



UNIVERSITÉ DE  
**DOUALA**  
FACULTÉ DES SCIENCES

by POKAM



### CONDITION D'ADMISSION

Sont éligibles pour le Master en ACQMT les titulaires d'un :

- Doctorat en Pharmacie, en Médecine ou Vétérinaire;
- Diplôme d'ingénieur agronome, agroalimentaire, du génie industriel;
- d'une Licence de Biochimie, BMC, Biologie,

Le recrutement se fait sur **étude de dossier de candidature**.

Les pré-inscriptions se font exclusivement en ligne via [www.systtag-online.cm](http://www.systtag-online.cm) (ou [www.univ-douala.cm](http://www.univ-douala.cm))

### DEBOUCHES

Inspecteur et contrôleur qualité  
Ingénieur Qualiticien(e) dans les agro-industries  
Expert dans les cabinets de QHSE  
Responsable des Laboratoires Hygiène et Environnement  
Créateur des cabinets et PMEs, CQHSE  
Possibilité de continuer en cycle recherche pour faire un PhD  
Microbiologie alimentaire  
Nutrition et Sciences alimentaire

SITE WEB ET E-MAIL

faculte-sciences-udo@fs-univ-douala.cm  
facsciences@univ-douala.com  
vdrc@fs-univ-douala.cm  
cab-doyen@fs-univ-douala.cm

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

# Master Professionnel *En*

## ANALYSES ET CONTROLE QUALITÉ MICROBIOLOGIQUES ET TOXICOLOGIQUES (ACQ-MT)

### RÉGIME DES ÉTUDES

Le Master ACQMT se déroule sur quatre (04) semestres: les semestres 7, 8 pour le Master 1 et les semestres 9, 10 pour le Master 2.  
La formation est organisée en Unités d'enseignements (UE) selon le système LMDTD : 115h

**La fin des enseignements sera sanctionné par :**

- Une épreuve Théorique par UE (Unité d'Enseignement);
- Une épreuve pratique par UE;
- Un rapport de stage d'imprégnation à la fin du semestre 8;
- Un rapport de visite d'entreprise lorsque s'est effectué;
- Un Stage académique d'une durée minimale de 3 mois au semestre 10;
- Une soutenance publique d'un mémoire de fin de formation à la fin du stage

**La Professionnalisation : Un Atout Majeur**

POUR PLUS D'INFORMATIONS CONTACTEZ NOUS  
**+237 677 44 95 06 / 690 392 551**





# THE UNIVERSITY OF DOUALA

## FACULTY OF SCIENCE

by POKAM



### ELIGIBILITY

The ACQMT Professional Masters is accessible to:

- Holders of Doctorate in medical, veterinary or pharmaceutical sciences
- agronomists, Industrial and agribusiness engineers
- Holders Bachelor's Degree in Biochemistry, in Molecular and Cellular Biology, in Chemistry and Animal Biology

The entrance is through the study of files and the pre-registration is done online on [www.systhag-online.cm](http://www.systhag-online.cm) or [www.univ-douala.cm](http://www.univ-douala.cm).

### OPPORTUNITIES

- Quality control inspectors;
- Quality engineers in agribusiness industries;
- Quality engineers in pharmacobusiness industries
- Quality engineers in cosmeticbusiness industries
- Expert in hygiene, sanitation and environment (QHSE) cabinets;
- Creators of small and medium size enterprises;
- Possibility to pursue a research cycle until Ph.D degree in food microbiologist; in food sciences and nutrition;

WEB SITE & E-MAIL

faculte-sciences-udo@fs-univ-douala.cm  
facsciences@univ-douala.com  
vdrc@fs-univ-douala.cm  
cab-doyen@fs-univ-douala.cm

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

## Professional Master in

### ANALYSIS AND QUALITY CONTROL IN MICROBIOLOGY AND TOXICOLOGY (ACQ-MT)

#### STUDY DURATION

Four (04) semesters: Master I (Semesters 7 and 8) and Master II (Semesters 9 and 10)

The training is structured by subjects based on BMD system (Courses, tutorials and Practicals)

At the end of the training course, students will be evaluated on:

- theoretical and practical papers per subject,
- enterprise awareness internship report at the end of semester 8,
- enterprise visit report (except otherwise),
- a five month (at least) academic internship at semester 10,
- a public dissertation defense at the end of internship.

#### Professionalization: a major asset

FOR MORE INFORMATION, CONTACT US AT:

Tel: (+237) 677 44 95 06 / (+237) 690 39 25 51

