

Avec le soutien de



Nos partenaires



Lundi 14 novembre

13h – 14h20	Accueil	
14h20 – 14h45	Discours d'accueil	
14h45 – 15h05	Allocution de M^{me} la ministre de l'Enseignement supérieur et de la recherche	
15h05 – 16h00	Conférence d' Hugo Duminil-Copin	
16h00 – 16h40	Pause	
16h40 – 18h00	Table ronde : enseignement	Antoine Bodin Merieme Chadid Louise Nyssen Charles Torossian Thomas Renault
18h – 19h20	Table ronde : synthèse nationale des mathématiques	Groupe mandaté par le HCERES Marc Peigné Valérie Berthé Frédéric Hérau Frédérique Sachwald Grégoire Allaire
19h20	Cocktail dinatoire	

Intervenants du lundi 14 novembre

Grégoire Allaire	Professeur de Mathématiques Appliquées à l'Ecole Polytechnique et Directeur du Centre de Mathématiques Appliquées (CMAP)
Valérie Berthé	Directrice de recherches CNRS à l'Institut de Recherche en Informatique Fondamentale (IRIF) et membre du comité hcéres sur la Synthèse nationale sur les mathématiques
Antoine Bodin	Professeur agrégé, formateur en didactique et évaluation
Merieme Chadid	Présidente du programme international des sciences fondamentales de l'UNESCO
Hugo Duminil-Copin	Professeur à l'Université de Genève et à l'IHES
Frédéric Hérau	Professeur en mathématiques au Laboratoire de Mathématiques Jean Leray
Louise Nyssen	Maître de conférences en mathématiques à l'Université de Montpellier
Marc Peigné	Professeur en mathématiques à l'Université de Tours, président du comité mandaté par le HCERES
Thomas Renault	Maître de conférences à l'Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne
Sylvie Retailleau	Ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche
Frédérique Sachwald	Directrice de l'Observatoire des Sciences et techniques – HCERES
Charles Torossian	Directeur de l'Institut des hautes études de l'éducation et de la formation

Avec le soutien de



Nos partenaires



Mardi 15 novembre

9h – 9h30	Exposé scientifique du récipiendaire de la Médaille d'or des Assises	
9h30 – 9h40	Exposé d'Angèle Niclas	
9h40 – 9h50	Exposé de Flore Sentenac	
9h50 – 10h30	Pause-café	
10h30 – 12h	Table ronde : mathématiques & interactions	Meriem El Karoui David Holcman Claire Mathieu Eric Moulines Pierre Pansu Magda Tomasini
12h – 13h30	Pause déjeuner	
13h40 – 13h50	Témoignage vidéo de Benoit Bazin	
13h50 – 15h20	Table ronde : mathématiques & industrie	Mark Asch Magnus Fontes Xavier Lazarus Véronique Maume-Deschamps
15h20-16h	Pause-café	
16h-16h10	Témoignage vidéo de Bruno Le Maire	
16h10 – 16h30	Témoignage de Florent Menegaux	
16h30 – 16h40	Exposé de Tina Nikoukhah	
16h40 – 17h00	Allocution de M. le secrétaire général pour l'investissement	
17h00 – 17h20	Remise de la médaille et des prix	

Intervenants du mardi 15 novembre

Mark Asch	Professeur en mathématiques de l'Université de Picardie Jules Verne
Benoît Bazin	Directeur général de Saint-Gobain
Bruno Bonnell	Secrétaire général pour l'investissement
Meriem El Karoui	Professeure de biologie à l'Université d'Edinburgh
Magnus Fontes	Directeur général de l'Institut Roche
David Holcman	Directeur de recherche au CNRS en mathématiques affecté à l'Institut de biologie de l'ENS
Xavier Lazarus	Co-fondateur de Elaia
Bruno Le Maire	Ministre de l'Économie, des finances et de la souveraineté industrielle et numérique
Claire Mathieu	Directrice de recherche au CNRS en informatique à l'Institut de recherche en informatique fondamentale
Véronique Maume-Deschamps	Directrice de l'Agence pour les mathématiques en interactions avec l'entreprise et la société
Florent Menegaux	Président de Michelin
Éric Moulines	Professeur en mathématiques de l'École polytechnique
Angèle Niclas	Post-doctorante au Centre de mathématiques appliquées
Tina Nikoukhah	Doctorante au Centre Borelli
Pierre Pansu	Professeur en mathématiques de l'Université Paris-Saclay
Flore Sentenac	Doctorante au Centre de recherche en économie et statistique

Avec le soutien de



Nos partenaires



Mercredi 16 novembre

9h – 9h30	Conférence de Rémi Munos	
9h30 – 10h	Conférence de Valérie Masson-Delmotte	
10h – 10h10	Exposé de Mégane Bournissou	
10h10 – 10h50	Pause	
10h50 – 12h30	Table ronde : société, diversité, parité	Étienne Ghys Guillaume Hollard Thierry Horsin Estelle Kollar Philippe Pajot Marie-Françoise Roy
12h30 – 13h	Discussion avec Romain Murenzi	
13h	Discours de clôture	

Intervenants du mercredi 16 novembre

Mégane Bournissou	Post-doctorante à l'Institut mathématique de Bordeaux
Étienne Ghys	Directeur de recherche émérite au CNRS
Guillaume Hollard	Professeur en économie de l'École polytechnique
Thierry Horsin	Professeur des Universités en mathématiques au Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM)
Estelle Kollar	Enseignante en mathématiques au collège, présente sur TikTok
Rémi Munos	Directeur du laboratoire DeepMind de Paris (Google)
Romain Murenzi	Directeur exécutif de l'Académie mondiale des sciences
Philippe Pajot	Journaliste, Rédacteur en chef du magazine <i>La Recherche</i>
Valérie Masson-Delmotte	Directrice de recherche au Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement au CEA, et coprésidente du groupe de travail 1 du GIEC
Marie-Françoise Roy	Professeure émérite à l'Université de Rennes, Présidente du Committee for Women In Mathematics de l'IMU