

El jurado a cargo de la elección de los ganadores estuvo conformado por:

- Dr. Juan Pablo Paz Departamento de Física, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires
- Dr. Francisco de la Cruz Comisión Nacional de Energía Atómica, Centro Atómico Bariloche
- Dr. Daniel Bes Comisión Nacional de Energía Atómica, Centro Atómico Constituyentes, Pcia. de Buenos Aires
- Dra. Gabriela González Department of Physics & Astronomy, Louisiana State University
- Dr. Serge Haroche Collège de France; Ecole Normale Supérieure, Paris
- Dra. Mariana Weissman Instituto de Nanociencia y Nanotecnología, Comisión Nacional de Energía Atómica, Pcia, de Buenos Aires
- Matias Zaldarriaga Institute for Advanced Study, Princeton, New Jersey

La Comisión especial asesora estuvo conformada por:

- Dr. Roberto Rivarola, Presidente Instituto de Física Rosario (IFIR)
- Dra. Karen Hallberg, Vicepresidente Centro Atómico Bariloche, Instituto Balseiro
- Dra. Marcela Carena Fermi National Accelerator Laboratory, Batavia; IL Enrico Fermi Institute and Kavil Institute for Cosmological Physics, Chicago, IL
- Dr. Eduardo Fradkin Department of Physics, University of Illinois at Urbana-Champaign
- Dr. Jorge Kurchan Institut Henri Poincare (IHP), París, Francia
- Dr. Miguel Antonio Larotonda CITEDEF Instituto de Investigaciones Científicas y Técnicas para la Defensa, Buenos Aires
- Dr. Marcelo Magnasco Rockefeller University
- Dr. Francisco Diego Mazzitelli Centro Atómico Bariloche, Instituto Balseiro
- Dr. Pablo Mininni Departamento de Física, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales,Universidad de Buenos Aires
- Dra. Silvia Mollerach Centro Atómico Bariloche, Instituto Balseiro
- Dr. Ricardo Piegaia Departamento de Física, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires
- Dra. Silvina Ponce Dawson Universidad de Buenos Aires, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Departamento de Física
- Dr. Oscar Reula Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación, Universidad Nacional de Córdoba
- Dra. Adriana Serquis Centro Atómico Bariloche, CONICET
- Dr. Fernando Stefani Centro de Investigaciones en Bionanociencias (CIBION), CONICET