

Le principe directeur de l'apprentissage est la résolution de problèmes et les méthodes d'enseignement privilégiées sont la méthode de découverte et la méthode active associées à leurs techniques d'apprentissage spécifiques. L'accent est mis sur le développement des aptitudes et dispositions favorables à la réflexion, l'analyse critique, le travail en équipe, l'esprit de recherche et l'autonomie d'apprentissage.

Un rapport de recherche et sa présentation orale font l'objet d'une évaluation lors de la défense publique du mémoire.

CONDITIONS D'ADMISSION

Master en Santé Publique

- Avoir un niveau Bac + 4 ou une Licence (LMD) en Sciences de la Santé ou un domaine connexe ou ;
- Etre Médecins, Dentistes, Pharmaciens, Assistants médicaux, Ingénieurs des travaux (analyses biomédicales, biochimie, chimie imagerie médicale), Ingénieurs agronomes, Techniciens supérieurs (Bac+) en soins infirmiers et obstétricaux, en santé publique et en hygiène et assainissement.
- Et justifier de 2 ans d'expérience professionnelle

DOSSIER DE DEMANDE D'INSCRIPTION

Le dossier de demande d'inscription, adressé au Directeur de l'IRSP, doit comporter les pièces suivantes : lettre de demande, curriculum vitae, photocopies légalisées des diplômes universitaires, un extrait d'acte de naissance, une attestation de bourse d'études, trois lettres de recommandation des chefs hiérarchiques et ou anciens professeurs du candidat, un résumé ne dépassant deux pages pour indiquer la motivation du candidat, quatre photos d'identité datant de moins de 3 mois.

L'autorisation d'inscription sera délivrée par le Directeur de l'IRSP sur avis du Comité pédagogique et scientifique et présentation d'une preuve de la capacité de financement des études.

COUT DE LA FORMATION

Rubriques	An1 (F CFA)	An2 (F CFA)	Total (F CFA)	Répartition
Droits universitaires (inscription)	151 200	151 200	302 400	UAC
Encadrement et stages de terrain	3 000 000	3 000 000	6 000 000	IRSP
TOTAL	3 151 200	3 151 200	6 302 400	6 302 400

Les frais de formation sont à payer en totalité, chaque année avant le début des cours, sur le compte de l'IRSP :
BANK OF AFRICA BENIN: BJ061 01002 001911305126 72

- Assurance maladie obligatoire avant d'être accepté dans l'Institut.
- Frais de subsistance à Prévoir : 150 000 à 200 000/mois au minimum
- Achat de livres à la charge de l'apprenant ou du sponsor
-



IRSP : Résidence des Apprenants



Université d'Abomey-Calavi



INSTITUT REGIONAL DE SANTE PUBLIQUE

Master en Santé Publique

Gestion en Pharmacie



IRSP OUIDAH

Institut Régional de Santé Publique de Ouidah
Alfred Auguste Comlan QUENUM

Tél. +229 21 34 16 74/75 - Fax : + 229 21 34 16 72 - E-mail :

irsp@irsp-ouidah.org

Web: www.irsp-ouidah.org

B.P. 384 Ouidah ou 01 B.P. 918 Cotonou République du BENIN

Créé en 1977 grâce à un partenariat entre le Gouvernement Béninois et l'Organisation Mondiale de la Santé, l'IRSP a pour mission de former un personnel de santé publique compétent pour assurer le développement sanitaire des pays de la Région Africaine dans une approche multisectorielle.

L'Institut offre des formations de longue durée : Maîtrise en Santé Publique option Polyvalente (1977), Maîtrise Scientifique en Epidémiologie (2001), Maîtrise en Santé Publique, option Gestion de la Santé de la Reproduction (2003), Master International en Entomologie Médicale et Vétérinaire(2006)

Plus de 1500 lauréats, provenant de 26 pays de la région Africaine, ont bénéficié d'une formation de longue ou de courte durée à l'IRSP.

Après trente ans d'existence, l'Institut a engagé les réformes nécessaires pour adapter sa structure de fonctionnement et rendre encore plus pertinente son offre de formation par rapport aux défis sanitaires des pays africains, notamment ceux liés à la relance des Soins de Santé Primaires, au renforcement des systèmes de santé, à la promotion de la recherche pour la santé et à la réponse aux effets des changements climatiques sur la santé.

Le rôle moteur dans le réseau des institutions régionales et internationales de santé publique et de développement et le rôle d'appui aux équipes inter pays de l'OMS en matière de développement des capacités seront renforcés.

Ainsi, par une offre adaptée aux nouveaux défis en matière de santé et une activité de recherche orienté vers la recherche de solutions, l'IRSP confirme sa vocation régionale et internationale au service des Etats de la région africaine qui y trouveront une contribution appréciable pour accélérer le développement sanitaire en ce début du 21^{ème} siècle.

L'IRSP offre des Masters 2 en Santé Publique, Epidémiologie et Nutrition Santé. Le Master en Santé Publique comporte cinq (05) spécialités : Santé Publique Polyvalente, Hygiène Hospitalière et Infections Nosocomiales, Gestion de la Santé de la Reproduction, Gestion en Pharmacie, Qualité des Soins et Gestion des Services de Santé.

