



TABLE DES MATIERES

1	BINGHAM M.S. and PARTHASARATHY K.R.	A probabilistic proof of Bochner's theorem on positive definite functions.
2	BRUNEL A. (1966)	Lemme ergodique de I. Cuculescu et C. Foias.
3	BRUNEL A. (1967)	Théorème ergodique en moyenne d'Eberlein.
4	GAIPAILLARD	Théorème maximal de Ionescu-Tulcea.
5	GANI J.	On the general stochastic epidemic.
6	GRAS R.	Processus discrets de Markov avec gains et politiques de contrôle.
7	LE CORVEC	Sondages en grappes à un ou deux degrés.
8	LE GOUPIL J.	On the regression of a random variable with respect to a stochastic process and, possibly, p random variables.
9	METIVIER M.	Transformées de Fourier des mesures cylindriques.
10	METIVIER M.	Lemme de Brunel et applications.
11	METIVIER M.	Mesurabilités dans les espaces topologiques.
12	METIVIER M.	Fonctionnelles aléatoires et processus généralisés.
13	METIVIER M.	Processus à liaisons complètes et processus markoviens associés.
14	THEODORESCU R.	Propriétés ergodiques des processus stochastiques généraux.

