

Nom/Name	Affiliation	Presentation
Anne ARCHIBALD	McGill University	A low-frequency pulsar survey with the 100-m Green Bank Telescope
François AUBIN	Université McGill	Development of the EBEX instrument to measure cosmic microwave background polarization
Léo BARRIAULT	Université Laval	Radioastronomie
Anne-Pier BERNIER	Université Laval	
Sandie BOUCHARD	UdeM	Méthodes polarimétriques (instruments, etc) pour détection de NB/exoplanètes.
Sandie BOUCHARD	UdeM	Méthodes polarimétriques (instruments, etc) pour détection de NB/exoplanète.
Rene BRETON	McGill	
Élaine BRIÈRE	Université Laval	SpIOMM
Simon CANTIN	Université Laval	Construire des images pour OPIOMM, au-delà de BVRI
Olivier DAIGLE	UdM	
Marie-Maude DE DENUS-BAILLARGEON	UdeM	
Guy DESGRANGES	UdeM	Deux outils pour vous aider devant public en 2009
Pierre DUFOUR	Université de Montréal	
Remi FAHED	Université de Montréal	
Myriam FRANÇOEUR	Université de Montréal	Histoire de la détection des variations dans les étoiles / The history of variation detection in stars
Jean FRUDIMO	McGill	
Alexandros GIANNINAS	Université de Montréal	One man's trash is another man's treasure
Sebastien GUILLOT	McGill	
Vincent HÉNAULT-BRUNET	Université de Montréal	FUSE est mort, vive FUSE!
Julie HLAVACEK-LARROONDO	UdM	
Patrick INGRAHAM	Université de Montréal	F2T2: The Flamingos II Tandem Tunable Etalon
James KENNEDY	McGill University	Galaxy Cluster Observations with the APEX-SZ Experiment
Denise LAFLAMME	Université de Montréal	Simon
Denise LAFLAMME	Université de Montréal	Simon
Mathieu LAFRENIÈRE	UdeM	
Marilyn LATOUR	Université de Montréal	
Pierre-Luc LÉVESQUE	Observatoire du mont Mégantic	Dernières nouvelles de l'observatoire
Marie-Michèle LIMOGES	Université de Montréal	
Kevin MACDERMID	McGill University	Capturing CMB Polarization: Readout System for EBEX
Lison MALO	Université de Montréal	JWST
Marie-Eve NAUD	Université de Montréal	
Allison NOBLE	McGill University	
Simon RICHARD	Université Laval	Ces Nobels qui ont changé l'histoire de l'astronomie...
Jasmin ROBERT	Université de Montréal	
Jean-François ROBITAILLE	Université Laval	Le submillimétrique: l'arrivée de Herschel et SCUBA 2
Kim THIBAULT	Université de Montréal	Un modèle de désintégration des taches solaires pour calculer l'irradiance solaire
Pier-Emmanuel TREMBLAY	Université de Montréal	Sirius B, la première naine blanche.
Michel-André VALLIERES-NOLLET	Université de Montréal	
Alexander VAN ENGELEN	McGill University	
Mathieu VICK	Université de Montréal	