Le Master Santé Publique Polyvalente

Visé à faire acquérir les compétences essentielles censées permettre à l'apprenant (e) :

- De contribuer à l'identification des problèmes et besoins prioritaire de santé en adaptant les logiques statistiques et épidémiologiques ;

- D'élaborer des programmes, projets et initiatives pertinents de santé en utilisant la logique de résolution de problème ;
- De procéder à la coordination et à la surveillance du déroulement des activités, à la supervision et à l'appréciation de la performance des équipes de travail, ainsi qu'à l'évaluation des effets d'une intervention de santé ;
- De conduire les activités de recherche que lui suggèrent les problèmes vécus.

CONTENU

SEMESTRE 1

PAS 1101 : Processus d'Apprentissage en Santé Publique, Epidémiologie et Nutrition

PAS 1101.1 : Dynamique de groupe et relations interpersonnelles

PAS 1101.2 : Méthodes et techniques de formation

PAS 1101.3 : Définition opératoire des concepts, fonctions et méthodes en Santé Publique

VIM 1101.1 : Valeurs et informations sur le management

VIM 1101.1 : Valeurs et système de valeurs et principe de gestion

VIM 1101.2 : Informations essentielles sur le management

STD 1101 Statistique descriptive

STD 1101.1 : Mesures Statistiques

STD 1101. 2 : Probabilité et loi

STD 1101. 3 : Estimation

STD 1101 .4 : Echantillonnage

STD 1101.5 : Statistique démographique

ESP 1101 : Evolution de la Santé Publique en Afrique et dans le Monde

DCR 1101 : Diagnostic Communautaire et Recherche en Santé

DCR 1101.1 : Recherche documentaire, Revue de la Littérature et aides audio-visuelles

DCR 1101.2 : Diagnostic communautaire

DCR 1101.3 : Recherche appliquée

STA1101 : STATISTIQUE Analytique 1

STA1101.1 : Comparaison de Moyennes

STA1101.2 : Comparaison de Proportions

STA1101.3 : Corrélation et Régression

EFS 1101 : Economie et Financement de la Santé

ICO 1101 : Initiatives communautaires

EPA 1101 Etudes Epidémiologiques analytiques 1

EPA 1101.1 : Epidémiologie descriptive, mesure en épidémiologie

EPA 1101.2 : Types d'Etude (d'observation et Interventions)

EPA 1101.3 : Mesures d'association

EPA 1101.4 : Tests diagnostique

EPA 1101.5 : Etude épidémiologiques analytiques 2 : Biais, validité, fiabilité et précision en épidémiologie

HIM 1101 : Initiation au logiciel de la carte sanitaire (Health Mapper)

ANG 1101 : Langue anglaise S1

SEMESTRE 2

PPD 1102 : Politique et Plan de Développement Sanitaire

PPD 1102.1 : Politique de santé

PPD 1102.2 : Plan national de développement Sanitaire

CIE 1102 : Communication, Information et Education

SAR 1102 : Statistique analytique 2

SAR 1102.1 : Régression linéaire Multiple

SAR 1102.2 : Régression logistique

OSS 1102 : Organisation du Système de Santé

POP 1102 : Planification Opérationnelle des Projets et Programmes

CSA 1102 : Coordination et Surveillance des Activités de Mise en Œuvre des Projets et Programmes de Santé

ORH 1102 : Organisation des Ressources Humaines

ORF 1102 : Organisation des Ressources Matérielles et Financières

MEP 1102 : Médicaments Essentiels, Médecine traditionnelle et Pharmacopée

MEP 1102.1 : Médicaments Essentiels

MTP 1102.2 : Médecine Traditionnelle et Pharmacopée

QSE 1102 : Evaluation en Santé Qualité des Soins et Services de Santé

QSE 1102.1 : Evaluation du processus et des résultats de mise en œuvre des projets et programmes de santé

QSE 1102.2 : Qualité des soins et services de santé

ANG 1102 : Langues anglais S2

SEMESTRE 3

GPS 1143 : Gestion en pharmacie et sante publique

EOP 1143: Elaboration et mise en œuvre d'une politique pharmaceutique

SPB 1143 : Sélection des produits et estimation des besoins

APR 1143 : Approvisionnement en produits pharmaceutiques

GST 1143 : Gestion des stocks des produits pharmaceutiques

DUP 1143 : Distribution et utilisation des produits pharmaceutiques

SEMESTRE 4

SYP 1144 : Le système d'information, surveillance et évaluation de la gestion des produits pharmaceutiques

MEQ 1144 : Ethique et management de la qualité dans la gestion en pharmacie

QSE 1144 : Système de surveillance et d'évaluation de la qualité.

MUE 1144 : Usage efficient des médicaments

PHT 1144 : Pharmacopée traditionnelle

**ARP 1143 : Application d'une démarche de recherche en sante
publique : rédaction de protocole et aspects éthiques**

**ARC 1144 : Application d'une démarche de recherche en sante publique
: collecte des données**

**ART 1144 : Application d'une démarche de recherche en sante
publique : Traitement et analyse des données. rédaction du rapport de
recherche.**

DRR 1144 : Diffusion des résultats de recherche