

Os professores Alessandro Vivas, Luciana Assis e Cristiano Pitangui e o discente André Vinícius Gonçalves, do Programa de Pós-Graduação em Educação (PPGED) da UFVJM obtiveram [certificado de menção honrosa](#) pela comunicação intitulada "Avanços na modelagem e dinâmica de estilos de aprendizagem de estudantes em sistemas adaptativos e inteligentes para educação: uma análise experimental", realizada no 27º Simpósio Brasileiro de Informática na Educação (SBIE) - Trilha 4 e 5º Congresso Brasileiro de Informática na Educação. O evento foi realizado entre 24 e 27 de outubro, em Uberlândia. O trabalho apresentado contou com a participação de Fabiano Dorça, do corpo docente do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Computação da Universidade Federal de Uberlândia (UFU),

## **O SBIE**

O Simpósio Brasileiro de Informática na Educação (SBIE) é um evento anual promovido pela Comissão Especial de Informática na Educação (CEIE) da Sociedade Brasileira de Computação (SBC). Tem como objetivos divulgar a produção científica nacional nessa área e proporcionar um ambiente para a troca de experiências e ideias com empresários, profissionais, professores, estudantes e pesquisadores nacionais e estrangeiros. O SBIE é dirigido à comunidade de Informática na Educação e pesquisadores de áreas afins. O SBIE teve a sua primeira edição realizada em 1990, no Rio de Janeiro, e a partir de 2012 passou a ser o principal evento integrante do Congresso Brasileiro de Informática na Educação (CBIE). O SBIE prioriza trabalhos que apresentem contribuições relacionadas à produção de tecnologia voltada à Educação.

A edição de 2016 foi realizada em conjunto com a Universidade Federal de Uberlândia.