



M2 FPA - Formation des Professeurs Agrégés de Mathématiques Préparation à l'Agrégation - Concours Externe

Professeur Responsable : David HARARI

Equipe enseignante :

Analyse et Probabilités : - P. Gérard - M. Rumin - A. Durand - C. Houdayer - S. Lemaire

Mathématiques Générales : D. Harari - N. Ratazzi - J. Riou

Option Algèbre et Calcul Formel : Orsay/ ENS Cachan : A. Vaugon – N. Thiery – C. Picaronny

Option Calcul Scientifique : Orsay/ENS Cachan : B. Graille - F. Pascal - F. Caetano – J-B Lagaert

Option Probabilités et Statistiques : S. Arlot - C. Lacour – P-L. Méliot - S. Lemaire. Y. Pautrat

Option Informatique : E. Lozes - ENS Cachan

Cours et leçons :

Les séances d'**Analyse et Probabilités** et de **Mathématiques Générales** ont lieu :

Mercredi et **Judi** de 14 h à 18 h – **Vendredi** de 13 h 30 à 17 h 30

Mercredi salle 4 Bât. 470 - **Judi** salle 4 Bât. 470 - **Vendredi** salle 4 Bât. 470

Analyse et Probabilités (S. Lemaire) **Vendredi** matin de 10 h à 12 h –

Salle 117/119 - 1^{er} étage - Bâtiment 425 Bât. 425

Cours Options : (pour Orsay)

L'option A : **Probabilités et Statistiques** :

Judi matin de 9 h à 12 h - salle 113/115 – 1^{er} étage – Bât. 425

(exceptionnellement le **mardi** matin)

L'option B : **Calcul Scientifique** :

Mardi matin de 9 h à 12 h - salle 121/123 – 1^{er} étage – Bât. 425

L'option C : **Algèbre et Calcul Formel** :

Mardi matin de 9 h à 12 h - salle 228 – 2^{ème} étage – Bât. 440

L'option D : **Informatique** :

Mardi matin ENS Cachan

Séances d'informatique TP : (pour Orsay)

L'option A : **Probabilités et Statistiques** :

Mercredi matin de 9 h à 12 h salle info du Grand Amphi Bât 425

L'option B : **Calcul Scientifique**:

Judi matin 9 h à 12 h salle info 028 - rdc - Bât 425

L'option C : **Algèbre et Calcul Formel** :

Mercredi matin de 9 h à 12 h - salle info 236 - 2^{ème} étage - Bât 440

Certains Cours et TP des options A, B et C seront mutualisés avec l'ENS CACHAN

La bibliothèque de la Préparation est au bâtiment 470, à côté des salles de cours.

Planning 2016 - 2017
Septembre - Octobre

Mardi 13 Septembre 2016 : Réunion d'organisation à 14 heures 30
Petit Amphi de Maths – R d C - Bâtiment 425.

Semaine 1

Mercredi 14 Septembre: **Matin Option :** salle info du Grand Amphi Bât 425
9h-12h : **Informatique :** Probabilités et Statistiques
TP :

14h-18h : **Après-midi :** salle 4 Bât 470
Analyse
Cours :

Jeudi 15 Septembre : **Matin Option :** Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425
9h-12h: **Probabilités et Statistiques**
Cours :

14h-18h : **Après-midi :** salle 4 Bât 470
Mathématiques Générales
Cours :

Vendredi 16 Septembre : **Après-midi :** salle 4 Bât 470
13h30-17h30 : **Analyse**
Cours :

Semaine 2

- Mardi 20 Septembre:**
9h-12h :
Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425
Calcul Scientifique
Cours :
- 9h-12h :
Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440
Algèbre et Calcul Formel
Cours :
- Mercredi 21 Septembre:**
9h-12h :
Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425
Informatique : **Probabilités et Statistiques**
TP :
- 9h-12h :
Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440
Informatique : **Algèbre et Calcul Formel**
TP :
- 14h- 18h
Après-midi : salle 4 Bât. 470
Mathématiques Générales
Cours :
- Jeudi 22 Septembre:**
9h-12h:
Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425
Probabilités et Statistiques
Cours :
- 9h-12h :
Matin Option : salle info 28 Bât 425
Informatique : **Calcul Scientifique**
TP :
- 14h-18h :
Après-midi : salle 4 Bât 470
Analyse
Cours :
Leçon :
- Vendredi 23 Septembre:**
9h-11h :
Matin : Salle 117/119 - 1er étage - Bâtiment 425
Analyse et Probabilités 1 (S. Lemaire)
Cours/TD :
- 13h30-17h30 :
Après-midi : salle 4 Bât 470
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :

