

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2024
N° appel à candidatures :	ISPED86
Publication :	04/04/2024
Etablissement :	UNIVERSITE DE BORDEAUX
Lieu d'exercice des fonctions :	Campus carreire Bordeaux 33076
Section1 :	86 - Sc. du médicament et des autres produits de santé (ex 40è)
Composante/UFR :	Collège Sciences de la santé
Laboratoire 1 :	UMR_S1219(201622170H)-Bordeaux Population Healt...
Quotité du support :	Temps plein
Etat du support :	Susceptible d'être vacant
Date d'ouverture des candidatures :	04/04/2024
Date de clôture des candidatures :	02/05/2024, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	03/04/2024

Contacts et adresses correspondance :

Contact pédagogique et scientifique :	Gaelle Coureau : gaelle.coureau@u-bordeaux.fr Karen Leffondre : karen.leffondre@u-bordeaux.fr
Contact administratif:	Patricia Battiston
N° de téléphone:	0540006352 0540002440
N° de fax:	xx
E-mail:	recrutement.enseignant@u-bordeaux.fr
Dossier à déposer sur l'application :	https://www.iut.u-bordeaux.fr/agdor

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	Epidémiologie
Job profile :	Epidemiology
Champs de recherche EURAXESS :	Other -

NB : tout dossier incomplet à la date de fermeture des candidatures sera déclaré irrecevable. Nous conseillons donc - considérant le grand nombre de candidatures à traiter - de ne pas attendre les derniers jours pour déposer votre dossier, afin de permettre son complément si besoin

Poste(s) à pourvoir

Collège/Institut/Ecole de rattachement : **Sciences de la santé** Unité de formation : ISPED

Localisation géographique du poste : Bordeaux

Section(s) CNU de publication : 86

Intitulé du profil : Epidémiologie

Job profile : Epidemiology

Profil enseignement

Filières de formation concernées : **Principalement le Master de Santé Publique (M1/M2).**

Matières enseignées : Epidémiologie

Objectifs pédagogiques : Enseigner les concepts de base et les méthodes avancées en épidémiologie (épidémiologie descriptive, étiologique, évaluative, surveillance) dans les deux années et les différents parcours du Master Santé publique, en s'adaptant aux différents profils et niveaux des étudiants, ainsi qu'aux différentes modalités d'enseignements (en présentiel/en ligne).

Le Master Santé Publique est composé d'une première année commune aux différents parcours (offerte en présentiel et en ligne), et d'une deuxième année spécialisée selon onze parcours :

1. Santé publique généraliste en ligne (e-SP)
2. Épidémiologie (EPI)
3. Biostatistique (BIOSTAT)
4. Santé globale dans les Suds (SGS)
5. Promotion de la santé (PROMS)
6. Promotion de la santé en ligne (i-PROMS, 100% en Espagnol)
7. Santé, travail, environnement (STE)
8. Management des organisations médicales et médico-sociales (MOMMS)
9. Système d'information et technologies informatiques pour la santé (SITIS)
10. Cadre de Santé Manager (CSM)
11. Public Health Data Sciences (PHDS, 100% en Anglais)

La candidate ou le candidat pourra être amené à enseigner l'épidémiologie également dans d'autres composantes du Collège des Sciences de la Santé de l'Université de Bordeaux, incluant les UFR de sciences médicales et pharmaceutiques.

La candidate ou le candidat doit avoir validé un master en épidémiologie ou en biostatistique, et avoir soutenu une thèse en épidémiologie avant fin 2024.

Profil recherche

Structure de recherche d'accueil : **INSERM U1219-BPH** Département de rattachement : Santé Publique

Nom du directeur de la structure : Stéphanie Debette

Mots-clés (laboratoire) : Santé Publique, Epidémiologie, Biostatistique

Mots-clés (projet de recherche) :

Résumé du projet de recherche (200 mots maximum) :

La candidate ou le candidat devra pouvoir intégrer et développer son projet de recherche dans le centre de recherche INSERM U1219 « Bordeaux Population Health », au sein d'une de ses 10 équipes :

1. Vieillesse, maladies chroniques, technologie, handicap et environnement (ACTIVE)
2. La santé mondiale dans le Sud (GHiGS)
3. Epidémiologie moléculaire des troubles vasculaires et cérébraux (ELEANOR)
4. Expositions tout au long de la vie, santé et vieillissement (LEHA)
5. Biostatistique
6. Epidémiologie, développement et prévention des problèmes santé mentale dans une perspective de vie entière (HEALTHY)
7. Evaluer la santé dans un contexte de numérisation du monde réel, pharmacoépi et au-delà (AHead)
8. Epidémiologie des cancers et expositions environnementales (EPICENE)
9. Statistique pour la médecine systémique et translationnelle (SISTM)
10. Recherche translationnelle sur la santé des populations (PHARes)

Contacts

Rédacteur du profil : **Karen Leffondre**

Contact pédagogique (nom et coordonnées) : Gaëlle Coureau, ISPED, Université de Bordeaux, 146 rue Léo Saignat, 33076 Bordeaux Cedex, gaelle.coureau@u-bordeaux.fr

Contact recherche (nom et coordonnées) : Karen Leffondré, ISPED, Université de Bordeaux, 146 rue Léo Saignat, 33076 Bordeaux Cedex, karen.leffondre@u-bordeaux.fr

Procédure de candidature

ETAPE n°1 :

Vous devez **enregistrer** votre candidature pour le poste qui vous intéresse sur le site du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche via le module **ALTAIR** du portail **GALAXIE**.

ENREGISTREMENT CANDIDATURE :

[ALTAIR](#)

<https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/astree/index.jsp>

Délai d'enregistrement :

du **jeudi 4 avril 2024 à 10 heures** (heure de Paris) au **jeudi 2 mai 2024 à 16 heures** (heure de Paris)

ETAPE n°2 :

Vous devez **impérativement** déposer votre dossier de candidature sur l'application **AGDOR**, **au plus tard le jeudi 2 mai 2024 à 23h59** (heure de Paris) :

DÉPOT du DOSSIER DE CANDIDATURE

[Accès application AGDOR](#)
<https://www.iut.u-bordeaux.fr/agdor>

● Pour cet emploi ATER, cliquer sur **Collège Sciences de la santé** puis choisir l'appel à candidatures correspondant au libellé de l'emploi ATER tel qu'affiché dans Altair.

● Pour revenir sur l'écran d'accueil (où sont listées toutes les structures affectataires d'emplois ATER, dont le Collège Sciences et Technologies, cliquer sur le **boi** ♦ [Retour à la page d'accueil](#) situé en bas à gauche de votre écran

Aucun dossier transmis par mail ne sera accepté

Aucun dossier ne sera accepté après la date de clôture des inscriptions, fixée au jeudi 2 mai 2024 (le courriel de confirmation de dépôt dans l'application faisant foi).

Tout dossier déposé hors délai ou tout dossier incomplet à la date limite susmentionnée SERA DÉCLARÉ IRRECEVABLE.