

## Conformal Field Theory and Related Topics

## PARTICIPANTS

J. Andersen	Oxford		N. Landsman	Cambridge	
M. Atiyah	Cambridge	13-17	H. Liao	I.C. London	
D. Bailin	Sussex		N. Linden	Cambridge	
A. Bais	Amsterdam	15-19	A. Macfarlane	Cambridge	
J. Barrett	Newcastle		S. Majid	Cambridge	
T. Berger	Cambridge		P. Mansfield	Oxford	
D. Bernard	Saclay	9-14	T. Miwa	Kyoto	13-20
R. Borcherds	Cambridge	9-14	P. Montague	Cambridge	
P. Bowcock	Chicago		G. Moore	Princeton	13-19
H. Braden	Edinburgh		H. Morton	Liverpool	9-12
M. Chu	Cambridge		A. Mukherjee	Cambridge	
E. Corrigan	Durham		G. Mussardo	Nordita	
L. Dolan	N. Carolina		W. Nahm	Bonn	12-19
S. Donaldson	Oxford	9-13	A. Ocneanu	Penn State	
P. Dorey	Saclay		D. Olive	I.C. London	
S. Dowker	Manchester		H. Osborn	Cambridge	
D. Evans	Swansea	10-18	G. Papadopoulos	Q.M.W. London	
D. Fairlie	Durham		Q.-H. Park	Cambridge	
T. Foxon	Newcastle		V. Pasquier	Saclay	9-13
M. Freeman	K.C. London		M. Perry	Cambridge	
A. Fring	I.C. London		H. Saleur	Saclay	14-19
A. Galperin	I.C. London		A. Schwimmer	Trieste	
K. Gawedzki	I.H.E.S.	9-17	G. Segal	Cambridge	9-14
J.-L. Gervais	Paris	9-16	R. Shaw	Hull	
G. Gibbons	Cambridge	14-19	A. Sitarz	Oxford	
P. Ginsparg	Los Alamos		P. Slodowy	Hamburg	
P. Goddard	Cambridge		A. Sudbery	York	9-13
J. Govaerts	Durham		M. Thaddeus	Oxford	
M. Green	Q.M.W. London	14-18	C. Thorn	Gainesville	9-15
A. Greenspoon	Math. Reviews	7-20	I. Todorov	Sofia	8-19
I. Halliday	I.C. London	12-19	P. Tolman	Cambridge	
W. Harvey	K.C. London		P. Townsend	Cambridge	
N. Hitchin	Warwick	14-19	H. Verlinde	Princeton	13-20
P. Howe	K.C. London		N. Warner	USC	14-19
C. Hull	Q.M.W. London	14-19	A. Wassermann	Cambridge	
C. Itzykson	Saclay		G. Watts	Durham	
I. Jack	Liverpool		H. Wenzl	UCSD	10-19
L. Jeffrey	Cambridge	12-19	P. West	K.C. London	
V.F.R. Jones	Berkeley	9-14	B. Westbury	Warwick	
L. Kauffman	Chicago		R. Weston	Durham	
H. Kausch	Cambridge		G. Wilson	I.C. London	
A. Kent	Cambridge		K. Wong	Imperial	
T. Killingback	CERN		J.-B. Zuber	Saclay	9-18
J. Labastida	Santiago				