



BLC3

CAMPUS
DE TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS

EDITAL

CARGO/POSIÇÃO/BOLSA: Bolsa de Investigação para Mestre na área de Biotecnologia e afins.

REFERÊNCIA: Voz da Natureza | Projeto Fitomicorrizas, PDR2020-101-031716

ÁREA CIENTÍFICA GENÉRICA: Tecnologia

ÁREA CIENTÍFICA ESPECÍFICA: Biotecnologia

RESUMO DO ANÚNCIO:

A Voz da Natureza no âmbito do projeto Fitomicorrizas, apoiado pelo PDR2020 e cofinanciada pelo FEADER, apresenta uma bolsa de investigação na área de Biotecnologia ou similar.

ANÚNCIO:

A Voz da Natureza é uma empresa formada em 2011, sendo que os seus promotores tiveram como principal motivação a excelente oportunidade de negócio de base tecnológica e valorização do território no sector da micologia aplicada. Esta oportunidade surge graças ao desenvolvimento de processos e produtos inovadores, diferenciadores e altamente competitivos pela empresa, nomeadamente para a cadeia de valor associada ao encadeamento do sector florestal, restauração, indústrias alimentares e saúde. A Voz da Natureza teve como projeto base para o seu desenvolvimento científico e de inovação o projeto *Value MicoTec Truf.* Este projeto base teve permitido desenvolver atividades de investigação em biotecnologia e desenvolvimento experimental conducentes à criação de produtos de elevada qualidade, inovadores e diferenciadores, que permitiram a produção e comercialização de cogumelos nativos. Este projeto permitiu à empresa ampliar as suas competências a nível científico e biotecnológico e criar bases tecnológicas para responder às necessidades atuais do mercado nacional e internacional.

A empresa pretende desenvolver atividades de investigação científica ao nível da produção de cogumelos nativos e trufas, reforçando dinâmicas de investimento para a indústria agroflorestal e alimentar. Os produtos são diferenciadores uma vez que a empresa aposta, para além das espécies tradicionais, na introdução de novas espécies fúngicas para cultivo de cogumelos. Assim permitirá ao cliente/consumidor ter acesso a um produto diferenciado dos produtos existentes no mercado atual. Ao nível dos produtos, cogumelos frescos, inóculos e plantas micorrizadas, a empresa tem à disposição espécies fúngicas provenientes da região e que não se encontram divulgadas no mercado, e simultaneamente tem também à disposição do cliente/consumidor as espécies que lhe são mais familiares, de forma a corresponder igualmente a ambos os nichos de mercado. Ao nível dos substratos a empresa aposta em substratos inovadores ainda não existentes no mercado, que conferem às espécies fúngicas produzidas elevada qualidade, ao nível do seu sabor, textura e aroma.

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Investigação para Mestre, no âmbito do projeto de investigação Fitomicorrizas financiado pelo PDR2020 e cofinanciada pelo FEADER.

1. ÁREA CIENTÍFICA: Biotecnologia

2. REQUISITOS DE ADMISSÃO: Mestre em Biotecnologia ou afins.

3. FATORES PREFERENCIAIS: Dá-se preferência a candidatos com experiência prévia em técnicas especializadas na produção de plantas micorrizadas e cogumelos silvestres.

4. PLANO DE TRABALHOS: colaboração das atividades de produção de plantas micorrizadas e cogumelos silvestres; apoio à promoção e divulgação de resultados.

5. LEGISLAÇÃO E REGULAMENTAÇÃO APLICÁVEL: Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica, aprovado pela Lei nº 40/2004, de 18 de agosto, alterado e republicado pelo Decreto-Lei nº 202/2012, de 27 de agosto e alterado pelo Decreto- Lei nº 233/2012, de 29 de outubro, pela Lei nº 12/2013, de 29 de janeiro e pelo Decreto-Lei n.º 89/2013 de 9 de julho, Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., em vigor (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2015.pdf>)

6. LOCAL DE TRABALHO: O trabalho será desenvolvido na Voz da Natureza integrada na BLC3-Campus de Tecnologia e Inovação em Lagares, Oliveira do Hospital.

7. DURAÇÃO DA(S) BOLSA(S): A bolsa tem início previsto em 1 Outubro 2016. O contrato com a duração inicial de 12 meses pode ser renovado até a um total de 36 meses, de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.

8. VALOR DO SUBSÍDIO DE MANUTENÇÃO MENSAL: O montante da bolsa corresponde a € 980.00 conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>).

9. MÉTODOS DE SELEÇÃO E RESPECTIVA VALORAÇÃO: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: Fase 1-avaliação curricular (100%) e Fase 2-Avaliação Psicológica (50%) e Entrevista presencial (50%). A entrevista será realizada apenas aos candidatos que reúnam os fatores preferenciais, segundo avaliação prévia pelo júri.

10. COMPOSIÇÃO DO JÚRI DE SELEÇÃO: João Nunes (Presidente do júri), Inês Ferreira (Coordenara de Investigação da Voz da Natureza) e Bernardo Rocha (Gestor de Projeto).

11. FORMA DE PUBLICITAÇÃO/NOTIFICAÇÃO DOS RESULTADOS: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista por nota final obtida, afixada no átrio do CAPI do Campus de Tecnologia e Inovação em Lagares da Beira, sendo o(a) candidato(a) aprovado(a) notificado através de correio eletrónico.

12. PRAZO DE CANDIDATURA: 25 de Agosto a 15 de Setembro,

13. FORMA DE APRESENTAÇÃO DAS CANDIDATURAS: As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para **geral@micnatur.pt** acompanhadas dos seguintes documentos: Carta de motivação para a candidatura com indicação de possíveis referências e respetivos contactos, Curriculum Vitae, certificado de habilitações e outros documentos comprovativos considerados relevantes. O assunto do e-mail deverá ser “Projeto Fitomicorrizas Mestre Biotecnologia”.