Em casos justificados, outros gastos necessários para a estadia na *Universidad de Jaén* poderão ser cobertos;

4.4. Os demais custos com a documentação, a viagem e a estadia na Espanha são de **inteira e exclusiva** responsabilidade do(a) candidato(a).

4.5. Os candidatos poderão requerer bolsas para os seguintes programas de mestrado:

PROGRAMA	CAMPUS	DURAÇÃO	CRÉDITOS
ENGENHARIAS			
<i>Análises, Conservación y Restauración de Componentes Físicos y Bióticos de los Habitats</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS





<i>Energías Renovables</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Estudio Avanzado en Patrimonio Cultural: Historia, Arte y Territorio</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Industria Conectada</i>	<i>Linares</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Ingeniería de los Materiales y Construcción Sostenible</i>	<i>Linares</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Ingeniería del Transporte Terrestre y Logística</i>	<i>Linares</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Ingeniería de Minas</i>	<i>Linares</i>	1,5 ano	90 ECTS
<i>Ingeniería de Telecomunicación (em inglês)</i>	<i>Linares</i>	1,5 ano	90 ECTS
<i>Ingeniería Geodésica y Geofísica Aplicada</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Ingeniería Geomática y Geoinformación</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Ingeniería Industrial</i>	<i>Jaén</i>	2 anos	120 ECTS
<i>Ingeniería Informática</i>	<i>Jaén</i>	2 anos	120 ECTS
<i>Ingeniería Mecatrónica</i>	<i>Jaén</i>	2 anos	90 ECTS
<i>Química Aplicada</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Seguridad Informática</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS

4.6. As demais regras para concessão e pagamento das bolsas estão disponíveis em: <https://www.ujaen.es/internacional/convocatorias-internacionales/convocatoria-programa-d-e-becas-de-atraccion-del-talento-para-16> e no Anexo 1 deste Edital.

LEIA-SE:

4. DAS BOLSAS

4.1. Serão disponibilizadas 4 (quatro) bolsas de estudo individuais para mestrado na *Universidad de Jaén*.

4.2. As bolsas incluem:

a) cobertura de cem por cento dos gastos de matrícula dos créditos requeridos para a formação completa do programa de mestrado, que correspondem ao total de até 120 (cento e vinte) ECTS (Sistema Europeu de Transferência de Créditos) ou 60 (sessenta) ECTS por ano, de acordo com o curso pretendido. Estudantes que desejem se matricular em mais créditos anuais deverão arcar com os custos adicionais. Não serão admitidos matrículas inferiores a 60 ECTS por ano;





b) ajuda de custo anual no valor de €3.190,00 (três mil, cento e noventa euros) por beneficiário;

c) oferta de curso de espanhol gratuito, incluindo os custos de deslocamento entre *campus* para as aulas do curso, caso seja necessário;

d) cobertura de 100% (cem por cento) dos gastos para reconhecimento de créditos para os estudantes que solicitarem;

4.3. Em casos justificados, outros gastos necessários para a estadia na *Universidad de Jaén* poderão ser cobertos;

4.4. Os demais custos com a documentação, a viagem e a estadia na Espanha são de **inteira e exclusiva** responsabilidade do(a) candidato(a).

4.5. Os candidatos poderão requerer bolsas para os seguintes programas de mestrado:

PROGRAMA	CAMPUS	DURAÇÃO	CRÉDITOS
ENGENHARIAS			
<i>Análises, Conservación y Restauración de Componentes Físicos y Bióticos de los Habitats</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Energías Renovables</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Estudio Avanzado en Patrimonio Cultural: Historia, Arte y Territorio</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Industria Conectada</i>	<i>Linares</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Ingeniería de los Materiales y Construcción Sostenible</i>	<i>Linares</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Ingeniería del Transporte Terrestre y Logística</i>	<i>Linares</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Ingeniería de Minas</i>	<i>Linares</i>	1,5 ano	90 ECTS
<i>Ingeniería de Telecomunicación (em inglês)</i>	<i>Linares</i>	1,5 ano	90 ECTS
<i>Ingeniería Geodésica y Geofísica Aplicada</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Ingeniería Geomática y Geoinformación</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS
<i>Ingeniería Industrial</i>	<i>Jaén</i>	2 anos	120 ECTS
<i>Ingeniería Informática</i>	<i>Jaén</i>	2 anos	120 ECTS
<i>Ingeniería Mecatrónica</i>	<i>Jaén</i>	2 anos	90 ECTS





<i>Química Aplicada</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ETCS
<i>Seguridad Informática</i>	<i>Jaén</i>	1 ano	60 ECTS

4.6. As demais regras para concessão e pagamento das bolsas estão disponíveis em: <https://www.ujaen.es/internacional/convocatorias-internacionales/convocatoria-programa-d-e-becas-de-atraccion-del-talento-para-16> e no Anexo 1 deste Edital.

4.6 O candidato poderá realizar sua inscrição indicando até 3 (três) opções de curso, em ordem decrescente de preferência, conforme o formulário de inscrição.

4.7 A ordem de preferência indicada pelo candidato será utilizada para classificação e eventual remanejamento, conforme regras estabelecidas neste edital.

4.8 Não há garantia de que o candidato será classificado em sua primeira opção de curso, estando sujeito à disponibilidade de vagas e sua classificação no processo seletivo.

