

Université Pierre et Marie Curie - Année 2011-2012
Master de Mathématiques et Applications
Spécialité Mathématiques de la Modélisation

En cas de candidature multiple, numéroter les parcours par ordre de préférence.

Parcours	Choix
Analyse Numérique et Équations aux Dérivées Partielles	
Mathématiques Appliquées aux Sciences Biologiques et Biomédicales	
Mathématiques et Informatique	
Optimisation, Jeux et Modélisation en Économie	

**Compléter la fiche de candidature au dos de cette feuille,
et l'envoyer avec les documents requis à l'adresse suivante :**

Université Pierre et Marie Curie
Master de Mathématiques et Applications
Spécialité Mathématiques de la Modélisation
Boîte courrier 202
4 place Jussieu
75252 Paris Cedex 05

Important : toute demande d'admission doit comprendre

1. la fiche de candidature au dos de cette feuille, complètement remplie.
2. deux photos d'identité.
3. deux enveloppes timbrées avec nom et adresse.
4. une lettre de motivation et un CV (curriculum vitae).
5. deux lettres de recommandation de professeurs d'université.
6. une attestation de réussite (photocopie) aux certificats de M1 (maîtrise) avec les mentions obtenues.
7. pour les étudiants des universités étrangères, suivant le pays d'origine : le numéro du dossier Campus France, ou les traductions certifiées des diplômes ainsi qu'une description des enseignements suivis, avec les notes ou les mentions obtenues .

Informations complémentaires

À distance :

Tél : 01.44.27.51.14
Fax : 01.44.27.72.00
email : m2@ann.jussieu.fr

Sur place :

4 place Jussieu. Paris 5
Couloir 15 - 25 , 1er étage (Porte 107)
Métro : Jussieu (lignes 7 et 10)

Dates à retenir :

Une réunion de présentation générale de la Spécialité "Mathématiques de la Modélisation" sera organisée en avril à Jussieu.
Une présentation de chaque parcours sera organisée en septembre à Jussieu.
Les cours de remise en forme commencent fin septembre. Les cours de spécialité commencent début octobre.
Pour connaître les dates précises de ces événements, consultez régulièrement le site
<http://www.ljll.math.upmc.fr/MathModel>

Master de Mathématiques et Applications. Année 2011-2012
Spécialité Mathématiques de la Modélisation

Nom :	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: auto;"> <p>Photo obligatoire</p> </div>
Prénom :	
Nationalité :	
Date de naissance:	
Adresse :	
email :	Téléphone :

Unités de valeur obtenues en M1 (Maîtrise)	Établissement	Année	Mention
Autres diplômes obtenus : élève (ou ancien élève) d'une École Normale Supérieure, École d'Ingénieurs, Agrégation. . . Diplômes étrangers. Activités professionnelles antérieures ou actuelles			

Activités ultérieures souhaitées (Thèse, Enseignement, Profession envisagée) :

Remarques particulières :