

| | Jeudi 18 | Vendredi 19 | Samedi 20 | Dimanche 21 | Lundi 22 | Mardi 23 | Mercredi 24 | Jeudi 25 | |
|-----------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| 9h-10h30 | | Présentation du programme Organisation <i>Danièle Imbault</i> | Actualités du système solaire... <i>Cécile Ferrari</i> | Formation d'image en optique <i>Gérard Rousset</i> | Visite Observatoire NOEMA Départ vers 8h Montée téléphérique en 3 groupes à partir de 9h30 Visite accompagnée (environ 1h30) Pique-nique sur place Retour à Gap-Bayard vers 18h | Dynamique des paysages dans le système solaire <i>Antoine Lucas</i> | Etudier l'Univers "chaud" en X et gamma <i>Sylvain Chaty</i> | Participation au rangement du matériel | |
| 10h45-11h | | Présentation ateliers du jour | Présentation ateliers du jour | Présentation ateliers du jour | | Présentation ateliers du jour | Présentation ateliers du jour | | Présentation ateliers du jour |
| 11h-12h30 | | Images et représentations du ciel <i>Cécile Ferrari</i> | Emissions lumineuses dans les atmosphères planétaires <i>Frédéric Pitout</i> | Imagerie à haute résolution angulaire et ELT <i>Gérard Rousset</i> | | Où sont les étoiles ? Distances en astronomie <i>François Mignard</i> | Vers une carte de l'Univers en ondes gravitationnelles ? <i>Georges Paturel</i> | <u>DEPART</u> | |
| 12h45-14h | | Déjeuner | Déjeuner | Déjeuner | | Déjeuner | Déjeuner | Déjeuner | |
| 14h15-16h15 | | A partir de 16 h | Ateliers 1 | Ateliers 1 | | Ateliers 1 | Ateliers 1 | Ateliers 1 | |
| 16h45-18h45 | | <u>ACCUEIL</u> | Ateliers 2 | Ateliers 2 | | Ateliers 2 | Ateliers 2 | 18 h – 19h30 Conférence (ouverte au public) L'énigme du ciel noir <i>François Mignard</i> | |
| 18h45-19h30 | | Apéritif et présentations | | | | | | | |
| 19h30-21h | | Dîner | Dîner | Dîner | | Dîner | Dîner | Dîner et FETE | |
| à partir de 21h | Découverte du ciel pour débutants | Observations Ateliers 3 | Observations Ateliers 3 | Observations Ateliers 3 | Observations Ateliers 3 | Observations Ateliers 3 | | | |