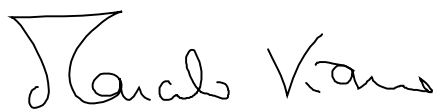


DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Benoît Claudon - Université de Lorraine**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2014, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2014, apresentando o minicurso “**Linear Representations of Kähler Groups**”.

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2014.



Marcelo Viana
Coordenador de Atividades Científicas



instituto nacional de
matemática
pura e aplicada

Ministério da
**Ciência, Tecnologia
e Inovação**



DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Bernhard Hanke - Universitaet Augsburg**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2014, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2014, apresentando o minicurso “**Riemannian Metrics of Positive Scalar Curvature: Existence and Classification**”.

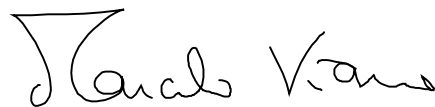
Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2014.

Marcelo Viana
Coordenador de Atividades Científicas

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Claudio Muñoz - Univ. Paris-Sud**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2014, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2014, apresentando o minicurso “**Stability of Integrable and Nonintegrable Structures**”.

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2014.

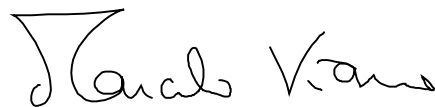


Marcelo Viana
Coordenador de Atividades Científicas

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Damiano Testa - University of Warwick**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2014, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2014, apresentando o minicurso “**Cox rings of rational surfaces**”.

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2014.



Marcelo Viana
Coordenador de Atividades Científicas



instituto nacional de
matemática
pura e aplicada

Ministério da
**Ciência, Tecnologia
e Inovação**



DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Louis Addario-Berry - McGill University**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2014, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2014, apresentando o minicurso “**Probabilistic Aspects of Minimum Spanning Trees**”.

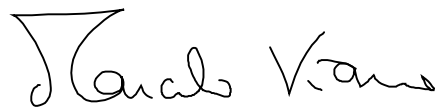
Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2014.

Marcelo Viana
Coordenador de Atividades Científicas

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Stefano Olla - Université Paris IX - Dauphine**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2014, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2014, apresentando o minicurso “**From Dynamics to Thermodynamics**”.

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2014.



Marcelo Viana
Coordenador de Atividades Científicas