

Documentation Mathématique : Collections particulières : traitement, conservation,
valorisation

Mathematical Documentation : Specific Collections : Identification, Preservation,
Promotion

12-15 November, 2019

Mazliak Laurent - *Des archives pour les mathématiques et l'histoire des mathématiques. Retour d'expérience de bibliothèques (et de cerveaux) en fusion.*

Résumé :

En 2018, en parallèle du mouvement de fusion des Universités Paris 4 et Paris 6 pour former Sorbonne Université, a eu lieu une autre fusion dans les laboratoires de mathématiques : celle des branches probabilistes et statistiques, séparées depuis des décennies, qui étaient représentées alors par le Laboratoire de Probabilités, Statistique et Modélisation (LPSM) d'une part, et le Laboratoire de Statistique Théorique et Appliquée (LSTA) d'autre part, auxquels il faut rajouter une institution indépendante l'Institut de Statistique de l'Université de Paris (ISUP). Le résultat de cette fusion a été l'émergence d'une grosse entité, le Laboratoire de Probabilités, Statistiques et Modélisation. Problème : l'existence de deux bibliothèques de laboratoire, incluant la très grosse bibliothèque historique de l'ISUP qui sont elles aussi en cours d'unification, non sans difficultés diverses... Je parlerai de cette expérience et des questions qu'elle soulève...