

UE

Lieux

Volumes – ECTS

SG 1005 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'INSPE Batignolles	Probabilités-Statistiques (G. Viennet, K. Odiot)	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, A. Gautreau)	
	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, A. Khelif, D. Mauger)	14 séances de 3h + 6 écrits blancs de 5h 5 ECTS
SG 2006	Numérique (F. Han, K. Odiot)	11 séances de 3h 3 ECTS
	Histoire & Épistémologie (R. Chorlay)	8 séances de 3h 3 ECTS
INSPE Batignolles 13h30 – 16h30	Tronc commun (TCF) (responsable N. Hedjerassi)	18 séances de 3h 6 ECTS
Séances de suivi 9h30 – 12h30 INSPE Batignolles	Stage (responsable C. Girardot)	4 semaines en établissement + 4 séances de suivi de stage + 5 séances d'ateliers (APP) 3 ECTS
Inscriptions aux concours. Du mardi 13/10 à 12h au jeudi 12/11 à 17h Premiers écrits blancs. Samedis 19/9 et 14/11 de 9h à 14h en salle HF 234C 19 et 20 octobre. Échange des séances Algèbre et Nombre Suivi de stage. Les 13 nov. et 18 déc. à 9h30 à l'INSPE Batignolles Analyse. Séance du 2/12 à 14h en salle SG 2017 et séance du 16/12 à 9h en salle SG 1005 Numérique. Séance du 2/12 à 10h en salle SG 2006 et séance du 16/12 à 13h en salles SG 2005 et 2006		

août

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

septembre

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

octobre

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

novembre

D 1				
45 L 2	10h	Prépa à l'oral	14h	Algèbre
M 3	10h	Nombre	14h	Probab-Stats
M 4	10h	Analyse		
J 5	10h	Géométrie	14h	Prépa à l'oral
V 6			13h 30	TCF
S 7				
D 8				
46 L 9	10h	Analyse	14h	Algèbre
M 10	10h	Nombre	14h	Probab-Stats
M 11				
J 12	10h	Géométrie	14h	Prépa à l'oral
V 13	9h 30	Stage – suivi	13h 30	TCF
S 14	9h	Écrit blanc		(HF 234C)
D 15				
47 L 16				Stage
M 17				
M 18				
J 19				
V 20				
S 21				
D 22				
48 L 23				Stage
M 24				
M 25				
J 26				
V 27				
S 28				
D 29				
49 L 30	10h	Prépa à l'oral	14h	Algèbre

décembre

M 1	10h	Nombre	14h	Probab-Stats
M 2	10h	Numérique	14h	Analyse
J 3	10h	Géométrie	14h	Correction
V 4			13h 30	TCF
S 5				
D 6				
50 L 7	10h	Rédiger	14h	Algèbre
M 8	10h	Nombre	14h	Probab-Stats
M 9	10h	Analyse		
J 10	10h	Géométrie	14h	Prépa à l'oral
V 11			13h 30	TCF
S 12	9h	Écrit blanc		(HF 580F)
D 13				
51 L 14	10h	Rédiger	14h	Algèbre
M 15	10h	Nombre	14h	Probab-Stats
M 16	9h	Analyse	13h	Numérique
J 17	10h	Géométrie	14h	Prépa à l'oral
V 18	9h 30	Stage – suivi	13h 30	TCF
S 19				
D 20				
52 L 21				Vacances du M1
M 22				
M 23				
J 24				
V 25				
S 26				
D 27				
53 L 28				
M 29				
M 30				
J 31				