

UE

Volumes – ECTS

Lieux	UE	Volumes – ECTS
SG 2013 Sauf : Indication contraire indiquée dans le cadre plus bas Sauf : en cas de cours de Tronc commun (TCF) l'après-midi, alors le cours éventuel du matin a lieu à l'ESPE Batignolles	Probabilités-Statistiques (G. Viennet)	Savoirs mathématiques avec déclinaisons didactique, numérique et professionnelle (14+8)=22 séances de 3h par UE 6 ECTS par UE 29 séances de 3h 2h de colles et 2 oraux blancs par étudiant 10 ECTS 14 séances de 3h + 6 écrits blancs de 5h 5 ECTS
	Nombres, Arithmétique (D. Mauger, P. Vitse)	
	Analyse fondamentale (D. Hermann, F. Vandebrouck)	
	Algèbre linéaire (F. Lemma, E. Servat)	
	Géométrie (Y. Martinez-Maure, P. Vitse)	
Écrits blancs Halle aux Farines	Préparation à l'oral Et Oraux blancs (responsable D. Mauger)	
SG 2004	Numérique (F. Han, K. Odiot)	11 séances de 3h 3 ECTS
SG 2013	Histoire & Épistémologie (R. Chorlay)	8 séances de 3h 3 ECTS
ESPE Batignolles	Tronc commun (TCF) (responsable A.-S. Molinié)	18 séances de 3h 6 ECTS
Séances de suivi 7 janvier SG 2013 14 février SG 2018	Stage (A. di Benedetto, J. Brisac, R. Chorlay, N. Villain)	4 semaines en établissement + 4 séances de suivi de stage + 5 séances d'ateliers (APP) 3 ECTS

Analyse. La séance du 5/12 est reportée au lundi 17/12 10h-13h en salle SG 1005
 Séances des 12 et 19/12 en salle SG 0011
Rédiger. La séance du 17/12 est reportée au jeudi 20/12
Écrits blancs et Correction. L'écrit blanc du 8/12 et sa correction du 20/12 sont reportés à des dates ultérieures

août

M 1	
J 2	
V 3	
S 4	
D 5	
32 L 6	
M 7	
M 8	
J 9	
V 10	
S 11	
D 12	
33 L 13	
M 14	Vacances
M 15	
J 16	
V 17	
S 18	
D 19	
34 L 20	
M 21	
M 22	
J 23	
V 24	
S 25	
D 26	
35 L 27	
M 28	
M 29	10h Rentrée
J 30	10h Géométrie 14h Probas-Stats
V 31	10h Nombre 14h Algèbre

septembre

S 1		
D 2		
36 L 3		14h Prépa à l'oral
M 4	10h 15h Nombre	14h 15h Probas-Stats
M 5	9h 30h Journée de rentrée TCF	
J 6	10h Géométrie	14h Prépa à l'oral
V 7	10h Algèbre	14h Analyse
S 8		
D 9		
37 L 10	10h Rédiger	14h Numérique
M 11	10h 15h Nombre	14h 15h Probas-Stats
M 12	10h Analyse	14h Algèbre
J 13	10h Géométrie	14h Analyse
V 14		13h 30h TCF
S 15		
D 16		
38 L 17	10h Rédiger	14h Numérique
M 18	10h 15h Nombre	14h 15h Probas-Stats
M 19	10h Analyse	14h Algèbre
J 20	10h 15h Géométrie	
V 21		13h 30h TCF
S 22	9h Écrit blanc	(HF 234C)
D 23		
39 L 24		
M 25	10h 15h Nombre	14h 15h Probas-Stats
M 26	10h Analyse	14h Algèbre
J 27	10h 15h Géométrie	
V 28	9h Prépa à l'oral	13h 30h TCF
S 29		
D 30		

octobre

40	L	1	10h 30	Prépa à l'oral	14h 30	Numérique
	M	2	10h 15	Nombre	14h 15	Probab-Stats
	M	3	10h	Analyse	14h	Algèbre
	J	4	10h 15	Géométrie	14h 15	Rédiger
	V	5			13h 30	TCF
	S	6				
	D	7				
41	L	8	10h	Correction	14h	Prépa à l'oral
	M	9	10h 15	Nombre	14h 15	Probab-Stats
	M	10	10h	Analyse	14h	Algèbre
	J	11	10h 15	Géométrie	14h 15	Rédiger
	V	12			13h 30	TCF
	S	13				
	D	14				
42	L	15	10h 30	Prépa à l'oral	14h 30	Numérique
	M	16	10h 15	Algèbre	14h 15	Probab-Stats
	M	17	10h	Analyse	14h	Nombre
	J	18	10h 15	Géométrie		
	V	19			13h 30	TCF
	S	20	9h	Écrit blanc		(HF 234C)
	D	21				
43	L	22	10h	Géométrie	14h	Prépa à l'oral
	M	23	10h 15	Nombre	14h 15	Probab-Stats
	M	24	10h	Analyse	14h	Algèbre
	J	25	10h 15	Prépa à l'oral	14h 15	Prépa à l'oral
	V	26				
	S	27				
	D	28				
44	L	29				
	M	30				Vacances du M1
	M	31				

novembre

J	1					
V	2					Vacances du M1
S	3					
D	4					
45	L	5	10h	Prépa à l'oral	14h	Numérique
	M	6	10h 15	Nombre	14h 15	Probab-Stats
	M	7	10h	Analyse	14h	Algèbre
	J	8	10h 15	Stage – suivi		
	V	9	9h	Prépa à l'oral	13h 30	TCF
	S	10				
	D	11				
46	L	12	10h	Géométrie	14h	Correction
	M	13	10h 15	Nombre	14h 15	Probab-Stats
	M	14	10h	Analyse	14h	Algèbre
	J	15	10h 15	Géométrie	14h 15	Prépa à l'oral
	V	16			13h 30	TCF
	S	17				
	D	18				
47	L	19				
	M	20				
	M	21				
	J	22				Stage
	V	23				
	S	24				
	D	25				
48	L	26				
	M	27				
	M	28				Stage
	J	29				
	V	30				

décembre

S	1					Stage
D	2					
49	L	3			14h	Numérique
	M	4	10h 15	Nombre	14h 15	Probab-Stats
	M	5			14h	Algèbre
	J	6	10h 15	Géométrie		
	V	7	9h	Stage – suivi	13h 30	TCF
	S	8				
	D	9				
50	L	10	10h	Rédiger	14h	Prépa à l'oral
	M	11	10h 15	Nombre	14h 15	Probab-Stats
	M	12	10h	Analyse	14h	Algèbre
	J	13	10h	Géométrie	14h	Prépa à l'oral
	V	14			13h 30	TCF
	S	15				
	D	16				
51	L	17	10h	Analyse	14h	Numérique
	M	18	10h 15	Nombre	14h 15	Probab-Stats
	M	19	10h	Analyse	14h	Algèbre
	J	20	10h	Géométrie	14h	Rédiger
	V	21			13h 30	TCF
	S	22				
	D	23				
52	L	24				
	M	25				
	M	26				
	J	27				
	V	28				Vacances du M1
	S	29				
	D	30				
1	L	31				