

Programme des conférences 2024/2025

11 septembre 2024

« Fantastiques éclipses, de la frayeur à la raison. »
par **Jean-Louis HEUDIER**, astronome émérite de IOCA

4 octobre Fête de la Science

« Les images extraordinaires du James Webb Telescope »
par **Éric LAGADEC**, Astronome adjoint au Laboratoire Lagrange de l'OCA

9 octobre Fête de la Science

« Mesurer l'Univers : de l'arbalétrille aux chandelles standard » par **Jean-Pierre ROZELOT**, Astronome émérite de l'OCA, Président d'Honneur de la SACA.

13 novembre

« Jules Verne- Hergé – Von Braun : du rêve à la réalité »
par **Philippe JUNG** Ingénieur à Sup'Aéro Aérospatiale Cannes, **et Yves GOURINAT**, professeur titulaire, Physique des structures et Biodynamique.

11 décembre

« L'observatoire SKA : une nouvelle ère pour l'étude de l'Univers »
par **Marta SPINELLI**, Astronome Adjointe à l'OCA

8 janvier 2025

« L'Antarctique : un ciel sublime dans des conditions extrêmes »
par **Djamel MEKARNIA**, Astronome CNRS, OCA, du Laboratoire Lagrange de l'OCA

12 février

« Histoire de la Cosmologie »
par **Bruno MONGELLAZ**, Secrétaire de la Société d'Astronomie SPICA

12 mars

« Matisse : l'imageur des poussières cosmiques à 4 télescopes »
par **Alexis MATTER**, Astronome Adjoint à l'UMR Lagrange de l'OCA

9 avril

« La lumière, telle que l'on ne la voit plus »
par **Pierre CHEYSSAC**, Professeur Sciences Physiques de l'Université de Nice

14 mai

« Les incroyables succès des aventures spatiales vers les astéroïdes, DART, HERA, OSIRIS REX et au-delà »
par **Patrick MICHEL**, Astrophysicien, Directeur de recherches CNRS, Laboratoire Lagrange à l'OCA, Président de la SACA.

11 juin

« OSIRIS-REX : Mission accomplie ! Un trésor d'astéroïde arrivé sur Terre »
par **Guy LIBOUREL**, Cosmochimiste au Laboratoire Lagrange de l'OCA.

**Conférences données, SAUF EXCEPTIONS, dans la Maison des Associations,
au 1 Av. des Broussailles, à CANNES. Cannes, de 17h30 à 19h30.**