

EXAMENS MAI 2014
LICENCE MATHÉMATIQUES (2^{ème} semestre)
Fondamentales - Appliquées - Enseignement

<u>Dates</u>	<u>Heures</u>	<u>Codes</u>	<u>Matières</u>	<u>Salles/amphis</u>	<u>Enseignants</u>
Lundi 12 mai	12/15h	31U1IP36	Intégration et probabilités	Amphi 3 B Halle aux farines (5 ^{ème} étage)	C.Lucas /S.Péché
Mardi 13 mai	8h30/11h30	31U1TE36	Théorie des ensembles	Salle 1021 Sophie Germain	P.Rozière
Jeudi 15 mai	8h30/11h30	31U1PS36	Probabilités et simulation (L3 MATH et L3 MASS)	Amphi 3 B Halle aux farines	C.Lucas/M.Merle
Vendredi 16 mai	12h/15h	31U1OP36	Optimisation (L3 MATH et L3 MASS)	Amphis 9 E et 10 E Halle aux farines	M.Bonnivard/A.Grignoriu
Lundi 19 mai	8h30/11h30	31U2EH36	Complément d'intégration et série de fourier	Salle 1021 Sophie Germain	M.Brunaud/C.Lacave
Mardi 20 mai	9h30/11h30	31U1ED36	Equations différentielles (L3 MATH FONDAMENTALES et L3 MATH ENSEIGNEMENT)	Amphi 12 E Halle aux farines	D.Barilari/M.Chaperon
Mardi 20 mai	15h30/18h30	31U2PS36	Probabilités Statistiques	575F Halle aux farines	M.Brancovan/D.Tibi

EXAMENS MAI 2014
LICENCE MATHÉMATIQUES (2^{ème} semestre)
Fondamentales - Appliquées - Enseignement

Mercredi 21 mai	13h/15h	31U4AH36	Analyse de Hilbert et de Fourier	Amphis 9 E et 12 E Halle aux farines	M.Chaperon/D.Salort/D.Tibi
Jeudi 22 mai	8h30/11h30	31U1MP36	Méthodes numériques	Salle 1021 Sophie Germain	Y.Achdou/O.Guéant
Jeudi 22 mai	15h30/18h30	31U1FA36	Fonctions analytiques	Amphi 3 B Halle aux farines	I.Gallagher/T.Joly
Vendredi 23 mai	12h/15h	31U2RN36	Equations différentielles (L3 MATH APPLIQUEES)	Amphi 3 B Halle aux farines	A.Lemenant/B.Texier