**Unité d’enseignement : Fondamentale et appliqué**

**Matière : Introduction aux processus aléatoires**

**Crédits : 9**

**Coefficient : 5**

**Objectifs de l’ enseignement**

Présenter les principales classes de phénomènes aléatoires dépendant du temps qui interviennent aussi bien de rechereche operationnelle qu’en statistique et en calcul stochastique et montrer ainsi la variété des applications des processus aléatoires.