

## **Avis aux étudiants LFM3 et LFMA3**

Les étudiants admis à s'inscrire en L3 Licence de Mathématiques sont invités à choisir le module optionnel qu'ils souhaitent suivre en 2018/2019.

### **Modules optionnels proposés en LFM3 et LFMA3**

**A.U. 2018-2019**

<b>LFM3</b>		<b>LFMA3</b>	
<b>1<sup>er</sup> semestre</b>	<b>2<sup>nd</sup> semestre</b>	<b>1<sup>er</sup> semestre</b>	<b>2<sup>nd</sup> semestre</b>
<b>Ali Benhissi :</b> <i>Mathématiques discrètes I</i>	<b>Ali Benhissi :</b> <i>Mathématiques discrètes II</i>	<b>Rachid Assel :</b> <i>Programmation linéaire</i>	<b>Ali Benhissi :</b> <i>Algèbre</i>
<b>Nouri Kamoun :</b> Synthèse de Mathématiques élémentaires I	<b>Jamel ElKamel :</b> <i>Transformation de Laplace</i>	<b>Mohamed Jellouli :</b> <i>Dynamique des populations</i>	<b>Mohamed Jellouli :</b> <i>Calcul par la méthode des résidus</i>
	<b>N. Kamoun :</b> Synthèse de Mathématiques élémentaires II	<b>Hichem Ounaies</b>  <i>Recherche Opérationnelle</i>	

**Un module optionnel ne sera assuré que s'il est choisi par au moins 10 étudiants.**