

Ecole d'Automne 2016 : programme

Sicile, Aci Trezza : du jeudi 20 au mercredi 26 octobre 2016

	JEUDI 20	VENDREDI 21	SAMEDI 22	DIMANCHE 23		LUNDI 24	MARDI 25	MERCREDI 26
8h	départ aéroport ORLY				8h			
8h30	Ouest 7h30			transfert bus vers	8h30			
9h	escale Milan	COURS Univers	COURS Terre	Etna (1900 m	9h	COURS Univers	COURS Terre	départ hôtel 9h15
9h30				d'altitude)	9h30			transfert bus
10h	arrivée aéroport	Pause café	Pause café	Visite guidée Etna	10h	Pause café	Pause café	Visite avec groupe
10h30				Montée en funiculaire	10h30			KM3Net local, Catane
11h	Catane Fontanarossa	COURS Terre	COURS Univers	jusqu'à 2900 m	11h	COURS Terre	COURS Univers	: LNS INFN
11h30	11h40			d'altitude (bus 4*4).	11h30			
12h	transfert bus vers Aci			Avec guide alpin jusqu'à	12h			transfert bus au port
12h30	Trezza			3300 m.	12h30			
13h		Repas servi	Repas servi	Déjeuner en	13h	Repas servi		Panier repas
13h30	Repas servi			restaurant à 1900 m	13h30			suite visite : labo. LNS
14h		Temps libre	Temps libre	suite visite guidée	14h	Temps libre		au port
14h30				petite promenade dans	14h30			transfert bus
15h	installation hôtel			les cratères éteints des	15h			
15h30		COURS Planètes	COURS Planètes	Monts Silvestri	15h30	COURS Planètes		formalités aéroport
16h	Temps libre	Pause café	Pause café	transfert bus vers Aci	16h	Pause café		
16h30				Trezza	16h30			départ aéroport
17h		COURS Planètes	COURS Planètes	Temps libre	17h		Temps libre	Catane Fontanarossa
17h30					17h30			17h05
18h	Présentation du			Apéro + posters	18h			escale Milan
18h30	Labex UnivEarthS		Géodynamique Sicile (E.		18h30			
19h	(E. KAMINSKI) + apéro	Apéro + posters	KAMINSKI)		19h	Apéro + posters		
19h30					19h30			
20h					20h			
20h30	Repas buffet				20h30			
21h		Repas buffet	Repas buffet		21h	Repas buffet		arrivée aéroport Orly
21h30					21h30			Ouest 21h40
22h					22h			

COURS "Terre planète vivante : dynamique interne" (Claude JAUPART)

COURS "La vie dans l'Univers : exobiologie" (Sylvain CHATY)

COURS "La vie des astroparticules" (Etienne PARIZOT)

CONFERENCE