Encontra-se aberto concurso para atribuição de uma Bolsa de Investigação (BI), no âmbito do Projeto de Investigação "Drives - Development and Research on Innovative Vocational Educational Skills project", ao abrigo do disposto na alínea a) do nº1 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

Fonte de Financiamento: A bolsa é financiada através do programa *ERASMUS+ EU Sector Skills Alliances Programme*

Área Científica: Gestão Industrial.

Requisitos de admissão:

- Licenciatura em Gestão Industrial ou Engenharia Mecânica
- Inscrição e frequência em mestrado em gestão industrial e/ou engenharia mecânica.

Condições preferenciais: experiência em atividades de investigação, elevada motivação para trabalhar em equipa e boa capacidade de comunicação interpessoal; capacidade de autonomia e gestão de projetos; domínio da língua inglesa falada e escrita; conhecimentos de análise de dados; conhecimento profundo das matérias de gestão, estratégia e conhecimentos genéricos de engenharia mecânica; ser capaz de participar em ações de divulgação do projeto.

Plano de Trabalho: Colaboração em diferentes tarefas no contexto do Plano de Atividades do projecto DRIVES e nomeadamente nos WP (Work Package) 3, 4 e 5 e que se passam a descrever:

Acompanhamento dos trabalhos do "Work Package 3 SKILLS FRAMEWORK", nomeadamente:

- Estabelecer um conjunto de competências e "skills" seguindo as normas de definição de competências;
 - Serviços de registo e auto-avaliação de competências nos portais do ECQA
 - Apoio na elaboração de portal online e do sistema de certificação da formação

Acompanhamento dos trabalhos do "Work Package 4: SKILLS TRANSFERABILITY".

- - Apoio na estratégia e modelo do projecto Drives.

Acompanhamento dos trabalhos do "Work Package 5: APPRENTICESHIP MARKETPLACE" nomeadamente:

- Levantamento dos cursos e do tipo de cursos de formação e formação inicial para indústria automóvel em Portugal;
 - Comparação com outros países Europeus, em particular Inglaterra e Alemanha;
- Proposta de harmonização dos cursos de formação inicial no espaço Europeu e do Reino Unido.

Legislação e regulamentação aplicável: Lei nº 40/2004, de 18 de agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação), 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.

Local de Trabalho: O trabalho será desenvolvido no Instituto Politécnico de Viseu sob orientação dos Prof. Doutor Carlos Pereira Catorze, Prof. Serafim Oliveira e Prof. Daniel Gaspar

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

Duração da bolsa: A bolsa terá a duração de 6 meses, com início previsto para junho de 2020, não renovável.

Métodos de seleção e seriação: os métodos de seleção e seriação a utilizar serão os seguintes: Avaliação Curricular e Entrevista de Seleção.

A Classificação final, usada para a seriação dos candidatos, é expressa na escala de 0 a 20 valores e é dada pela seguinte fórmula:

CF = 0.5XAC + 0.5XES [em que AC = 0.6XHA + 0.4XEP]

sendo CF = Classificação Final, AC = Avaliação Curricular, ES = Entrevista de Seleção, HA = Habilitações Académicas e EP = Experiência Profissional, e em que todos os parâmetros são expressos na escala de 0 a 20 valores.

Apenas serão selecionados para a entrevista os candidatos que obtenham na Avaliação Curricular uma classificação igual ou superior a 14 valores.

Composição do Júri:

Presidente do júri:

João Luís Monney de Sá Paiva, Presidente do IPV e Professor Coordenador da ESTGV

Vogais Efetivos:

Carlos Alberto Catorze Pereira, Professor Adjunto da ESTGV Serafim Paulo Melo de Oliveira, Professor Adjunto da ESTGV

Vogais Suplentes:

Daniel Augusto Estácio Marques M. Gaspar, Professor Adjunto da ESTGV Maria Odete Monteiro Lopes, Professora Adjunta da ESTGV **Forma de publicitação/notificação dos resultados**: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, em lista ordenada, afixada em local visível e público dos Serviços 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 apresentação de candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de 05/06/2020 a 08/07/2020 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 "Drives - Development and Research on Innovative Vocational Educational Skills project", acompanhadas dos seguintes documentos:

- Certificados comprovativos das habilitações académicas;
- Documentos comprovativos de que reúne os requisitos de admissão exigidos no presente edital, designadamente, comprovativo de ser detentor de curso de Licenciatura em Gestão Industrial ou Engenharia Mecânica e comprovativo de Inscrição e frequência em mestrado em gestão industrial e/ou engenharia mecânica.
- 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 Politécnico de Viseu, João Monney Paiva