

Itinéraire Mathématiques, Applications et Enseignement (MAE)

LISTE DES ENSEIGNEMENTS

Bloc UE obligatoires

Calcul différentiel et systèmes dynamiques	9 crédits	54h
Méthodes Numériques	6 crédits	54h
Environnement de calcul scientifique 6	3 crédits	18h

Bloc UE au choix

Structures algébriques 6	6 crédits	42h
Analyse complexe	6 crédits	42h
Statistiques inférentielles	6 crédits	54h
Économie 6	6 crédits	42h
Physique 6	6 crédits	42h

Bloc UE au choix

Structures algébriques 6	6 crédits
Analyse complexe	6 crédits
Statistiques inférentielles	6 crédits

Bloc UE facultatives

Stage	0 crédits
Engagement étudiant	3 crédits

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation