

Lieux	UE	Volumes – ECTS
SG 2011 Sauf Indication contraire indiquée dans le cadre plus bas Et 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
	Nombres, Arithmétique (J.-F. Mestre, P. Vitse)	
	Analyse fondamentale (D. Hermann, F. Vandebrouck)	
	Algèbre linéaire (D. Mauger, E. Servat)	
	Géométrie (Y. Martinez-Maure, P. Vitse)	
Écrits blancs Halle aux Farines	Préparation à l'oral Et Oraux blancs (responsable D. Mauger)	29 séances de 3h 2h de colles et 2 oraux blancs par étudiant 10 ECTS
	Rédiger des mathématiques (L. Desvillettes, D. Hermann, D. Mauger, G. Viennet)	14 séances de 3h + 6 écrits blancs de 5h 5 ECTS
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 ESPE Batignolles	Stage (responsable N. Villain)	4 semaines en établissement + 4 séances de suivi de stage + 5 séances d'ateliers (APP) 3 ECTS
Réunion de rentrée. Mercredi 28/08 à 10h à l'ESPE (site Molitor) Géométrie. Les cours ont lieu de 9h45 à 12h45 en salle SG 1006 Inscriptions aux concours. Du mardi 10 septembre à midi au jeudi 10 octobre à 17h Rentrée du Tronc commun. Mercredi 4/9, Grand amph de la Sorbonne 9h30-16h30 Premiers écrits blancs. Samedis 21 sept. et 19 oct. de 9h à 14h en salle HF XXX		

août

J 1				
V 2				
S 3				
D 4				
L 5				
M 6				
M 7				
J 8				
V 9				
S 10				
D 11				
L 12				
M 13				
M 14				
J 15				
V 16				
S 17				
D 18				
L 19				
M 20				
M 21				
J 22				
V 23				
S 24				
D 25				
L 26				
M 27				
M 28	10h	Rentrée	14h	Algèbre
J 29	9h 45	Géométrie	14h	Nombre
V 30	10h	Probas-Stats	14h	Analyse
S 31				

Vacances

septembre

D 1				
L 2		14h	Algèbre	
M 3	10h	Nombre	14h	Probas-Stats
M 4	9h 30	Journée de rentrée TCF		
J 5	9h 45	Géométrie	14h	Analyse
V 6	10h	Prépa à l'oral	14h	Prépa à l'oral
S 7				
D 8				
L 9	10h	Rédiger	14h	Algèbre
M 10	10h	Nombre	14h	Probas-Stats
M 11	10h	Analyse	14h	Algèbre
J 12	9h 45	Géométrie	14h	Numérique
V 13			13h 30	TCF
S 14				
D 15				
L 16	10h	Rédiger	14h	Algèbre
M 17	10h	Nombre	14h	Probas-Stats
M 18	10h	Analyse	14h	Numérique
J 19	9h 45	Géométrie		
V 20			13h 30	TCF
S 21	9h	Écrit blanc		(HF XXX)
D 22				
L 23			14h	Algèbre
M 24	10h	Nombre	14h	Probas-Stats
M 25	10h	Analyse	14h	Numérique
J 26	9h 45	Géométrie	14h	Prépa à l'oral
V 27			13h 30	TCF
S 28				
D 29				
L 30	10h	Prépa à l'oral	14h	Algèbre

octobre

M 1	10h	Nombre	14h	Probas-Stats
M 2	10h	Analyse		
J 3	9h 45	Géométrie	14h	Rédiger
V 4	9h	Prépa à l'oral	13h 30	TCF
S 5				
D 6				
41 L 7	10h	Correction	14h	Algèbre
M 8	10h	Nombre	14h	Probas-Stats
M 9	10h	Analyse		
J 10	9h 45	Géométrie	14h	Rédiger
V 11	9h	Prépa à l'oral	13h 30	TCF
S 12				
D 13				
42 L 14	10h	Prépa à l'oral	14h	Algèbre
M 15	10h	Nombre	14h	Probas-Stats
M 16	10h	Analyse	14h	Numérique
J 17	9h 45	Géométrie		
V 18			13h 30	TCF
S 19	9h	Écrit blanc		(HF XXX)
D 20				
43 L 21	10h	Prépa à l'oral	14h	Algèbre
M 22	10h	Nombre	14h	Probas-Stats
M 23	10h	Analyse		
J 24	9h 45	Géométrie	14h	Prépa à l'oral
V 25			13h 30	TCF
S 26				
D 27				
44 L 28		Vacances du M1		
M 29		Vacances du M1		
M 30		Vacances du M1		
J 31		Vacances du M1		

novembre

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

décembre

D 1	Vacances du M1			
49 L 2			14h	Algèbre
M 3	10h	Nombre	14h	Probas-Stats
M 4	10h	Analyse	14h	Numérique
J 5	9h 45	Géométrie		
V 6	9h	Stage – suivi	13h 30	TCF
S 7	9h	Écrit blanc		(HF XXX)
D 8				
50 L 9	10h	Rédiger	14h	Algèbre
M 10	10h	Nombre	14h	Probas-Stats
M 11	10h	Analyse		
J 12	9h 45	Géométrie	14h	Prépa à l'oral
V 13			13h 30	TCF
S 14				
D 15				
51 L 16	10h	Rédiger	14h	Algèbre
M 17	10h	Nombre	14h	Probas-Stats
M 18	10h	Analyse	14h	Numérique
J 19	9h 45	Géométrie	14h	Correction
V 20			13h 30	TCF
S 21				
D 22				
52 L 23	Vacances du M1			
M 24	Vacances du M1			
M 25	Vacances du M1			
J 26	Vacances du M1			
V 27	Vacances du M1			
S 28	Vacances du M1			
D 29	Vacances du M1			
1 L 30	Vacances du M1			
M 31	Vacances du M1			