

## code de la spécialité

Codes des métiers correspondants à la spécialité. [P 1301](#)..[O 1202](#)

Fiche d'identité de la spécialité: Master Population et Santé

**Niveau:**Master

**Domaine:** sciences Humaines et sociales

**Filière:**sciences sociales - sciences des population

**Spécialité:** Population et Santé

### 1- Localisation de la formation:

**Faculté (ou Institut) :** faculté de sciences Humaines et sociales

**Département :**Département de sociologie et démographie

Références de l'arrêté d'habilitation du diplôme à préparer N° 835 du 27/07/2017

### 2- Partenaires extérieurs :

**Entreprises et autres partenaires** Les administrations publiques et privées, les intérêts de la gestion des ressources humaines, les centres de formation professionnelle et d'apprentissage, les usines et divers établissements à caractère tertiaire et productif, les établissements d'enseignement (primaire, moyen, secondaire), l'Agence Nationale d'Appui et d'Emploi des Jeunes, l'Ecole Supérieure de Science politique

**Partenaires internationaux**Fondation Modernité pour l'enseignement des langues. L'Université italienne de Pergame, l'Université espagnole de La Rioja, l'Université française du Havre, le programme Erasmus Mundus et Tempus sont membres de l'Union des universités méditerranéennes.

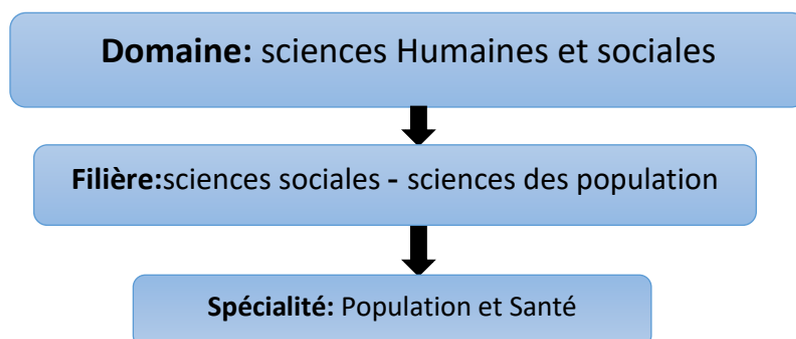
**Autres établissements partenaires :** Partenaires d'autres institutions universitaires :

Établissements universitaires de l'Est algérien, Université de Batna 1, Université de Bordj Bou Arreridj, Université de Constantine 2, Direction générale de la recherche scientifique et du développement technologique, Agence thématique de recherche en sciences sociales et humaines.

,...

### 3- Organisation générale de la formation: position du projet

Socle commun du domaine



L'admission au Master Population et Santé nécessite que le candidat soit titulaire d'un baccalauréat dans l'une des filières ci-dessous

Démographie

- Sociologie

- Baccalauréat ou (Ingénieur d'Etat) en Planification et Statistique (Institut National de la Planification et de la Statistique INSP)

- La biologie

- Docteur en médecine

-Sciences économiques et de gestion

-Géographie humaine

- Anthropologie

#### 4- Contexte de la formation:

Il s'agit d'une formation générale à travers laquelle l'étudiant accède à la vision moderne de la question de la population, qui est une condition nécessaire à un développement global qui n'apporte que la population dans son état de santé complet F- Comprendre la réalité de la santé de la population et comment elle fait face les problèmes de santé et les maladies à travers leur culture et leur mode de vie, ainsi que leurs préoccupations et leurs exigences .

- Acquérir la capacité d'analyser et d'interpréter les données de terrain extraites de ces recherches scientifiques comme des grandes lignes et une piste à travers laquelle les autorités concernées dessinent leur politique de santé développementale à moyen et long terme.

- Former les étudiants à étudier la santé communautaire, la taille et la distribution des maladies, et la protection de la santé qui est directement liée au niveau de vie et à l'éducation des individus, car la compréhension de la croissance, de la distribution et des caractéristiques démographiques de la population est obligatoire liée à leur niveau de santé , ce qui ne signifie pas nécessairement un état pathologique.

Acquisition de connaissances théoriques et méthodologiques liées au comportement et au mode de vie et à son impact sur la société en termes d'aspects sociaux, économiques, démographiques et politiques.

Acquérir des techniques démographiques telles que l'analyse de données démographiques, la collecte de données démographiques et des techniques statistiques qui représentent des connaissances quantitatives, ainsi que des connaissances en médecine communautaire.