Semaine 3

Mardi 27 Septembre: 9h-12h :	Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440 Algèbre et Calcul Formel Cours :
9h-12h :	Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425 Calcul Scientifique Cours :
13h30-17h30 :	Après-midi : Salle D119 – 1^{er} étage - Bâtiment 470 Stages pédagogiques (M-C Lévi) Séance de suivi de stage.
Mercredi 28 Septembre: 9h-12h :	Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425 Informatique : Probabilités et Statistiques TP :
9h-12h :	Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440 Informatique : Algèbre et Calcul Formel TP :
14h- 18h	Après-midi : salle 4 Bât. 470 Analyse Cours : Leçon :
Jeudi 29 Septembre: 9h-12h:	Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425 Probabilités et Statistiques Cours :
9h-12h :	Matin Option : salle info 28 Bât 425 Informatique : Calcul Scientifique TP :
14h-18h :	Après-midi : salle 4 Bât 470 Mathématiques Générales Cours : Leçon :
Vendredi 30 Septembre: 10h-12h :	Matin : Salle 117/119 - 1er étage - Bâtiment 425 Analyse et Probabilités 2 (S. Lemaire) Cours/TD :
13h30-17h30 :	Après-midi : salle 4 Bât 470 Analyse Cours : Leçon :

Semaine 4

- Mardi 04 Octobre:**
9h-12h : **Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Algèbre et Calcul Formel
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425**
Calcul Scientifique
Cours :
- Mercredi 05 Octobre:**
9h-12h : **Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425**
Informatique : Probabilités et Statistiques
TP/TD :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Informatique : Algèbre et Calcul Formel
TP :
- 14h- 18h **Après-midi : salle 4 Bât. 470**
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :
- Jeudi 06 Octobre:**
9h-12h: **Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425**
Probabilités et Statistiques
Leçon :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 28 Bât 425**
Informatique : Calcul Scientifique
TP :
- 14h-18h : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Analyse (G. David)
Cours :
Leçon :
- Vendredi 07 Octobre:**
10h-12h : **Vendredi 2 Octobre: Matin : salle 225/227 – Bât 425 – 2^{ème} étage**
Analyse et Probabilités 3 (S. Lemaire)
Cours/TD :
- 13h30-17h30 : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :
- Samedi 08 Octobre :** **9h -15h : Problème d'Analyse n° 1.**
Petit Amphi de Maths - RdC – bâtiment 425

Semaine 5

- Mardi 11 Octobre:**
9h-12h : **Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Algèbre et Calcul Formel
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425**
Calcul Scientifique
Cours :
- Mercredi 12 Octobre:**
9h-12h : **Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425**
Informatique : Probabilités et Statistiques
TP/TD :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Informatique : Algèbre et Calcul Formel
TP :
- 14h- 18h **Après-midi : salle 4 Bât. 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Jeudi 13 Octobre:**
9h-12h: **Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425**
Probabilités et Statistiques
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 28 Bât 425**
Informatique : Calcul Scientifique
TP :
- 14h-18h : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :
- Vendredi 14 Octobre:**
13h30-17h30 : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Samedi 15 Octobre :** **9h -15h : Problème de Mathématiques Générales n° 1.**
Salle 113/115 – 1^{er} étage – bâtiment 425

Semaine 6

Mardi 18 Octobre: 9h-12h :	Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440 Algèbre et Calcul Formel Cours :
9h-12h :	Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425 Calcul Scientifique Cours :
Mercredi 19 Octobre: 9h-12h :	Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425 Informatique : Probabilités et Statistiques TP/TD :
9h-12h :	Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440 Informatique : Algèbre et Calcul Formel TP :
14h-18h	Après-midi : salle 4 Bât. 470 Mathématiques Générales Cours : Leçon :
Jeudi 20 Octobre: 9h-12h:	Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425 Probabilités et Statistiques Leçon :
9h-12h :	Matin Option : salle info 28 Bât 425 Informatique : Calcul Scientifique TP :
14h-18h :	Après-midi : salle 4 Bât 470 Analyse Cours : Leçon :
Vendredi 21 Octobre: 10h-12h :	Matin : salle 121/123 – Bât 425 – 1^{er} étage Analyse et Probabilités 4 (S. Lemaire) Leçon :
13h30-17h30 :	Après-midi : salle 4 Bât 470 Mathématiques Générales Cours : Leçon :

Vacances (non universitaires) de Toussaint

Reprise des cours le Mercredi 2 Novembre 2016.

