

# Le Diplôme de l'ENS - Spécialité Informatique

## Emploi du Temps 2018-2019 - PROVISOIRE- 2e année (M1 informatique) 1er semestre

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
<p><b>Catégories Lambdas calculs MPRI M1.20</b> (PA Mellies)</p> <p>8h30-12h15 cours et TD salle UV OK</p> <p><b>Deb semestre</b> Programmation parallèle et réactive (MM Cohen &amp; Pouzet) lundi 10 sept-lundi 12 nov ?</p> <p><b>Fin semestre</b> Planification mouvement Robotique MPRI M1.19 (MM Laumond &amp; Mansard) mar13 nov - mar22 jan 2019 ? 8h30-12h15 salle UV OK</p> <p><b>Deb semestre</b> Programmation parallèle et réactive (MM Cohen &amp; Pouzet) lundi 10 sept-lundi 12 nov ?</p> <p><b>Fin semestre</b> Planification mouvement Robotique MPRI M1.19 (MM Laumond &amp; Mansard) mar 13 nov-mar 22 jan 2019 ? 13h15-17h salle UV OK</p>	<p>Logique</p> <p>Intégration et Proba Processus Stochast</p> <p>lundi 10 sept - lundi 12 nov ?</p> <p>Logique</p> <p>TD Sciences des données</p> <p>Modèle et Algorithmes des réseaux (A. Busic)</p> <p>13h15-17h cours et TD salle INFO 1 ?</p> <p>TD Algèbre 1</p> <p>TD EDP</p> <p>TD Topo Analyse calcul</p>	<p>Complexité avancée calculs MPRI M1.17 (J. Goubault Larrecq)</p> <p>8h30-12h45 cours et TD Ce cours a lieu a ENS Cachan salle C321 a verifier</p> <p>Topo Analyse calcul</p> <p>G. Lecture</p> <p style="text-align: center;"><b>Thé du DMA</b></p> <p>Séminaires DI</p> <p>17h00 -19h00 salle Henri Cartan ok</p>	<p>Algèbre 1</p> <p>TD Intégration et Proba</p> <p>Algèbre 2</p> <p>Topo Analyse calcul</p> <p>Statistiques</p> <p>G. Lecture</p> <p>Optimisation combinatoire et convexe (A Aspremont et CC Huang )</p> <p>13h15-17h salle R OK</p> <p>TD Intégration et Proba</p> <p>EDP</p> <p>TD Algèbre 2</p> <p>Emploi du temps M1 de Cachan: <a href="http://www.dptinfo.ens-cachan.fr/M1/edts1-1718">http://www.dptinfo.ens-cachan.fr/M1/edts1-1718</a></p> <p>Amphi Rataud 1er sous sol Bibliothèque (Nouvel Immeuble Rataud) Salles Info 2, 3, 4 etc 2e sous-sol Bibliothèque (Nouvel Immeuble Rataud) salles Henri Cartan, R et UV : 2e sous-sol aile Rataud Salle W : toits du DMA, tout en haut de l'escalier B</p>	<p>Apprentissage Statistique (F Bach)</p> <p>8h30-12h15 cours et TD salle R OK Voir autre salle</p> <p>Deep Learning (M Lelarge)</p> <p>13h15-17h salle R Ok Voir autre salle</p> <p>Structures Algorithmes Aleatoires</p> <p>13h15-17h cours et TD salle ?</p> <p>introduction aux sciences du vivant 14h30-16h30 Biologie P. Charnay details voir dpt biologie</p> <p>TD Algèbre 1</p> <p>Processus Stochast</p> <p>TD Syst-Dynam.</p> <p>TD Logique</p>
<p><b>Voir SVP emplois du temps du DMA pour les cours, TDs de Algèbre, Intégration &amp; Probabilités, Logique, Topologie etc</b></p> <p>Début des cours M1 : lundi 10 septembre 2018</p> <p>Vacances de Noël : pas de cours du samedi 22 dec au dimanche 6 jan 2019 inclus</p> <p>Vacances Toussaint : pas cours sam 27 oct - dim 4 nov inclus</p>				
Informatique ENS Ulm	Informatique ENS Cachan	Maths ENS Ulm	Maths ENS Ulm	Version : 29 JUIN 2018