



## Emploi du temps

### 3<sup>ème</sup> année Licence Mathématiques (Semestre 4)

#### Salle N205

Horaire	8H30-10H00	10H00-11H30	11H30-13H00	13H30 -15H00	15H00-16H30
<b>Dimanche</b>		Equations aux dérivées partielles, M. Bensedik	Equations aux dérivées partielles, M. Bensedik	Introduction aux processus aléatoires, Mme. Benyelles	Introduction aux processus aléatoires, Mme. Benyelles
<b>Lundi</b>	Transformations intégrales dans les espaces $L_p$ Mme. Merzagui	Transformations intégrales dans les espaces $L_p$ Mme. Merzagui	Equations aux dérivées partielles, M. Bensedik	Equations aux dérivées partielles, M. Bensedik	
<b>Mardi</b>	Géométrie différentielle, Mme. Benallal	Introduction aux processus aléatoires, Mme. Benyelles	Introduction aux processus aléatoires, Mme. Benyelles		
<b>Mecredi</b>	Géométrie différentielle, Mme. Benallal	Géométrie différentielle, Mme. Benallal	Transformations intégrales dans les espaces $L_p$ , Mme. Merzagui		
<b>Judi</b>		Ethique & déontologie de l'enseignement et de la recherche, Mme. Yacheur			

PAUSE