

**LMD M I 3<sup>ème</sup> année Licence Mathématiques**

**EMPLOI DU TEMPS (Semestre 5)**

**Salle N205**

HORAIRE	8H 30 - 10H	10H - 11H 30	11H 30 - 13H	14H - 15H 30	15H 30 - 17H
<b>DIMANCHE</b>	Optimisation sans contraintes M. Abi Ayad Fethi	Optimisation sans contraintes M. Abi Ayad Fethi	Introduction à l'analyse Hilbertienne M. Bensedik	Initiation à la didactique des Mathématiques M. Boukli Hacem	
<b>LUNDI</b>	Equations de la physique mathématique M. Lansari	Equations de la physique mathématique M. Lansari		Optimisation sans contraintes TP Labo 3	Optimisation sans contraintes TP Labo 3
<b>MARDI</b>	Equations différentielles Mme Hadj Slimane	Mesure et Intégration M. Imakhlaf	Mesure et Intégration M. Imakhlaf		
<b>MERCREDI</b>	Introduction à l'analyse Hilbertienne M. Bensedik	Mesure et Intégration M. Imakhlaf			
<b>JEUDI</b>	Equations différentielles Mme Hadj Slimane	Equations différentielles Mme Hadj Slimane			