

Editorial

Carlos Alberto de Oliveira Magalhães Júnior

caomjunior@uem.br
<https://orcid.org/0000-0002-1116-0777>

Universidade Estadual de Maringá (UEM), Maringá, Paraná, Brasil.

Marcos Cesar Danhoni Neves

mcdneves@uem.br
<https://orcid.org/0000-0002-3724-5373>

Universidade Estadual de Maringá (UEM), Maringá, Paraná, Brasil.

Graça Simões de Carvalho

graca@ie.uminho.pt
<https://orcid.org/0000-0002-0034-1329>

Centro de Investigação em Estudos da Criança (CIEC), Universidade do Minho (UMinho), Braga, Portugal.

Este número do periódico *Ensino e Tecnologia em Revista* (ETR) conta com a publicação dos primeiros 30 artigos que foram apresentados no *IV Simpósio de Pesquisa em Educação para a Ciência – SiPEC*, organizado pela Universidade Estadual de Maringá – UEM, por meio do Programa de Pós-Graduação em Educação para a Ciência e a Matemática – PCM, e pela Universidade do Minho – UMinho/Portugal, por meio do centro de investigação CIEC do Instituto de Educação.

O evento teve como objetivo divulgar e discutir as pesquisas realizadas na área de Educação para a Ciência e a Matemática, bem como promover o intercâmbio entre pesquisadores, professores e estudantes. O tema do SiPEC de 2023 concentrou-se em pesquisas no período (pós)pandemia, o qual, por ser um momento histórico, imprimiu marcas nas pesquisas e suas hermenêuticas. Dessa forma, o SiPEC buscou abordar os desafios e as oportunidades que surgiram no contexto da pandemia de Covid-19 para a pesquisa em Educação para a Ciência e a Matemática, bem como as implicações das novas tecnologias para o ensino e a aprendizagem nessas áreas.

O IV SiPEC ocorreu entre os dias 13 e 14 de abril de 2023, na UEM, em Maringá – Paraná – Brasil. Proporcionou às/aos participantes o contato com temáticas de pesquisa na área de Ensino da Capes, contribuindo para a formação acadêmica e para o debate dos resultados de suas pesquisas. Contou com 100 inscritos e 71 trabalhos apresentados na modalidade oral, oriundos de 11 estados brasileiros, representando as cinco regiões do país (Norte: Amazonas e Rondônia; Nordeste: Maranhão; Centro Oeste: Mato Grosso do Sul; Sudeste: Espírito Santo, Minas Gerais, Rio de Janeiro e São Paulo; Sul: Paraná, Rio Grande do Sul e Santa Catarina), de 26 instituições, entre estaduais (UDESC, UEL, UEM, UEMS, UEPG, UNESPAR, UNICAMP, UNIOESTE, USP), federais (FIOCRUZ, IFAM, UFABC, UFAM, UFFS, UFGD, UFMA, UFMS, UFPR, UFRJ, UFRS, UFSC, UFV, UNIPAMPA, UNIR, UTFPR) e privada (UNIVATES).

Os trinta primeiros artigos selecionados para este primeiro número abordam os seguintes temas: recursos didáticos, PIBID, aprendizagem significativa, ação docente, histórias tradicionais, vacinas, educação ambiental, livro didático, ensino e aprendizagem, ensino virtual, representações sociais, estágio supervisionado, percepção da ciência e da matemática, experimentação, pandemia, fractais, formação de professores, educação em

saúde, inclusão, divulgação científica, análise de rede, alfabetização científica e realidade virtual.

Agradecemos todas as autoras e todos os autores dos artigos, como às/os participantes do evento, que diante dos temas apresentados e dos debates promovidos nas exposições orais contribuíram com um ambiente rico de informações e argumentações, promovendo um intercâmbio científico/cultural representando as mais diversas regiões e instituições do Brasil.

Na sequência deste evento que promoveu tantos intercâmbios entre colegas desta área de pesquisa, ficou criada a expectativa da continuação do sucesso dos próximos encontros do SiPEC, com a participação ativa de pesquisadores dos vários pontos do país.

Por fim, queremos deixar uma palavra de agradecimento à Editora Profa. Dra. Andresa Maria Justulin e ao Editor Prof. Dr. Eduardo Filgueiras Damasceno, ambos da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, que representando a ETR contribuíram, com o seu profissionalismo, para o IV SiPEC através desta primeira publicação dos trabalhos apresentados no evento e no compromisso da publicação dos demais artigos do evento.

Recebido: abril 2023.

Aprovado: abril 2023.

DOI: <http://dx.doi.org/10.3895/etr.v7n1.16955>.

Como citar:

MAGALHÃES JÚNIOR, C. A. O.; NEVES, M. C. D.; CARVALHO, G. S. Editorial. **Ens. Technol. R.**, Londrina, v. 7, n. 1, p. 1-2, jan./abr. 2023. Disponível em: <https://periodicos.utfpr.edu.br/etr/article/view/16955>. Acesso em: XXX.

Correspondência:

Carlos Alberto de Oliveira Magalhães Júnior

Universidade Estadual de Maringá, Programa em Educação para a Ciência e a Matemática da Universidade Estadual de Maringá, Av. Colombo, 5790, Bloco F67 Sala 007, Maringá, Paraná, Brasil.

Direito autoral:

Este artigo está licenciado sob os termos da Licença Creative Commons-Atribuição 4.0 Internacional.

