

---

**Divulgação dos resultados**  
**RH FCT 031243 UTAF 91/19**

Documento referente ao concurso de uma Bolsa de Investigação para Mestre no âmbito do projeto Nº 031243, POCI-01-0145-FEDER-031243, Título: "RDFORMING - Conceção Robusta de Processos de Conformação de Chapas Metálicas para Reduzir Perdas de Produtividade", financiado por fundos FEDER através do Programa Operacional Competitividade e Internacionalização – COMPETE 2020 e por Fundos Nacionais (PIDDAC) através da FCT/MCTES, que decorreu no período de 11 de outubro a 24 de outubro de 2019.

**Candidatos à bolsa:**

- Daniel Jácome da Cruz
- Farid Mehri Sofiani
- Guilherme Santana Alencar
- João Paulo Fontoura de Oliveira
- Rafael Rodrigues Maia Machado

Da análise das candidaturas verificou-se uma menor adequação dos candidatos Guilherme Alencar e João Paulo Oliveira aos objetivos do presente projeto em virtude do seu perfil mais próximo de áreas como a engenharia civil ou sistemas de energia, respetivamente. Ressalta ainda a ligação recente e a experiência de Daniel Cruz em áreas perfeitamente relacionadas com tarefas previstas no projeto como a realização de ensaios experimentais, desenvolvimento de equipamento para caracterização de chapas metálicas e simulação numérica de processos. Deste modo e após a avaliação em detalhe de todos os candidatos resultou a seguinte ordenação decrescente por ordem de mérito e adequação ao perfil pretendido para as tarefas do projeto:

- 1º Daniel Jácome da Cruz**
- 2º Rafael Rodrigues Maia Machado**
- 3º Farid Mehri Sofiani**
- 4º João Paulo Fontoura de Oliveira**
- 5º Guilherme Santana Alencar**

---

Cofinanciado por: