

Divulgação da Ciência – Será que é tão difícil fazer as coisas certas?

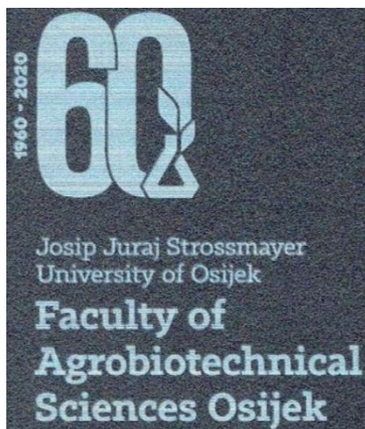


Ricardo Antunes Azevedo

(raa@usp.br)

<https://orcid.org/0000-0001-7316-125X>

<https://publons.com/researcher/1314308/ricardo-antunes-azevedo/>



Má Conduta Científica

Sempre existiu, tem aumentado assim como também aumentou a nossa percepção sobre a má conduta científica.

As **fraudes** são variadas e cometidas amplamente em diferentes níveis e pelos agentes do processo (autores, revisores, editores, editoras, dirigentes, etc).

Periódicos - Open Access

“Open Access Journals” são periódicos que estão disponíveis online sem restrição de acesso, ou seja, estão disponíveis sem custo ao leitor.

Directory of Open Access Journals: <https://doaj.org>

- Outubro de 2019: 13.785 periódicos.
- Maio de 2016: 3300 periódicos foram removidas da base do DOAJ.

Porém, este modelo também levou a proliferação dos chamados **“Periódicos Predatórios”**



Digital Identification Number



DOI



Cross Reference



Upcoming Conferences

Track Your Article

Journal Indexing

**AGRICULTURE JOURNAL: IJOEAR IS A MEMBER OF CROSSREF USA
WORLD CAT, NELITI, SCILIT, MDPI AG (BASEL, SWITZERLAND), TYNDALE UNIVERSITY COLLEGE &
SEMINARY, INDIANA UNIVERSITY,
INDEXED IN QUALIS (INTERDISCIPLINARY AREA) (BRAZILIAN SYSTEM FOR THE EVALUATION OF
PERIODICALS, MAINTAINED BY CAPES)**

**INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL AND AGRICULTURE
RESEARCH: IJOEAR**

(AGRICULTURE JOURNAL AND ENVIRONMENTAL JOURNAL)

AGRICULTURE JOURNAL: IJOEAR IS ORGANIZATION MEMBER OF CROSS REFERENCE USA

DOI: [10.25125/agriculture-journal](http://dx.doi.org/10.25125/agriculture-journal)



Agriculture Journal and Environmental Journal is an international journal research organisation for publication of Agriculture and Environmental Science Research projects. The Journal aim is to encourage the Scientists or Researchers who has expert knowledge of the Environment and Agriculture sciences and can share their systematic research activity with the

Mensagem de um colega da USP:

*“...não sei se vc tem recebido e-mail desta revista... Uma aluna minha **mandou um artigo num dia e ele foi aceito no outro!!!** Achei muito estranho e mandei retirar, pois era só pagar!!!! E acho que o IF é falso e a revista não está no Qualis. Mas a coisa está estranha.”*

Periódicos “Predatórios”

Fatos:

- Inúmeras mensagens sobre periódicos novos convidando a submissão e para se tornar editor (enorme maioria: “pagos” – open access).
- Inúmeras mensagens sobre “eventos” (caça-níqueis - predatórios) prometendo publicação em “Proceedings” indexados em “determinado” periódico.

Cuidados e Precauções:

- Consulte os colegas, orientador e biblioteca para saber detalhes ou simplesmente “delete”.
- Verifique a editora, o corpo editorial, fascículos anteriores, onde está localizado e por quem é editado (grande parte vem da Ásia),.....

Sugestões:

- Priorize publicar nos periódicos bem estabelecidos, conhecidos, respeitados e tradicionais da área ou áreas correlatas.
- O mesmo é válido para a editora.
- Mantenha-se informado.

