

A relação da matemática na extensão universitária

Naira Christofolletti Silveira

A revista *Raízes e Rumos*, publicada pela Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (PROExC), da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO), apresenta em seu v. 5, n. 2 (2017) a temática: “A relação da matemática na extensão universitária”.

Esse número é inspirado no tema da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia: “A matemática está em tudo!” (SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA, 2017) e busca revelar tanto os programas e projetos de extensão relacionados diretamente à Matemática como destacar o papel da Matemática indiretamente relacionado nas ações de extensão universitária.

A Semana Nacional de Ciência e Tecnologia foi instituída pelo Decreto no. 5.101 de 8 de junho de 2004, cabendo ao Ministério da Ciência e Tecnologia a coordenação da semana, que deve ocorrer sempre no mês de outubro, em colaboração com demais entidades nacionais (BRASIL, 2004).

Sendo assim, cada universidade e demais órgãos realizam diversas atividades durante essa semana. Este ano a revista *Raízes e Rumos* comemora a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia integrando o tema dessa semana em seu v. 5, n. 2. Considerando que a Matemática está em tudo, ela também está nas ações de extensão, por isso convidamos nossos leitores a conhecer um pouco mais sobre ações de extensão e a sua relação com a Matemática.

Agradecemos a colaboração de todos, boa leitura!

Referências

BRASIL. Decreto no. 5.101, de 8 de junho de 2004. **Diário Oficial da União**, Brasília, DF, 11 jun. 2004. Seção 1, p. 6. Disponível em: <<https://www.jusbrasil.com.br/diarios/611137/pg-6-secao-1-diario-oficial-da-uniao-dou-de-11-06-2004>>. Acesso em: 26 set. 2017.

SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA, 2017. **A semana**. Brasília, DF: Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações, 2017. Disponível em: <<http://snct.mctic.gov.br/portal>>. Acesso em: 26 set. 2017.