



CURSUS

LE MAGISTÈRE

Pour les élèves entrant en première année, les études s'articulent autour d'un diplôme d'université, appelé magistère, co-délivré par l'ENS Rennes et l'Université de Rennes 1. Il s'agit d'une formation de trois années en Mathématiques. Le cursus inclut la troisième année de licence et les deux années de master. La grande variété des modules offerts permet aux élèves normaliens de se constituer une formation "à la carte" selon leurs goûts : orientation vers les mathématiques "pures" ou "appliquées", compléments d'informatique, applications des mathématiques à la physique, à la mécanique, etc. Des projets et stages sont proposés ainsi qu'une formation

e n a n g l a i s .

Lien vers le [site du Magistère](#)

Lien vers les [cours de première année](#) (Licence 3) : voir la rubrique 'Parcours vers la recherche ou l'agrégation'

Lien vers les [cours de deuxième année](#) (Master 1)

LA PRÉPARATION À L'AGRÉGATION

La plupart des élèves choisissent de préparer l'[agrégation](#) en troisième année. Il est possible d'effectuer une partie du Master 2 pendant cette même année.

UNE FORMATION PERSONNALISÉE

Les élèves qui le désirent peuvent suivre une formation complémentaire (en informatique ou en physique) pouvant aller jusqu'à l'obtention d'une deuxième licence dès la première année. Ils peuvent aussi choisir de commencer leur Master dès la première année, parallèlement à la licence.

EXEMPLES DE CURSUS

Cursus normal :

Première année : L3 Math

Deuxième année : M1 Math

Troisième année : Agreg Math

Quatrième année : M2 Math

Cursus accéléré :

Première année : L3 Math + 1/2 M1 Math
Deuxième année : 1/2 M1 Math + 1/2 M2 Math
Troisième année : Agreg Math + 1/2 M2 Math
Quatrième année : Début de thèse

Cursus mixte :

Première année : L3 Math + 1/2 L3 Info. ou Phys.
Deuxième année : M1 Math + 1/2 L3 Info. ou Phys.
Troisième année : Agreg Math
Quatrième année : M2 Math ou Info ou Phys.

Mise à jour le 23 juin 2017