Stages pédagogiques : structure

① Présence en binômes devant élèves.

- **Durée : du 10 Octobre 2016 au 12 Décembre 2016**

- Stages : 4 heures les lundis

Vous serez informé au moment opportun des établissements où auront lieu les stages.

Ils seront attribués en référence des adresses que vous nous avez communiquées.

Présence obligatoire Il y a 4 séances d'enseignement à l'université pour accompagner le stage (analyse des pratiques de stage) obligatoires, enseignante Marie-Christine LEVI

② 4 séances de suivi de 4 heures les jours suivants de 13 h 30 à 17 h 30 :

Mardi 27 Septembre 2016 Salle 119 aile D Bâtiment 470 – 1^{er} étage

Mardi 15 Novembre 2016 Salle 119 aile D Bâtiment 470 – 1^{er} étage

Mardi 06 Décembre 2016 Salle 119 aile D Bâtiment 470 – 1^{er} étage

Mardi 03 Janvier 2017 Salle 119 aile D Bâtiment 470 – 1^{er} étage

(avec remise du rapport de stage)

③ Un court mémoire devra être rédigé à la fin du stage selon un schéma qui vous sera communiqué lors de la séance du Mardi 6 Octobre 2016.

Enfin, munissez-vous de :

- la photocopie de votre carte étudiant
- l'attestation de responsabilité civile valable pour la période des stages

- Stages Recherche : mode d'emploi

Tout d'abord, ce projet doit commencer courant Octobre.

Il s'agit d'un projet dans l'esprit des TER de M1, mais en plus léger, qui consiste en la lecture et la compréhension d'articles ou de parties de livres.

La possibilité est laissée aux étudiants d'effectuer le projet en binôme s'ils le souhaitent. Le stage se conclut par la rédaction d'un court texte d'une dizaine de pages.

Prochainement, sera proposé, aux agrégatifs ayant choisi ce stage, des sujets recueillis auprès d'enseignants du Laboratoire.

Une fois le sujet choisi, ils seront mis en contact l'enseignant concerné dès que possible.

Il conviendra de ne pas trop attendre pour le faire, il faudra le terminer avant les écrits.

Planning 2016 - 2017
Novembre - Décembre

Semaine 7

- Mardi 01 Novembre:** JOUR FÉRIÉ : **TOUSSAINT**
- Mercredi 02 Novembre:** **Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425**
9h-12h : **Informatique : Probabilités et Statistiques**
TD/TP :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Informatique : Algèbre et Calcul Formel
TP :
- 14h- 18h **Après-midi : salle 4 Bât. 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Jeudi 03 Novembre:** **Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425**
9h-12h : **Probabilités et Statistiques**
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 28 - Bâtiment 425**
Informatique : Calcul Scientifique
TP :
- 14h-18h : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :
- Vendredi 04 Novembre:** **Matin : salle 117/119 – Bât 425 – 1^{er} étage**
10h-12h : **Analyse et Probabilités 6 (S. Lemaire)**
Leçon :
- 13h30-17h30 : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Samedi 05 Novembre:** **9h-15h : Problème d'Analyse n° 2.**
Salle 113/115 – 1^{er} étage – bâtiment 42

Semaine 8

- Mardi 08 Novembre:**
- 9h-12h : **Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Algèbre et Calcul Formel
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425**
Calcul Scientifique
Cours :
- Mercredi 09 Novembre:**
- 9h-12h : **Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425**
Informatique : Probabilités et Statistiques
TP :
- 9h-12h : **Matin Option : salle 18 - Sous-Sol - Bâtiment 430**
Algèbre et Calcul Formel
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 28 - RdC - Bâtiment 425**
Informatique : Calcul Scientifique
TP :
- 14h- 18h **Après-midi : salle 4 Bât. 470**
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :
- Jeudi 10 Novembre:**
- 9h-12h: **Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425**
Probabilités et Statistiques
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 28 - Bâtiment 425**
Informatique : Calcul Scientifique
TP :
- 14h-18h : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Vendredi 11 Novembre:** JOUR FÉRIÉ : **ARMISTICE**

