

Les archives personnelles et collectives de mathématicien·ne·s : sources pour l'histoire des mathématiques

ID de Contribution: 6

Type: Non spécifié

Des archives aux données : écrire une histoire des mathématiques nantaises (1962-2000)

vendredi 3 octobre 2025 16:00 (40 minutes)

Cet exposé s'inscrit dans le cadre du programme Nanthématiques, dédié à l'étude du développement des mathématiques à Nantes depuis la fin du XVIIIe siècle. Il porte plus précisément sur la structuration progressive des mathématiques et des mathématicien·ne·s au sein de la faculté des sciences de Nantes depuis sa création en 1962. Au fil des décennies, une communauté d'enseignement et de recherche en mathématiques s'y est consolidée, donnant lieu notamment à la reconnaissance du laboratoire par le CNRS en 1981, à l'attribution d'un bâtiment dédié sur le campus, puis à l'inauguration officielle du Centre Régional de Documentation Mathématique en 2000.

Face à l'absence d'archives institutionnelles du laboratoire couvrant les premières décennies de cette histoire, l'exposé reviendra sur les méthodes mises en œuvre pour pallier ce manque de sources directes. Seront notamment abordés les corpus archivistiques identifiés et exploités, la démarche de recueil de témoignages oraux amorcée en 2018, ainsi que la création en 2025 d'une base de données collaborative au service de cette enquête historique. Nous montrerons ce que peut nous apporter l'analyse croisée de ces sources archivistiques à partir de quelques exemples.

Orateurs: PAUMIER, Anne-Sandrine (CFV); BOUCARD, Jenny (Nantes Université, CFV)