

List of participants

Benjamin	Bacq-Labreuil	Université de Sherbrooke
Brice	Bakkali-Hassani	Harvard University
Waseem	Bakr	Princeton University
Niccolò	Baldelli	ICFO
Benjamin	Bally	CEA Saclay
Lovro	Barisic	ENS
Denis	Bernard	ENS
Silke	Biermann	École Polytechnique
Francesco	Binanti	Universite Grenoble Alpes
Immanuel	Bloch	LMU Munich & MPQ
Thomas	Bourdel	Institut d'optique
Jan-Philipp	Bureik	Institut d'Optique, Université Paris-Saclay
Evgeni	Burovski	Higher School of Economics
Cesar Raymundo	Cabrera Cordova	University of Hamburg
Nils	Caci	RWTH Aachen
Matteo	Caldara	SISSA
Sylvain	Capponi	Toulouse University
Francesco	Cassol	Sorbonne University
Yvan	Castin	ENS
Michele	Casula	Sorbonne Université
Thomas	Chalopin	Max Planck Institute for Quantum Optics
Guillaume	Chauveau	Collège de France
Kun	Chen	Flatiron Insitutte
Marc	Cheneau	Institut d'Optique
Frédéric	Chevy	ENS
Sergio	Ciuchi	Università de L'Aquila
Marcello	Civelli	Paris-Saclay University
Guy	Cohen	Tel Aviv University
Lorenzo	Contessi	Université Paris-Saclay
Philippe	Corboz	University of Amsterdam
Eleanor	Crane	University of Maryland & Quantinum
Sidhartha	Dash	Collège de France
Tim	de Jongh	ENS
Giulia	De Rosi	Universitat Politècnica de Catalunya
Luca	de' Medici	ESPCI Paris
Maxime	Dixmerias	ENS
Jacek	Dobrzyniecki	University of Warsaw
Thomas	Duguet	CEA Saclay
Roy	Eid	Institut d'Optique
Heba	Elnaggar	Sorbonne Université
Tilman	Enss	University of Heidelberg
Félix	Faisant	Université Paris-Saclay
Giovanni	Feroli	Institut d'Optique
Michel	Ferrero	École Polytechnique

Michele	Filippone	CEA Grenoble
Dario	Fiore Mosca	Ecole Polytechnique
Simone	Fratini	CNRS Grenoble
Irénée	Frérot	CNRS Grenoble
Keisuke	Fujii	Heidelberg University
Julien	Garaud	University of Tours
Louis	Garrigue	Université de Cergy
Antoine	Georges	Collège de France & Flatiron Institute
Olivier	Gingras	Flatiron Institute
Jules	Givois	Université Paris-Saclay
Dolev	Goldberger	Tel Aviv University
Michel	Gondran	Académie Européenne Interdisciplinaire des Sciences
Olga	Goulko	UMass Boston
Mehedi	Hasan	Cavendish Laboratory
Tanausú	Hernández Yanes	IF PAN
Silvia	Hiebel	University of Kaiserslautern - Landau
Guillaume	Hupin	Université Paris-Saclay
Matthieu	Jeannin	CEA Grenoble
Kazushi	Kanoda	University of Stuttgart & University of Tokyo
Lev	Kendrick	Harvard University
Ehsan	Khatami	San Jose State University
Karen	Kheruntsyan	University of Queensland
Aaram	Kim	DGIST
Alfred	Kirsch	École des Ponts et Chaussées
Ralf	Klemt	University of Stuttgart
Serghei	Klimin	Unuversity of Antwerp
Fabian	Kugler	Flatiron Institute
Thibaut	Lacroix	University of St Andrews
Thierry	Lahaye	Institut d'Optique
Ngoc Duc	Le	CEA Saclay
Brieuc	Le Dé	Sorbonne Université
James	LeBlanc	Memorial University of Newfoundland
Maxime	Lecomte	Collège de France
Benjamin	Lenz	Sorbonne Université
Xavier	Leyronas	Sorbonne Université
Alexander	Lichtenstein	University of Hamburg
Erik	Linner	École Polytechnique
Franco	Lisandrini	University of Bonn
Raphael	Lopes	Collège de France
Alessandro	Lovato	Argonne National Laboratory
Philipp	Lunt	University of Heidelberg
Mario	Malcolms	Max Planck Institute for Solid State Research
Pietro	Massignan	Universitat Politècnica de Catalunya - Barcelona
Michael	Meixner	Max Planck Institute for Solid State Research
Henri	Menke	Max Planck Institute for Solid State Research
Andrew	Millis	Flatiron Institute & Columbia University

