

# **Universidades estaduais podem ofertar pós-graduação para professores de colégios agrícolas**

16/08/2025

Ciência e Tecnologia

Está aberto o prazo para manifestação das universidades estaduais que tenham interesse em ofertar vagas em programas de pós-graduação para a qualificação de professores dos colégios agrícolas do Paraná. Esta é a primeira etapa do Programa de Qualificação da Agropesquisa dos Colégios Agrícolas. Com investimento de R\$ 8 milhões, a iniciativa é voltada ao fortalecimento da formação docente e à promoção da pesquisa científica, tecnológica e de inovação no Estado.

O programa do Governo do Estado É colocado em prática por meio da Fundação Araucária e das secretarias de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (Seti) e da Educação (Seed).

“O Paraná conta com um conjunto excepcional de colégios agrícolas que estão ganhando importância e dimensão na formação dos jovens paranaenses. A Fundação Araucária, em parceria com a Secretaria de Educação e o sistema estadual de ciência e tecnologia, está propondo um Programa de Agropesquisa para qualificação para os professores dos colégios agrícolas”, disse o presidente da Fundação Araucária, Ramiro Wahrhaftig. “Temos a absoluta certeza que, daqui a alguns anos, essa qualificação vai reverter em muito para o desenvolvimento da agropesquisa e do agronegócio do Estado Paraná”.

A iniciativa prevê a concessão de bolsas de estudos, prioritariamente nas áreas de educação, ensino, desenvolvimento territorial e regional, agropecuária, agricultura, florestas, operação de máquinas florestais, agronegócio ou outras áreas alinhadas às Rotas Estratégicas de Ciência, Tecnologia e Inovação – Paraná 2040.

O programa deve ampliar a colaboração científica e tecnológica entre as Instituições Estaduais de Ensino Superior (IEES) e os colégios agrícolas, além de incentivar o envolvimento dos estudantes desses colégios em atividades de pesquisa e extensão, por meio da implementação do Programa de Iniciação

Científica Júnior (PIBIC-Jr), promovendo a formação científica desde a educação básica e a aproximação com práticas de ciência, tecnologia e inovação.

"Com este programa, a Fundação Araucária fortalece sua ação no fomento em ambientes de pesquisa e desenvolvimento paranaenses, ao mesmo tempo em que aproxima nossas universidades estaduais dos nossos colégios agrícolas", explica o professor Fabiano Costa, assessor do Setor de Ciência e Tecnologia da Fundação Araucária e um dos articuladores do programa.

"O eixo central da proposta viabiliza o desenvolvimento de atividades de pesquisa desde a Iniciação científica Junior, até o nível de pós-doutorado. Essa ação contribuirá para a qualificação da formação técnica, com o aumento do número de mestres e doutores no nosso Estado", acrescenta.

- [\*\*Biopark e CIT: Paraná tem dois ecossistemas de inovação entre os melhores do Brasil\*\*](#)

**RECURSOS** – O valor total destinado ao Programa de Qualificação da Agropesquisa nesta primeira edição será de até R\$ 8 milhões, sendo R\$ 7,1 milhões para a concessão de bolsas para docentes dos colégios agrícolas regularmente matriculados em cursos de mestrado ou doutorado dos Programas de Pós-Graduação (PPGs) participantes, bem como para estudantes do ensino médio desses colégios no âmbito do Programa de Iniciação Científica Júnior (PIBIC-Jr).

Serão destinados R\$ 890 mil ao fomento institucional dos Programas de Pós-Graduação das IEES participantes, como forma de incentivo à adesão e execução do programa.

Estão previstas 25 bolsas de doutorado (no valor de R\$ 3.100,00 mensais, por até 36 meses) e 75 bolsas de mestrado (de R\$ 2.100,00 mensais, por até 24 meses) a serem atribuídas exclusivamente a docentes dos colégios agrícolas selecionados e matriculados nos programas de pós-graduação participantes do Programa Agroqualipesquisa.

Para a Iniciação Científica Júnior serão 150 bolsas no valor de R\$ 300,00 mensais, por até 12 meses, destinadas a estudantes dos colégios agrícolas estaduais vinculados ao Programa de Iniciação Científica Júnior (PIBIC-Jr).

- [\*\*Governador anuncia laboratório de biotecnologia do leite e solução europeia para o agro\*\*](#)

**FORTALECIMENTO DA PÓS-GRADUAÇÃO** – A distribuição do montante de R\$ 890 mil será realizada de forma proporcional ao número de matrículas de docentes dos colégios agrícolas nos cursos de mestrado e doutorado dos PPGs participantes.

No âmbito de cada IEES, e respeitado o limite de recursos a que tiver direito, calculado conforme o número de matrículas efetivamente confirmadas, os valores poderão ser aplicados em itens financiáveis que contribuam diretamente para a execução e o fortalecimento das atividades do programa.

Também estão contempladas atividades de pesquisa presenciais no Exterior, realizadas no âmbito do Programa Ganhando o Mundo da Ciência, considerando a área do programa/pesquisador definida na elaboração do plano de trabalho, em conjunto com a Assessoria de Internacionalização da Fundação Araucária, que indicará as instituições parceiras fora do Brasil.

“É uma iniciativa muito importante por parte do Governo do Estado a possibilidade de capacitar professores dos colégios agrícolas nos níveis de mestrado e doutorado usando para isso a capacidade que existe nas universidades estaduais do Paraná”, destacou o presidente do Conselho Paranaense de Pró-reitores de Pesquisa e Pós-graduação (CPPG), Mauro Ravagnani.

“Nós vemos com muito bons olhos essa iniciativa e acreditamos que esse programa pode trazer muitos bons resultados a curto e médio prazo”, disse.

- [\*\*Documentário sobre trajetória de cientistas ucranianos no Paraná está disponível no YouTube\*\*](#)

**PRAZO** – O prazo para envio das manifestações de interesse das universidades é até 16 de setembro. A publicação das IEES habilitadas e vagas indicadas nos programas de pós-graduação participantes será em 29 de setembro. Clique [AQUI](#) para conferir o Processo de Manifestação de Interesse completo.