

Master de Mathématiques, spécialité : Modélisation Mathématique et Analyse Statistique

Laboratoire de Mathématiques et Applications
Université de Poitiers

Formation d'ingénieurs mathématiciens (bac+5)

- Modélisation mathématique

- Modélisation mathématique
 - Modélisations aléatoire et déterministe

- Modélisation mathématique
 - Modélisations aléatoire et déterministe
 - Optimisations classique et stochastique

- Modélisation mathématique
 - Modélisations aléatoire et déterministe
 - Optimisations classique et stochastique
 - Simulations aléatoires

- Modélisation mathématique
 - Modélisations aléatoire et déterministe
 - Optimisations classique et stochastique
 - Simulations aléatoires
- Analyse statistique

- Modélisation mathématique
 - Modélisations aléatoire et déterministe
 - Optimisations classique et stochastique
 - Simulations aléatoires
- Analyse statistique
 - Fouille de données

- Modélisation mathématique
 - Modélisations aléatoire et déterministe
 - Optimisations classique et stochastique
 - Simulations aléatoires
- Analyse statistique
 - Fouille de données
 - Extraction d'informations

- Modélisation mathématique
 - Modélisations aléatoire et déterministe
 - Optimisations classique et stochastique
 - Simulations aléatoires
- Analyse statistique
 - Fouille de données
 - Extraction d'informations
 - Aide à la décision

- Modélisation mathématique
 - Modélisations aléatoire et déterministe
 - Optimisations classique et stochastique
 - Simulations aléatoires
- Analyse statistique
 - Fouille de données
 - Extraction d'informations
 - Aide à la décision
 - Reconnaissance de formes

- Anglais

Modélisation
Mathématique
et Analyse
Statistique

Laboratoire de
Mathématiques
et
Applications

- Anglais
- Management

- Anglais
- Management
- Analyse de la Valeur

- Anglais
- Management
- Analyse de la Valeur
- Qualité Totale

- Anglais
- Management
- Analyse de la Valeur
- Qualité Totale
- Droit du Travail et de l'Entreprise

- Mathématiques financières

- Mathématiques financières
- Mathématiques de la Décision

- Mathématiques financières
- Mathématiques de la Décision
- Gestion du Risque (industries, assurances, actuariat)

- Mathématiques financières
- Mathématiques de la Décision
- Gestion du Risque (industries, assurances, actuariat)
- Gestion du flux (logistique, optimisation)

- Mathématiques financières
- Mathématiques de la Décision
- Gestion du Risque (industries, assurances, actuariat)
- Gestion du flux (logistique, optimisation)
- Mathématiques de la santé et de la biologie

- Mathématiques financières
- Mathématiques de la Décision
- Gestion du Risque (industries, assurances, actuariat)
- Gestion du flux (logistique, optimisation)
- Mathématiques de la santé et de la biologie
- Traitement de l'Image

- Mathématiques en Finance et Économie

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier
 - chargé d'études financières

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier
 - chargé d'études financières
 - chargé d'études actuarielles

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier
 - chargé d'études financières
 - chargé d'études actuarielles
- Mathématiques en entreprise

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier
 - chargé d'études financières
 - chargé d'études actuarielles
- Mathématiques en entreprise
 - Ingénieur Recherche et Développement

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier
 - chargé d'études financières
 - chargé d'études actuarielles
- Mathématiques en entreprise
 - Ingénieur Recherche et Développement
 - Responsable qualité

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier
 - chargé d'études financières
 - chargé d'études actuarielles
- Mathématiques en entreprise
 - Ingénieur Recherche et Développement
 - Responsable qualité
 - Ingénieur d'applications

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier
 - chargé d'études financières
 - chargé d'études actuarielles
- Mathématiques en entreprise
 - Ingénieur Recherche et Développement
 - Responsable qualité
 - Ingénieur d'applications
 - Logisticien consultant en gestion de production

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier
 - chargé d'études financières
 - chargé d'études actuarielles
- Mathématiques en entreprise
 - Ingénieur Recherche et Développement
 - Responsable qualité
 - Ingénieur d'applications
 - Logisticien consultant en gestion de production
 - Responsable organisation logistique

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier
 - chargé d'études financières
 - chargé d'études actuarielles
- Mathématiques en entreprise
 - Ingénieur Recherche et Développement
 - Responsable qualité
 - Ingénieur d'applications
 - Logisticien consultant en gestion de production
 - Responsable organisation logistique
- Mathématiques en Santé

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier
 - chargé d'études financières
 - chargé d'études actuarielles
- Mathématiques en entreprise
 - Ingénieur Recherche et Développement
 - Responsable qualité
 - Ingénieur d'applications
 - Logisticien consultant en gestion de production
 - Responsable organisation logistique
- Mathématiques en Santé
 - Ingénieur mathématicien/statisticien

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier
 - chargé d'études financières
 - chargé d'études actuarielles
- Mathématiques en entreprise
 - Ingénieur Recherche et Développement
 - Responsable qualité
 - Ingénieur d'applications
 - Logisticien consultant en gestion de production
 - Responsable organisation logistique
- Mathématiques en Santé
 - Ingénieur mathématicien/statisticien
- Mathématiques et collectivités

- Mathématiques en Finance et Économie
 - Ingénieur financier
 - chargé d'études financières
 - chargé d'études actuarielles
- Mathématiques en entreprise
 - Ingénieur Recherche et Développement
 - Responsable qualité
 - Ingénieur d'applications
 - Logisticien consultant en gestion de production
 - Responsable organisation logistique
- Mathématiques en Santé
 - Ingénieur mathématicien/statisticien
- Mathématiques et collectivités
 - Ingénieur mathématicien/statisticien/logisticien

1 Interventions dans l'enseignement

- 1 Interventions dans l'enseignement
- 2 Conférences et groupes de travail

- 1 Interventions dans l'enseignement
- 2 Conférences et groupes de travail
- 3 Évaluation des étudiants

- 1 Interventions dans l'enseignement
- 2 Conférences et groupes de travail
- 3 Évaluation des étudiants
- 4 Accueil de stagiaires

- 1 Interventions dans l'enseignement
- 2 Conférences et groupes de travail
- 3 Évaluation des étudiants
- 4 Accueil de stagiaires
- 5 Conseil de perfectionnement de la formation