

## TABLE DES MATIERES

X. FERNIQUE. Sur les lois de certaines intégrales associées à des mouvements browniens .....	1
X. FERNIQUE. Sur le théorème de Kantorovitch-Rubinstein dans les espaces polonais .....	6
M. LEDOUX. La loi du logarithme itéré bornée dans les espaces de Banach .....	11
P. NOBELIS. Fonctions aléatoires lipschitziennes .....	38
P.A. MEYER. Géométrie stochastique sans larmes .....	44
P.A. MEYER. Flot d'une équation différentielle stochastique .....	103
H. KUNITA. Some extensions of Ito's formula .....	118
P.A. MEYER. Une question de théorie des processus .....	142
H. FÖLLMER. Calcul d'Ito sans probabilités.....	143
P.A. MEYER. Retour sur la théorie de Littlewood-Paley .....	151
N. BOULEAU. Propriétés d'invariance du domaine du générateur infini-tésimal étendu d'un processus de Markov .....	167
M.T. BARLOW. On Brownian local Time .....	139
B. MAISONNEUVE. On Levy's downcrossing theorem and various extensions.	191
P. MCGILL. A direct proof of the Ray-Knight theorem .....	206
T. JEULIN, M. YOR. Sur les distributions de certaines fonctionnelles du mouvement brownien.....	210
L.C.G. ROGERS. Williams' characterisation of the Brownian excursion law : proof and applications .....	227
J. PITMAN. A note on $L_2$ maximal inequalities .....	251
B. BRU, H. HEINICH, J.C. LOOTGIETER. Autour de la dualité ( $H^1$ , BMO)....	259
M. EMERY. Le théorème de Garnett-Jones, d'après Varopoulos .....	278
C.S. CHOU. Une inégalité de martingales avec poids .....	285
R.V. CHACON, Y. LE JAN, J.B. WALSH. Spatial trajectories .....	290
Y. LE JAN. Tribus Markoviennes et prédiction .....	307
D.J. ALDOUS, M.T. BARLOW. On countable dense random sets .....	311
C. DELLACHERIE, E. LENGART. Sur des problèmes de régularisation, de recollement et d'interpolation en théorie des martingales .....	323
B. MAISONNEUVE. Surmartingales-mesures .....	347

C. DELLACHERIE. Mesurabilité des débuts et théorème de section .....	351
C. DELLACHERIE. Sur les noyaux $\sigma$ -finis .....	371
J. SPILIOTIS. Sur les travaux de Krylov en théorie de l'intégrale stochastique .....	388
CH. YOEURP. Sur la dérivation stochastique au sens de Davis .....	399
L. SCHWARTZ. Les semi-martingales formelles .....	413
C. STRICKER. Sur deux questions posées par Schwartz .....	490
C. STRICKER. Quasi-martingales et variations .....	493
C. STRICKER. Quelques remarques sur la topologie des semi-martingales. Applications aux intégrales stochastiques .....	499
C. STRICKER. Sur la caractérisation des semi-martingales .....	523
M. YOR. Sur certains commutateurs d'une filtration .....	526
J. JACOD, J. MEMIN. Sur un type de convergence intermédiaire entre la convergence en loi et la convergence en probabilité .....	529
J. JACOD. Convergence en loi de semi-martingales et variation quadratique .....	547
J. PELLAUMAIL. Solutions faibles et semi-martingales .....	561
M. EMERY. Non confluence des solutions d'une équation stochastique lipschitzienne .....	587
D.W. STROOCK, M. YOR. Some remarkable martingales .....	590
D. LEPINGLE, P.A. MEYER, M. YOR. Extrémalité et remplissage de tribus pour certaines martingales purement discontinues	604
M. ITMI. Processus ponctuels marqués stochastiques. Représentation des martingales et filtration naturelle quasicontinue à gauche .....	618
J.G. WANG. Some remarks on processes with independent increments....	627
R. SIDIBE. Mesures à accroissements indépendants et P.A.I non homogènes .....	632
J. AUERHAN, D. LEPINGLE. Les filtrations de certaines martingales du mouvement Brownien dans $\mathbb{R}^n$ (II) .....	643
D. LEPINGLE. Une remarque sur les lois de certains temps d'atteinte.	669
D. BAKRY. Une remarque sur les semi-martingales à deux indices .....	671
G. MAZZIOTTO, J. SZPIRGLAS. Un exemple de processus à deux indices sans l'hypothèse F.4 .....	673
Table générale des exposés du séminaire de probabilités ( Volumes I à XIV ).....	689