“Peer Review” – Revisão Por Pares

“A avaliação por pares permanece essencial e norteia a confiabilidade da pesquisa científica”

Existem problemas (ex: pareceres enviesados ou preconceituosos, conflito de interesses, fraudulentos)

“Peer Review”

Plagiarism retracts review

Posted by [Rob Grant](#)

[Entry |

A two-y
biofuel

Review
anothe

The rev
Stickle
article

**Avaliação de
projetos para
agências, etc!**

peered

from

ner

Read more: [Plagiarism retracts review - The Scientist - Magazine of the Life Sciences](http://www.the-scientist.com/blog/display/57267/#ixzz1JQT0xjVC) <http://www.the-scientist.com/blog/display/57267/#ixzz1JQT0xjVC>

Má Conduta – “*Revisor de si mesmo*”

Hyung-In Moon (Coreia do Sul): Submetia uma lista de potenciais revisores de Universidades distintas mas os endereços de *e-mail eram do Gmail e do Yahoo*, não das instituições. *O autor revisava seus próprios trabalhos.*

Guang-Zi He (China): Sugeriu vários possíveis revisores que existiam de verdade, mas os *e-mails informados eram todos vinculados a serviços de correio eletrônico da China*, embora os nomes fossem de vários países.

Má Conduta – *Pareceres Fabricados*

***DNA and Cell Biology* - Editorial by Carol Shoshkes Reiss - 28/10/2015:**

“DNA and Cell Biology has declared it will ban any authors who submit plagiarized manuscripts for three years, and will no longer accept suggestions of reviewers with non-institutional email addresses.”

Má Conduta – *Cuidados*

Manchetes:

- A paper shared “**significant similarities**” with another paper that was retracted years ago. The authors had reported the same data as in the retracted paper. **(Republicar dados)**
- A federal report has found that a former University of Maryland **postdoc** “**falsified and/or fabricated**” data in two papers about taste receptors. **(Falsificar dados)**
- A bone researcher **manipulated data** in a 2011 JAMA study about an inexpensive treatment for osteoporosis. **(Manipulação de dados)**
- Researcher **submitted paper** “**without permission from his co-authors**”. **(Autoria)**
- A study on chronic liver inflammation was pulled from the journal Hepatology because of “**insufficient permission by the authors’ funding institution to submit and publish the manuscript.**” **(Financiamento)**
-

Manipulação do Fator de Impacto (IF)



Brasil: 2009-2013: **vários periódicos brasileiros perderam o *Fator de Impacto* por manipulação desta métrica** (excesso de autocitações e formação de cartel)

Title Supressions (JCR) desde 2014: **Nenhum periódico brasileiro!**

<http://jcr.help.clarivate.com/Content/title-suppressions.htm> (2019)

<http://wokinfo.com/media/pdf/jcr-suppression.pdf>

<http://ipscience-help.thomsonreuters.com/incitesLiveJCR/JCRGroup/8687-TRS> (Suppressed Titles 2007-2017)

(Clarivate Analytics)

Manipulação do Fator de Impacto

Situação 1 (Autocitação)

Periódico: “**Self**”

Artigo “X” do periódico **Self** foi publicado em **2012**

A lista de referência deste artigo consta com **44** artigos citados, os **44** da revista **Self**, sendo todos de artigos de **2010-2011**

Ou seja, todos estes **44** artigos contaram para inflar o FI do periódico **Self** no Journal Citation Reports 2012 (JCR)

Manipulação do Fator de Impacto

Situação 2 (Stacking - Cartel)

Periódicos: “**Stacking**”, “**Cartel**”, “**Acordo**”

Artigo “X” do periódico **Stacking** foi publicado em **2011**

Neste artigo são citados **100** artigos na lista de referências, sendo que os **100** artigos **foram publicados em 2009 ou 2010** e na sua enorme maioria, nos periódicos **Cartel** e **Acordo**

Ou seja, todos os artigos citados para os periódicos **Cartel** e **Acordo** contaram para inflar o FI destes periódicos no Journal Citation Reports 2011 (JCR)

Autoria

Autoria - Responsabilidade: Assegurar que todos participantes efetivos sejam autores e que todos autores tenham concordado com o conteúdo do manuscrito e sua submissão ao periódico.

Autoria - Contribuição dos Autores: Qual a real contribuição e/ou participação dos autores que os credenciam a serem incluídos como autores?

