

ATTENTION : DELAIS DE DEPOT DE DOSSIER POUR M1 15 FEVRIER 2011 - [TELECHARGER LE PROGRAMME](#)

Le DER de Santé Publique de la FMPOS a ouvert un Master en Santé publique avec deux options, Epidémiologie et Santé Communautaire. Ce Master en santé publique a été créé par arrêté ministériel n° 104154/MESRS/SG en date du 26 novembre 2010 du Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique pour offrir une formation diplômante en santé publique aux cadres de la santé.

Objectifs Pédagogiques :

Objectif général du M1 « Santé Publique » :

Acquérir une formation de base en santé publique permettant à l'apprenant de comprendre et d'analyser les problèmes de santé dans les pays en développement

Objectif général du M2 « Epidémiologie » :

Acquérir une formation avancée en méthodes et principes épidémiologiques rendant l'apprenant capable de gérer de manière efficiente des programmes de santé et des programmes de recherche.

Objectif général du M2 « Santé communautaire » :

Acquérir une formation avancée en santé publique rendant l'apprenant capable de gérer de manière efficiente des programmes de santé au niveau communautaire et au niveau du district sanitaire.

Lieu de la formation:

Département d'Enseignement et de Recherche en Santé Publique - Faculté Médecine, Pharmacie et Odonto-Stomatologie de Bamako

Conditions d'admission:

- Professionnels de la santé et de l'action sociale titulaires de bac + 3
- Docteurs en Médecine ou en Pharmacie
- De plus justification d'au moins 3 années d'expérience professionnelle
- Test de connaissance (santé publique – épidémiologie – niveau 6ième année médecine)

Modalité d'inscription :

Dossier de demande d'inscription à déposer au secrétariat du DERSP. Le dossier doit comprendre :

- Demande d'inscription
- Lettre de motivation
- Curriculum vitae
- Extrait d'acte de naissance
- Photocopies légalisées des diplômes
- Engagement de prise en charge financière

Début des enseignements :

- M1 : 4 avril 2011
- M2 : Janvier 2012

[TELECHARGER LE PROGRAMME](#)