

Editorial

O lançamento de uma revista acadêmica é sempre algo a ser saudado com bastante entusiasmo, principalmente por ser mais um meio de divulgação do trabalho daqueles que se dedicam à pesquisa científica, à construção de novos conhecimentos e à difusão do que foram capazes de acumular. Em sua essência, uma revista acadêmica é, sobretudo, um convite à exposição de resultados de estudos e pesquisas, para debate público, no sentido de realização da finalidade maior da academia: um diálogo que produza dissensos e consensos, baseados em princípios e métodos científicos.

Apresentamos **MEDIUS – Revista Acadêmica do IFMT Primavera do Leste** - nome escolhido a partir do substantivo em latim “medius”, que significa “meio, centro, intermediário, moderado”, e que traduz o objetivo do lançamento deste veículo: (inter)mediar a comunicação entre pesquisadores e seus trabalhos com a sociedade, cumprindo o papel de meio de divulgação científica estabelecido em Primavera do Leste, realizado primordialmente por pessoas que vivem e/ou trabalham aqui, pesquisando e colaborando para com o desenvolvimento das ciências nesta região, importante polo agroeconômico do Estado de Mato Grosso e do Brasil.

Idealizada como resultado de um projeto de pesquisa sobre a viabilidade de produção e publicação de um meio de divulgação acadêmica neste município, MEDIUS visa a se tornar uma referência tanto para aqueles que anseiam divulgar seus trabalhos de pesquisa científica, quanto para os que desejam ter acesso ao que se produz e constrói nas várias áreas do conhecimento humano nesta região. Um veículo produzido em Primavera do Leste, com foco na produção científica local e regional, sem deixar, no entanto, de receber contribuições de pesquisadores que escrevam em língua portuguesa, e cujos trabalhos sejam relevantes para o avanço das ciências nos mais variados campos.

De periodicidade semestral, com caráter global, determinado pela natureza da Web, MEDIUS será orientada por um Conselho Editorial de alto nível, composto de professores e pesquisadores de Primavera do Leste e região. Publicará textos em língua portuguesa e se pretende ambiciosa em termos de qualidade editorial. Assim que lançada e com código ISSN adquirido, MEDIUS se submeterá a avaliação para obtenção de um “conceito Qualis”, classificação de produção intelectual da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES). Estes são passos importantes para posicionar o IFMT campus Primavera do Leste e seus parceiros nesta empreitada como pontos referenciais de produção e divulgação científica e tecnológica na região, já vislumbrando no horizonte o lançamento de nossa primeira pós-graduação “lato sensu” em nível de especialização na área da Educação e, futuramente, programas de Mestrado e Doutorado de reconhecida excelência, marca registrada do IFMT ao longo de sua história.

No que diz respeito ao conteúdo, um corpo de especialistas “ad hoc” apreciará e selecionará os trabalhos que forem submetidos, de maneira independente e anônima. E todo o processo editorial será controlado e transparente, de modo a que seja reconhecida como uma revista acadêmica de excelência.

Os textos inaugurais da revista honram o ambiente acadêmico pela grandeza dos temas tratados e pelos autores que os assinam. Para o dossiê sobre “a agrotecnologia e a sociedade”,

Deisi de Oliveira Rhoden, Angela Maria Leobet e Hermon Leal trazem as contribuições acerca de peso, tipagem e tamanho de fibra de fardos de algodão; também Deisi de Oliveira Rhoden e Angela Maria Leobet, com Eloisa Bravin, trazem estudo de caso de análise ergonômica de prensa de enfardamento de algodão. Willian Magalhães de Alcântara e Livia Maschio Fioravanti contribuem com importante reflexão sobre o agronegócio em Primavera do Leste; e Claem Cristina Silveira do Carmo, Jéssica Marques dos Santos e Marcos Pires de Almeida colaboram com estudo sobre as características da produtividade do milho em diferentes solos.

Na sessão aberta para submissões nas diferentes áreas do CNPq, Andreia Nunes de Castro e Claudionor Nunes Cavalheiro escrevem sobre a formação docente para o uso de tecnologias; Altair de Araujo França, Carlos Fernando Joventino e Talya Cristina Vasconcelos focam em um método para detecção experimental de danos em uma placa de alumínio. Eder Joacir de Lima, Rosângela Ferreira Domingues e Tibério Bittencourt de Oliveira trazem uma ferramenta que facilita o ensino de matemática no ensino médio; Liandra Cristina Belló Grosz contribui com um levantamento de amostragem de diversidade botânica na região de Sorriso. Finalmente, Laurina Tavares de Farias Lima e Eder Joacir de Lima escrevem sobre um estudo de caso de prática pedagógica e letramentos em uma escola pública de Primavera do Leste.

Como se vê, autores de nível, com excelente conhecimento teórico dos campos onde atuam. Lê-los significará andar por caminhos de enriquecimento intelectual, desbravando campos do conhecimento, espaços de descobertas e avanços para o futuro.

Começa aqui uma história que, desejamos, seja longa e frutífera!

Visite-nos sempre em nossa morada: medius.pdl.ifmt.edu.br.

Gabriel Oliveira
Editor