EDITORIAL

A 16ª. Edição da Revista Tecnologia e Sociedade apresenta uma diversidade de temas que remontam a importância dos estudos de ciência, tecnologia e sociedade e a sua representatividade em diversas instituições e territórios nacionais. Nesta edição temos a contribuição de pesquisadores de diversos centros de pesquisa: Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Centro Universitário UNA de Belo Horizonte, Universidade Católica Dom Bosco e Universidade Anhanguera - Uniderp de Mato Grosso do Sul, Universidade do Sul de Santa Catarina — UNISUL e Universidade Federal de Santa Catarina — UFSC, Universidade Estadual de Campinas — UNICAMP, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Paraná e uma artigo com pesquisadores da Universidade Tecnológica Federal do Paraná. Mostra-se, com isso, a importância e fortalecimento desta área de pesquisa interdisciplinar e a intenção e ação de diversos centros de pesquisa nesse processo de consolidação da área no Brasil. O reconhecimento desta área e da revista Tecnologia e Sociedade é contínua e reflete-se, inclusive, na melhora da avaliação da revista entre os pares em diversas áreas de estudo e pesquisa. Dentre elas, ressaltamos a recente conquista do Qualis/ CAPES B3 na área Interdisciplinar e B2 na área de Ensino.

Para esse avanço sucessivo, contamos com a colaboração de pesquisadores e centros de pesquisa dessa área, além de uma ação estratégica para ampliar as bases de indexação da revista, processo que se reinicia e fortalece este ano. Os nove artigos desta edição discutem temas relevantes e pertinentes a área de pesquisa, como a questão do desenvolvimento local e atividade econômica, as tecnologias de informação e comunicação no processo educacional, o docente em comunidades de aprendizagem, a economia solidária, a inclusão social e o desenvolvimento humano, as políticas públicas do biogás, a pobreza e o meio ambiente, os indicadores de sustentabilidade e o discurso midiático. Temas diversos e pertinentes a esta área de pesquisa a qual se dedica este periódico.

O primeiro artigo é o resultado de uma parte de uma dissertação intitulada "Ação Antidumping (AD): produção de camarão em cativeiro e Desenvolvimento Regional na microrregião do Litoral de Aracati – CE" desenvolvida por Antonio Kaminski Alvez e Mirian Beatriz Schneider Braun da Universidade Estadual do Oeste do Paraná campus Toledo. O segundo artigo foi feito pelos pesquisadores Gilmar Luiz de Borba e Áurea Regina Guimarães Thomazi do Centro Universitário UMA de Belo Horizonte. Exibem os resultados de um projeto de trabalho no terceiro setor utilizando as TICs (Tecnologias da Informação e Comunicação). As autoras Arlinda Cantero Dorsa, Marley Buchara G. Casagranda e Marianne Milanez da Universidade Católica Dom Bosco e Universidade Anhanguera - Uniderp de Mato Grosso do Sul, apresentam o fruto de uma pesquisa desenvolvida junto ao Grupo de Pesquisas e Estudos em Tecnologia Educacional e Educação a Distância (GETED), da Universidade Católica Dom Bosco (UCDB, Mato Grosso do Sul). Reuber da Silva Fonseca e Lucília Regina de Souza Machado são os autores do quarto artigo e relatam os resultados de uma investigação motivada pela falta de conhecimentos disponíveis sobre como os empreendimentos da economia solidária utilizam os meios eletrônicos para compartilhar saberes e tecnologias sociais, mobilizar recursos e se comunicar com os membros do movimento. Representam também o Centro Universitário Una de Belo Horizonte.

O quinto artigo realizada pela Luciana Flôr Correa e por Walter Antônio Bazzo representando a Universidade do Sul de Santa Catarina - UNISUL e Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC respectivamente, apresenta o papel e as concepções atribuídas a Ciência, a Tecnologia e a Inovação (C,T&I), na "Estratégia Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (ENCTI) 2012-2015"; que foi concebida, em 2011. Weimar Freire da Rocha Junior, Makerli Galvan Zanella, Samuel Nelson e Pery Francisco Assis Shikida da Universidade Estadual do Oeste do Paraná- UNIOESTE, são os responsáveis pelo sexto artigo e analisam o ambiente institucional da produção de biogás, oriundo do dejeto de suínos. O sétimo artigo dos autores Adriana Stankiewicz Serra e Maurício Aguiar Serra da Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP - São Paulo, comparam a relação entre pobreza e meio ambiente nos municípios paranaenses. O oitavo artigo propõem indicadores que possam, ao longo dos anos, expressar a evolução das ações almejadas pelo projeto para o alcance dos objetivos da visão Curitiba 2030, de autoria de Caio César Zerbato, Djalma de Sá, Natacha Binda e Décio Estevão do Nascimento que representam a Universidade Tecnológica Federal do Paraná - UTFPR e a Pontifícia Universidade Católica do Paraná. O artigo intitulado "O discurso midiático por traz dos eventos: Cúpula dos Povos e Rio+20" apresentado pelos pesquisadores Dalvani Fernandes e Sileide France Turan Salvador do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Paraná (Campus Curitiba), que desenvolvem Revista Tecnologia e Sociedade - 1ª Edição, 2013. ISSN (versão online): 1984-3526

uma reflexão sobre os discursos envolvendo a Cúpula dos Povos, produzindo assim, um registro de leitura do poder simbólico que envolve os grupos sociais.

Certos da contribuição da revista para a área de ciência, tecnologia e sociedade e o seu fortalecimento como um periódico especializado nestas discussões de caráter interdisciplinar, desejamos a todos uma boa leitura e esperamos a participação de nossos colegas pesquisadores para um maior intercambio entre nossos centros de pesquisas.

Prof. Dr. Christian Luiz da Silva Editor