

S E P T E M B R E	matin		après-midi		O C T O B R E	matin		après-midi		N O V E M B R E	matin		après-midi		D E C E M B R E
	Dimanche	1	28	29		26	27	23	24						
Lundi	2			Analyse des données 1/10 (St. B) Sophia	28			pause pédagogique	28			25	Approche systémique des cultures matérielles (NN) salle 005		
Mardi	3		SEMINAIRE MilAgro (LD)	Analyse des données 2/10 (St. B) Sophia	29				29			26	Approche systémique des cultures matérielles (NN) salle plate		
Mercredi	4		SEMINAIRE MilAgro (LD)		30				30			27	Approche systémique des cultures matérielles (NN) salle plate		
Jeudi	5				31				31			28	TPE - Approche systémique des cultures matérielles		
Vendredi	6				1			Toussaint	1			29	Approche systémique des cultures matérielles (NN) salle 128		
Samedi	7				2				2			30			
Dimanche	8				3				3			1			
Lundi	9	10h - 11h30 RENTREE (NN + tous) salle 005	PPR1 -gestion de projet (StB) Sophia	Analyse des données 3/10 (St. B) Sophia	4			Paléontologie et archéozoologie (AD/LG/ED) salle 005	4			2	TPE - PPR1 (AD)		
Mardi	10	8h30 - 11h30 présentation des modules M1 (NN+resp.UE) salle 128	PPR1 -gestion de projet (StB) Sophia		5		Paléontologie et archéozoologie (AD/LG/ED) salle plate	Analyse des données 6/10 (St.B) Sophia	5			3	TPE - PPR1 (AD)		
Mercredi	11	Introduction à la Préhistoire : Cultures et Environnements Pleistocènes (NN) salle 128		PPR1 -gestion de projet (AD) salle à préciser	6		Paléontologie et archéozoologie (AD/LG/ED) salle 128		6			4	TPE - PPR1 (AD) Exposition CIMO (DB/LM) SJA1 - rdv 14h parvis SJA3		
Jeudi	12	Introduction à la Préhistoire : Cultures et Environnements Pleistocènes (NN) Terrain		Construction projet personnel encadré (CD)	7		Paléontologie et archéozoologie (AD/ED/LG) salle 128	Paléontologie et archéozoologie (AD/LG/ED) Salle d'archéozoologie	7			5	Physico-chimie des archéomatériaux : géochimie organique (LH) salle 310 SJA1		
Vendredi	13	Introduction Préhistoire : Cultures et Environnements Pleistocènes (NN) Terrain			8		TPE - archéozoologie/paléont. et archéobotanique/paléoenv. (AD/ED/LG)	Paléontologie et archéozoologie TP/évaluation (AD/LG/ED) Salle d'archéozoologie (200m² étage)	8			6	SEMINAIRE BIOGEOCHIMIE DES SOLS (CD/LP) ou Physico-chimie des archéomatériaux : géochimie organique salle 310 SJA1		
Samedi	14				9				9			7			
Dimanche	15				10				10			8			
Lundi	16	Introduction Préhistoire : Cultures et Environnements Holocènes (SB) salle 128		PPR1 (AD) salle 128	11			Armistice	11			9	Géomatériaux - définition/origines mat. siliceux (PF) Salle Tixier 358 Géomatériaux - méthodes caractérisation/chaîne évolutive (PF) Salle Tixier 358		
Mardi	17			Analyse des données 4/10 (St. B) Sophia	12				12			10	Géomatériaux - application des connaissances (PF) - Salle Tixier 358 Géomatériaux - application des connaissances (PF) - Salle Tixier 358 17h Conférence CIMO - maison de l'étudiant		
Mercredi	18	Introduction Préhistoire : Cultures et Environnements Holocènes (SB) terrain			13		Archéobotanique et paléoenvironnements (AD) salle plate		13			11	Géomatériaux - évaluation (PF) Salle Tixier 358		
Jeudi	19	Introduction Préhistoire : Cultures et Environnements Holocènes (SB) salle 128		Méthodologie - Bibliographie (AD) salle 005 Méthodologie - Bonnes pratiques de laboratoire (AD) salle Tixier (358)	14		Archéobotanique et paléoenvironnements (AD) salle 128		14			12	Géomatériaux (JML) Salle Tixier 358		
Vendredi	20	Introduction Préhistoire : Cultures et Environnements Holocènes (SB) salle 128			15		PPR1 - point d'étape 11h (AD) salle Tixier	TPE - archéozoologie/paléont. et archéobotanique/paléoenv. (AD/ED/LG)	15			13	Géomatériaux (JML) Salle Tixier 358		
Samedi	21				16				16			14			
Dimanche	22				17				17			15			
Lundi	23	Géochronologie (CV) salle 128		TPE - PPR1 (AD) TPE - PPR1 (AM) Sophia	18		TPE - archéozoologie/paléontologie et archéobotanique/paléoenvironnement (AD/ED/LG)		18			16	Géomatériaux - TP (JML) (à confirmer) Salle Tixier 358		
Mardi	24			COLLOQUE DE NICE "L'Art du paraître" MAMAC Analyse des données 5/10 (St.B) Sophia	19		TPE - archéozoologie/paléont. et archéobotanique/paléoenv. (AD/ED/LG)		19			17	Géomatériaux - TP (JML) Salle Tixier 358		
Mercredi	25	Méthodes de datations archéo (SB) salle 128	Bibliothèque (DT)	COLLOQUE DE NICE "L'Art du paraître : les apparences de l'humain, de la Préhistoire à nos jours" MAMAC	20		TPE - archéozoologie/paléont. et archéobotanique/paléoenv. (AD/ED/LG)		20			18	Géomatériaux - évaluation (JML) (à confirmer) Salle Tixier 358		
Jeudi	26	TPE : préparation évaluation Géochronologie (CV)		COLLOQUE DE NICE "L'Art du paraître : les apparences de l'humain, de la Préhistoire à nos jours" MAMAC	21		évaluation archéozoologie et paléontologie / archéobotanique et paléoenvironnements (AD) salle 128		21			19	TPE - PPR1 (AD) TPE - PPR1 (AD)		
Vendredi	27	Géochronologie, évaluation (CV) salle 128			22		COLLOQUE DOCTORAL PPA (VC/BA) salle plate		22			20	SEMINAIRE DATATION (DB) salle plate		

