

English version

THE RESEARCHER'S MOBILITY PORTAL • PORTUGAL



If you are a researcher planning your next move in Europe look here for career opportunities in Portugal and to find relevant information and assistance



Home page

For Organisations

Identificação da Instituição:

Universidade de Coimbra

Last access on:11-11-2019 14:52:00

► [View all research opportunities](#)

► [Post research opportunities](#)

Overview

1. Job/Fellowship Description
2. Organization contact data
3. Required education Level
4. Required languages
5. Required research experience

[Job/Fellowship Status](#)

[Information for FCT](#)

► [Find the ideal candidate](#)

► [Edit organisation data](#)

► [Log out](#)

Post Research Opportunities

Unique identifier: 0010680a-2161-4b4a-b401-df6e6426aa5d

Português

1. Descrição do cargo/posição/bolsa

1. Job description

Cargo/posição/bolsa:

Bolsas de Investigação - Mestre

Referência: CENTRO-01-0247-FEDER-033677 - BMH - BIOHOTMELT

Área científica genérica: Not available

Área científica específica:

Resumo do anúncio:

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma bolsa de investigação, no âmbito do projeto de I&D CENTRO-01-0247-FEDER-033677 - BMH - BIOHOTMELT, financiado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER), através do programa Portugal-2020 (PT2020), no âmbito do Sistema de Incentivos à Investigação e Desenvolvimento Tecnológico (SII&DT), e pelo Programa Operacional Regional do Centro (Centro 2020)

Texto do anúncio

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma bolsa de investigação, no âmbito do projeto de I&D CENTRO-01-0247-FEDER-033677 - BMH - BIOHOTMELT, financiado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER), através do programa Portugal-2020 (PT2020), no âmbito do Sistema de Incentivos à Investigação e Desenvolvimento Tecnológico (SII&DT), e pelo Programa Operacional Regional do Centro (Centro 2020), nas seguintes condições:

Área Científica: Química, Engenharia Química, Engenharia Biomédica, Biologia, Bioquímica e afins.

Requisitos de admissão: Mestres em Química, Engenharia Química, Engenharia Biomédica, Biologia, Bioquímica e afins.

Plano de trabalhos: Desenvolvimento de novas resinas de base colofónia compatíveis com mPE para formulações de adesivos hot melt. Caracterização das resinas. Desenvolvimento de novas formulações.

Regime de Atividade: A atribuição da bolsa não gera nem titula uma relação de natureza jurídico-laboral, é exercida em regime de dedicação exclusiva e é atribuído ao Bolseiro o Estatuto de Bolseiro da UC, conforme o disposto no Estatuto do Bolseiro de Investigação e no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P., ambos na sua redação atual.

Local de realização da bolsa: Departamento de Engenharia Química da Universidade de Coimbra.

Duração da(s) bolsa(s): 12 meses.

Renovação: Eventualmente renovável.

Orientação Científica: Prof. Doutor Jorge Fernando Jordão Coelho.

Condições Financeiras da Bolsa: A bolsa ascende a € 989,70 correspondente ao subsídio mensal de manutenção estipulado na tabela FCT (<https://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>). Este subsídio mensal será pago no final do mês, por transferência bancária. (A este valor acresce o seguro social voluntário correspondente ao primeiro escalão, caso o candidato opte pela sua atribuição, bem como o seguro de acidentes pessoais.) O valor da bolsa não aumentará ao longo de todo o período da sua duração.

Métodos de seleção: Avaliação curricular - 60% (AC) e Entrevista - 40% aos 3 melhores classificados na AC.

CrITÉrios de seleção: A apreciação do CV incidirá em vários parâmetros:

- i) Conhecimentos na área da química (20%);
- ii) Conhecimento de técnicas e metodologias necessárias ao projecto (20%);
- iii) Disponibilidade para prossecução dos estudos (10%);
- iv) Responsabilidade e empenho (10%).

A apreciação da entrevista incidirá em vários parâmetros:

- i) Comunicação e expressão verbal (10%);
- ii) Análise e sentido crítico (10%);
- iii) Motivação e interesse para o trabalho (10%);
- iv) Fluência em língua inglesa (10%).

Composição do Júri de Seleção: Prof. Doutor Jorge Fernando Jordão Coelho, Prof. Doutor Arménio Coimbra Serra e Doutora Ana Clotilde Amaral Loureiro da Fonseca .

Formalização de candidaturas: As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de motivação, curriculum vitae e certificado de habilitações.

Os candidatos com graus académicos obtidos no estrangeiro terão de apresentar Certidão de registo de reconhecimento de acordo com a legislação aplicável.

Envio de candidaturas: As candidaturas deverão ser enviadas, por correio eletrónico, para os seguintes endereços de correio eletrónico: jcoelho3@gmail.com, armenio.serra@gmail.com e veragomes@uc.pt.

Prazo para formalização da candidatura: 12/11/2019 a 25/11/2019.

Data de Publicitação: 11/11/2019.

Data limite de candidatura: 25/11/2019.

Informações complementares: Os resultados da avaliação serão divulgados até 90 dias úteis a contar da data limite de submissão de candidaturas, através de envio de comunicação aos candidatos, via correio eletrónico. Após a divulgação dos resultados, os candidatos serão notificados para, caso pretendam, se pronunciarem em sede de audiência prévia no prazo máximo de 10 dias úteis após aquela data. Findo este prazo, os candidatos selecionados terão que declarar, por escrito, a sua aceitação e comunicar a data do início efetivo da bolsa. Salvo apresentação de justificação atendível, a falta da declaração dentro do prazo referido equivale a renúncia à bolsa. Em caso de renúncia ou desistência do candidato selecionado, será notificado

o candidato imediatamente melhor classificado.

Número de vagas: 1

Tipo de contrato: Temporário

País: Portugal

Localidade: Coimbra

Instituição de acolhimento: Departamento de Engenharia Quimica da Universidade de Coimbra

Data limite de candidatura: 25 November 2019

(A data limite de candidatura deve ser confirmada no texto do anúncio)

[↑ Top of page](#)

2. Dados de contactos da organização 2. Organization contact data

Instituição de contacto: Identificação da Instituição: Universidade de Coimbra

Endereço:

Edifício da Faculdade de Medicina, 1.º andar, Pólo I, Rua Larga
Coimbra - 3004-504
Portugal

Email: bolsas@uc.pt

Website: *indisponível*

[↑ Top of page](#)

3. Habilitações académicas 3. Required education Level

Vazio

[↑ Top of page](#)

4. Línguas exigidas 4. Required languages

Vazio

[↑ Top of page](#)

5. Experiência exigida em investigação 5. Required research experience

Vazio

[↑ Top of page](#)