

NOMINATA

NOMINATA DE AVALIADORES AD HOC 2017

Faz parte dos pilares estratégicos da Revista Gestão em Análise, ReGeA, a excelência na promoção e a publicação de pesquisas orientadas por princípios e práticas da gestão contemporânea. Para tanto, utilizamos o sistema de avaliação por pares, pelo método *Double Blind Review*, em que os avaliadores ad hoc contribuem decisivamente para o aperfeiçoamento da qualidade da Revista.

A partir dessa perspectiva colaborativa, agradecemos aos professores (as) e pesquisadores (as) que contribuíram, de forma voluntária, com seu conhecimento e experiência, na avaliação dos trabalhos submetidos à publicação.

NOMINATA PEER REVIEW PANEL IN 2017

The excellence in promotion and publication research guided by principles and practices of contemporary management make part of the strategic pillars of the Journal of Management Analysis, ReGeA. Therefore, we implemented the evaluation system by peers, using the Double Blind Review method, in which a peer review panel decisively contributes to the improvement of the quality of the Journal.

In this collaborative perspective, we would like to thank the teachers and researchers who have contributed, on a voluntary basis, with their knowledge and experience, to the evaluation of the articles submitted for publication.

LISTA DE EVALUADORES AD HOC 2017

La excelencia en la promoción y en la publicación de investigaciones orientadas por principios y prácticas de la gestión contemporánea es parte de los fundamentos estratégicos de la Revista Gestão em Análise, ReGeA. Para tanto, utilizamos el sistema de evaluación por pares, a través del método Double Blind Review, en lo cual los evaluadores ad hoc contribuyen, de manera decisiva, para el perfeccionamiento de la calidad de la revista.

En esa perspectiva colaborativa, agradecemos a los/las profesores/as e investigadores/as que contribuyeran, de forma voluntaria, con sus conocimientos y experiencia, en la evaluación de los trabajos sometidos para publicación.

LISTE DES EVALUATEURS AD HOC 2017

L'excellence dans la promotion et dans la publication de recherches orientées par des principes et des pratiques de la gestion contemporaine est une des bases de la Revista Gestão em Análise, ReGeA. Pour ce, nous utilisons le système d'évaluation par les pairs, à travers la méthodes Double Blind Review, dans laquelle les évaluateurs ad hoc contribuent, de manière décisive, pour le perfectionnement de la qualité de la revue.

Dans cette perspective de collaboration, nous remercions les professeurs et chercheurs/chercheuses qui ont volontairement contribué avec leurs connaissances et leur expérience, dans l'évaluation des travaux soumis à la revue.

- Alexandre M. da Silva – CS, SP, Brasil
 Aline Cantarotti - UEM, MA, Brasil
 Alzira M^a A. Marques - IPLEIRIA, Portugal
 Andrea Moura da Costa Souza – IFCE, CE, Brasil
 Belem Barbosa - UniAveiro, Portugal
 Bruna Faccin Camargo - UniZaragoza – Espanha
 Bruno C. Correia-Lima - UNICHRISTUS, CE, Brasil
 Carla Fuganti S. Favarsi – PUC, SP, Brasil
 Carlos André Corrêa de Mattos – UFPA, PA, Brasil
 Carlos Augusto M. de Carvalho – UFRR, RR, Brasil
 Carlos Dias Chaym - UECE, CE, Brasil
 Cintia Rodrigues de O. Medeiros – UFU, MG, Brasil
 Duarte de Souza Rosa Filho – UFES, ES, Brasil
 Eduardo Vieira do Prado – UNIMEP, SP, Brasil
 Ellen Campos Sousa - UNIFOR, CE, Brasil
 Elói Martins Senhoras - UFRR, RR, Brasil
 Eveline Russo Sacramento – PUC, RJ, Brasil
 Fabiana M^a M. Sousa - UNICHRISTUS, CE, Brasil
 Fábio Vinicius de A. Passos - UFF, RJ, Brasil
 Fabrício Ramos Neves - USP, SP, Brasil
 Fernanda Geremias Leal – UDESC, SC, Brasil
 Fernanda Moreira L. Santos - UNIFOR, CE, Brasil
 Fc^a Janete da Silva Adelino – UFPA, PA, Brasil
 Fc^o Igor F. de Andrade – UNICHRISTUS, CE, Brasil
 Fc^o Isidro Pereira – UFC, CE, Brasil
 Gustavo Lima Soares – UDESC, SC, Brasil
 Helano Diógenes Pinheiro – UESPI, PI, Brasil
 Isabella Vieira M. Henriques - FGV, SP, Brasil
 Izabelle Quezado Santos - UNIFOR, CE, Brasil
 Jalmar Ribeiro Caldas – FGV, SP, Brasil
 Jaqueline Silva da Rosa – UFRR, RR, Brasil
 Jesuina M^a Pereira Ferreira – UFMG, MG, Brasil
 João Rodrigo Rocha Perestrelo – UCB, RJ, Brasil
 Jorge Remondes – ISVOUGA, Portugal
 José de Sousa Martins - UC, Coimbra, Portugal
 José Lima Crisostomo – UNICHRISTUS, CE, Brasil
 Juliana Carvalho de Sousa - URFESA, RN, Brasil
 Kátia Paulino dos Santos – UEAP, AP, Brasil
 Leonel Gois L. Oliveira - ESMEC, CE, Brasil
 Luciana F. de Lima Marinho - UECE, CE, Brasil
 Luis Gustavo Nazareth - UFSJ, MG, Brasil
 Luiz Otávio Borges Duarte – PUC, MG, Brasil
 Marcelo Magno R. Nascimento - INEP, DF, Brasil
 Natália Queiroz da S. Oliveira - URFESA, RN, Brasil
 Natalia Contesini Santos – UFRRJ, RJ, Brasil
 Nicole A. V. Soares - UNICHRISTUS, CE, Brasil
 Odilon José Oliveira Neto – UNIFAN, GO, Brasil
 Paula Cristina M. Fernandes - UFMG, MG, Brasil
 Paula Karina Salume - PUC, MG, Brasil
 Roberto Carlos Dalongaro – UnaM, Argentina
 Rogeane M. Ribeiro – LUCIANO FEIJÃO, CE, Brasil
 Rogiene Batista dos Santos – USP, SP, Brasil
 Rosane Leal da Silva - UFSM, RS, Brasil
 Salma Said Rezek Mendoza – UFRR, RR, Brasil
 Sara Melo - UFC, CE, Brasil
 Teresinha Fonseca - UFRR, RR, Brasil
 Thiago Beuron - UNIPAMPA, RS, Brasil
 Thiago Bessa Pontes – UFCA, CE, Brasil
 Tiago Zardin Patias - UFSM, RS, Brasil
 Valquíria Melo Souza Correia – URFESA, RN, Brasil
 Valter Moura do Carmo – UNIMAR, SP, Brasil
 Vinicius Abilio Martins – UNIOESTE, PR, Brasil
 Virna Távora Rocha – UNICHRISTUS, CE, Brasil