



UNIVERSITÉ DE DOUALA
FACULTÉ DES SCIENCES

MASTER PRO
SEP



SCIENCES ÉPIDÉMIOLOGIQUES (SEP)

📍 COMPLEXE DE LA
PROFESSIONNALISATION

Régime des études

La formation est organisée en deux années qui représentent quatre semestres. La première année de Master est suivie en tronc commun avec les étudiants de différents parcours. La deuxième année de Master se concentre sur la spécialisation. Pendant la deuxième année, l'étudiant effectuera un stage d'une durée de 5 à 6 mois à la suite duquel il soutiendra son mémoire devant un jury.

Parcours

- Épidémiologie
- Nutrition

Conditions d'admission

- Aux candidats qui ont une formation BAC + 3 ou une Licence en Biologie ; Biochimie ; Microbiologie ; Anthropologie et Sociologie.
- Aux professionnels de la santé titulaire d'une Licence, titulaire d'une Licence en Sciences Biomédicales ou Sciences Infirmières ; Licence en Techniques des Laboratoires et Diplômés en Gestion Hospitalière.
- Aux Diplômés en Médecine Générale (Généraliste, vétérinaire...), Médecine de spécialité, Médecine en Sciences pharmaceutiques et Ingénieur agronome.

Le recrutement se fait sur étude de dossier de candidature. Les pré-inscriptions se font exclusivement en ligne via www.systhag-online.cm (ou www.univ-douala.cm).

Débouchés

À la sortie de la formation, les titulaires d'un master en Master en Santé Publique peuvent devenir :

- Enquêteur de terrain pour les études de santé ;
- Humanitaire dans les camps des réfugiés du HCR, les prisons ou dans les orphelinats,
- Cadre ou consultant dans les Organisations Nationales et Internationales (GIZ, GLOBAL, FUND, FMI, OMS, ACF, UNICEF, MSF)... et les secteurs publics;
- Data manager dans les l'industrie pharmaceutique, l'industrie agro-alimentaire et dans les établissements de santé ;
- Superviseur des projets et programmes de santé (VIH/SIDA, Paludisme, Onchocercose, Tuberculose, COVID-19, Diabète ...)
- Concepteur-moniteur-évaluateur des politiques, des projets et programmes de santé ;
- Chercheur dans les laboratoires universitaires et hospitalo-universitaires de santé publique et de recherche clinique ;
- Promoteur des cabinets d'expertise ou formateur indépendant, ...



☎ +237 694067795
☎ +237 674334457
☎ +237 681564947 (📧 Uniquement)

facsciences@fs-univ-douala.cm,
cab-doyen@fs-univ-douala.cm

<https://fs-univ-douala.cm>
<https://facsciencesunivdouala.cm>
<https://webmail.fs-univ-douala.cm>



EPIDEMIOLOGICAL SCIENCES (EPS)

 **PROFESSIONALIZATION
COMPLEX**

Organisation Of The Training

The training is organized in two years, which represent four semesters. The first year of the Master's taken as a common core with students from different backgrounds. The second year of Master focuses on specialization. During the second year, the student will do an internship up to 4 to 6 months, after which he will defend the dissertation in front of a jury.

Academic background

- Epidemiology
- Humanitarian aid
- Community Health

Eligibility Conditions

- Candidates who have a Bachelor's degree (or BAC + 3) in Biology; Biochemistry; Microbiology; Anthropology and Sociology.
- Health professionals holding a Bachelor's degree, holder of Bachelor's degree in Biomedical Sciences or Nursing Sciences; Bachelor's degree in Laboratory Techniques and Graduates in Hospital Management.
- Graduates in General Medicine (General Practitioner, Veterinarian, etc.), Specialty Medicine, Medicine in Pharmaceutical Sciences and Agricultural Engineer.

Admission is based on a review of the application. Pre-registration is exclusively online at www.systhag-online.cm (or www.univ-douala.cm).

Opportunity

At the end of the training, holders of a master's degree in Master in public health can become:

- Field investigator for health studies;
- Humanitarian aids in refugee camps- UNHCR, in jails and orphanages.
- Executive or consultant in National and International Organizations (GIZ, GLOBAL, FUND, IMF, WHO, ACF, UNICEF, MSF)... and public sectors;
- Data manager in the pharmaceutical industry, the food industry and in health establishments;
- Supervisor of health projects and programs (HIV/ AIDS, Malaria, Onchocerciasis, Tuberculosis, COVID, Diabetes, etc.)
- Designer-monitor-evaluator of health projects and programs;
- Researcher in university and university hospital public health and clinical research laboratories;
- Promoter of expertise firms or independent trainer, ...

