

## Editorial

O Grupo FORMAR-Ciências, da Faculdade de Educação da Unicamp, tem, desde as suas origens, um olhar atento sobre a formação de professores. Nesse sentido, vem desenvolvendo cursos e eventos acadêmicos que favoreçam a interação entre docentes e pesquisadores da Universidade com professores da Educação Básica, em especial àqueles que atuam junto à Rede Pública de Ensino.

Com essa motivação, nos dias 3 e 4 de julho de 2015, ocorreu a oitava edição do Encontro de Formação Continuada de Professores de Ciências (VIII ENFOCO).

O evento contou com a presença dos integrantes do Curso de Especialização em Ensino de Ciências e Matemática (CECIM), oferecido por sete unidades acadêmicas da Unicamp, em convênio com a Secretaria Municipal de Educação de Campinas – SP. Contou, também, com os professores que participaram do Curso de Extensão Educação Ambiental, Escola e Sociedade, oferecido pelo Grupo FORMAR-Ciências e direcionado a professores de Educação Infantil e Ensino Fundamental. Envolveu, ainda, estudantes das Licenciaturas, do Programa de Pós-Graduação Multiunidades em Ensino de Ciências e Matemática (PECIM) e do Programa de Pós-Graduação em Educação da Unicamp. Além disso, foi aberto ao público interessado. Ao todo, reuniu aproximadamente duzentas pessoas de diferentes regiões do país.

Pela primeira vez, o ENFOCO abriu espaço para comunicação oral de relatos de pesquisa e de experiência nas áreas de Ensino de Ciências, Educação Matemática e Educação Ambiental. Para tanto, os participantes submeteram resumos expandidos que foram avaliados e aprovados por uma Comissão Científica, compondo os Anais do evento.

As sessões foram organizadas de modo a reunir experiências de professores da Educação Básica e de estudantes de Pós-Graduação ou pesquisadores, constituindo profícuos espaços de trocas, discussão e reflexão sobre a formação e a prática docente.

A partir dessa rica experiência, convidamos os participantes que apresentaram trabalhos a produzirem artigos completos, relatando as pesquisas e experiências compartilhadas no evento. Os textos chegaram no ano de 2016 e foram encaminhados para avaliação de pareceristas da Revista Ciências em Foco, no sistema duplo-cego. Os materiais aprovados foram selecionados para publicação.

Apresentamos, então, no nono volume da Revista, organizado em dois números, o fruto desse trabalho. Agradecemos a parceria de todos os autores e convidamos o leitor a se debruçar sobre as ricas experiências e importantes discussões apresentadas nos artigos.

Alessandra Aparecida Viveiro

Editora - Revista Ciências em Foco