

# FACULTE DE MEDECINE ET DES SCIENCES PHARMACEUTIQUES

## FMSP

B.P.: 96 Dschang ( Cameroun)

Tél. : 694 136 020 - 677 676 980

Website : <https://www.univ-dschang.org>

<https://fmisp.univ-dschang.org>  
[fac.med-pharm@univ-dschang.org](mailto:fac.med-pharm@univ-dschang.org)



**Pr Siméon Pierre CHOUKEM**  
Doyen/FMSP

### MISSIONS DE LA FMSP

Former des experts Médecins et Pharmaciens sur le plan professionnel et humain ;

\*Contribuer à la professionnalisation des formations universitaires dans le domaine des Sciences Biomédicales ;

\*Développer la recherche Biomédicale ;

\*Appuyer les structures sanitaires par les offres d'expertises et de services médico-sanitaires.

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former des professionnels de la santé compétents et compétitifs sur le plan technique et émotionnel. Les enseignements dispensés à la Faculté de Médecine et des Sciences Pharmaceutiques (FMSP) sont organisés sur un mode semestriel sous forme d'Unités d'Enseignements (UE) regroupant des cours ou Eléments Constitutifs (EC). Les enseignements comportent les cours théoriques (ex cathedra), les travaux dirigés, les travaux pratiques et les stages. Chaque année académique est répartie en deux semestres. Les études sont organisées en cycles de formation et en filières.



### CYCLES DE FORMATION

Des formations ouvertes à la Faculté de Médecine et des Sciences Pharmaceutiques (FMSP) de l'Université de Dschang obéissent au Cursus LMD (Licence-Master-Doctorat).

### Cycle de Licence

Le cycle de Licence est organisé en six semestres, soit trois années de formation et est sanctionné d'un diplôme de Licence dans les différents parcours proposés.

### Cycle de Master

Le cycle de Master est organisé en quatre semestres, soit deux années de formation dont la première correspond à un Master I et la seconde correspond à un Master II professionnel.

### Cycle de Doctorat

Le cycle de Médecine ou de Pharmacie est sanctionné par le diplôme d'Etat de Doctorat en Médecine ou de Doctorat en Pharmacie correspondant à BAC+7, soit 2 années de formation supplémentaires après le cycle de Master.



**Tableau des offres de formation de la Faculté de Médecine et des Sciences Pharmaceutiques**

Types de formation	Diplôme d'admission	Durée de la formation	Diplôme délivré
Médecine Générale	Baccalauréat C, D, F8 (pour kinésithérapie uniquement) GCE A Level science 7 ans Doctorat en Médecine	7 ans	Doctorat en Médecine
Pharmacie		7 ans	Doctorat en Pharmacie
Kynésiethérapie		3 ans	Licence Professionnelle en Kinésithérapie
Sciences Biomedical		3 ans	Licence en Sciences Biomédicales
Epidemiologie et Santé publique	Bachelor in biomedical sciences, clinical biology, nursing, midwife, statistics, master in nutrition, Doctorate en Médecine, Pharmacy, Dental surgery, or Médecine vétérinaire	2 ans	Master en Epidémiologie et Santé Publique
	Master en Epidémiologie ou Equivalent	3 ans	Doctorat/Ph.D en Epidémiologie
Biologie clinique	Licence en sciences biomédicales, en biologie clinique, analyses médicales, biochimie, biologie animale, Bachelor in medical laboratory sciences, Doctorat de Médecine ou de Pharmacie	2 ans	Master en Biologie Clinique
Physiothérapie du Sport	Licence en Kinésithérapie obtenue en quatre années académiques au plus	2 ans	Master Spécialisé en Physiothérapie du Sport
Physiothérapie pédiatrique		2 ans	Master Spécialisé en Physiothérapie Pédiatrique

Former des professionnels de la santé compétents et compétitifs sur le plan technique et émotionnel



# FACULTY OF MEDICINE AND PHARMACEUTICAL SCIENCES

## FMPS

B.P.: 96 Dschang ( Cameroun)

Tél. : 694 136 020 - 677 676 980

Website : <https://www.univ-dschang.org>

<https://fmfsp.univ-dschang.org>

[fac.med-pharm@univ-dschang.org](mailto:fac.med-pharm@univ-dschang.org)



**Prof. Siméon Pierre CHOUKEM**

Dean/FMPS

### MISSIONS OF FACULTY OF MEDICINE AND PHARMACEUTICAL SCIENCES

Train medical and pharmaceutical experts both professionally and personally in professional:

- \*To train medical and pharmaceutical experts professionally and personally;
- \*Contribute to the professionalization of university training in Biomedical Sciences;
- \*Develop biomedical research;
- \*Support health structures by offering expertise and medical-health services.



### TRAINING OBJECTIVES

- \*To train technically and emotionally competent and competitive healthcare professionals.

### ORGANIZATION OF STUDIES

Teaching at the Faculty of Medicine and Pharmaceutical Sciences (FMPS) is organized on a semester-by-semester basis in the form of Teaching Units, which group together courses or Constituent Elements. The courses comprise theoretical lectures, tutorials, practical work and internships. Each academic year is divided into two semesters. Studies are organized into training cycles and streams.

### TRAINING CYCLES TRAINING COURSES

The courses offered by the Faculty of Medicine and Pharmaceutical Sciences (FMSP) at the University of Dschang follow the LMD (Licence-Master-Doctorat) curriculum.

#### Bachelor's Degree cycle

The Licence cycle is organized into six semesters, or three years of training, and leads to a Licence diploma in the various courses on offer.

#### Master's program

The Master's cycle is organized into four semesters, i.e. two years of training, the first of which corresponds to a Master I and the second to a professional Master II.

#### Doctorate cycle

The Medicine or Pharmacy cycle leads to the State diploma of Doctorat en Médecine or Doctorat en Pharmacie, corresponding to BAC+7, that is . 2 additional years of training after the Master's cycle.



**TABLE OF TRAINING OFFERS OF THE FACULTY OF MEDICINE AND PHARMACEUTICAL SCIENCES**

Types training	Admission diploma	Course duration	End diploma
General Medicine	Baccalauréat C, D, F8 (for physiotherapy only) GCE A Level	7 years	Doctorate in Medicine
Pharmacy		7 years	Doctorate in Pharmacy
Physiotherapy		3 years	Bachelor in Physiotherapy
Biomédical Sciences		3 years	Bachelor in Biomedical Sciences
Epidemiology and Public Health	Bachelor in biomedical sciences, clinical biology, nursing, midwife, statistics, master in nutrition, Doctorate en Medicine, Pharmacy, Dental surgery, or Médecine vétérinaire	2 years	Master in Epidemiology and Public Health
	Master in Public health, Epidemiology, or Equivalent	3 years	Doctorate/Ph.D in Epidemiology
Clinical Biology	Bachelor in biomedical sciences, clinical biology, medical analysis, biochemistry, animal biology, Bachelor in medical laboratory sciences, Doctorate in Medicine or Pharmacy	2 years	Master in Clinical Biology
Sport Physiotherapy	Bachelor in Physiotherapy obtained in no more than four academic years	2 years	Master in Sport Physiotherapy
Pediatric Physiotherapy		2 years	Master in Pediatric Physiotherapy

Develop technically and emotionally competent and competitive healthcare professionals

