

Governo de Minas lança pacote com R\$ 43 milhões em recursos para impulsionar as áreas de CT&I

Qui 05 dezembro

Uma nova oportunidade para impulsionar ainda mais o ambiente de Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I) do Estado. O [Governo de Minas](#), por meio da [Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico \(Sede-MG\)](#) e sua vinculada [Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais \(Fapemig\)](#), lançou nessa quarta-feira (4/12), o Pacote de Empreendedorismo Tecnológico para Universidades.

Lançado em evento que reuniu autoridades, pesquisadores e público envolvido no ecossistema de CT&I, no Centro de Inovação e Tecnologia (CIT) do Senai, em Belo Horizonte, o pacote contempla a nova versão do Vivência Universitária em Empreendedorismo e Inovação (Vuei) e os editais Cientista Empreendedor e Laboratórios Certificadores.

Juntos, os editais totalizam R\$ 43 milhões em recursos não-reembolsáveis para incentivar o desenvolvimento de empreendimentos tecnológicos e a maior interação entre universidades e o mercado.

"Certamente, o desenvolvimento econômico de Minas passa por inovação e empreendedorismo. O que estamos fazendo com essas iniciativas é simplificar processos e promover a aproximação entre a academia e o mercado, para impulsionar essas hélices de inovação no estado", pontuou o secretário de Estado de Desenvolvimento Econômico, Fernando Passalio.

Inovação e empreendedorismo

O [Cientista Empreendedor](#) tem o aporte de R\$10 milhões para transformar pesquisas científicas e/ou tecnológicas em novos empreendimentos inovadores, como spin offs acadêmicas, contribuindo para criação de novos produtos, serviços e processos para o desenvolvimento socioeconômico.

O edital de [Laboratórios Certificadores](#), por sua vez, oferece R\$ 20 milhões e tem objetivo de atuar na estruturação, adequação e manutenção de laboratórios capazes de certificar e acreditar produtos, serviços ou processos.

Já o novo [Vuei](#) disponibiliza R\$ 13 milhões e busca impulsionar a criação ou consolidação de Centros de Inovação e Empreendedorismo Universitário em Minas Gerais.

"São três editais que, juntos, formam esse pacote que beneficia a graduação, a pós-graduação e os pesquisadores consolidados. Assim, estamos viabilizando novos empreendimentos e infraestruturas tecnológicas e laboratoriais com foco no atendimento ao setor produtivo", ressalta o subsecretário de Ciência, Tecnologia e Inovação, Lucas Mendes.

As propostas devem ser submetidas pelo [Sistema Everest](#), da Fapemig. Para mais informações, acesse os editais.