Horaires:

matin : 9h-12h

après-midi : 14h-17h

(sauf autre information)

Localisation des enseignements:

Sauf mention contraire, les cours ont lieu sur le campus Saint Jean d'Angely, bâtiment SJA 3

(= MSH Sud-Est / bâtiment de l'horloge), Nice.

Pour se rendre au laboratoire Géoazur à Sophia-Antipolis (cours mutualisés avec 3G), prendre le bus 230 à l'arrêt Lycée Massena jusqu'à l'arrêt Skema (puis env. 10 min. de marche).

Les TPE se déroulent principalement à la bibliothèque du CEPAM (bibliothèque SJA)

MAMAC : 1 place Yves Klein, Nice

Cours, TD, TP, Terrain / PPA

Cours, TD / mutualisés PPA-3G

Séminaires (7 obligatoires au choix)

TPE travaux personnels encadrés

- AC - Alain Carré (CEPAM)
- AD - Alexia Decruix (CEPAM)
- AM - Anthony Mémin (Géoazur)
- Amz - Arnaud Mazuy (CEPAM)
- AP - Antoine Pasqualini (CEPAM)
- BA - Benjamin Audibert (CEPAM)
- CD - Claire Delhon (CEPAM)
- CV - Chrystèle Vérati (Géoazur)
- DB - Didier Binder (CEPAM)
- DR - Daniela Rosso (CEPAM)
- DT - Dominique Trousson (CEPAM)
- GD - Gouguen Devtjan (CEPAM)
- JML - Jean-Marc Lardoux (Géoazur)
- LD - Lydie Dussol (CEPAM)
- LG - Lionel Gourichon (CEPAM)
- LH - Loïc Harrault (METS)
- LP - Louise Purdie (CEPAM)
- MRT - Martine Regert
- NN - Nicolas Naudinot (CEPAM)
- PF - Paul Fernandes (Paléontologie)
- SB - Sandrine Bomardin (CEPAM)
- SC - Sophie Costa (CEPAM)