Autoria

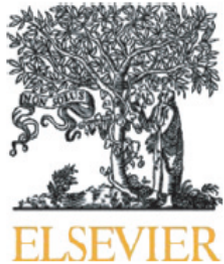
Guidelines for assigning authorship vary between institutions and disciplines.

http://en.wikipedia.org/wiki/Academic_authorship

*Muitos periódicos estão exigindo uma **declaração de responsabilidade e da contribuição** de cada autor quando da submissão do manuscrito.*

Autoria

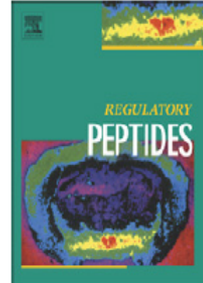
Regulatory Peptides 182 (2013) 62



Contents lists available at SciVerse ScienceDirect

Regulatory Peptides

journal homepage: www.elsevier.com/locate/regpep



Retraction notice

Retraction notice to “Erythropoietin as a possible mechanism for the effects of intermittent hypoxia on bodyweight, serum glucose and leptin in mice”
[Regul. Pept. 165(2–3) (2010) 168–173]

Ling Qin^a, Yang Xiang^b, Zhi Song^c, Ran Jing^d, Chengping Hu^{a,*}, Susan T. Howard^e

^a Xiangya Hospital, Central South University, Changsha, Hunan, China

^b Xiangya Medical School, Central South University, Changsha, Hunan, China

^c The Third Xiangya Hospital, Central South University, Changsha, Hunan, China

^d The Second Xiangya Hospital, Central South University, Changsha, Hunan, China

^e The University of Texas Health Science Center, at Tyler, United States

Autoria

This article has been retracted at the request of the Editor-in-Chief. ***The first five authors named infringed the basic principles of scientific co-authorship in that they included the name of Dr. Susan Howard without her permission.***

Dr. Howard did not make any contribution to the investigation, never cooperated with the other named authors, nor did she ever have the opportunity to see or comment on the manuscript prior to its publication.

The first five authors named thereby violated the rules and ethical principles of good scientific practice.

Welcome Ricardo Antunes Azevedo,

You are listed as Co-Author for the below submission. Elsevier requests confirmation of your agreement to publish this article if it is accepted for publication. Please read the statement below and confirm your agreement.

Submission Information

Co-Author Name	Ricardo Antunes Azevedo
Journal Acronym	CHEM
Journal Title	Chemosphere
Submission Title	Foliar application of 24-epibrassinolide improves <i>Solanum nigrum</i> L. tolerance to high levels of Zn without affecting its remediation potential
Submission Number	
Submission Status	Submitted to Journal
Corresponding Author	Bruno Sousa

Agreement



I irrevocably authorize and grant my full consent to the corresponding author of the manuscript to: (1) enter into an exclusive publishing agreement with Elsevier on my behalf, in the relevant form set out at www.elsevier.com/copyright; and (2) unless I am a US government employee, to transfer my copyright or grant an exclusive license of rights to Elsevier as part of that publishing agreement, effective on acceptance of the article for publication. If the article is a work made for hire, I am authorized to confirm this on behalf of my employer. I agree that the copyright status selected by the corresponding author for the article shall apply and that this agreement is subject to the governing law of the country in which the journal owner is located.

For further assistance, please visit our support site by clicking [here](#).