Anna	Minguzzi	CNRS Grenoble
Lubos	Mitas	North Carolina State University
Nehal	Mittal	Collège de France
Jeffrey	Mohan	ETH Zurich
Gunnar	Möller	University of Kent
Henning	Moritz	Universität Hamburg
Niranjan	Myneni	Institut d'Optique
David	Nagy	Wigner Research Centre for Physics
Gourab	Pal	Raman Research Institute
Olivier	Parcollet	Flatiron Institute
Gerard	Pascual	Universitat Politècnica de Catalunya
Bruno	Peaudecerf	Université Toulouse 3
Jordi	Pera	Universitat Politècnica de Catalunya
Alexandru	Petrescu	Ecole des Mines
Pierbiagio	Pieri	University of Bologna
Nathalie	Pillet	CEA-DAM-DIF
Anatoli	Polkovnikov	Boston University
Ankul	Prajapati	ENS
Nikolay	Prokofev	UMass Amherst
Guido	Pupillo	University of Strasbourg
Hadi	Rammal	CNRS Grenoble
Liam	Rampon	École Polytechnique
Sanjay	Reddy	University of Washington
Cecile	Repellin	CNRS Grenoble
Nepomuk	Ritz	LMU Munich
Sopracase	Rodolphe	Université de Tours
Karen	Rodriguez Ramirez	Universidad del Valle
Riccardo	Rossi	Sorbonne Université
Alain	Sacuto	Université Paris Cité
Christophe	Salomon	ENS
Thomas	Schaefer	Max Planck Institute Stuttgart
Alexander	Schuckert	Joint Quantum Institute
Vaibhav	Sharma	Cornell University
Olivier	Simard	University of Fribourg
Fedor	Simkovic	IQM Quantum Computers
Giovanni	Sordi	Royal Holloway, University of London
Miha	Srdinsek	Sorbonne Université
Evgeny	Stepanov	École Polytechnique
Paolo	Stornati	ICFO
Zoran	Sukurma	University of Vienna
Shinichi	Sunami	University of Oxford
Boris	Svistunov	University of Massachusetts Amherst
Anna	Tamai	University of Geneva
Sara	Tiengo	Institut d'Optique
Andrea	Tononi	Université Paris-Saclay
André-Marie	Tremblay	Université de Sherbrooke

Patrick	Tscheppe	Max Planck Institute for Solid State Research
Michael	Urban	Université Paris-Saclay
Kris	Van Houcke	ENS
Ubirajara	van Kolck	Université Paris-Saclay
Matthieu	Vanhoecke	Collège de France
Joris	Verstraten	ENS
Anne-Maria	Visuri	University of Bonn
Jakša	Vučičević	University of Belgrade
Neill	Warrington	Institute for Nuclear Theory
Félix	Werner	Collège de France
Steven	White	UC Irvine
Tarik	Yefsah	ENS
Mao	Yuncheng	Université Paris Cité
Matteo	Zendra	Università Cattolica del Sacro Cuore
Dominika	Zgid	University of Michigan
Chao	Zhang	University of Science and Technology of China
Tiantian	Zhang	TU Wien
Yong-Guang	Zheng	University of Science and Technology of China
Klaus	Ziegler	Universität Augsburg
Martin	Zwierlein	Massachusetts Institute of Technology