LISTE DES AUTEURS ET DES PARTICIPANTS au 9 Avril 1991

J.P. ALLOUCHE Université Bordeaux I, France A. ANSELMO Universita di Palermo, Italie D. AROUES Université de Besançon, France Université de Toulouse, France A. ASTIER-VIDAL Wayne State University, USA G. BACHELIS R. BACHER Université de Genève, Suisse A. BERGERON Université du Québec à Montréal, Canada F. BERGERON Université du Québec à Montréal, Canada N. BERGERON Princeton University, USA A. BJORNER Royal Institute of Technology, Suède J. BETREMA Université Bordeaux I, France LITP, Université Paris VI, France J. BERSTEL M. BOUSQUET-MELOU Université Bordeaux I, France F. BOUSSEMART Université Lille I, France S. BRLEK Université du Québec à Montréal, Canada R. CASAS Universitat Politècnica de Catalunya, Espagne H. CAPRASSE Université de Liège, Belgique P. CARTIER Ecole Normale Supérieure, France G. CARTIER Université du Québec à Montréal, Canada W.Y. C. CHEN Massachussets Institute of Technology, USA Y. CHIRICOTA Université du Québec à Montréal, Canada D. COHEN Hunter College, USA I. CONSTANTINEAU Universität Erlangen, Allemagne R. CORI Université Bordeaux I, France E. DAMIANI Università di Milano, Italie Università di Milano, Italie D'ANTONA H. DECOSTE Université du Québec à Montréal, Canada Université Bordeaux I, France M. DELEST M. DELORME LIP - ENSL, France A. DE MEDICIS Université Bordeaux I, France Université Bordeaux I, France A. DENISE A. DI BUCCHIANICO Université de Groningen, Pays-Bas J. DIAZ Universitat Politècnica de Catalunya, Espagne J.P. DUBERNARD Université Bordeaux I, France S. DULUCQ Université Bordeaux I, France G. DUCHAMP LITP-LRI, Université de Rouen, France L. FAVREAU UQAM, Canada J.M. FEDOU Université Bordeaux I, France P. FLAJOLET INRIA Rocquencourt, France R. GARFIELD University of Pennsylvania, USA S. GIRE Université Bordeaux I, France M. GIUSTI Ecole Polytechnique, France G. GONNET ETH-Zentrum Informatik, Suisse D. GOUYOU-BEAUCHAMPS Université Paris XI, France

Université Louis-Pasteur, France

Université Paris XI, France

M. HAN

S. HEE-LEE

C. HESPEL INSA Rennes, France A. HELVERSEN-PASOTTO CNRS, France V. HOANG NGOC MINH Université de Lille I, France R.B. HOWLETT University of Sydney, Australie G. IGALY Université du Zagreb I. JACQUES Université de Besançon, France G. JACOB Université de Lille I, France S.S. KIM ENS, Paris, France T. KOORNWINDER CWI - Pays Bas C. KRATTENTHALER Universität Wien, Autriche D. KROB LITP-LRI, Université de Rouen, France G. LABELLE Université du Québec à Montréal, Canada J. LABELLE Université du Québec à Montréal, Canada L. LAFOREST Université du Québec à Montréal, Canada J.C. LALANNE Université Bordeaux I, France P. LALONDE Massachussets Institute of Technology, USA F. LAMNABI-LAGARRIGUE SUPELEC, France S.K. LANDO Program Systems Institute, URSS K. LAMECHE Université Paris 7 LSTA - France O. LAVIALLE ENITA, Bordeaux - France S.H. LEE LRI, France P. LEROUX LACIM, Université du Québec à Montréal, Canada A.M. LITOVSKI Université Bordeaux I, France Y. LIU Academia Sinica, Beijing, Chine D. LOEB Université Bordeaux I, France L. MAKAR-LIMANOV Wayne State University, USA R. MALETTE Université du Québec à Montréal, Canada C. MALVENUTO Université du Québec à Montréal, Canada R. MANTACI LITP, Université Parix 7, France A. MARTIN SUPELEC, France C. MARTINEZ Universitat Politècnica de Catalunya, Espagne G. MELANÇON Université du Québec à Montréal, Canada M. MENDES-FRANCE Université Bordeaux I, France M. S.G. MOHANTY Mc Master University, Canada N.E. OUSSOUS Université de Lille I, France J.G. PENAUD Université Bordeaux I, France D. PERRIN LITP, Université Paris VII, France M. PETITOT Université Lille I, France K. PINEAU LACIM, Montréal, Canada F. REGONATI Università di Brescia, Italie C. REUTENAUER LACIM, Université du Québec à Montréal, Canada A. RONVEAUX Physique Mathématiques, Namur, Belgique B. SAGAN East Lansing University, USA J.O. SHALLIT University of Chicago, USA H. STADLBAUER University of Vienna, Autriche .M. STEAYAERT

S. SUNDARAN Université du Québec à Montréal, Canada D. SVRTAN University of Zagreb, Yougoslavie D. TAYLOR University of Sydney, Australie

V. STREHL

Ecole Polytechnique, LIX, France

Universität Erlangen, Allemagne

U. TRIER

A. VALIBOUZE

D. VEOLIAN

C. VIDAL

X.G. VIENNOT

T. VISENTIN

T. WALSH

J. WEST

G. S. WILF

YEONG-NAN YEH

D. ZEILBERGER

P. ZIMMERMANN

A.K. ZVONKIN

J. ZENG

Universität Frankfurt, Allemagne LITP, Université Paris VI, France University of Zagreb, Yougoslavie Ministère de l'Agriculture, France Université Bordeaux I, France

University of Winnipeg, Canada

Université du Québec à Montréal, Canada

Lakehead University, Canada

University of Pennsylvania, USA

Academia Sinica, Taïwan Temple University, USA

Inria Rocquencourt, France Council of Cybernetics, URSS

Université Louis-Pasteur, France