Submit

THE "MOST-AUTHORED" PAPERS OF THE LAST DECADE, BY YEAR

Papers with highest numbers of authors by year, 2002-2011		
Year	Paper	Number of authors
2011	ATLAS Collaboration (G. Aad, <i>et al.</i>), "Search for quark contact interactions in dijet angular distributions in pp collisions at root s=7 TeV measured with the ATLAS detector," <i>Phys. Lett. B</i> , 694(4-5): 327-45, 2011.	3,179
2010	ATLAS Collaboration (G. Aad, <i>et al.</i>), "Charged-particle multiplicities in pp interactions at root s=900 GeV measured with the ATLAS detector at the LHC ATLAS Collaboration," <i>Phys. Lett. B</i> , 688(1): 21-42, 2010.	3,221
2009	LIGO Sci. Collaboration, Virgo Collaboration (B.P Abbott, <i>et al.</i>), "An upper limit on the stochastic gravitational-wave background of cosmological origin," <i>Nature</i> , 460(7258): 990-4, 2009.	657
2008	CMS Collaboration (S. Chatrchyan, <i>et al.</i>), "The CMS experiment at the CERN LHC," <i>J. Instrumentation</i> , 3: No. S08004, 2008.	3,101
2007	CMS Collaboration (G.L. Bayatian, <i>et al.</i>), "CMS physic technical design report, volume II: Physics performance," <i>J. Phys. G.-Nucl. Part. Phys.</i>	2,011
2006	ALEPH, DELPHI, L3, OPAL, and SLD Collaborations (S. Schael, <i>et al.</i>), "Precision electroweak measurements on the Z resonance," <i>Phys. Reports</i> , 427(5-6): 257-454, 2006.	2,517
2005	Antiretroviral Therapy Cohort Collaboration (D. Costagliola, <i>et al.</i>), "Incidence of tuberculosis among HIV-infected patients receiving highly active antiretroviral therapy in Europe and North America," <i>Clin. Infect. Diseases</i> , 41(12): 1772-82, 2005.	859
2004	MEGA Study Group (H. Nakamura, <i>et al.</i>), "Design and baseline characteristics of a study of primary prevention of coronary events with pravastatin among Japanese with mildly elevated cholesterol levels," <i>Circulation J.</i> , 68(9): 860-7, 2004.	2,459
2003	D. Acosta, <i>et al.</i> (CDF II Collaboration), "Measurement of the mass difference $M(D(s^{+})-m(D^{+}))$ at CDF II," <i>Phys. Rev. D</i> , 68(7): No 072004, 2003.	818
2002	B. Aubert, <i>et al.</i> (BABAR Collaboration), "The BABAR detector," <i>Nucl. Instr. Meth. Phys. Res. Sect. A</i> , 479(1): 1-116, 2002.	824

Source: Thomson Reuters Web of Science

Autoria

NATURE | NEWS



E-alert RSS Facebook Twitter

Physics paper sets record with more than 5,000 authors

Detector teams at the Large Hadron Collider collaborated for a more precise estimate of the size of the Higgs boson.

Davide Castelvecchi

15 May 2015

[Rights & Permissions](#)



Maio 2015

Author lists have grown lengthy in many fields of science, but when a *Drosophila* genomics paper¹ was published with more than 1,000 authors, it sparked discussion online about the meaning of authorship. The paper, published in the journal *G3: Genes Genomes Genetics*, names 1,014 authors — with more than 900 undergraduate students among them. **Zen Faulkes**, an invertebrate neuroethologist at the University of Texas-Pan American in Edinburg, questions on his [blog](#) whether every person made enough of a contribution to be credited as an author. But the paper's senior author, geneticist Sarah Elgin at Washington University in St. Louis, Missouri, says that large collaborations with correspondingly large author lists have become a fact of life in genomics research. "Putting together the efforts of many people allows you to do good projects," she says.

Quadruple-digit author lists are not unusual in fields such as particle physics, but are rare in biology. The *G3* paper focused on the sequencing of a particular segment of the *Drosophila* genome known as the Muller F element. The students are members of the Genomics

W. Leung et al. *Genes Genome Genet.* 5, 719–740 (2015)

These authors were among 1,000 who were involved in a fruit-fly genomics paper.

Could antibodies be to blame for the 'reproducibility crisis' in biomedical science?

- | Recent | Read | Commented | Emailed |
|--|------|-----------|---------|
| 1. Ebola teaches tough lessons about rapid research
<i>Nature</i> 27 May 2015 | | | |
| 2. Hawaiian telescope fight prompts new rules for Mauna Kea
<i>Nature</i> 26 May 2015 | | | |
| 3. Giant international trade treaties centre on science
<i>Nature</i> 26 May 2015 | | | |
| 4. Animal behaviour: Inside the cunning, caring and greedy minds of fish
<i>Nature</i> 26 May 2015 | | | |
| 5. 'Sleeping beauty' papers slumber for decades
<i>Nature</i> 25 May 2015 | | | |



