

SÉMINAIRE  
SUR LES ÉQUATIONS AUX DÉRIVÉES PARTIELLES

BSM 13766  
3

III

- |  |      |
|--|------|
| I. ÉQUATIONS AUX DÉRIVÉES PARTIELLES<br>STOCHASTIQUES : FORMULATION FAIBLE<br>par Michel VIOT                                | 1-16 |
| II. ÉQUATIONS AUX DÉRIVÉES PARTIELLES<br>STOCHASTIQUES DE TYPE MONOTONE<br>par E. PARDOUX                                    | 1-10 |
| III. PROBLÈMES DE DIRICHLET-NEUMANN ÉTALÉS ET<br>FONCTIONNELLES MULTIPLICATIVES ASSOCIÉES<br>par Hélène AIRAULT              | 1-25 |
| IV. ALGÈBRES DE CLIFFORD SYMPLECTIQUES ET<br>REVÊTEMENTS SPINORIELS DU GROUPE SYMPLECTIQUE<br>par A. CRUMEYROLLE             | 1-9  |
| V. REVÊTEMENTS "SPINORIELS" DU GROUPE<br>SYMPLECTIQUE ET INDICES DE MASLOV<br>par A. CRUMEYROLLE                             | 1-7  |
| VI. THÉORIE SPECTRALE D'UNE CLASSE D'OPÉRATEURS<br>ELLIPTIQUES DÉGÉNÉRÉS NON NÉCESSAIREMENT AUTO-ADJOINT<br>par PHAM THE LAI | 1-12 |
| VII. ESTIMATIONS HOLDÉRIENNES POUR L'ÉQUATION D'EULER<br>par Claude BARDOS   | 1-9  |

UNIVERSITÉ DE GRENOBLE I  
LABORATOIRE  
DE MATHÉMATIQUES PURES  
INSTITUT FOURIER

Collège de France  
1974-1975  
Professeur Jean LERAY

Séminaire subventionné par le C.N.R.S. (R.C.P. 126)



13766-3  
S-Equderpart.