

CIARP 2016 SCIENTIFIC PROGRAM COMMITTEE

Adrian Bors, University of York, Deramoure Lane, UK
Akira Asano, Kansai University, Kansain Yliopisto, Japan
Alberto Sanfeliu, Universitat Politècnica de Catalunya, Barcelona, Spain
Aldo Camargo, Pontificia Universidad Católica del Perú, Lima, Perú
Alessia Saggese, University of Salerno, Fisciano, Italy
Alexander Gelbukh, Instituto Politécnico Nacional, México City, Mexico
Alexandre Falcão, University of Campinas (Unicamp), Campinas, Brazil
Alfonso Estudillo-Romero, Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México, Mexico
Alfredo Petrosino, Parthenope University of Naples, Napoli, Italy
Alicia Fernandez, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay
Alvaro Pardo, Universidad Católica del Uruguay, Montevideo, Uruguay
Alvaro Gómez, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay
Anders Hast, Uppsala University, Uppsala, Sweden
Andrés Gago-Alonso, CENATAV, La Habana, Cuba
Antoni Grau-Saldes, Polytechnic University of Catalonia, Barcelona, Spain
Antonio Rodriguez-Sanchez, University of Innsbruck, Tyrol, Austria
Antonio-José Sánchez-Salmerón, Universitat Politècnica de València, Valencia, Spain
Arnaldo Araujo, Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte, Brazil
Axel Soto, Dalhousie University, Halifax, Nova Scotia, Canada
Bárbara Poblete, Universidad de Chile, Santiago, Chile
Benjamin Castañeda, Pontificia Universidad Católica del Perú, Lima, Peru
Bernadete Ribeiro, University of Coimbra, Portugal
Bilge Günsel, Istanbul Technical University, Istanbul, Turkey
B.S. Manjunath, University of California, Santa Barbara, USA
Boris Escalante Ramírez, Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México, Mexico
Carmen Paz Suárez-Araujo, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, Las Palmas, Spain
Cecilia Aguerrebere, Duke University, Durham, USA
Cesar San Martin, Universidad de la Frontera, Temuco, Chile
César Beltrán Castañón, Pontificia Universidad Católica del Perú, Lima, Perú
Chen Sagiv, Sagiv Tech. Ltd., Tel Aviv, Israel
Claudio Moraga, Universität Dortmund, Dortmund, Germany
Claudio De Stefano, Università di Cassino e del Lazio Meridionale, Cassino, Italy
Constantinos Pattichia, University of Cyprus, Nicosia, Republic of Cyprus
Daniel Acevedo, Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina
David Menotti, Universidade Federal de Ouro Preto, Ouro Preto, Brazil
Denis Laurendeau, Université Laval, Quebec, Canada
Diego Sebastián Comas, Univ. Nacional de Mar de Plata, Mar de Plata, Argentina
Domingo Mery, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile
Edel Garcia, CENATAV, La Habana, Cuba
Eduardo Garea, CENATAV, La Habana, Cuba
Eduardo Concepcion, Universidad de Cienfuegos, Cienfuegos, Cuba
Eduardo Morales, INAOE, Puebla, México
Enrique Alegre, University of Leon, Leon, Spain
Enrique Ferreira, Universidad Católica del Uruguay, Montevideo, Uruguay
Fazel Famili, University of Ottawa, Ottawa, Canada
Federico Lecumberry, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay
Filip Malmberg, Uppsala University, Uppsala, Sweden
Francisco Gomez Fernandez, Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina
Francisco Jose Perales, Universitat de les Illes Balears, Palma, Spain

