

# CHOIX DE 3 MATIÈRES

---



**Composante**  
UFR de  
mathématiques  
et  
informatique  
(UFR27)



**Période de  
l'année**  
Printemps

## Liste des enseignements

<b>Analyse de données</b>	<b>4 crédits</b>	<b>42h</b>
<b>Cours extérieur</b>	<b>4 crédits</b>	
<b>Dynamique</b>	<b>4 crédits</b>	<b>42h</b>
<b>Microeconomics 2 (Mathematical game theory)</b>		<b>54h</b>
<b>Object oriented programming</b>		<b>42h</b>
<b>Optimisation combinatoire</b>	<b>4 crédits</b>	<b>42h</b>
<b>Probabilistics methods in finance</b>		<b>42h</b>
<b>Probability 2</b>		<b>42h</b>
<b>Statistiques 2</b>	<b>4 crédits</b>	<b>42h</b>