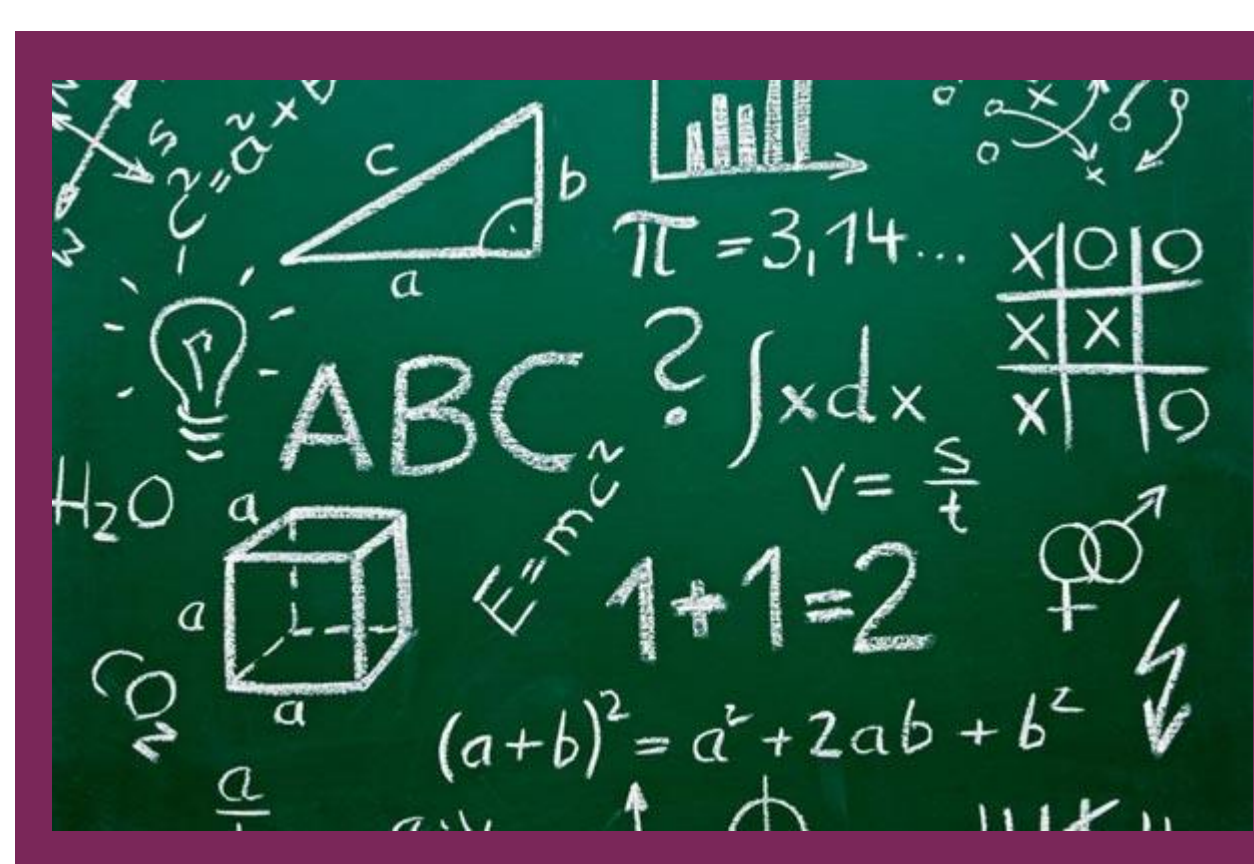


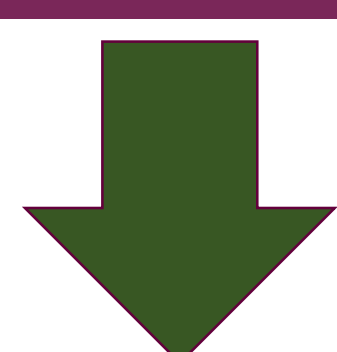
Devenir enseignant en Mathématiques en lycée et collège des parcours de formation adaptés



L1 Portail Mathématiques-Physique et Mathématiques-Informatique
Licences Doubles Diplômes Bio-Maths, Info-Maths, Maths-Eco, MPSI
L2 Mention Mathématiques + UE pré-professionnalisante aux métiers de
l'enseignement avec stages en établissement (semestre 4) ou LDD2

