Séminaire d'ANALYSE dirigé par Pierre LELONG

7e année : 1966/67

-:-:-:-

TABLE DES MATIÈRES

| | | | ombre page: |
|-----|---|---------|----------------|
| 1. | ARNAUDIES (Jean-Marie) Partitions de l'unité dans certains espaces. | | 8 |
| 2. | RAMIS (Jean-Pierre) Les théorèmes de Weierstrass pour les anneaux de séries formelles et de séries convergentes sur un espace vectoriel borné | • | 16 |
| 3. | RAMIS (Jean-Pierre) Factorialité des anneaux de polynômes de séries formelles et de séries convergentes. Théorème de préparation en géométrie différentiable banachique | • | 14 |
| 4. | GOULAOUIC (Charles) Interpolation entre espaces vectoriels topologiques | | 15 |
| 5• | VERLEY (Jean-Luc) Introduction à la théorie des hyperfonctions | • | 7 |
| 6. | MARTINEAU (André) Sur le théorème du graphe fermé | , | 12 |
| 7. | FRISCH (Jacques) Platitudes (Géométrie analytique) | • | 10 |
| 8. | DOLBEAULT (Pierre) Résolution d'un faisceau de formes différentielle méromorphes fermées | es • | 14 |
| Ind | dex cumulatif. 1 à 7 : 1957/58 à 1966/67. | | 12 |