

Alunos da rede estadual conquistam bolsas integrais na FIAP por meio do Alumni Start 2025

05/01/2026

Institucional

Três estudantes da rede estadual de ensino do Paraná conquistaram bolsas de estudos integrais para cursos de graduação na FIAP (Faculdade de Informática e Administração Paulista), após se destacarem no processo seletivo da instituição. A oportunidade foi viabilizada por meio do Alumni Start 2025, iniciativa que conecta jovens talentos a formação de excelência na área da tecnologia.

A Fiap é uma instituição de ensino superior focada em tecnologia, inovação e negócio. O programa Alumni Start 2025 é uma iniciativa criada pela Start by Alura em parceria com a FIAP e a Secretaria da Educação do Paraná (Seed-PR). O projeto tem o objetivo de ampliar o acesso a experiências formativas de qualidade, fortalecer habilidades essenciais para o mercado de trabalho e aproximar os estudantes de trilhas profissionais ligadas à tecnologia e às profissões do futuro.

Nesta edição, foram registrados mais de 3.000 inscritos da Seed-PR no Alumni Start. Para o secretário estadual da Educação, Roni Miranda, o número reforça a relevância da iniciativa entre alunos da rede pública que buscam oportunidades de desenvolvimento acadêmico e profissional. “Programas como este mostram aos nossos estudantes que é possível acessar oportunidades reais de excelência. Quando o Estado cria pontes com instituições e iniciativas inovadoras, garantimos mais equidade, protagonismo juvenil e perspectivas concretas de futuro para esses jovens”, afirma.

O programa oferece uma jornada completa aos participantes, com acesso gratuito a mais de 74 cursos online da Alura, conteúdos exclusivos, conexão com oportunidades, trilhas e novidades da FIAP, além da isenção no vestibular da instituição, garantindo que todos possam participar do processo seletivo sem custos, com descontos exclusivos para graduação.

DESEMPENHO E CONQUISTAS – Como um dos destaques do programa, além

da formação contínua, os participantes que realizam o vestibular FIAP concorrem a bolsas integrais destinadas aos vestibulandos com melhores desempenhos para cursar graduação em áreas como Inteligência Artificial, Engenharia de Software, Sistemas de Informação e Design Digital.

Cerca de 25 alunos do Paraná participaram do processo seletivo da instituição e, entre eles, três estudantes obtiveram as melhores classificações e foram contemplados com bolsas integrais: André Hlatchuk, da Escola Estadual Mathias Jacomel, de Pinhais; Gabrielly Drosda, da Escola Estadual Helena Fioravante, de Telêmaco Borba, Gabriela Donato, da Escola Estadual Caxias, de Cascavel.

Para o estudante André, a oportunidade é fundamental para aprofundar seus conhecimentos na área e abrir portas para conquistas ainda maiores. Ele escolheu o curso de Ciências da Computação - Data Science, IA & Platform Engineering (online) “A formação oferecida pela FIAP permitirá não apenas consolidar minha base técnica, mas também expandir perspectivas profissionais, potencializando o meu impacto no mercado de tecnologia”, diz ele.

É a mesma área escolhida por Gabrielly Drosda, a participação no programa representou um marco importante em sua trajetória. “Ser selecionada foi uma grande oportunidade para ganhar experiência”, disse a estudante. É uma realização muito especial para mim e vai contribuir tanto para o meu desenvolvimento profissional quanto pessoal. Durante o Alumni Start, tive contato com experiências em back-end e front-end, o que foi fundamental para consolidar minha escolha pela programação e me ajudou a adquirir mais conhecimento para decisões futuras”, afirma.

Para a bolsista Gabriela Donato, a conquista da bolsa integral representa a concretização de um sonho e a abertura de novas possibilidades. Ela irá cursar Sistemas de Informação - Software Engineering & Devops (online). “Conquistar a bolsa integral na FIAP é uma bênção enorme para mim e representa todo o esforço que fiz até aqui. No lado profissional, é a chance de me desenvolver de verdade na área da tecnologia, em um ambiente que oferece muitas oportunidades e prepara para o mercado”, destaca.