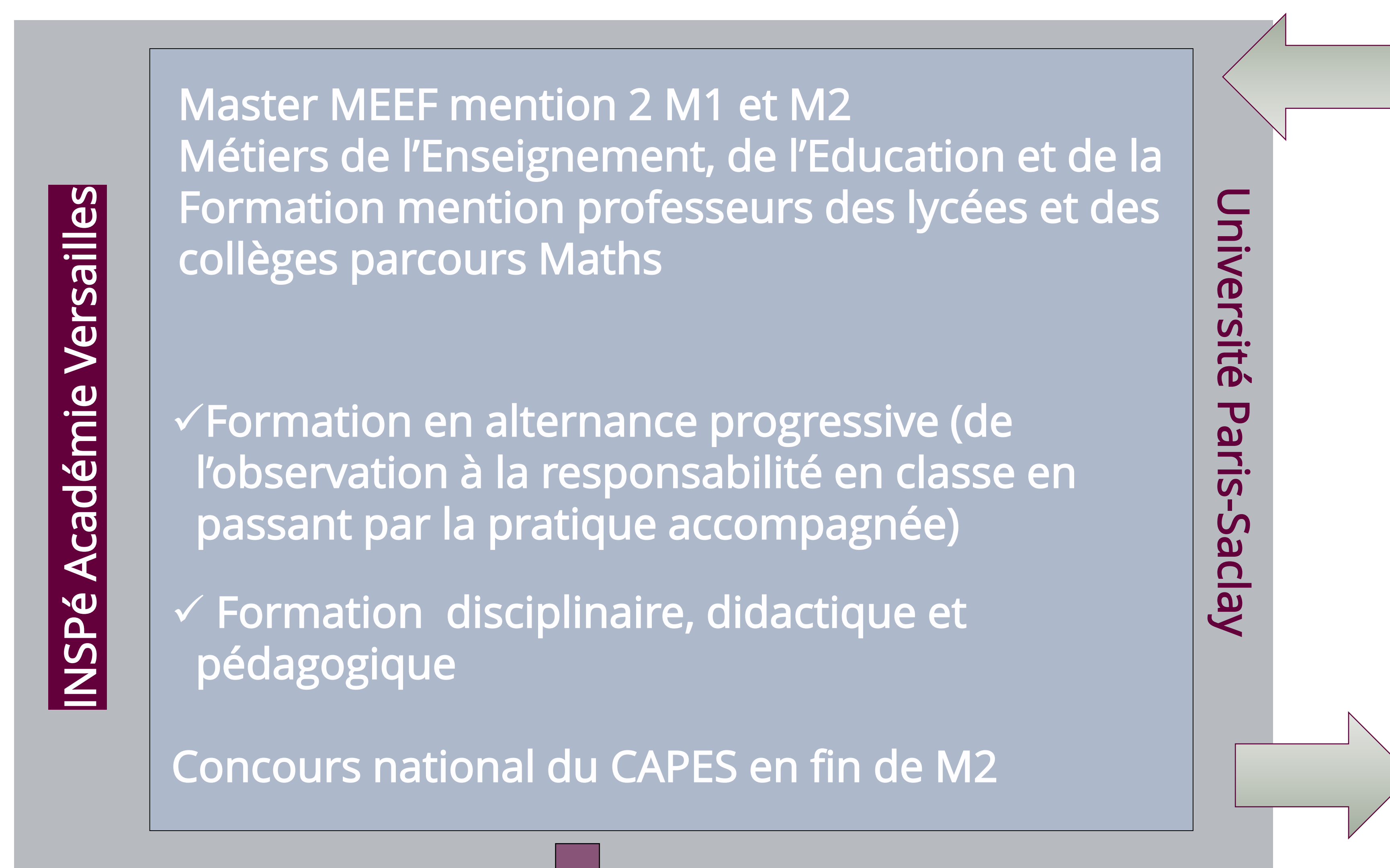
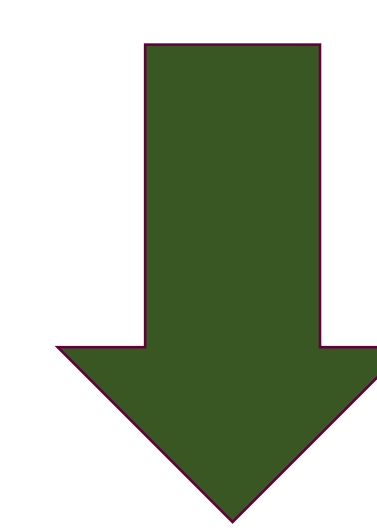
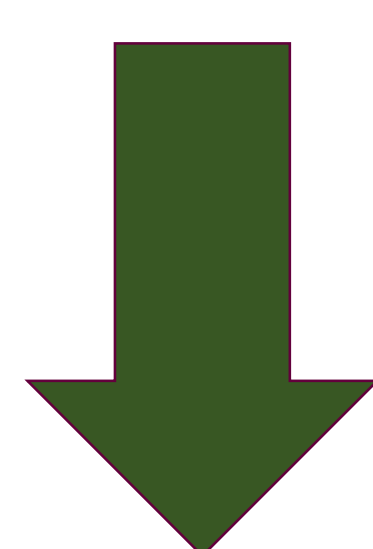
Assistants
d'éducation

Un
dispositif de
formation
rémunéré
en licence

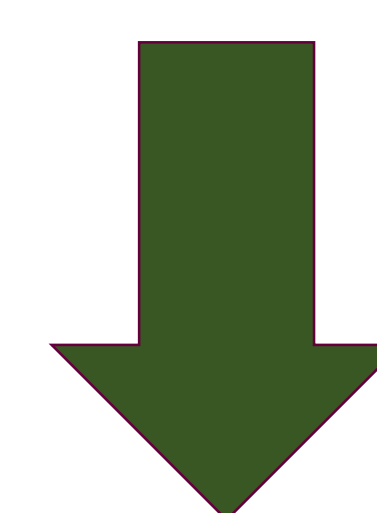


L3 Mention Mathématiques
Parcours Mathématiques des Métiers
de l'Enseignement recommandé,
avec stage en établissement

LDD 3 toutes mentions Maths -...
L3 Magistère Mathématiques



Master M1 Mathématiques



Master M2 Formation des
enseignants du supérieur en
Mathématiques

- Formation disciplinaire
- Concours national de l'agrégation

Professeur certifié stagiaire
des lycées et collèges en Mathématiques

Professeur agrégé stagiaire
des lycées et des collèges en Mathématiques

MEEF : Métier de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation

Responsables :

- M1 Pierre PANSU
- M2 Anne BROISE

Secrétariat : Johanna DIOLEZ (mastermeef.math@universite-paris-saclay.fr)