LES FORMATIONS OUVERTES

es formations ouvertes à la Filière Sciences Biomédicales de la Faculté des Sciences de l'Université de Dschang obéissent au Cursus LMD (Licence-Master-Doctorat).

FORMATIONS DE NIVEAU BAC+3

e cycle de Licence est sanctionné par le diplôme de *Licence Professionnelle en Sciences Biomédicales* dans deux options:

- Option Epidémiologie et Santé Publique
- Option Biologie Clinique

FORMATIONS DE NIVEAU BAC+5

le cycle de Master est sanctionné par le diplôme de **Master Professionnel** dans quatre options:

- Option Epidémiologie et Santé Publique
- Option Biologie Clinique
- Option **Kinésithérapie** en collaboration avec la Faculté de Médecine de l'Université de Rome Tor Vergata (Italie)
- Option **Pharmacie**: Master délocalisé des Facultés de Pharmacie des Universités italiennes de Camerino et d'Urbino à l'Université de Dschang.



Une vue des équipements du laboratoire des Sciences Biomédicales

LES CONDITIONS D'ADMISSION

AU CYCLE DE LICENCE PROFESSIONNELLE

l'admission en première année du cycle de Licence Professionnelle de la Filière Sciences Biomédicales de l'Université de Dschang se fait sur concours ouvert et organisé par décision du Ministre de l'Enseignement Supérieur.

Les diplômes de base requis pour l'admission sont :

- Le Baccalauréat des séries scientifiques D et C
- Le GCE A/L obtenu avec un minimum de trois (03) matières scientifiques.
- Tout diplôme reconnu équivalent.

AU CYCLE DE MASTER PROFESSIONNEL

l'admission au cycle de Master Professionnel se fait sur étude de dossier des candidats titulaires d'une Licence en Sciences Biomédicales obtenue à l'Université de Dschang après 08 (huit) semestres maximum.

NOS PARTENAIRES

- Ministère de la santé Publique
- Hôpital de District de Dschang
- Hôpital Régional de Bafoussam
- District de Santé de Dschang
- Centre Médico-Social de l'Université de Dschang
- Université de Camerino (Italie)
- Université de Rome Tor Vergata (Rome 2-Italie)
- Université de Rome La Sapienza (Rome 1-Italie)
- Université d'Urbino (Italie)

RÉPUBLIQUE DU CAMEROUN

REPUBLIC OF CAMEROON
Peace – Work - Fatherland

Université de Dschang

UNIVERSITY OF DSCHANG Scholae Thesaurus Dschangensis Ibi Cordum BP 96, Dschang (Cameroun) Tél./Fax (237) 233 45 13 81

Website: http://www.univ-dschang.org E-mail: udsrectorat@univ-dschang.org



FACULTE DES SCIENCES FACULTY OF SCIENCE Département des

Sciences Biomédicales
Department of Biomedical Sciences
BP 67, Dschang (Cameroun)
Tél./Fax (237) 243 691 512

E-mail: faculte.sciences@univ-dschang.org



Une vue externe du bâtiment abritant les bureaux et les salles de classe de la Filière Sciences Biomédicales

LES MISSIONS

- Contribuer à la professionnalisation des formations universitaires dans le domaine des Sciences Biomédicales
- Faire la recherche Biomédicale
- Appuyer les structures sanitaires par les offres d'expertise et de services médico-sanitaires.

LES OBJECTIFS DE FORMATION

Suivant le système LMD (Licence-Master-Doctorat), la filière Sciences Biomédicales assure la formation des professionnels opérationnels dans le domaine biomédical et ayant des connaissances théoriques suffisantes pour la poursuite des études supérieures classiques de Médecine. Elle contribue également à la formation des professionnels de santé en recherche opérationnelle et clinique.

ORGANISATION DES ETUDES

Les enseignements sont organisés sur un mode semestriel sous forme d'Unités d'Enseignement (UE) regroupant des cours ou Eléments Constitutifs (EC). La durée de chaque semestre est d'au moins 14 semaines. L'année académique débute en Octobre. Les enseignements comportent :

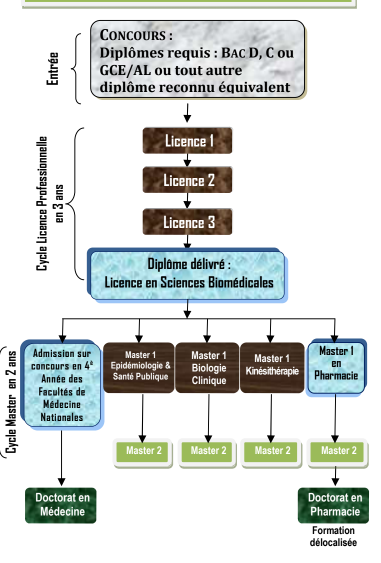
- Les cours théoriques (ex cathedra)
- Les travaux dirigés
- Les travaux pratiques
- Les stages cliniques
- Les stages professionnels en Santé Publique
- Les stages professionnels en Biologie clinique.
- Les stages professionnels en Kinésithérapie
- La conduite de projets de recherches appliquées pour les étudiants de Master

L'obtention des diplômes dans cette filière est conditionnée par :

- La validation de la totalité des unités d'enseignements
- La validation des stages.



ARCHITECTURE DES ETUDES DANS LA



FRAIS DE SCOLARITE 50 000FCFA

LES INFRASTRUCTURES

- e Département des Sciences Biomédicales dispose des infrastructures suivantes :
- Six salles de classe d'une capacité d'au moins 120 places chacune pour les enseignements magistraux et dirigés.
- Un laboratoire doté d'équipements médicaux et paramédicaux modernes pour la Biochimie, l'Hématologie, la Microbiologie, la Parasitologie et l'Histologie
- Un laboratoire d'Anatomie Humaine
- Un laboratoire de Pharmacie
- Un laboratoire de Kinésithérapie
- Les outils pour les TIC (Technologie de l'Information et la Communication)
- Une bibliothèque spécialisée.



Tableau illustratif du taux d'admission des étudiants de la filière Sciences Biomédicales de l'Université de Dschang au concours national d'entrée en quatrième année des études médicales.

Session du concours	Nbre de places ouvertes au niveau national	Nbre d'admis issus de la filière Sciences Biomédicales de l'Université de Dschang	Pourcentage des admis issus de la filière Sciences Biomédicales de l'Université de Dschang
Sept 2012	12	9	75%
Sept 2014	50	31	62%
Sept 2015	26	22	85%