samedi 8 septembre 2012	Forum des Associations de Meylan gymnase des Buclos - 10h 17h
19 septembre 2012	Réunion de rentrée Accueil, Présentation, Inscriptions
26 septembre 2012	La terre dans lunivers (<u>que pouvons nous observer</u> , système de coordonnées, alignements) Le ciel dautomne (Dominique, Guy)
3 octobre 2012	Ateliers : Prise en main des instruments (C8, Lunette, Dobson du GAD, votre instrument perso)
10 octobre 2012	Les différents types d'instruments d'observation : télescopes et lunettes (Walter)
du 9 au 11 octobre 2012	Forum des associations pour les étudiants sur le campus universitaire de St-Martin d'Hères
17 octobre 2012	Introduction à l' <u>astrophotographie</u> (Dominique)
24 octobre 2012	Observation : la Lune, Jupiter
31 octobre 2012	Relâche pour congés scolaires
7 novembre 2012	Relâche pour congés scolaires
14 novembre 2012	Théorie sur la formation du système solaire (Alain M) La maquette pédagogique : Rappels sur le système solaire, les saisons, les phases de la Lune, curiosités sur d'autres planètes, etc
21 novembre 2012	"Les <u>marées</u> : vérités et contre-vérités !" par Gilbert Vincent, <u>professeur</u> à l'université Joseph Fourier
28 novembre 2012	ASSEMBLÉE GÉNÉRALE des adhérents
du 28 novembre au 2 décembre	Salon <u>Naturissima</u> 2012 (<u>Alpexpo</u>)
5 décembre 2012	Naissance, vie et mort des étoiles (Alain M)
12 décembre 2012	Le ciel dhiver : constellations, objets et planètes de la saison (Dominique, Guy)
19 décembre 2012	en attendant la fin du monde échange, débat : alignements planétaires, calendriers (Alain M)
26 décembre 2012	Relâche pour congés scolaires

2 janvier 2013	Relâche pour congés scolaires
9 janvier 2013	La traditionnelle Galette des Rois
16 janvier 2013	CA à 18h30
16 janvier 2013	Reportages de Mireille B. : - 24h au Pic du Midi - en visite au VLT
23 janvier 2013	La collimation des télescopes (Walter)
30 janvier 2013	Instrumentation astronomique moderne terrsetre et spaciale (Alain M)
6 février 2013	L'astronomie au féminin : les femmes astronomes (Mireille, Laurence, Jeannine)
13 février 2013	Une introduction à la spectrographie (Benoît)
20 février 2013	Aurores polaires sur la Terre et les planètes par Mathieu Barthélémy de l'Observatoire de Grenoble
27 février 2013	Relâche pour congés scolaires
6 mars 2013	Relâche pour congés scolaires
13 mars 2013	Saturne et ses satellites (Alain M)
20 mars 2013	Le ciel de printemps : constellations, objets et planètes de la saison (Dominique, Guy)
27 mars 2013	Observation et atelier photo planétaire (ciel clair jusqu'à 21h30, photos de la lune)
3 avril 2013	CA à 18h30
3 avril 2013	Observation et atelier photo planétaire (photos de Jupiter avec la nouvelle camera planétaire)
10 avril 2013	Observation et atelier photo planétaire ou (en fonction de la météo) débat / échange sur les Comètes
17 avril 2013	Rayons cosmiques : un siècle d'aventure scientifiques par Corinne Bérat du Laboratoire de Physique Subatomique et de Cosmologie de Grenoble
24 avril 2013	Relâche pour congés scolaires

25 avril 2013	Éclipse partielle de la Lune Maximum de l'éclipse vers 21h11
1er mai 2013	Relâche pour congés scolaires
8 mai 2013	Observation et atelier photo planétaire ou (fonction de la météo) Film : L'oeil de l'astronome (2011), qui présente l'histoire de Jean Kepler et ses fabuleuses découvertes
15 mai 2013	Observation et atelier photo planétaire ou (fonction de la météo) La lune : présentation par Yves et Alain A.
22 mai 2013	Champs boson de Higgs : La masse sans masse par Sabine Crépé-Renaudin et Johann Collot , chercheurs au LPSC (Laboratory for Subatomic Physics and Cosmology) / Universite Joseph Fourier (Grenoble 1)
29 mai 2013	Observation et atelier photo planétaire ou (fonction de la météo) débat / échange sur le Soleil
5 juin 2013	Observation et atelier photo planétaire ou (fonction de la météo) débat / échange sur l'exploration de Mars
12 juin 2013	Observation et atelier photo planétaire ou (fonction de la météo) le ciel d'été
19 juin 2013	Les cadrans solaires (Gilbert Vincent)
26 juin 2013	Pique-nique de fin d'année à partir de 19h30 + <u>observation</u>
mercredi 24 juillet 2013	Observation solaire Clos des Capucins, 16h
9-10-11 août 2013	Nuits des étoiles : <u>voir la page de l'AFA</u> samedi 10 août : Meylan, Clos des Capucins, 21h30
samedi 7 septembre 2013	Forum des Associations de Meylan gymnase des Buclos - 10h 16h

Dernière mise à jour du programme le 22/7/2013 à 10h15