		matin	après-midi			matin	après-midi			matin	après-midi			
J A N V I E R	21	pause pédagogique		18		18		15	pause pédagogique	14				
	22			19		16								
	23			20		Territoire et mobilité (NN) <i>salle plate</i>		17		16				
	24			21		Territoire et mobilité (NN) <i>salle plate</i>		18		17				
	25			22		Territoire et mobilité (NN) <i>salle plate</i>		19		18				
	26			23		TPE - Territoire et mobilité (NN)		20		19				
	27			24		Territoire et mobilité (NN) <i>salle plate</i>		21		20				
	28			27				22		21				
	29			26				23		22				
	30			27		Méthodologie - Bases de données (AP) <i>salle SIG</i>		24		23				
	31			28		Méthodologie - Bases de données (AP) <i>salle SIG</i>		25		24				
	1			29		Méthodologie - Géomatique (GD) <i>salle SIG</i>		26		25				
	2			30		Méthodologie - Géomatique (GD) <i>salle SIG</i>		27		26				
	3			31		Méthodologie - Géomatique (GD) <i>salle SIG</i>		28		27				
	4			F E V R I E R		1				29		PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES	28	
	5					2				1				
	6					PSC1-premiers secours 8h30-18h SUAPS Valrose, salle Halex - 1er étage gymnase de Valrose				3			2	
7	TPE - PPR1 (AD)	4	3											
8	SEMINAIRE PALEOLITHIQUE (EN) <i>salle plate</i>	5	4											
9	évaluation PPR1 (AD) <i>salle plate</i>	6	5											
10	Introduction aux sciences de la terre et à la géoarchéologie (LP) <i>salle plate</i> Géomorphologie fluviale et potentiel archéologique (SC) <i>salle plate</i>	7	6											
11		8	7											
12		9	8											
13	Géoarchéologie des paléoenvironnements (CV) <i>salle plate</i>	10	9											
14	Micromorphologie (GB) <i>salle plate</i>	11	10											
15	Micromorphologie (GB) <i>salle plate</i>	12	11											
16	Géoarchéologie des paléoenvironnements (CV) <i>salle plate</i> ou 128 à confirmer	13	12											
17	Etude des macrorestes en contexte archéologique (AC) / Analyses pédologiques et sédimentologiques en contexte archéologique (LP/SC) au laboratoire	14	13											
M A R S		1			1	PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES								
		2			2									
		3			3									
		4		4										
		5		5										
		6		6										
		7		7										
		8		8										
		9		9										
		10		10										
		11		11										
		12		12										
		13		13										
		14		14										
		A V R I L			1					1	PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES			
					2					2				
					3					3				
4	4													
5	5													
6	6													
7	7													
8	8													
9	9													
10	10													

		matin	après-midi			matin	après-midi			matin	après-midi						
	11				9				6								
	12				10				7								
	13	lundi de Pâques			11	PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES			8								
	14	PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES			12												
	15				13												
	16				14												
	17				15												
	18				16												
	19				17												
	20	PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES			18	PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES			13								
	21				19												
	22				20												
	23				21			ASCENSION									
	24				22			PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES									
	25				23												
	26		24														
	27	PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES			25	PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES			20								
	28				26												
	29				27												
	30				28												
	1			1er MAI					29						21	SOUTENANCES PPR2 salle plate	
	2			PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES					30			PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES			22		
	3		31				23										
	4		1			lundi Pentecôte											
	5		2			PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES											
	6		3														
	7		4														
	8	8 MAI			5	14h - RENDU DES MEMOIRES PPR2			24	SOUTENANCES PPR2 salle plate							
M A I				J U I N					25								
									26								
									27								
									28								
									29								
									30								