Semaine 9

- Mardi 15 Novembre:**
- 9h-12h : **Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Algèbre et Calcul Formel
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425**
Calcul Scientifique
Cours :
- 13h30-17h30 : **Après-midi : Salle D119 – 1^{er} étage - Bâtiment 470**
Stages pédagogiques (M-C Lévi)
Séance de suivi de stage.
- Mercredi 16 Novembre:**
- 9h-12h : **Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425**
Informatique : Statistiques
TP :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Informatique : Algèbre et Calcul Formel
TP :
- 14h- 18h **Après-midi : salle 4 Bât. 470**
Analyse
Leçon :
Leçon :
- Jeudi 17 Novembre:**
- 9h-12h: **Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425**
Probabilités et Statistiques
Cours et exercices :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 28 - Bâtiment 425**
Informatique : Calcul Scientifique
TP :
- 14h-18h : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :
- Vendredi 18 Novembre:**
- 10h-12h : **Matin : salle 117/119 – Bât 425 – 1^{er} étage**
Analyse et Probabilités 7
Leçon :
- 13h30-17h30 : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Samedi 19 Novembre :** **9h -15h : Problème de Mathématiques Générales n° 2.**
Salle 113/115 – 1^{er} étage – bâtiment 425

Semaine 10

- Mardi 22 Novembre:**
9h -12h : **Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Algèbre et Calcul Formel
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425**
Calcul Scientifique
Cours :
- Mercredi 23 Novembre:**
9h-12h : **Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425**
Informatique : Probabilités et Statistiques
TD/TP :
- 9h -12h : **Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Informatique : Algèbre et Calcul Formel
TP :
- 14h- 18h **Après-midi : salle 4 Bât. 470**
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :
- Jeudi 24 Novembre:**
9h-12h: **Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425**
Probabilités et Statistiques
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 28 - Bâtiment 425**
Informatique : Calcul Scientifique
TP :
- 14h-18h : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Vendredi 25 Novembre:**
10h-12h : **Matin : salle 117/119 – Bât 425 – 1^{er} étage**
Analyse et Probabilités 8
Cours et exercices :
- 13h30-17h30 : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :
- Samedi 26 Novembre:** **9h -15h : Problème d'Analyse n° 3.**
Salle 113/115 – 1^{er} étage – bâtiment 425

Semaine 11

- Mardi 29 Novembre:**
9h-12h : **Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Algèbre et Calcul Formel
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option à Cachan : salle C 405 - Bâtiment Cournot**
Calcul Scientifique
Cours :
- Mercredi 26 Novembre:**
9h-12h : **Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425**
Informatique : Probabilités et Statistiques
TD/TP :
- 9h30-12h30 : **Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Informatique : Algèbre et Calcul Formel
TP :
- 14h- 18h **Après-midi : salle 4 Bât. 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Jeudi 01 Décembre:**
9h-12h: **Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425**
Probabilités et Statistiques
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 28 - Bâtiment 425**
Informatique : Calcul Scientifique
TP :
- 14h-18h : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Mathématiques Générales Générales
Cours :
Leçon :
- Vendredi 02 Décembre:**
13h30-17h30 : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Samedi 03 Décembre:** **9h -15h : Problème de Mathématiques Générales n° 3.**
Salle 113/115 – 1^{er} étage – bâtiment 425

Semaine 12

Lundi 05 Décembre 2016 ????
(JOURNÉES DÉVELOPPEMENTS)

- Mardi 06 Décembre:**
- 9h-12h : **Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Algèbre et Calcul Formel
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425**
Calcul Scientifique
Cours :
- 13h30-17h30 : **Après-midi : Salle D119 – 1^{er} étage - Bâtiment 470**
Stages pédagogiques (M-C Lévi)
Séance de suivi de stage.
- Mercredi 07 Décembre:**
- 9h-12h : **Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425**
Informatique : Probabilités et Statistiques
TD/TP :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Informatique : Algèbre et Calcul Formel
TP :
- 14h- 18h **Après-midi : salle 4 Bât. 470**
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :
- Jeudi 08 Décembre:**
- 9h-12h: **Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425**
Probabilités et Statistiques
Cours et exercices :
Étude d'un texte :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 28 - Bâtiment 425**
Informatique : Calcul Scientifique
TP :
- 14h-18h : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Vendredi 09 Décembre:**
- 13h30-17h30 : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :

Lundi 12 Décembre 2016 ????
(JOURNÉES DÉVELOPPEMENTS)

Concours Blancs

Décembre 2016

Dates	Horaires	Epreuves de :	Lieu
Mardi 13/12/2016	9h – 13h	Calcul Scientifique Étude de texte en temps limité	Salle Info 28 - RdC - BÂT 425
Mercredi 14/12/2016	9h – 15h	Concours blanc Analyse N°4	Petit Amphi de Maths RdC – Bâtiment 425
Jeudi 15/12/2016	9h – 15h	Concours blanc Mathématiques Générales N°4	Petit Amphi de Maths RdC – Bâtiment 425

Vacances universitaires de Noël

Reprise des cours le Mercredi 04 Janvier 2017.
Selon les options, avec Cachan, le Mardi 03 Janvier 2017.

Planning 2016 - 2017
Janvier - Février

Semaine 13

- Mardi 03 Janvier:**
9h-12h : **Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Algèbre et Calcul Formel
Cours :
- 9h-12h : **Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425**
Calcul Scientifique
Cours :
- 13h30-17h30 : **Après-midi : Salle D119 – 1^{er} étage - Bâtiment 470**
Stages pédagogiques (M-C Lévi)
Séance de suivi de stage – Remise du mémoire.
- Mercredi 04 Janvier:**
9h-12h: **Matin Option : Salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425**
Probabilités et Statistiques
TD/TP :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Informatique : Algèbre et Calcul Formel
TP :
- 14h- 18h **Après-midi : salle 4 Bât. 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Jeudi 05 Janvier:**
9h-12h : **Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425**
Informatique : Probabilités et Statistiques
Cours :
Texte :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 28 Bât 425**
Informatique : Calcul Scientifique
TP :
- 14h-18h : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :
- Vendredi 06 Janvier:**
13h30-17h30 : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Samedi 07 Janvier:**
9h -15h : Problème d'Analyse n° 5.
Petit Amphi – RdC – bâtiment 425

Semaine 14

Mardi 10 Janvier: 9h -12h :	Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440 Algèbre et Calcul Formel Cours :
9h-12h :	Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425 Calcul Scientifique Cours :
Mercredi 11 Janvier: 9h-12h:	Matin Option : Salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425 Probabilités et Statistiques TD/TP :
9h00-12h00 :	Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440 Informatique : Algèbre et Calcul Formel TP :
14h- 18h	Après-midi : salle 4 Bât. 470 Mathématiques Générales Cours : Leçon :
Jeudi 12 Janvier: 9h-12h:	Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425 Probabilités et Statistiques Cours : Texte :
9h-12h :	Matin Option : salle info 28 Bât 425 Informatique : Calcul Scientifique TP :
14h-18h :	Après-midi : salle 4 Bât 470 Analyse Cours : Leçon :
Vendredi 13 Janvier: 13h30-17h30 :	Après-midi : salle 4 Bât 470 Mathématiques Générales Cours : Leçon :
Samedi 14 Janvier:	9h -15h : Problème de Mathématiques Générales n° 5. Salle 113/115 – 1^{er} étage – bâtiment 425

Semaine 15

- Mardi 17 Janvier:**
9h-12h : **Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Algèbre et Calcul Formel
Textes.
- 9h-12h : **Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425**
Calcul Scientifique
Cours :
- Mercredi 18 Janvier:**
9h-12h : **Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425**
Informatique : Probabilités et Statistiques
TD/TP :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440**
Informatique : Algèbre et Calcul Formel
Textes.
- 14h- 18h **Après-midi : salle 4 Bât. 470**
Analyse
Cours :
Leçon :
- Jeudi 19 Janvier:**
9h-12h: **Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425**
Probabilités et Statistiques
Cours :
Texte :
- 9h-12h : **Matin Option : salle info 28 Bât 425**
Informatique : Calcul Scientifique
TP :
- 14h-18h : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :
- Vendredi 20 Janvier:**
13h30-17h30 : **Après-midi : salle 4 Bât 470**
Analyse
Cours :
Leçon :

