

AG-MATH | 2023-2024

## Agrégation de l'enseignement secondaire supérieur - sciences mathématiques

Le programme de l'Agrégation est axé sur l'étude de la pédagogie générale et de la didactique, plus spécifiquement la didactique de la discipline concernée. Il aborde également les aspects socio-culturels, historiques, psychologiques et éthiques de l'enseignement. Outre les compétences liées à l'enseignement secondaire, il développe des aptitudes à la formation dans tous les domaines, à l'argumentation et à la communication de savoirs, recherchées dans de nombreux autres secteurs.

Année unique | AG-MATH

— 6.7	_	_	100
Formation	nn oe	nera	םוו
1 Officiality	טוו בכ	. 1 1 1 1 1	uc

LDUC-LJ20	(Coordonnateur), Sylviane BACHY, Camille Tilleul et Philippe VIENNE  © 5 crédits [cours magistral: 60h] 1 e et 2e quadrimestre  Français
PEDA-E510	Pédagogie et didactique, aspects généraux   Thomas BARRIER (Coordonnateur), Maud Delepière et Nathanaël FRIANT  © 5 crédits [cours magistral: 60h]    premier quadrimestre    Français

## Cours obligatoires

MATH-F421	Didactique des mathématiques (du secondaire et du supérieur)   Thierry Libert (Coordonnateur)  O 5 crédits [cours magistral: 24h, travaux pratiques: 24h]    année académique    Français
STAG-F020	Stages et pratique réflexive I   Thierry Libert (Coordonnateur)  ② 5 crédits [stage: 54h]    ☐ 1e et 2e quadrimestre    Français
STAG-F021	Stages et pratique réflexive II   Thierry Libert (Coordonnateur)  ① 10 crédits [stage: 72h]