Tipos de Plágio

Idéias

Textos

Dados

Tipos de Plágio – de fontes **NÃO** citadas

- **"The Ghost Writer"**: The writer turns in another's work, word-for-word, as his or her own.
- **"The Photocopy"**: The writer copies significant portions of text straight from a single source, without alteration.
- **"The Potluck Paper"**: The writer tries to disguise plagiarism by copying from several different sources, tweaking the sentences to make them fit together while retaining most of the original phrasing.
- **"The Poor Disguise"**: Although the writer has retained the essential content of the source, he or she has altered the paper's appearance slightly by changing key words and phrases.
- **"The Labor of Laziness"**: The writer takes the time to paraphrase most of the paper from other sources and make it all fit together, instead of spending the same effort on original work.
- **"The Self-Stealer"** (BEWARE METHODS): The writer "borrows" generously from his or her previous work, violating policies concerning the expectation of originality adopted by most academic institutions.

Tipos de Plágio – com fontes citadas

- **"The Forgotten Footnote"**: The writer mentions an author's name for a source, but neglects to include specific information on the location of the material referenced. This often masks other forms of plagiarism by obscuring source locations.
- **"The Misinformer"**: The writer provides inaccurate information regarding the sources, making it impossible to find them.
- **"The Too-Perfect Paraphrase"**: The writer properly cites a source, but neglects to put in quotation marks text that has been copied word-for-word, or close to it. Although attributing the basic ideas to the source, the writer is falsely claiming original presentation and interpretation of the information.
- **"The Resourceful Citer"**: The writer properly cites all sources, paraphrasing and using quotations appropriately. The catch? The paper contains almost no original work! It is sometimes difficult to spot this form of plagiarism because it looks like any other well-researched document.'

http://www.plagiarism.org/plag_article_types_of_plagiarism.html

Existem vários softwares de detecção de Plágio

Plágio, Fraude, Má Conduta

USP demite professor por plágio em pesquisa (20/02/2011):

A reitoria da USP decidiu *demitir um professor de dedicação exclusiva, com mais de 15 anos de carreira, após entender que ele liderou pesquisa que plagiou trabalhos de outros pesquisadores.*

A exoneração por plágio é a primeira na instituição em mais de 15 anos.

Outra pesquisadora teve o título de doutorado cassado. Era responsável pelas partes contestadas.

Má Conduta Científica

- 2018: Dois ministros (Trabalho e Assuntos Sociais; **Justiça**) do gabinete que governa a República Checa deixaram seus postos por plagiar trabalhos acadêmicos nos tempos de universidade.
- 2015: A ministra de Educação, Ciências e Esportes da Eslovenia, Klavdija Markez, renunciou apenas 5 dias após ter assumido o cargo devido a acusação de plágio em seu mestrado.
- 2014: A ministra de Ciências de Montenegro, Sanja Vlahovic, foi acusada de plágio; 1 ano atrás foi nomeada embaixadora de Montenegro para a Itália.
- 2013: O ministro da Educação e da Ciência da Romênia demitiu-se depois de ter sido acusado de plágio. A mesma acusação também foi apresentada contra o primeiro-ministro, Victor Ponta.
- 2013: A ministra da **Educação** da Alemanha, Annette Schavan, renunciou ao cargo, depois de ter perdido o título de doutor pela Universidade Heinrich Heine (plágio na tese).
- 2012: O presidente da Hungria, Pal Schmitt, pediu demissão após ser acusado de plágio em sua tese de doutorado, escrita há 20 anos.
- 2011: O ministro da Defesa da Alemanha, Karl-Theodor zu Guttenberg, pediu demissão depois de ter sido acusado de plágio na sua tese de doutorado da Universidade de Bayreuth. “Barão von Googleberg”.

Plágio, Fraude, Má Conduta

2017: O **ex-ministro da Justiça, Alexandre de Moraes, atual Juiz do Supremo Tribunal Federal (STF)** por Michel Temer, foi acusado por plágio de trechos de obra do jurista espanhol Francisco Rubio Liorente, com desrespeito às normas da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) para a citação de autores em obras acadêmicas.



Resposta: Alexandre de Moraes afirmou, em nota, que “todas as citações do livro [de sua autoria] constam da bibliografia anexa à publicação”.

