

2009-2010

**UNIVERSITE PIERRE ET MARIE CURIE**

**Master M2 « Mathématiques et Applications »**

**Spécialité : Mathématiques Fondamentales**

**Cours d'introduction**

**du 14/09 au 23/10/09**

**salle 0D7 sauf le lundi après-midi**

**Lundi** (salle 0D4 l'après-midi)

8h45-10h45	F. Digne	<b>Introduction aux groupes et algèbres de Lie</b>
11h-13h	N.Lerner	<b>Analyse de Fourier</b>
14h-16h	E. Falbel	<b>Surfaces de Riemann</b>
16h15-18h15	V.Minerbe	<b>Géométrie différentielle</b>

**Mardi**

8h45-10h45	P.Schapira	<b>Algèbre homologique et faisceaux</b>
11h-13h	J.Nekovar	<b>Introduction à la théorie algébrique des nombres</b>

**Mercredi**

8h45-10h45	V.Minerbe	<b>Géométrie différentielle</b>
11h-13h	N. Lerner	<b>Analyse de Fourier</b>
14h-16h	E. Falbel	<b>Surfaces de Riemann</b>

**Judi**

8h45-10h45	P.Schapira	<b>Algèbre homologique et faisceaux</b>
11h-13h	J. Nekovar	<b>Introduction à la théorie algébrique des nombres</b>
16h-18h	N.Karpenko	<b>Initiation à la géométrie algébrique</b> (1 <sup>er</sup> cours le 24 septembre)

**vendredi**

8h45-10h45	N.Karpenko	<b>Initiation à la géométrie algébrique</b>
11h-13h	F. Digne	<b>Introduction aux groupes et algèbres de Lie</b>
15h-17h	F. Digne	<b>( le 9 octobre seulement)</b>

*N.B : Pas cours de F. Digne le lundi 12 octobre,  
cours de remplacement le vendredi 9 octobre*