

Bolsa de Investigação

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação (BI) no âmbito do projeto AAPSITG - Avaliação Ambiental de Produtos Sustentáveis na Indústria Transformadora de Granitos, com a referência PROJ/IPV/ID&I/0018 ao abrigo do disposto na alínea a) do nº 1 do art.º 2º do Estatuto do Bolseiro de Investigação na redação dada pelo Decreto-lei nº 123/2019 de 28 de agosto, nas seguintes condições:

Fontes de Financiamento: O projeto é financiado através de verbas provenientes de protocolo com a Caixa Geral de Depósitos –FF - 513

Área Científica: Ambiente

Requisitos de admissão:

Estar inscrito em curso de mestrado integrado ou de mestrado na área de Ambiente ou área afim.

Condições Preferenciais:

- Experiência de investigação comprovada através da autoria ou co-autoria de artigos científicos publicados em revistas indexadas no ISI (Institute for Scientific Information);
- Experiência profissional;
- Boa capacidade de comunicação e fluência em língua portuguesa e inglesa oral e escrita;
- Domínio de ferramentas informáticas de cálculo;
- Iniciativa, ambição e motivação para trabalhar em equipa;
- Meios para deslocar-se de forma autónoma.

Plano de trabalhos: Pesquisa bibliográfica; Definição dos objetivos e âmbito do estudo; Recolha de dados; Análise de inventário; Avaliação dos impactos ambientais; Interpretação dos resultados; Elaboração da Declaração Ambiental do Produto e do Relatório final.

Legislação e regulamentação aplicável: Lei nº 40/2004 de 18 de agosto, alterada pelo Decreto-Lei nº 202/2012 de 27 de agosto, pela Lei nº 12/2013, de 29 de janeiro, pelo Decreto-lei nº 89/2013, de 9 de julho e pelo Decreto-lei nº 123/2019 de 28 de agosto que aprova o Estatuto do Bolseiro de Investigação.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido nas instalações do Instituto Politécnico de Viseu (IPV), sob a orientação científica do Professor Doutor José Vicente R. Ferreira e da Professora Doutora Maria Elisabete F. Silva.

Duração da bolsa: A bolsa terá a duração de 10 meses, com início previsto em maio de 2020, não sendo renovável.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa será de €798,00, conforme valores em vigor fixados para esta tipologia de bolsa pela FCT.

Métodos de seleção: avaliação curricular e entrevista.

A avaliação curricular será feita com base nos seguintes critérios:

- a) Habilitações Académicas
- b) Experiência profissional na área

A entrevista será avaliada de acordo com os seguintes critérios:

- a) Capacidade de comunicação e fluência em língua portuguesa e inglesa oral e escrita
- b) Domínio de ferramentas informáticas de cálculo
- c) Iniciativa, ambição e motivação para trabalhar em equipa
- d) Existência de meios para deslocar-se de forma autónoma

A avaliação final resulta da soma da avaliação curricular e da avaliação da entrevista e far-se-á de acordo com a tabela seguinte.

Tabela 1: Ponderação dos critérios de seleção.

Item	Critérios de seleção	Ponderação
1	Habilitações académicas	30%
	Sendo a nota de licenciatura x , se: 10 $\leq x < 12 \rightarrow$ 1,0 valor 12 $\leq x < 14 \rightarrow$ 2,0 valores 14 $\leq x < 16 \rightarrow$ 3,0 valores 16 $\leq x < 18 \rightarrow$ 4,0 valores 18 $\leq x \leq 20 \rightarrow$ 5,0 valores	
2	Grau de satisfação dos requisitos relativos a experiência e conhecimento	30%
2.1	Experiência de investigação comprovada através da autoria principal ou co-autoria de artigos científicos publicados em revistas indexadas	15%
	Sendo o número de artigos científicos publicados como autor principal em revista citada na <i>Web of Science</i> ou similar y , se:	