<http://www1.folha.uol.com.br/poder/2017/02/1857103-obra-de-alexandre-de-moraes-tem-trechos-copiados-de-livro-espanhol.shtml>

Plágio, Fraude, Má Conduta

2020: O Indicado ao Supremo Tribunal Federal (STF), **Kassio N. Marques**, apresenta **informações falsas** sobre sua formação: **pós-graduação** que não é confirmado pela Universidad de La Coruña, na Espanha – o desembargador participou apenas de um curso de quatro dias, entre 1 e 5 de setembro de 2014; **doutorado** aparece na página da Universidade de Salamanca com um detalhe: a tese foi defendida há apenas 11 dias, em 25 de setembro de 2020. O **pós-doutorado** em Direitos Humanos, no entanto, não consta no banco de dados públicos da Universidade de Salamanca. Mais um curso de **pós-doutorado** consta no currículo, o de Direito Constitucional, pela Universidade de Messina (Università Degli Studi di Messina), na Itália.



Plágio, Fraude, Má Conduta

Revista Crusoé: Segundo a reportagem, Marques teria copiado trechos de artigos escritos pelo advogado Saul Torinho Leal.

Até erros de português foram repetidos, o que sugere que o desembargador "copiou e colou" os textos sem revisão.

A Crusoé analisou 127 páginas deste trabalho e identificou pelo menos dez trechos que reproduzem passagens de Leal. O desembargador não faz nenhuma referência ao advogado.



<https://noticias.uol.com.br/politica/ultimas-noticias/2020/10/07/kassio-marques-nega-plagio-em-dissertacao-producoes-doutrinarias-opostas.htm>

Plágio, Fraude, Má Conduta

ACUSADA DE PLAGIAR MATÉRIAS, JOICE HASSELMAN COPIA TRECHOS DE PROJETO

HOME COMUNIC

23 DE JUNHO DE 2

Jornalis

Ficou compr
e 17 de julho
profissionais



24 de junho
ários

O primeiro projeto de lei apresentado pela deputado federal Joice Hasselmann (PSL-SP), o PL 11/2019, tem partes iguais ao Projeto de Lei da Câmara (PLC 7/2016) que já tramitou no Congresso Nacional, mas teve os artigos vetados por Michel Temer; três parágrafos copiados por Joice em seu projeto dizem respeito à previsão de que os Delegados de Polícia possam aplicar, provisoriamente, até deliberação judicial, medidas protetivas de urgência em favor da mulher, como a determinação para que o suposto agressor ficasse distante da vítima

Plágio, Fraude, Má Conduta

Dissertação de mestrado de Wilson Witzel tem 63 parágrafos copiados de 6 autores

Em nota, a assessoria respondeu que "os trechos citados exemplificam a dissertação de mestrado apresentada pelo governador Wilson Witzel em 2010, que foi aprovada pela Universidade Federal do Espírito Santo (Ufes)".

E completou: "Como toda obra acadêmica, a tese de Witzel se utiliza de citações de diferentes autores e fontes que compõem a abordagem teórica sobre o tema."



A Universidade Federal do Espírito Santo afirmou em nota que investigará o caso apontagem pela BBC News Brasil. "A coordenação do Programa de Pós-Graduação em Direito da Universidade Federal do Espírito Santo informa que, diante das informações encaminhadas, vai adotar as medidas cabíveis para a apuração da denúncia."

<https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/bbc/2019/09/13/dissertacao-de-mestrado-de-wilson-witzel-tem-63-paragrafos-copiados-de-6-autore.htm>

Plágio, Fraude, Má Conduta

Ex-Ministro da Educação - Abraham Weintraub

De acordo com o jornal Folha de S. Paulo, o **ex**-ministro da Educação traz *inconsistências* em seu currículo.

Em relação a sua produção, foram encontrados dois artigos idênticos publicados em periódicos diferentes que exigem ineditismo do material – prática conhecida no meio acadêmico como autoplágio.



Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica ▼

1. ★ **WEINTRAUB, A. B. V.**; WEINTRAUB, D. B. . A Bela Adormecida: 20 anos depois, o processo inflacionário está em vias de ressurgir. Qual a dinâmica e as consequências desse movimento para a Previdência no Brasil. Revista Brasileira de Previdência, v. 1, p. 1-20, 2016.
2. **WEINTRAUB, A. B. V.**; WEINTRAUB, D. B. . SLEEPING BEAUTY: 20 YEARS LATER, INFLATION PROCESS IS ABOUT TO RISE AGAIN. THE DYNAMICS AND CONSEQUENCES OF THIS MOVEMENT FOR SOCIAL SECURITY IN BRAZIL.. REVISTA CHILENA DE DERECHO DEL TRABAJO Y DE LA SEGURIDAD SOCIAL, v. 7, p. 107-114, 2016.

Plágio

Publicado Segunda-Feira, 29 de Abril de 2013, às 07:33 | Olhar Direto

<http://www.cenariomt.com.br/noticia.asp?cod=285722&codDep=3>

A Universidade Federal de Mato Grosso, campus de Barra do Garças, decidiu pela reprovação de uma aluna acusada de plágio. ***A estudante ... copiou vários trechos de monografias de outros autores no Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) entregue por ela.***

A banca examinadora percebeu a situação de plágio e alertou ao colegiado de curso formado por professores.

No caso da aluna de Barra do Garças ela ***cometeu o plágio parcial, copiou trechos de vários trabalhos diferentes na elaboração do TCC apresentado por ela.***

Plágio – Contestação Judicial

Educação

Pesquisa: 87% dos alunos chegam à universidade sem saber o que é plágio

Levantamento da Unicamp consultou 958 estudantes; com base nos dados, instituição vai estabelecer política contra má-conduta nos trabalhos acadêmicos

Por **Fernanda Bassette**

🕒 29 out 2018, 11h26

<https://veja.abril.com.br/educacao/pesquisa-87-dos-alunos-chegam-a-universidade-sem-saber-o-que-e-plagio/>

A lista de retratações aumenta

Faz 10 anos que o anestesiológico alemão Joachim Boldt envolveu-se em um dos maiores escândalos de má conduta científica já registrados. Acusado de fabricar dados em dezenas de artigos científicos e de realizar ensaios clínicos sem aprovação, ele perdeu o emprego em um hospital em Ludwigshafen, em 2010, e o título de professor na Universidade de Giessen, no ano seguinte. Até hoje, contudo, o escândalo tem desdobramentos. Apenas em 2020, cinco artigos científicos de autoria do alemão sofreram retratação. Com isso, ele alcançou o patamar de 105 *papers* cancelados. Não se trata de um recorde, segundo um ranking organizado pelo site Retraction Watch. O também anestesiológico Yoshitaka Fujii, que morreu em 2017 e publicou artigos com dados fabricados por duas décadas, segue em primeiro lugar com 183 retratações.

BOAS PRÁTICAS

A ameaça das revistas predatórias em meio à pandemia

Embora raras, publicações sobre a Covid-19 em periódicos fraudulentos geram alerta

Tipos frequentes de má conduta

Michael Reisig, professor de criminologia da Universidade do Arizona, Estados Unidos, entrevistou 613 pesquisadores de 100 grandes universidades norte-americanas e perguntou a eles quais eram os tipos de má conduta científica mais frequentes no ambiente acadêmico, segundo a percepção de cada um. Entre as 26 opções de resposta, a fabricação de dados foi a menos prevalente, enquanto a autoria “presenteada” recebeu o maior número de menções entre os cientistas. A prática engloba formas variadas de dar crédito a autores que não contribuíram de fato com a produção do artigo. Com frequência, jovens pesquisadores incluem o nome de colegas experientes para ampliar as chances de um artigo ser aceito para publicação e citado – ou para obter em troca vantagens na carreira. Também há casos em que cientistas incorporam nas assinaturas do *paper* nomes de velhos colaboradores que não participaram daquele trabalho específico, para manter boas relações ou devolver favores.

