



[English](#)

## Participants

Il y a 23 participants à ce jour:

R* Nom	Université	Titre de la présentation
Simon ARCHAMBAULT	McGill University	<a href="#">Les Télescopes à Imagerie de Rayon Cherenkov : un survol</a>
Frédérique BARON	Université de Montréal	<a href="#">Recherche et caractérisation de systèmes binaires de faible masse à grande séparation : L'origine</a>
Christian CARLES	Université Laval	<a href="#">Métallicité et taux de formation stellaire dans les galaxies barrées : observations.</a>
Lorraine CHRÉTIEN	Université Laval	<a href="#">Les indicateurs de métallicité</a>
Jean-Francois COSSETTE	Université de Montréal	<a href="#">Signature thermique cyclique dans une simulation MHD de la convection solaire</a>
Benoit CÔTÉ	Université Laval	<a href="#">L'enrichissement chimique dans les modèles d'évolution galactique.</a>
Yacouba DJABO	Université de Montréal	
Alexandre FORTIER	Université de Montréal	
Pierre FORTIER	Université Laval	<a href="#">L'évolution de l'étude du milieu interstellaire</a>
Cynthia GENEST- BEAULIEU	Université de Montréal	<a href="#">Calibration de photométrie: Pourquoi?</a>

Sean GRIFFIN	McGill University	
Issouf KAFANDO	Université Laval	<a href="#">Les anomalies observationnelles des étoiles bleues de la branche horizontale</a>
Prime KARERA	Université Laval	<a href="#">Abondances chimiques nébulaires dans les galaxies spirales</a>
Marilyn LATOUR	Université de Montréal	<a href="#">L'astérosismologie ou comment sonder l'intérieur des étoiles</a>
Sebastien LAVOIE	Université Laval	<a href="#">L'Éther et Gauss, une histoire de FTS</a>
Marie-Michèle LIMOGES	Université de Montréal	<a href="#">Pourquoi recenser les naines blanches les plus près du Soleil?</a>
Ismaël MOUMEN	Université Laval	
Marie-Eve NAUD	Université de Montréal	<a href="#">Exoplanets: the prequel</a>
Simon RICHARD	Université Laval	<a href="#">Le modèle LambdaCDM, un aperçu historique.</a>
Benoit ROLLAND	Université de Montréal	<a href="#">Magnétisme et étoiles dégénérées: un monde complexe aux 1001 possibilités</a>
Laurie ROUSSEAU-NEPTON	Université Laval	<a href="#">Physique des Régions de Formation Stellaire</a>
Benoit TREMBLAY	Université de Montréal	<a href="#">Magnétohydrodynamique de la photosphère du Soleil: Introduction aux modèles M.E.F. et RADMHD.</a>
Jonathan TYLER	McGill University	<a href="#">Space based gamma-ray astronomy</a>

Updated: Dynamique