

SOMMAIRE

- LE NY Louis-Marie :** 1. page
"Formule du produit pour les réseaux de files d'attente à routage dépendant de l'état"
- DERRIDA Bernard :** 9 pages
"Quelques exemples de problèmes physiques où interviennent des produits de matrices aléatoires. "
- GUIVARCH Yves :** 21 pages
"Sur la représentation intégrale des fonctions harmoniques et des fonctions propres positives dans un espace riemannien symétrique. "
- GRAVEREAUX Jean-Bernard :** 42 pages
"Probabilités de Lévy sur R^d et équations différentielles stochastiques linéaires".
- JACOD Jean :** 7 pages
"Sur la non-réversibilité du processus d'Ornstein-Uhlenbeck généralisé."
- JACOD Jean :** 13 pages
"Topologies pour les mesures sur un produit d'espaces, application aux mesures aléatoires".
- LACROIX Jean :** 16 pages
"Problèmes probabilistes liés à l'étude des opérateurs aux différences aléatoires".
- LE PAGE Emile :** 60 pages
"Répartition d'état d'un opérateur de Schrödinger aléatoire. Distribution empirique des valeurs propres d'une matrice de Jacobi.
- MEMIN Jean :** 27 pages
"Contiguité et complète séparabilité -
Décomposition de Raoult ; comportement asymptotique sous hypothèse de contiguité".