Gabriel Cristobal, Instituto de Optica (CSIC), Madrid, Spain
Gabriella Sanniti di Baja, Institute for High Performance Computing and Networking, CNR, Rende, Italy
George Azzopardi, University of Malta, Valleta, Malta
Germán Capdehourat, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay
Gernot Fink, TU Dortmund University, Dortmund, Germany
Giovanni Maria Farinella, University of Catania, Catania, Italy
Gisela Klette, Auckland University of Technology, Auckland, New Zealand
Giuseppe Serra, University of Florence, Florence, Italy
Glauco Pedrosa, Universidade de Sao Paulo, Sao Paulo, Brazil
Gregory Randall, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay
Guillermo Cámara Chavez, Universidade Federal de Ouro Preto, Ouro Preto, Brazil
Guillermo Carbajal, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay
Gunilla Borgefors, Uppsala University, Uppsala, Sweden
Gustavo Meschino, Universidad Nacional de Mar de Plata, Buenos Aires, Argentina
Gustavo Vazquez, Universidad Católica del Uruguay, Montevideo, Uruguay
Heinrich Niemann, University of Erlangen-Nuremberg, Bavaria, Germany
Helio Lopes, PUC-Rio, Rio de Janeiro, Brasil
Hemerson Pistori, Universidade Católica Dom Bosco, Campo Grande, Brazil
Henri Bouma, Toegepast Natuurwetenschappelijk Onderzoek, Delft, Netherlands
Herwig Unger, FernUniversität in Hagen, Hagen, Germany
Hugo Alarista, Pontificia Universidad Católica del Perú, Lima, Perú
Ignacio Ponzoni, Universidad Nacional del Sur, Buenos Aires, Argentina
Ignacio Ramirez, Universidad de la Republica, Montevideo, Uruguay
Ingela Nyström, Uppsala University, Uppsala, Sweden
Isabelle Bloch, ENST - CNRS, Paris, France
Isabelle Debled-Rennesson, LORIA, Université de Lorraine, Vandoeuvre-lès-Nancy, France
Ivan Sipirán, Pontificia Universidad Católica del Perú, Lima, Perú
Jacques Facon, Pontificia Universidade Católica do Parana, Parana, Brazil
Javier A. Jo, Texas A&M University, College Station, USA
Javier Preciozzi, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay
Javier Giacomantone, Universidad Nacional de la Plata, Buenos Aires, Argentina
Jean-Francois Bonastre, Université d'Avignon et des Pays de Vaucluse, Avignon, France
Jefersson Alex Dos Santos, Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte, Brazil
Jesús Mena-Chalco, Federal University of ABC, Sao Paulo, Brazil
Jesus Ariel Carrasco-Ochoa, INAOE, Puebla, México
Jian Pei, Simon Fraser University, Vancouver, Canada
João Manuel R. S. Tavares, INEGI – University of Porto, Porto, Portugal
Jose Ruiz-Shulcloper, CENATAV, La Habana, Cuba
José E. Medina-Pagola, CENATAV, La Habana, Cuba
José Fco. Martínez-Trinidad, INAOE, Puebla, México
José Ramón Calvo De Lara, CENATAV, La Habana, Cuba
Kalman Palagyi, University of Szeged, Szeged, Hungary
Laurent Heutte, Université de Rouen, Rouen, France
Lawrence O'Gorman, Alcatel-Lucent Bell Labs, New Jersey, USA
Leandro Estrozi, Institute de Biologie Structurale, Grenoble, France
Leticia Arco, Asociación Cubana de Reconocimiento de Patronos, Santa Clara, Cuba
Lev Goldfarb, University of New Brunswick, Fredericton, Canada
Lidia Sánchez González, Universidad de León, Leon, Spain
Luis Alexandre, Universidade da Beira Interior, Covilhã, Portugal
M Raza Ali, Vision Research Division, InfoTech, Pakistan
Manuel Montes-Y-Gómez, INAOE, Puebla, México
Manuel Lazo-Cortés, INAOE, Puebla, México
Manuel J. Marín-Jiménez, University of Cordoba, Cordoba, Spain
Marcelo Fiori, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay

Marcelo Mendoza, Universidad Técnica Federico Santa María, Valparaiso, Chile
Marco Alvarez, Rhode Island University, Kingston, USA
Maria Frucci, ICAR-CNR, Naples Branch, Italy
Maria Elena Buemi, Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina
Maria Ines Fariello, Facultad de Ingeniería, Montevideo, Uruguay
Maria Jose Jimenez, Universidad de Sevilla, Sevilla, Spain
Mariano Tepper, Duke University, Durham, USA
Mariella Dimiccoli, Universitat Politècnica de Catalunya, Barcelona, Spain
Mario Vento, Università degli Studi di Salerno, Salerno, Italy
Mark Nixon, University of Southampton, Southampton, UK
Martin Kampel, Vienna University of Technology, Vienna, Austria
Mauricio Cerda, Universidad de Chile, Santiago, Chile
Mauricio Delbracio, Duke University, Durham, USA
Michal Haindl, UTIA, Czech Academy of Sciences, Prague, Czech Republic
Miguel Colom, CMLA ENS, Cachan, France
Miguel Carrasco, Universidad Adolfo Ibanez, Santiago, Chile
Mykola Sazhok, IRTC, Ukraine
Nelson Mascarenhas, Universidade Federal de Sao Carlos, Sao Carlos, Brazil
Norberto Goussies, Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina
Odemir M. Bruno, Universidade de Sao Paulo, Sao Carlos, Brazil
Olga Bellon, Universidade Federal do Parana, Brazil
Omar U. Florez, Intel Labs, Santa Clara, USA
Pablo Musé, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay
Pablo Negri, CONICET, Buenos Aires, Argentina
Paola Bermolen, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay
Paul Rosin, Cardiff University, Cardiff, UK
Pedro Real Jurado, Universidad de Sevilla, Sevilla, Spain
Petia Radeva, Universitat de Barcelona, Barcelona, Spain
Rafael Bello, Universidad Central de Las Villas, Santa Clara, Cuba
Rafael Berlanga, Universitat Jaume I, Castellón de la Plana, Spain
Rafael Sotelo, Universidad de Montevideo, Montevideo, Uruguay
Rama Chellappa, University of Maryland, College Park, USA
Rebeca Marfil, University of Malaga, Malaga Spain
Reinhard Klette, Auckland University of Technology, Auckland, New Zealand
Ricardo Marroquim, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brazil
Ronaldo Fumio Hashimoto, University of Sao Paulo, Sao Paulo, Brazil
Rocen Dahyot, Trinity College Dublin, Dublin, Ireland
Sergio Velastin, Kingston University, London, UK
Silvio Guimaraes, Pontificia Universidade Católica de Minas Gerais, Belo Horizonte, Brazil
Steffen Hartel, Universidad de Chile, Santiago, Chile
Vadim Mottl, Russian Academy of Sciences, Moscow, Russia
Vitaly Kober, CICESE, Baja California, México
William Robson Schwartz, Federal University of Minas Gerais, Belo Horizonte, Brazil
Xiaohui Liu, Brunel University, London, UK
Xiaoyi Jiang, University of Münster, Münster, Germany
Yan LeCun, NYU Center for Data Science, New York, USA
Yvan Tupac, Universidad Católica San Pablo, Arequipa, Perú