

**EXAMENS MAI 2013**  
**LICENCE MATHÉMATIQUES (2<sup>ème</sup> semestre)**  
**Fondamentales – Appliquées - Enseignement**

<u>Dates</u>	<u>Heures</u>	<u>Codes</u>	<u>Matières</u>	<u>Salles/amphis</u>	<u>Enseignants</u>
Lundi 13 mai	8h30/11h30	31U1IP36	Intégration et probabilités	Salle 418C Halle farines	S.Péché/M.Theret
Mardi 14 mai	8h30/11h30	31U1TE36	Théorie des ensembles	Salle 1021. S. Germain	P.Rozière
Mercredi 15 mai	8h30/11h30	31U1FA36	Fonctions analytiques	Salle 574F Halle farines	I.Gallagher/T.Joly
Jeudi 16 mai	8h30/11h30	31U1PS36	Probabilités et simulation (L3 Mass et L3 Math)	Amphi 4C	J.B.Giacomin/M.Merle/S.Péché
Vendredi 17 mai	15h30/18h30	31U1OP36	Optimisation (L3 MASS et L3 Math)	Amphi 10E	O.Bokanowski/M.Bonnivard/Grigoriu
Mardi 21 mai	8h30/11h30	31U2EH36	Complément d'intégration et série de fourier	Salle 2018. S.Germain	M.Brunaud/C.Lacave
Mardi 21 mai	15h30/18h30	31U2RN36 31U1ED36	Résolution numérique d'équ.dif.	<b>Amphi 1 Olympe de Gouges</b>	V.Millot/A.Lemenant/M.Mansuy
Mercredi 22 mai	13h/16h	31U2PS36	Proba /Stat	Salle 227C Halle farines	M.Brancovan/D.Tibi

**EXAMENS MAI 2013**  
**LICENCE MATHÉMATIQUES (2<sup>ème</sup> semestre)**  
**Fondamentales – Appliquées - Enseignement**

Mercredi 22 mai	12h/15h	31U4AH36	Analyse de Hilbert et de Fourier	Amphi 10E	M.Chaperon/O.Guéant/D.Tibi
Jeudi 23 mai	8h30/11h30	31U1MP36	Méthodes numériques	Salle 0011 S.Germain	F.Jouve/C.Chalons