

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	matin		après-midi	
Samedi	1				28					26					23				
Dimanche	2				29					27					24				
Lundi	3				30			Analyse des données 1/10 (St. B) Sophia		28					25	Approche systémique des cultures matérielles (NN) <b>salle 005</b>			
Mardi	4				1	SEMINAIRE MilAgro (LD)		Analyse des données 2/10 (St. B) Sophia		29	pause pédagogique				26	Approche systémique des cultures matérielles (NN) <b>salle plate</b>		Analyse des données 9/10 St. B Sophia	
Mercredi	5				2	SEMINAIRE MilAgro (LD)				30	Toussaint				27	Approche systémique des cultures matérielles (NN) <b>salle plate</b>			
Jeudi	6				3					31					28	TPE - Approche systémique des cultures matérielles			
Vendredi	7				4					1					29	Approche systémique des cultures matérielles (NN) <b>salle 128</b>			
Samedi	8				5					2					30				
Dimanche	9				6					3					1				
Lundi	10	10h - 11h30 RENTREE (NN + tous) <b>salle 005</b>		PPR1 -gestion de projet (StB) Sophia	7			Analyse des données 3/10 (St. B) Sophia		4	Paléontologie et archéozoologie (AD/LG/ED) <b>salle 005</b>				2	TPE - PPR1 (AD)		TPE - PPR1 (AD)	
Mardi	11	8h30 - 11h30 présentation des modules M1 (NN+resp.U.E) <b>salle 128</b>		PPR1 -gestion de projet (StB) Sophia	8					5	Paléontologie et archéozoologie (AD/LG/ED) <b>salle plate</b>		Analyse des données 6/10 (St.B) Sophia		3			Analyse des données (StB) 10/10 Sophia	
Mercredi	12	Introduction à la Préhistoire : Cultures et Environnements Pleistocènes (NN) <b>salle 128</b>			9	PPR1 -gestion de projet (AD) <b>salle à préciser</b>				6	Paléontologie et archéozoologie (AD/LG/ED) <b>salle 128</b>				4	TPE - PPR1 (AD)		TPE - PPR1 (AD)	
Jeudi	13	Introduction à la Préhistoire : Cultures et Environnements Pleistocènes (NN) <b>Terrain</b>			10	Construction projet personnel encadré (CD)				7	Paléontologie et archéozoologie (AD/ED/LG) <b>salle 128</b>		Paléontologie et archéozoologie (AD/LG/ED) <b>Salle d'archéozoologie (2<sup>ème</sup> étage)</b>		5	Physico-chimie des archéomatériaux: géochimie organique (LH) <b>SJA1 ou SJA2 - à confirmer</b>			
Vendredi	14	Introduction Préhistoire : Cultures et Environnements Pleistocènes (NN) <b>Terrain</b>			11					8	Paléontologie et archéozoologie TP/évaluation (AD/LG/ED) <b>Salle d'archéozoologie (2<sup>ème</sup> étage)</b>				6	SEMINAIRE BIOGEOCHIMIE DES SOLS (CD/LP) ou Physico-chimie des archéomatériaux: géochimie organique <b>SJA1 ou SJA2 - à confirmer</b>			
Samedi	15				12					9					7				
Dimanche	16				13					10					8				
Lundi	17	Introduction Préhistoire : Cultures et Environnements Holocènes (SB) <b>salle 128</b>			14	PPR1 (AD) <b>salle 128</b>		TPE - PPR1 (AD)		11	Armistice				9	Géomatériaux - définition/origines mat. siliceux (PF) <b>Salle Tixier 358</b>		Géomatériaux - méthodes caractérisation/chaîne évolutive (PF) <b>Salle Tixier 358</b>	
Mardi	18	Introduction Préhistoire : Cultures et Environnements Holocènes (SB) <b>terrain</b>			15			Analyse des données 4/10 (St. B) Sophia		12			Analyse des données 7/10 (St. B) Sophia		10	Géomatériaux - application des connaissances (PF) - <b>Salle Tixier 358</b>		Géomatériaux - application des connaissances (PF) - <b>Salle Tixier 358</b>	
Mercredi	19	Introduction Préhistoire : Cultures et Environnements Holocènes (SB) <b>salle 128</b>			16					13	Archéobotanique et paléoenvironnements (AD) <b>salle plate</b>				11	Géomatériaux - évaluation (PF) <b>Salle Tixier 358</b>			
Jeudi	20	Introduction Préhistoire : Cultures et Environnements Holocènes (SB) <b>salle 128</b>			17	Méthodologie - Bibliographie (AD) <b>salle 005</b>		Méthodologie - Bonnes pratiques de laboratoire (AD) <b>salle Tixier (358)</b>		14	Archéobotanique et paléoenvironnements (AD) <b>salle 128</b>				12	Géomatériaux (JML) <b>Salle Tixier 358</b>			
Vendredi	21	Introduction Préhistoire : Cultures et Environnements Holocènes (SB) <b>salle 128</b>			18					15	Archéobotanique et paléoenvironnements (AD) <b>salle 128</b>				13	Géomatériaux (JML) <b>Salle Tixier 358</b>			
Samedi	22				19					16					14				
Dimanche	23				20					17					15				
Lundi	24	Géochronologie (CV) <b>salle 128</b>			21	TPE - PPR1 (AD)		TPE - PPR1 (AM) <b>Sophia</b>		18	TPE - archéozoologie/paléontologie et archéobotanique/paléoenvironnement (AD/ED/LG)				16	Géomatériaux - TP (JML) (à confirmer) <b>Salle Tixier 358</b>			
Mardi	25	Méthodes de datations archéo (SB) <b>salle 128</b>		Bibliothèque (DT)	22	COLLOQUE DE NICE "L'Art du paraître" <b>MAMAC</b>		Analyse des données 5/10 (St.B) Sophia		19	TPE- archéozoologie/paléont. et archéobotanique/paléoenv. (AD/ED/LG)		Analyse des données 8/10 (St. B) Sophia		17	Géomatériaux - TP (JML) <b>Salle Tixier 358</b>			
Mercredi	26	TPE: préparation évaluation Géochronologie (CV)			23	COLLOQUE DE NICE "L'Art du paraître : les apparences de l'humain, de la Préhistoire à nos jours" <b>MAMAC</b>				20	évaluation archéozoologie et paléontologie / archéobotanique et paléoenvironnements (AD) <b>salle 128</b>				18	Géomatériaux - évaluation (JML) (à confirmer) <b>Salle Tixier 358</b>			
Jeudi	27	Géochronologie, évaluation (CV) <b>salle 128</b>			24	COLLOQUE DE NICE "L'Art du paraître : les apparences de l'humain, de la Préhistoire à nos jours" <b>MAMAC</b>				21	évaluation archéozoologie et paléontologie / archéobotanique et paléoenvironnements (AD) <b>salle 128</b>				19	TPE - PPR1 (AD)		TPE - PPR1 (AD)	
Vendredi					25					22	COLLOQUE DOCTORAL PPA (VC/BA) <b>salle plate</b>				20	SEMINAIRE DATATION (DB) <b>salle plate</b>			