#### 5- Objectifs de la formation:

- Le Master Population et Santé a pour objectif de former l'étudiant et de lui apporter des connaissances théoriques et de terrain lui permettant de se familiariser avec les aspects de la formation et de lui fournir un ensemble intégré de normes théoriques, appliquées et de terrain.

La formation vise également à rapprocher l'étudiant d'une formation conjointe entre sciences démographiques, médicales et sociales, statistiques et mathématiques, et à se familiariser avec cette combinaison à travers les différentes échelles liées à ce domaine, telles que l'échelle d'analyse démographique approfondie, l'échelle de l'épidémiologie, l'échelle des projections démographiques et d'autres échelles, afin de préparer un résultat démographique dans divers indicateurs démographiques de la santé en connaissant la fréquence de la maladie et de la santé et les calculs connexes, ainsi que les taux de mortalité et les calculs.

Dispenser une formation spécialisée dans le domaine des comptes de la santé en adéquation avec les besoins de formation des établissements en préparant les étudiants à la rédaction de rapports de recherche. La formation vise à permettre aux étudiants d'analyser les chiffres et les statistiques liés au domaine de la santé et de les relier à diverses études théoriques dans le champ.

La formation vise à préparer des chercheurs spécialisés dans ce domaine et à soutenir la recherche nationale telle que la recherche du Centre National de la Statistique (ONS) et les centres et organismes internationaux tels que l'Organisation Mondiale de la Santé, le Fonds Monétaire International, la Ligue Arabe et divers organismes similaires, afin de permettre à l'étudiant méthodologiquement, cognitivement et appliquée, et de savoir exploiter et analyser les chiffres et les statistiques.

- Permettre à l'étudiant de participer à l'élaboration de diverses statistiques pratiques, telles que le recensement national général de l'habitat et de la population, et de diverses statistiques échantillons telles que le recensement de l'emploi et du chômage, le recensement de la santé maternelle et infantile.

#### 6- Profils et compétences visés:

Cette spécialisation vise à former les étudiants sur plusieurs niveaux, afin qu'ils aspirent à atteindre les trois objectifs suivants :

##### 1. Connaissance et compréhension :

- Comprendre la nature et les objectifs de la spécialisation proposée et son importance dans le développement de la société. ]

- Développer la capacité de l'étudiant à comprendre et à analyser les théories et les politiques démographiques, les diverses cultures et les habitudes de santé préventives et curatives, tout en identifiant leurs forces et leurs faiblesses. ]

- Familiarité avec l'utilisation de la méthode scientifique dans les différents projets de recherche confiés à l'étudiant. ]

## 2. Capacités mentales :

- Développer la capacité de l'étudiant à penser scientifiquement et logiquement et le former à être indépendant dans les domaines de la réflexion et de la créativité par la formulation d'une recherche scientifique (note) et son utilisation des connaissances théoriques, méthodologiques et appliquées antérieures.
- Améliorer la capacité de l'étudiant à s'auto-apprendre et à rechercher par lui-même les sources de données liées à la spécialisation.
- Mener des recherches de terrain dans les établissements de santé publics et privés et la société civile...

## 3. Compétences professionnelles et pratiques :

- Améliorer la capacité de l'étudiant à bien utiliser la formation dans la recherche scientifique.
- Développer l'esprit d'équipe des étudiants en leur confiant des travaux théoriques et scientifiques de terrain.
- Améliorer le niveau de l'élève en langues étrangères et les compétences d'utilisation de l'ordinateur et de ses diverses applications

## **7- Potentialités locales régionales et nationales d'employabilité:**

Étant donné que la spécialisation est liée à la santé de la population, il est évident que les établissements de santé de toutes sortes et départements affiliés au secteur de la santé, en plus des archives sanitaires au niveau des hôpitaux à travers le pays, sont la cible et opérables dans en premier lieu, et ils ont un besoin urgent de cadres formés dans ce domaine qui contribuent aux études et à la recherche de terrain sur la population et la santé. Outre de nombreuses institutions publiques et privées et centres de recherche et d'études :

- Secteur de la santé et de la population
  - Administration locale
- Secteur du bâtiment et de la construction
- Secteur du développement rural (vulgarisation agricole)
- Secteur de l'urbanisme et du développement urbain
- Directions des activités sociales
- Agences de développement social
- Secteur de l'éducation