

S é m i n a i r e C H O Q U E T

INITIATION À L'ANALYSE

11e-12e années : 1971-1973

TABLE DES MATIÈRES

	Nombre de pages
Liste complète des exposés et communications faits au Séminaire en 1971/72 et 1972/73.	3
1. PIQUET (Claude). - Propriétés des applications quadratiques d'un espace de Hilbert dans un espace vectoriel. Applications à la théorie spec- trale des opérateurs normaux et à l'image numérique d'un opérateur. .	20
2. TURPIN (Philippe). - Espaces vectoriels topologiques non localement convexes ; espaces d'Orlicz.	12
3. GELBART (Stephen). - Introduction to the theory of group represen- tations.	7
4. GERBART (Stephen). - The decomposition of $L^2(\Gamma \backslash G)$	10
5. SAINT RAYMOND (Jean). - Caractérisation d'espaces polonais.	10
6. CHOQUET (Gustave). - Résultats récents sur les formes positives sur des espaces de fonctions [Résumé].	3
7. CHOQUET (Gustave). - Solution d'un problème sur les itérés d'un opéra- teur sur $C(K)$ [Résumé].	2
8. CHOQUET (Gustave). - Frontière-module et représentation intégrale [Résumé].	4
C1. SAINT RAYMOND (Jean). - Nature de l'image linéaire continue d'un espace de Banach.	3
C2. SAINT RAYMOND (Jean). - Sur une conjecture de Fakhoury.	3
C3. BECKER (Richard). - Idempotence de l'opération de Souslin.	2

* Les autres exposés n'ont pas été rédigés, et ne seront *
* pas multigraphiés. *
