

Inscrições para o Curso Software Geogebra: Explorando possibilidades para a utilização nas aulas de Matemática.

NRE Wenceslau Braz

Postado em: 29/08/2019

O presente curso tem por objetivo a Formação Docente para trabalhar com o software GeoGebra, vislumbrando possibilidades de aplicações nas aulas de Matemática de Ensino Fundamental II e Ensino Médio. O curso está embasado no Referencial Teórico TPACK (Conhecimento Tecnológico e Pedagógico do Conteúdo) que consiste em processo formativo ancorado na articulação entre as três vertentes: Conhecimento do Conteúdo, Conhecimento Tecnológico e Conhecimento Pedagógico.

O presente curso tem por objetivo a Formação Docente para trabalhar com o software GeoGebra, vislumbrando possibilidades de aplicações nas aulas de Matemática de Ensino Fundamental II e Ensino Médio. O curso está embasado no Referencial Teórico TPACK (Conhecimento Tecnológico e Pedagógico do Conteúdo) que consiste em processo formativo ancorado na articulação entre as três vertentes: Conhecimento do Conteúdo, Conhecimento Tecnológico e Conhecimento Pedagógico. Desse modo, o curso pauta-se no questionamento: como utilizar pedagogicamente um recurso tecnológico para ensinar um conteúdo matemático? Para atender a tal pressuposto, o curso terá certificação de 32h pelo Instituto Federal do Paraná - (IFPR). Será organizado em 3 oficinas presenciais de 8h e atividades online, em que o cursista desenvolverá atividades práticas centradas em conteúdos de Matemática da Educação Básica.

Público alvo : Professores de Matemática

Total de Vagas por Pólo: 15 vagas [Clique aqui e se inscreva:](#)