**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 (2 obligatoires au choix)**

**TPE travaux personnels encadrés**

AC - Alain Carré (CEPAM)  
 AD - Alexia Decaix (CEPAM)  
 AM - Anthony Mémin (Géoazur)  
 Amz - Arnaud Mazuy (CEPAM)  
 AP - Antoine Pasqualini (CEPAM)  
 BA - Benjamin Audiart (CEPAM)  
 CD - Claire Delhon (CEPAM)  
 CV - Chrystèle Vérati (Géoazur)  
 DB - Didier Binder (CEPAM)  
 DR - Daniela Rosso (CEPAM)  
 DT - Dominique Trousson (CEPAM)  
 GD - Gourguen Davtian (CEPAM)  
 JML - Jean-Marc Lardeaux (Géoazur)  
 LD - Lydie Dussol (CEPAM)  
 LG - Lionel Gourichon (CEPAM)  
 LH - Loïc Harrault (METIS)  
 LP - Louise Purdue (CEPAM)  
 MRT - Martine Regert  
 NN - Nicolas Naudinot (CEPAM)  
 PF - Paul Fernandes (Paleotime)  
 SB - Sandrine Bonnardin (CEPAM)  
 SC - Sophie Costa (CEPAM)

		matin	après-midi			matin	après-midi			matin	après-midi			matin	après-midi
J A N V I E R	21	pause pédagogique		18	Territoire et mobilité (NN) <b>salle plate</b>		15	pause pédagogique		14	PPR2 - Terrains, Méthodes et Théories / PROJETS TUTORES				
	22			19			16								
	23			20			17								
	24			21			18								
	25			22			19								
	26			23			20								
	27			24			21								
	28			27			22								
	29			26			23								
	30			27			24								
	31			28			25								
	1	29	26	26	25	27	28								
	2	30	27	27	26	28	29								
	3	31	28	28	27	29	30								
	4	PSC1-premiers secours <b>Valrose, jour à confirmer</b>		F E V R I E R		M A R S		A V R I L		29	28				
	5									1	29	29			
	6									2	1	30			
7	3									2	31				
8	4									3	1				
9	5									4	2				
10	6									5	3				
11	7									6	4				
12	8									7	5				
13	9									8	6				
14	10									9	7				
15	11	10	8												
16	12	11	9												
17	13	12	10												
	14	13	11												

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