

EDITORIAL / CONTENTS

Diante dos desafios impostos pela pandemia causada pelo SARS-CoV-2 (Covid-19), a comunidade científica mundial tem gerado importantes avanços nas pesquisas e, com isso, consolidou-se uma ponte entre a ciência e a sociedade. Segundo Miranda (2021), a pandemia evidenciou a necessidade de vigilância constante a eventuais situações que apresentem risco para a sociedade, assim como criou uma aproximação entre o mundo científico e social.

Esse cenário aponta para a necessidade de práticas e de gestão ética que garantam, de algum modo, a possibilidade de se avaliar, criticamente, o desenvolvimento e os rumos do conhecimento e ciência contemporâneos, tendo em vista suas implicações cada vez mais preocupantes para a vida. De fato, conforme o editorial da Revista de Ciência e Educação (REVISÃO..., 2015), a expressão 'ciência e ética' torna-se uma preocupação, em face dos problemas éticos enfrentados por pesquisadores em suas atividades relacionadas à instituição ciência consagrada à produção do conhecimento universal, objetivo, neutro e, pretensamente, sem fronteiras.

A integridade da investigação diz respeito, entre outros, à conduta do investigador no tratamento dos dados e na publicação da pesquisa. Neste bojo, delineiam-se as orientações e normas que buscam evitar fraudes. Além disso, chamamos a atenção para as questões ligadas à 'Ética na Pesquisa', procedimentos de proteção a seus participantes, diante dos riscos das pesquisas que envolvem seres humanos (LA FARE; CARVALHO; MACHADO, 2014).

Em vista do exposto, saudamos a todos com a edição de 2021-3, da Revista Gestão em Análise - ReGeA, na qual estão contempladas essas e outras temáticas do campo da ciência, da pesquisa e, especificamente, da gestão. Ao todo, são dezesseis artigos, um recorde em publicação em uma única edição da ReGeA sob nossa editoria. Tal feito é um reflexo do compromisso em oferecer ferramentas e informações necessárias no contexto de relevância crescente da pesquisa científica e, conseqüentemente, da importância da presença da ética tanto do pesquisador, como da gestão das organizações. O caminho para o desenvolvimento de uma 'boa Ciência', certamente passa pela colaboração de todos, o que tende a conduzir a uma perspectiva de desenvolvimento sustentável.

Desejamos leitura proveitosa!

Laodicéia Amorim Weersma

Editora Executiva da Revista Gestão em Análise – ReGeA

Arnaldo Fernandes Matos Coelho

Editor Científico da Revista Gestão em Análise – ReGeA

REFERÊNCIAS

LA FARE, M. de; MACHADO, F. V.; CARVALHO, I. C.de M. Breve revisão sobre regulação da ética em pesquisa: subsídios para pensar a pesquisa em educação no Brasil. **Práxis Educativa**, Ponta Grossa, v. 9, n. 1, p. 247-283, jan./jun. 2014. Disponível em: <http://www.revistas2.uepg.br/index.php/praxiseducativa>. Acesso em: 29 nov. 2021.

MIRANDA, Gustavo Cabral de. Os desafios impostos pela pandemia aproximaram a sociedade da ciência. **Jornal da USP**, São Paulo, 3 ago. 2021. Disponível em: <https://jornal.usp.br/?p=441447>. Acesso em: 29 nov. 2021.

REVISÃO ética na pesquisa em ciências humanas e sociais. **Educ. Soc.**, Campinas, v. 36, n. 133, p. 857-863, out./dez. 2015. Disponível em: <https://doi.org/10.1590/ES0101-73302015v36n133ED>. Acesso em: 29 nov. 2021.

EDITORIAL / CONTENTS

Facing the challenges imposed by the SARS-CoV-2 pandemic (Covid-19), the scientific community has generated important advances in research worldwide, establishing a bridge between science and society. According to Miranda (2021), the pandemic demonstrated that constant vigilance is needed to prevent situations that can pose a risk to society, as well as it created an approximation between the scientific and social worlds.

This scenario emphasizes the need for ethical practices and management that ensure, in some way, the possibility to evaluate, in a critical way, the development and directions of current knowledge and science, given the increase of worrisome implications on life itself. In fact, according to the editorial of the Journal of Science and Education (REVISÃO..., 2015), the expression 'science and ethics' points out the concern about ethical problems faced by researchers in their activities, related to science as an institution, which are dedicated to produce universal, objective, neutral and, supposedly, knowledge without frontiers.

The integrity of research concerns, among others, the conduct of the researcher when treating data and the publication of his research. In this context, guidelines and norms are outlined that seek to avoid fraud. Moreover, we also call attention to issues related to 'Ethics in Research' procedures for the protection of its participants, given the risks of research involving human beings (LA FARE; CARVALHO; MACHADO, 2014).

Given the above, we welcome you all with the 2021-3 edition of the Journal of Management Analysis – ReGeA, in which these and other themes in the field of science, research and, specifically, management, are contemplated. In total, there are sixteen articles, which is a record of publication in a single edition of ReGeA under our editorship. This is a reflection of the commitment to offer tools and information that are necessary in the context of growing relevance of scientific research and, consequently, the importance of ethical behavior of researchers and the organizational management. Certainly, the collaboration of all is essential to develop a 'good Science', which can lead to the perspective of sustainable development.

Good reading!

Laodicéia Amorim Weersma

Executive Editor of the Revista Gestão em Análise – ReGeA

Arnaldo Fernandes Matos Coelho, Laodicéia Amorim Weersma

Editors of the Journal of Management Analysis – ReGeA

REFERÊNCIAS

LA FARE, M. de; MACHADO, F. V.; CARVALHO, I. C.de M. Breve revisão sobre regulação da ética em pesquisa: subsídios para pensar a pesquisa em educação no Brasil. **Práxis Educativa**, Ponta Grossa, v. 9, n. 1, p. 247-283, jan./jun. 2014. Disponível em: <http://www.revistas2.uepg.br/index.php/praxiseducativa>. Acesso em: 29 nov. 2021.

MIRANDA, Gustavo Cabral de. Os desafios impostos pela pandemia aproximaram a sociedade da ciência. **Jornal da USP**, São Paulo, 3 ago. 2021. Disponível em: <https://jornal.usp.br/?p=441447>. Acesso em: 29 nov. 2021.

REVISÃO ética na pesquisa em ciências humanas e sociais. **Educ. Soc.**, Campinas, v. 36, n. 133, p. 857-863, out./dez. 2015. Disponível em: <https://doi.org/10.1590/ES0101-73302015v36n133ED>. Acesso em: 29 nov. 2021.