

## Appel à candidatures :

<b>Année de campagne :</b>	2013
<b>N° appel à candidatures :</b>	P2 2596
<b>Publication :</b>	Publication le : 11/04/2013
<b>Etablissement :</b>	UNIVERSITE AIX-MARSEILLE
<b>Lieu d'exercice des fonctions :</b>	AIX MARSEILLE AIX MARSEILLE 13000
<b>Section1 :</b>	20 - Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire
<b>Composante/UFR :</b>	UFR MEDECINE
<b>Laboratoire 1 :</b>	UMR7268(201220350X)-ANTHROPOLOGIE BIO- CULTURELL...
<b>Quotité du support :</b>	Temps plein
<b>Etat du support :</b>	Vacant
<b>Date d'ouverture des candidatures :</b>	11/04/2013
<b>Date de clôture des candidatures :</b>	02/05/2013
<b>Date de dernière mise à jour :</b>	12/04/2013

## Contacts et adresses correspondance :

<b>Contact pédagogique et scientifique :</b>	VOIR FICHE PROFIL
<b>Contact administratif:</b>	VALERIE ASPORD
<b>N° de téléphone:</b>	04 91 39 66 18
<b>N° de fax:</b>	04 91 39 66 03
<b>E-mail:</b>	valerie.aspord@univ-amu.fr
<b>Dossier à envoyer à :</b>	JARDIN DU PHARO 58 BOULEVARD CHARLES-LIVON 13284, MARSEILLE CEDEX 07

## Spécifications générales de cet appel à candidatures :

<b>Profil appel à candidatures :</b>	Etude de la variabilité biologique humaine, squelettique et/ou somatique, selon une démarche propre à l'anthropologie biologique.
<b>Job profile :</b>	Study of skeletal and/or somatic human variability following a physical anthropology approach.
<b>Champs de recherche EURAXESS :</b>	Anthropology -

**Appel à candidatures :**

<b>Année de campagne :</b>	2013
<b>N° appel à candidatures :</b>	P2 2596
<b>Etablissement :</b>	UNIVERSITE AIX-MARSEILLE

**Spécifications détaillées de cet appel à candidatures :**

## Enseignement

Département d'enseignement : Service d'Anthropologie Biologique

Lieu d'exercice : Faculté de Médecine de Marseille, secteur centre / Service d'Anthropologie Biologique

Nom du directeur du département : Pascal ADALIAN

Tél : 04 91 32 45 83 e-mail : pascal.adalian@univ-amu.fr

## Recherche

Lieu d'exercice : Faculté de Médecine de Marseille, secteur nord

Nom du laboratoire : UMR 7268 – ADES : Anthropologie biologique, Droit, Ethique et Santé

Nom du directeur du laboratoire : Michel SIGNOLI

Tél : 04 91 69 88 90 e-mail : michel.signoli@univ-amu.fr

## Informations complémentaires

### Compétences particulières requises :

Le candidat devra avoir de solides bases d'anthropologie biologique : Ostéologie, anatomie évolutive, variabilité biologique et culturelle des populations humaines, etc...

La maîtrise des outils statistiques et des méthodes de morphométrie géométrique est un plus...

## Enseignement

- filières de formations concernées : Master de première et deuxième année en Anthropologie Biologique + filières médicales et paramédicales.

- objectifs pédagogiques : Former les étudiants à l'ensemble des champs de l'anthropologie biologique ayant pour objet le corps humain (squelette ou soma) et leur inculquer les concepts et méthodes de la discipline. Cette formation A la recherche se complètera d'une formation PAR la recherche via une participation à l'encadrement des mémoires de recherche.

## Recherche

- discipline : Anthropologie biologique

- projet : l'UMR 7268 ADES – Anthropologie biologique, Droit, Ethique et Santé, développe actuellement 9 thématiques de recherches, structurées en 4 équipes. Si par nature la discipline anthropologique impose une démarche holistique, il n'en demeure pas moins que notre UMR a choisi de spécifiquement développer des recherches transversales de manière à éclairer, via plusieurs approches convergentes, une problématique anthropologique. L'ATER recruté devra participer aux travaux en cours qui concernent au moins deux thématiques parmi les suivantes :

- Equipe 1 : Bio-archéologie et paléo-anthropologie
  - Thématique 1 : Paléoanthropologie
  - Thématique 2 : Archéo-anthropologie : gestes, pratiques et rites funéraires
- Equipe 2 : Anthropologie biomédicale, éthique, médecine légale, droit de la santé
  - Thématique 3 : Droit de la Santé
  - Thématique 4 : Ethique biomédicale : information, risque et pratiques
  - Thématique 5 : Anthropologie médico-légale et normes de croissance
- Equipe 3 : Anthropologie du corps : populations, santé et environnement
  - Thématique 6 : Anthropologie de la santé et construction bioculturelle du corps
  - Thématique 7 : Modes de vie et Environnement
- Equipe 4 : Anthropologie génétique et biodiversité virale
  - Thématique 8 : Immuno-hématologie géographique
  - Thématique 9 : Emergence et co-évolution virale : génomique des virus et comportements humains

- mots clés : Anthropologie biologique, variabilité, interfaces biologie/culture, ostéologie, statistiques