## **Editorial**

O Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia da Paraíba, em atendimento aos preceitos da democratização do acesso à informação científica e visando propiciar o aumento da produção científica de sua comunidade acadêmica, apresenta, neste julho de 2015, um espaço para a divulgação da Ciência e sua disseminação: o Portal de Periódicos Técnico-Científicos Eletrônicos do IFPB. Em um mesmo ambiente web, o IFPB oferece ao meio acadêmico acesso livre à informação de qualidade, disponibilizando ao público acesso aberto e gratuito aos artigos de revistas técnicas e científicas. Vivemos, pois, um momento histórico para a produção e divulgação científica da Instituição.

Nesse contexto de avanço na disseminação do conhecimento do IFPB, trazemos à luz a Edição 26 da Revista Principia, que inaugura este Portal de Periódicos institucional com a apresentação de 11 artigos, oriundos de distintas áreas, assim distribuídas: Ciência da computação, Ciências humanas, Ciências sociais aplicadas, Engenharias I, Engenharias III e Engenharias IV. De autoria de pesquisadores internos e de outras instituições de ensino, a produção científica constante dessa edição é formada por uma miscelânea de vários artigos de inquestionável qualidade científica, que reafirma o caráter multidisciplinar e atende a contento uma tendência contemporânea relativa à confluência de diferentes conhecimentos.

Como primeiro volume a figurar no Portal de Periódicos do IFPB, a Principia 26 será disponibilizada não apenas em formato impresso, mas também em sua versão *online*. Dentre outras novidades dessa edição, destaca-se a identificação de cada artigo através do *Digital Object Identifier* (DOI), — que se constitui um recurso de apoio não apenas à identificação e a localização do artigo, mas ainda a sua recuperação —, a disponibilização do seu QRCode, — que permite ao usuário acesso direto à versão digital a partir da versão impressa — e a indexação da Revista em duas bases de dados (openarchives.org e MIAR), recurso que, pela visibilidade e acessibilidade que proporciona, se configura uma medida inicial em busca da qualificação do periódico junto à CAPES.

Por fim, registramos os agradecimentos aos autores dos artigos pela confiança depositada neste periódico, bem como aos avaliadores que contribuíram para a boa seleção desses artigos. Resta-nos, pois, o convite à leitura da presente edição e os votos de bom aproveitamento de seus conteúdos.

Carlos Danilo Miranda Regis Editor Chefe

Francilda Araújo Inácio

Pró-reitora de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação