

Fundação de Amparo à Pesquisa assina novos acordos de cooperação técnica

Qua 21 agosto

A [Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais \(Fapemig\)](#) completa 39 anos no dia 28/8 e promove seminário no qual serão assinados dois Acordos de Cooperação Técnica, um com a Associação Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial (Embrapii) e outro com o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).

O acordo com a Embrapii tem como objetivo estabelecer condições para viabilizar o lançamento de iniciativas conjuntas, o apoio a Unidades Embrapii mineiras e permitir a realização de projetos e programas de interesse comum a fim de promover a cooperação e explorar as sinergias em prol do fortalecimento da capacidade de inovação em Minas Gerais e no país como todo.

Para Carlos Arruda, presidente da Fapemig, O acordo vai ser mais um incentivo importante para as empresas mineiras inovarem.

“Os investimentos das empresas brasileiras em pesquisa, desenvolvimento e inovação ainda são tímidos, se comparados a outros países. Acreditamos que esse acordo será um importante apoio nesse sentido, a fim de criar uma cultura de inovação nas empresas”, acredita.

“É com entusiasmo que comemoramos os 39 anos da instituição que tem sido fundamental para o avanço da ciência e tecnologia em Minas e em todo o Brasil. Nossa parceria reflete o compromisso de unir esforços como agentes de fomento à inovação para fortalecer a indústria brasileira”, afirma o presidente da Embrapii, Alvaro Prata.

Extensão

Prata acrescenta, ainda, que, em Minas Gerais, a Embrapii conta com 15 unidades e um Centro de Competência em Hardware e Infraestrutura em Conectividade 5G e 6G à disposição da indústria.

Até o momento, a Embrapii investiu R\$ 301 milhões para o apoio a 327 projetos inovadores no estado, que beneficiaram 244 empresas.

A presença da Embrapii no estado será apresentada no primeiro painel do Seminário: Inovação e Desenvolvimento - O Impacto das Unidades Embrapii em Minas Gerais. O acordo de cooperação será assinado na sequência.

Produtividade na pesquisa

Já o acordo com o CNPq tem como foco ampliar a concessão de bolsas de produtividade em pesquisa (PQ) em Minas Gerais, assim como a política de incentivo à ciência, tecnologia e inovação no estado.

Quem assinará o documento é o presidente do CNPq, Ricardo Galvão, palestrante do Painel 2 - Políticas públicas para o desenvolvimento da ciência, tecnologia e inovação: como ampliar o impacto e a relevância para a sociedade?

O seminário será na sede da Fapemig, das 9h às 16h, e é voltado a todos os interessados no sistema de ciência, tecnologia e inovação.

A participação é gratuita, com inscrições feitas pelo Sympla.