

# Announcements/Annonces

CALL FOR PAPERS

PHILOSOPHY CONFERENCE

PM@100: LOGIC FROM 1910 TO 1927

21-24 MAY 2010

BERTRAND RUSSELL RESEARCH CENTRE  
McMASTER UNIVERSITY  
HAMILTON, ONTARIO  
CANADA

The Bertrand Russell Research Centre in 2010 will host a conference to celebrate the 100<sup>th</sup> anniversary of the publication of the first volume of Russell and Whitehead's *Principia Mathematica*.

The publication in 1910 of the first of the three volumes of Russell and Whitehead's *Principia Mathematica* was a landmark in the development of logic, the foundations of mathematics, and the application of logic in philosophy. The rapid development of these fields in the two decades after 1910 owes perhaps more to *Principia Mathematica* than to any other work. Subsequently, however, its lessons learnt in different ways by different people, it becomes more difficult to determine exactly what the world owes to this gigantic piece of work. Daunting both for its size and its technical difficulty, the book is now known more by reputation than by detailed study. Russell himself maintained, no doubt with some exaggeration, that he knew of only six people besides the authors who had read the entire three volumes. He remained dissatisfied with the foundations of the work and attempted a major revision (this time without

*Dialogue* 48 (2009), 697-700.

© Canadian Philosophical Association/Association canadienne de philosophie, 2009

doi:10.1017/S001221730999031X

Whitehead's help) in a second edition published in 1925-7, which further complicated its historical legacy.

A century after its first appearance, a great deal has changed. Many of Russell's working papers on the problems it addressed have been published, and this has led to significant re-interpretations of the work itself. Enough time has now passed to make it possible to evaluate what contributions it made, or failed to make, to philosophy, logic, and the foundations of mathematics.

Submissions to the conference are sought in all areas relating to *Principia Mathematica* or to the development of logic and to the philosophy and foundations of mathematics in the years between the two editions.

Contributors are asked to submit two copies of an essay suitable for 30-45 minute presentation with an abstract no later than 1 January 2010 to:

Professor Nicholas Griffin, Director  
The Bertrand Russell Research Centre  
1280 Main Street West  
Hamilton, Ontario  
CANADA L8S 4M2

EMAIL: [ngriffin@mcmaster.ca](mailto:ngriffin@mcmaster.ca)  
FAX: 905-577-6930

Graduate students are also encouraged to submit. Announcements of acceptances for the program will be made by the end of February 2010.

For further details see <http://PM100.mcmaster.ca>

Conference Co-Organizers

Nicholas Griffin  
The Bertrand Russell Research Centre  
McMaster University  
[ngriffin@mcmaster.ca](mailto:ngriffin@mcmaster.ca)

Bernard Linsky  
Department of Philosophy  
University of Alberta  
[bernard.linsky@ualberta.ca](mailto:bernard.linsky@ualberta.ca)

Le Centre de Recherche sur Bertrand Russell tiendra une conférence du 21 au 24 mai 2010 à l'occasion du centenaire de la publication du premier volume des *Principia Mathematica* de Russel et Whitehead.

La publication, en 1910, du premier des trois volumes des *Principia Mathematica* de Russell et Whitehead a été un point de repère dans le développement de la logique, les fondements des mathématiques, et l'application de la logique en philosophie. Le développement rapide de ces domaines durant les deux décennies suivantes est redevable aux *Principia Mathematica* plus qu'à aucun autre ouvrage. Ultérieurement cependant, ses leçons avaient été interprétées si différemment par les commentateurs qu'il devint difficile de déterminer précisément ce que le monde devait à cet énorme travail. Parfois décourageant, en raison de son ampleur et de son niveau de difficulté technique, l'ouvrage est désormais plus connu par sa réputation que par son étude détaillée. Russell lui-même avait déclaré, ce qui est sans doute exagéré, qu'il ne connaissait seulement six personnes — excepté l'auteur — qui avaient lu les trois volumes entièrement. Trouvant peu satisfaisante les fondations de son travail, il tenta une révision considérable (cette fois sans l'aide de Whitehead) dans une deuxième édition publiée en 1925-27, ce qui complique encore l'héritage historique de l'œuvre.

Un siècle après sa première parution, beaucoup a changé : plusieurs travaux concernant ces problèmes ont été publiés, ce qui a encouragé d'importantes réinterprétations de l'œuvre elle-même. Suffisamment de temps est maintenant passé pour qu'il soit possible d'évaluer les contributions de l'œuvre — et ses défauts — pour la philosophie, la logique et les fondements des mathématiques.

Nous acceptons des contributions dans tous les domaines liés aux *Principia Mathematica* ou au développement de la logique, de la philosophie, et aux fondements des mathématiques dans les années qui séparent les deux éditions.

Procédure à suivre pour soumettre ses contributions : faites deux copies de votre contribution, il doit s'agir d'un essai qui convient à une présentation de 30-45 minutes comprenant un résumé, au plus tard le 1<sup>er</sup> Janvier 2010, à :

Professor Nicholas Griffin, Directeur  
Centre de Recherche sur Bertrand Russell  
1280 Main Street West  
Hamilton, Ontario  
CANADA L8S 4M2  
EMAIL: [ngriffin@mcmaster.ca](mailto:ngriffin@mcmaster.ca)  
FAX: 905-577-6930

Les étudiants sont aussi encouragés à soumettre des communications. On annoncera les communications que nous aurons acceptées à la fin de Février, 2010.

Pour plus de détails: <http://PM100.mcmaster.ca>

Co-Organisateurs de la Conférence:

Nicholas Griffin  
Centre de Recherches de Bertrand Russell  
Université McMaster  
ngriffin@mcmaster.ca

Bernard Linsky  
Département de la Philosophie  
Université d'Alberta  
bernard.linsky@ualberta.ca