Item	CrITÉrios de seleÇão	PonderaÇão
	$y < 1 \rightarrow 0,0$ valores $1 \leq y < 2 \rightarrow 1,0$ valor $2 \leq y < 3 \rightarrow 2,0$ valores $3 \leq y < 4 \rightarrow 3,0$ valores $4 \leq y < 5 \rightarrow 4,0$ valores $y \geq 5 \rightarrow 5,0$ valores Nota: Os artigos em co-autoria terão um peso de 0,5 valores. Dois artigos em co-autoria tero o mesmo peso de um artigo como autor principal.	
2.2	Experiência profissional na rea	15%
	Sendo o número de meses de experiência profissional z , se: $z = 0 \rightarrow 0$ valores $1 \leq x < 6 \rightarrow 1,0$ valor $6 \leq x < 12 \rightarrow 2,0$ valores $12 \leq x < 24 \rightarrow 3,0$ valores $24 \leq x < 48 \rightarrow 4,0$ valores $x \geq 48 \rightarrow 5,0$ valores Nota: A experiência profissional deve ser comprovada através de declaraÇão da entidade empregadora.	
3	Entrevista	40%
	Considerando uma escala de valoraÇão de um a cinco (1,0 a 5,0), na entrevista será avaliada: - Capacidade de comunicaÇão e fluência em língua portuguesa e inglesa oral e escrita; - Domínio de ferramentas informáticas de cálculo (ex. Microsoft Excel); - Iniciativa, ambiÇão e motivaÇão para trabalhar em equipa; - Existência de meios para deslocar-se de forma autnoma.	

ComposiÇão do Júri de SeleÇão:

Presidente: José Vicente Ferreira, Professor Coordenador da ESTGV

Vogal efetivo: Maria Elisabete Ferreira Silva, Professor Adjunta da ESTGV

Vogal efetivo: Isabel Paula Lopes Brás, Professora Adjunta da ESTGV

Vogal suplente: Idalina Domingos, Professora Coordenadora da ESTGV

Vogal suplente: Dulcineia Maria de Sousa Ferreira Wessel, Professor Adjunta da ESAV

Forma de publicaÇão/notificaÇão dos resultados: Os resultados finais do processo de seleÇão serão publicitados em lista ordenada afixada em local visível e público dos ServiÇos Centrais do Instituto Politécnico de Viseu; as notificaÇões aos candidatos serão feitas através de e-mail. Por deliberaÇão do júri, poderá ser constituída uma bolsa de candidatos.

Modelo de contrato e de relatório final: O modelo de contrato e do relatório final a elaborar pelo bolseiro e pelo orientador, são os que se encontram anexos ao regulamento de bolsas de investigaÇão do IPV

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:

O concurso encontra-se aberto no período de **06-04-2020 a 20-04-2020**, apenas sendo admitidas candidaturas dentro do prazo estabelecido

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através de correio eletrónico para ipv@sc.ipv.pt indicando a referência do projeto no assunto (PROJ/IPV/ID&I/0018 - Avaliação Ambiental de Produtos Sustentáveis na Indústria Transformadora de Granitos (AAPSITG), acompanhadas dos seguintes documentos:

- Certificados comprovativos das habilitações académicas;
- Documentos comprovativos de que reúne os requisitos de admissão exigidos no presente edital, designadamente, comprovativos de matrícula/inscrição em curso de mestrado integrado ou de mestrado na área de Ambiente ou área afim.
- Documento comprovativo de aceitação, por parte da instituição em cujo curso se encontra inscrito, garantindo as condições necessárias ao bom desenvolvimento do trabalho ou declaração, sob compromisso de honra, da sua apresentação até à data da contratualização da bolsa, se for o caso;
- Curriculum Vitae detalhado, com contacto telefónico, correio eletrónico e documentos considerados relevantes pelo candidato
- Carta de motivação

O Presidente do Instituto, João Luís Monney Paiva