



université PARIS-SACLAY

LES FORMATIONS EN MATHÉMATIQUES

DAEU B (Diplôme d'accès aux études universitaires option Sciences)

Licence Double Diplôme Mathématiques, Physique et Sciences pour l'Ingénieur
parcours Mathématiques, Physique et Applications

Licence Mathématiques

Licence Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales
(MIASHS), parcours Mathématiques Appliquées aux Sciences Sociales (MASS)

Master 1 Algèbre Appliquée et Cryptologie (AAC)

Master 1 Analyse, Modélisation, Simulation (AMS)

Master 1 Calcul haute performance et simulation (CHPS)

Master 1 DataScale : Gestion des données et extraction de connaissances à large
échelle

Master 1 Ingénierie Statistique, Actuariat et Data science (ISADS)

Master 1 Mathématiques et Apprentissage Statistique (Math&AS)

Master 1 Méthodes Mathématiques pour la Mécanique

Master 2 Algèbre Appliquée et Cryptologie (AAC)

Master 2 Analyse, Modélisation, Simulation (AMS)

Master 2 DataScale : Gestion des données et extraction de connaissances à large échelle

Master 2 Ingénierie Statistique, Actuariat et Data science (ISADS)

Master 2 Mathématiques et Apprentissage Statistique (Math&AS)

Master 2 mention "Mathématiques et applications", parcours "Ingénierie statistique, actuariat et data science"

Master 2 Traitement de l'Information et Exploitation des Données (TRIED)