Semaine 16

- Mardi 24 Janvier:**
9h00-12h00 :
Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440
Algèbre et Calcul Formel
Cours :
- 9h-12h :
Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425
Calcul Scientifique
Cours :
- Mercredi 25 Janvier:**
9h-12h :
Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425
Informatique : **Probabilités et Statistiques**
TP/TD :
- 9h00-12h00 :
Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440
Informatique : **Algèbre et Calcul Formel**
TP :
- 14h- 18h
Après-midi : salle 4 Bât. 470
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :
- Jeudi 26 Janvier:**
9h -12h :
Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425
Probabilités et Statistiques
Cours / TD :
- 9h-12h :
Matin Option : salle info 28 Bât 425
Informatique : **Calcul Scientifique**
TP :
- 14h-18h :
Après-midi : salle 4 Bât 470
Analyse
Cours :
Leçon :
- Vendredi 27 Janvier:**
13h30-17h30 :
Après-midi : salle 4 Bât 470
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :

Concours Blancs

Février 2017

Dates	Horaires	Epreuves de :	Lieu
Mardi 31 Janvier 2017	9h – 13h	Calcul Scientifique Étude de texte en temps limité	Salle Info 28 - RdC – BÂT 425
Mercredi 1 Février 2017	9h – 15h	Concours blanc Analyse N°6	Petit Amphi de Maths – RdC – bâtiment 425
Jeudi 2 Février 2017	9h – 15h	Concours blanc Mathématiques Générales N°6	Petit Amphi de Maths – RdC – bâtiment 425

Semaine 17

Mardi 07 Février: 9h -12h :	Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440 Algèbre et Calcul Formel Cours :
9h-12h :	Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425 Calcul Scientifique Cours :
Mercredi 08 Février: 9h-12h :	Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425 Informatique : Probabilités et Statistiques TP/TD :
9h -12h :	Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440 Informatique : Algèbre et Calcul Formel TP :
14h- 18h	Après-midi : salle 4 Bât. 470 Analyse Cours : Leçon :
Jeudi 09 Février: 9h -12h :	Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425 Probabilités et Statistiques Cours :
9h-12h :	Matin Option : salle info 28 Bât 425 Informatique : Calcul Scientifique TP :
14h-18h :	Après-midi : salle 4 Bât 470 Mathématiques Générales Cours : Leçon :
Vendredi 10 Février: 9h30-12h00:	Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425 Analyse et Probabilités Leçon :
13h30-17h30 :	Après-midi : salle 4 Bât 470 Analyse Cours : Leçon :

Vacances universitaires d'Hiver

Reprise des cours le Mercredi 22 Février 2017.
Selon les options avec Cachan, le Mardi 21 Février 2017.

Planning 2016 - 2017
Février - Mars

Semaine 18

Mardi 21 Février:
9h-12h :
Matin Option : salle 228 - 2ème étage - Bâtiment 440
Algèbre et Calcul Formel
Cours :

9h-12h :
Matin Option : salle 121/123 - 1er étage - Bâtiment 425
Calcul Scientifique
Cours :

Mercredi 22 Février:
9h-12h :
Matin Option : salle info du Grand Amphi Bât 425
Informatique : **Probabilités et Statistiques**
TP :

9h-12h :
Matin Option : salle info 236 - 2ème étage - Bâtiment 440
Informatique : **Algèbre et Calcul Formel**
TP :

14h- 18h
Après-midi : salle 4 Bât. 470
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :

Jeudi 23 Février:
9h-12h:
Matin Option : Salle 113/115 - 1er étage - Bâtiment 425
Probabilités et Statistiques
Cours :

9h-12h :
Matin Option : salle info 28 Bât 425
Informatique : **Calcul Scientifique**
TP :

14h-18h :
Après-midi : salle 4 Bât 470
Analyse
Cours :
Leçon :

Vendredi 24 Février:
13h30-17h30 :
Après-midi : salle 4 Bât 470
Mathématiques Générales
Cours :
Leçon :

SEMAINE DE RÉVISION

Admissibilité
Agrégation Concours Externe de MATHÉMATIQUES 2017

Mercredi ??? Mars 2017 : } Composition de Mathématiques Générales : de 9 heures à 15 heures.

Judi ??? Mars 2017 : } **Épreuves d'admissibilité** **Agrégation**
Composition d'Analyse et de Probabilités : de 9 heures à 15 heures.