- https://www.abecbrasil.org.br/arquivos/whitepaper_CSE.pdf
- http://www.councilscienceeditors.org/wp-content/uploads/entire_whitepaper.pdf



Boas práticas

BOAS PRÁTICAS



Para monitorar investigações de má conduta

BOAS PRÁTICAS



Plágio acadêmico derruba ministros checos

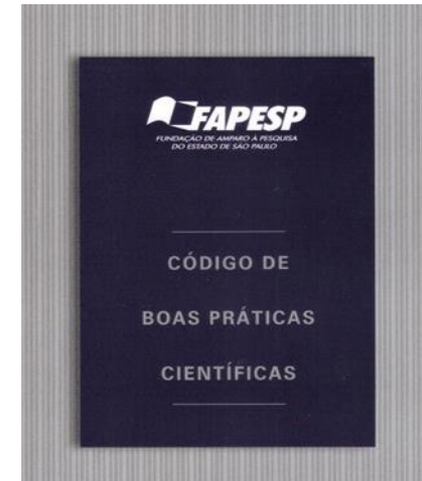
BOAS PRÁTICAS



A sombra das revistas predatórias no Brasil

Estudo mostra quantos pesquisadores do país publicam em periódicos com práticas suspeitas

Pesquisa
FAPESP



Accountability in Research

Policies and Quality Assurance

 Publish open access in this journal

Má Conduta - Fraudes

CV Lattes

Inúmeros casos conhecidos, alguns relatados e inumeráveis formas de se **fraudar/falsificar o Lattes**.

Exemplo 1: Inventar artigos ou autoria ou ordem de autoria.

Exemplo 2: Inventar atribuições a atividades não existentes.

Exemplo 3: Não modificar itens que passaram por alteração (intencional).

Fraude e Má Conduta

CV Lattes

Witzel incluiu em currículo doutorado com intercâmbio em Harvard, mas nunca cursou a universidade

Em nota, Governo do RJ diz que Witzel 'incluiu a possibilidade de aprofundar os estudos em Harvard' em um doutorado 'sanduíche', e que candidatura interrompeu planos. UFF, onde ele é doutorando, diz que governador nem se inscreveu para estudar na universidade americana.

Por G1 Rio

22/05/2019 18h27 · Atualizado há um dia



CNPq DIVULGA NOVO BOTÃO PARA PREENCHIMENTO DO LATTES



Possui grad
Metodista Bene
Mestrado em P

201

ela Centro Universitário
esarial pela FVG (1997),

CNPq
Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

Curículo **Lattes**

Dados pessoais | Formação | Atuações | Projetos | Publicações | Patentes e Registros | Invenções | Educação

Pós-doutorado e/ou livre-docência

Dados Gerais

Período

Bolsa

Áreas

Dados Gerais

Nível
Pós-Doutorado

Instituição
Harvard University

Status do curso
 em andamento concluído incompleto queria muito

Período

Início (ano)

Bolsa

Com bolsa
 Sim Não

Áreas

Tinha intenção

shnet).



Plágio, Fraude, Má Conduta



“**Quase**” Ministro da Educação **Decotelli**: Lattes fraudado
Mestrado com **Plágio**
Doutorado na Argentina que não fez
Pós-doutorado na Alemanha que obviamente não existe
Suposta atuação como professor da FGV não comprovada

O que leva a tudo isso?

Pressão para publicar pode induzir má conduta de pesquisadores

Herton Escobar / O Estado de S. Paulo 26/11/2013

“Má conduta” na ciência está aumentando: *pressão que os pesquisadores sofrem das instituições e das agências de fomento para publicar pode ser um dos principais fatores por trás deste aumento* (sessão plenária do Fórum Mundial de Ciência, no Rio de Janeiro)

“*Os cientistas são pressionados a publicar muitos trabalhos, de forma rápida e em revistas de grande impacto. É um ambiente indutivo ao mau comportamento*” (Associação Americana para o Avanço da Ciência - AAAS)

- Pressão dos Programas de Pós-graduação (avaliação-desempenho).
- Pressão das Instituições de Ensino Superior e Institutos de Pesquisa (rankings!).
- Grande número de MSs, DRs, PDs que precisam de emprego em um momento cada vez mais competitivo.
-



THE PEER REVIEW SYSTEM!

PAPER ACCEPTED

MANUSCRIPT

REVIEWER

AUTHOR

MAURICIO 2020

A. Kellner (ABEC)

THE PEER REVIEW SYSTEM



Maurilio © 2020

A. Kellner (ABEC)

Obrigado

