

APRESENTAÇÃO

Feira Científica de Barbacena – FECIB é um projeto de extensão do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais, Campus Barbacena que visa fomentar a iniciação de estudantes nas atividades relativas à ciência, tecnologia e inovação, além de promover o intercâmbio de trabalhos técnicos, científicos e/ou culturais das instituições educacionais do município.

Os institutos federais de educação, ciência e tecnologia foram criados também com o objetivo de se dedicarem à nobre missão de buscarem soluções inovadoras para os problemas da comunidade em que estão inseridos. O governo e as empresas têm buscado incessantemente aumentar sua competitividade por intermédio de investimentos em inovação, considerada atualmente como uma fonte inesgotável de riqueza.

O projeto FECIB ofereceu nos dias 23 e 24 de março o Minicurso Metodologia ABP - Educação Finlandesa e a Oficina de Elaboração de Projetos para os professores de Barbacena. O minicurso foi ministrado pela Prof. Doutora Regina Lúcia Pelachim Lianda que apresentou a Aprendizagem Baseada em Problemas/Projetos e a inserção desta metodologia na educação Finlandesa - considerada atualmente a melhor do mundo. O Prof. Dr. José Emílio Zanzirolane de Oliveira ministrou uma oficina orientando na elaboração de um projeto de pesquisa.

Entre os dias 17 e 19 de agosto de 2015 ocorreu a IV FECIB, esta edição contou com uma equipe organizadora de 14 pessoas; com 11 estudantes voluntários que apoiaram na recepção e orientação a expositores e visitantes. Comissão avaliadora formada por 75 avaliadores colaboradores. Foram expostos 70 projetos de 15 escolas, sendo 09 públicas, 05 particulares e uma ONG, envolvendo 352 alunos supervisionados por 100 orientadores e coorientadores. O número de visitantes tem aumentado ano a ano, superando as expectativas dos organizadores.

De acordo com os critérios de premiação estabelecidos no edital, todos os projetos receberam certificados e a comissão julgadora classificou os 18 melhores trabalhos distribuídos nas três categorias e nos dois níveis de ensino.

Os três trabalhos premiados no Ensino Médio e/ou Técnico na categoria investigativo serão inscritos na XVI UFMG Jovem/2015 – UFMG – MG. O trabalho do Ensino Médio e/ou Técnico melhor classificado na categoria investigativo, de escola pública, será indicado pela IV FECIB para a FEBRACE 2016 – USP – SP.

Esses alunos, pela formação e oportunidade que estão tendo, com certeza serão profissionais diferenciados no mundo do trabalho, trabalhadores inovadores que contribuirão para o desenvolvimento regional e nacional.

ISSN 2447-9888