



Universidade do Minho
Escola de Engenharia



CENTRO DE ENGENHARIA BIOLÓGICA DA UNIVERSIDADE DO MINHO

Referência: CEB-BI-31-2017

Anúncio para atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre (BI)

No âmbito das atividades de investigação do projeto "CLUSTERBIOTRANSFRONTERIZO" (Operación 0082_CLUSTERBIOTRANSFRONTERIZO_1_P) encontra-se aberto concurso para atribuição de uma Bolsa de Investigação (BI), por financiamento atribuído pelo Programa de Cooperación Interreg V-A España – Portugal (POCTEP) 2014-2020,

1. **Requisitos de Admissão:** É exigido que os candidatos possuam, como requisito o grau de Mestre em Engenharia Biológica ou em áreas afins.
2. **Perfil curricular e experiência em investigação científica:** Os candidatos devem possuir o grau de Mestre nas áreas acima indicadas, com média igual ou superior a 15. Será valorizada experiência em projetos de investigação e experiência científica na área do projeto.
3. **Plano de Trabalhos:** Colaboração no desenvolvimento de estratégias para, em colaboração com as PMEs do Norte de Portugal e Galiza, criar um Cluster Transfronteiriço de Biotecnologia
4. **Legislação e regulamentação aplicável:** Lei N.º. 40/2004, de 18 de Agosto com as alterações introduzidas pelo Decreto-Lei nº 202/2012 de 27 de agosto, Lei nº 12/2013 de 29 de janeiro e Decreto-Lei 89/2013 de 9 de julho, em conjugação com o disposto no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia I.P 2015 (www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2015.pdf).
5. **Local de Trabalho:** As atividades serão desenvolvidas no Centro de Engenharia Biológica (CEB) da Universidade do Minho, no Campus de Gualtar em Braga, sob a orientação científica do Professor José António Teixeira.
6. **Duração da Bolsa:** A duração da bolsa é de 12 (doze) meses em regime de exclusividade, nos termos do artigo 22º do Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT I.P 2015, em conjugação com o artigo 5º do Estatuto de Bolseiro de Investigação (Decreto-Lei nº 202/2012 de 27 de agosto). Tem início previsto para outubro de 2017.
7. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante mensal da bolsa corresponde a 980 € conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (www.fct.pt/apoios/bolsas/valores). O pagamento será mensal e processado por transferência bancária, em regra, no dia 23 de cada mês. Os bolseiros beneficiarão ainda de um Seguro de Acidentes Pessoais e reembolso do Seguro Social Voluntário, pelo 1º escalão (opcional).
8. **Métodos de Seleção:** A avaliação das candidaturas, efetuada numa escala de 1 a 5, terá em conta o mérito do candidato, considerando os parâmetros da formação académica (30%), perfil curricular (30%) e experiência científica na área do projeto (20%) e a realização de uma entrevista. Serão admitidos à entrevista os candidatos com classificação superior a 3,5 nos parâmetros formação académica, perfil curricular e experiência científica. O júri reserva-se ao direito de não atribuir a bolsa em concurso em função do resultado de avaliação das candidaturas e da sua adequação aos objetivos do projeto.
9. **Composição do Júri:** O júri será composto pelo presidente Prof. José António Teixeira e pelos vogais Profª. Manuela Côrte-Real e Prof. António Vicente. São vogais suplentes a Profª. Joana Azeredo e a Profª. Maria João Sousa. O Prof. António Vicente substituirá o presidente na sua falta ou impedimento.



Universidade do Minho
Escola de Engenharia



10. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação (ata de seriação anexa à notificação) serão comunicados aos candidatos através de correio eletrónico.

11. **Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:** O concurso encontra-se aberto no período de 14 a 27 de setembro de 2017. As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura, acompanhada dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, Certificado de habilitações e outros documentos comprovativos de experiência científica, **com indicação da referência a que concorre em "Assunto" (CEB-BI-31-2017)** exclusivamente por correio eletrónico para o endereço bolsas@ceb.uminho.pt.

Abreviaturas

- BI** Bolsa de Investigação
CEB Centro de Engenharia Biológica.
FCT Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.

Ligações

Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT 2015:
www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2015.pdf.