

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix – Travail – Patrie

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

SECRETARIAT GENERAL

DIRECTION DES ACCREDITATIONS
UNIVERSITAIRES ET DE LA QUALITE



REPUBLIC OF CAMEROON

Peace – Work – Fatherland

MINISTRY OF HIGHER EDUCATION

GENERAL SECRETARIAT

DEPARTMENT OF UNIVERSITY
ACCREDITATIONS AND QUALITY

CARTOGRAPHIE DES DIPLOMES DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR AU CAMEROUN

VOLUME II :
LA PROFESSIONNALISATION
DES ENSEIGNEMENTS DANS LES UNIVERSITÉS D'ETAT DU CAMEROUN





Dans l'enseignement supérieur, les différents acteurs ont été mobilisés pour fournir progressivement au marché de l'emploi, des ressources humaines répondant aux exigences nouvelles.

Les entreprises cherchent non pas simplement des diplômés, mais des travailleurs bien formés à des métiers précis, et sans cesse adaptés à l'évolution du monde. (Message à la Jeunesse, le 10 février 2016).

Son Excellence M. Paul BIYA

Président de la République du Cameroun, Chef de l'Etat





Monsieur Joseph DION NGUTE

Premier Ministre, Chef du Gouvernement

Le Gouvernement entend [...] prendre toutes les dispositions nécessaires, afin que l'amélioration des performances économiques se traduise par des résultats concrets en termes de création d'emplois, de réduction de la pauvreté, et d'amélioration tangible des conditions de vie des populations. (Extrait de la préface du DSCE).





L'Université camerounaise de demain que S. E. Paul BIYA appelle de tous ses vœux doit préparer nos étudiants à être performants dans un mode interconnecté. [...] Il s'agit, par conséquent, de développer avec méthode, chez nos étudiants, les capacités d'acquisition d'un ensemble rénové de compétences consensuellement appelés aujourd'hui les compétences du 21e siècle. (Message du MINESUP à la communauté universitaire lors de la cérémonie de présentation des vœux 2016.)

Pr Jacques FAME NDONGO

Ministre d'Etat, Ministre de l'Enseignement Supérieur
Chancelier des Ordres académiques

Comité éditorial

Supervision Générale : Pr Jacques FAME NDONGO,

Ministre de l'Enseignement Supérieur, Chancelier des Ordres académiques.

Supervision Générale Adjoint : Pr Wilfried NYONGBET GABSA,

Secrétaire Général du Ministère de l'Enseignement Supérieur.

Coordonnateur Technique : Pr Dieudonné Emmanuel PEGNYEMB,

Directeur des Accréditations Universitaires et de la Qualité.

Coordonnateur Technique Adjoint : Pr Christian ZAMO AKONO,

Chef de la Cellule des Systèmes Universitaires Comparés.

Membres de la Coordination Technique :

Mme Marie Solange OVAH MBARGA, Chargé d'Etudes Assistant N° 1.

Mme Marie Louise BAMI, Chargé d'Etudes Assistant N°2.

Dr Olivier Placide NOTE LOUGBOT, Chargé d'Etudes Assistant N° 3.

Personnel d'appui à la Coordination Technique :

Mme Estelle Fleur TUODOP NJAMPOU épouse **ELOUMOU ;**

Mme Clarence FALEU YANKEP épouse **NKOLO ;**

M. Yves EBALE ESSOLA

Assistance : Pr Rodolphine Sylvie WAMBA,

Sous-Directeur de l'Assurance Qualité.

Mme Marie Pascale SII épouse **BEKO'O ABONDO,**

Sous-Directeur des Evaluations Académiques et des Certifications.

Traduction : Mme Nathalie SEPPI SAMOU épouse **YOSSA**

Sommaire

Comité éditorial	5
Abréviations, sigles et acronymes.....	7
Préface.....	9
Introduction	10
Partie 1 : Présentation globale des diplômes délivrés dans l'enseignement supérieur camerounais	12
Chapitre 1 : La professionnalisation dans l'enseignement supérieur Camerounais.....	13
Section 1. Les enjeux de la professionnalisation dans l'Enseignement supérieur au cameroun	13
Section 2. Etat des lieux de la professionnalisation dans l'Enseignement Supérieur au cameroun ..	16
Partie 2 : Présentation détaillée des diplômes délivrés dans l'enseignement supérieur camerounais	2
Chapitre 1 : Université de BAMENDA.....	23
Section 1. Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques	24
Section 2. Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques	32
Section 3. Etablissements de Formation Professionnelle	35
Chapitre 2 : Université de BUEA.....	40
Section 1. Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques	41
Section 2. Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques	49
Section 3. Diplômes des Etablissements Professionnels	50
Chapitre 3 : Université de DOUALA.....	57
Section 1. Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques	58
Section 2. Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques	70
Section 3. Diplômes des Etablissements Professionnels	78
Chapitre 4 : Université de DSCHANG	85
Section 1. Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques	86
Section 2. Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques	99
Chapitre 5 : Université de MAROUA	104
Section 1. Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques	105
Section 2. Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques	113
Section 3. Diplômes des Etablissements de Formation Professionnelle	117
Chapitre 6 : Université de NGAOUNDERE	122
Section 1. Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques	123
Section 2. Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques	129
Section 3. Diplômes des Etablissements professionnels.....	133
Chapitre 7 : Université de YAOUNDE I	136
Section 1. Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques	137
Section 2. Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques	150
Section 3. Diplômes des Ecoles de Formation Professionnelle	153
Chapitre 8 : Université de YAOUNDE II.....	156
Section 1. Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques	156
Section 2. Diplômes des Etablissements Professionnels	162



Abréviations, sigles et acronymes

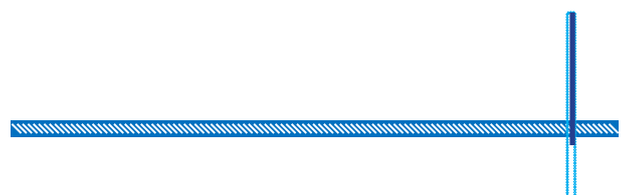
ASTI : Ecole Supérieure des Traducteurs et Interprètes
BAC : Baccalauréat
BTS : Brevet de Technicien Supérieur
COLTECH : College of Technology (UBa)
COT : College of Technology (UB)
DEAP : Degree in Plastic Arts
DECA : Degree in Cinema and Audiovisual
DEGC : Diplôme d'Etudes Générales de Commerce
DEMC : Degree in Musicology and Choreography
DEPA : Diplôme d'Etudes Professionnelles Approfondies
DESA : Higher Degree in Architecture
DESAP : Higher Degree in Pastic Arts
DESC : Diplôme d'Etudes Supérieures de Commerce
DESCA : Diplôme d'Etudes Supérieures en Cinéma et Audiovisuel
DESMC : Higher Degree in Musicology and Choreography
DESS : Higher Degree in Museum Studies, Patrimony Management and Conservation
DEST : Higher Degree in Theater
DET : Degree in Theater
DIPCO : Diplôme de Conseiller d'Orientation
DIPEN : Diplôme de professeur de l'Enseignement Normal
DIPES : Diplôme de Professeur d'Enseignement Secondaire
DIPET : Diplôme de Professeur d'Enseignement Technique
DSCCE : Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi
DTS : Diplôme de Technicien Supérieur
DUT : Diplôme Universitaire de Technologie
EGCIM : Ecole de Génie Chimique et des Industries Minérales
EGEM : Ecole de Géologie et d'Exploitation Minière
EGRN : Environnement et Gestion des Ressources Naturelles
ENAHT : Ecole Nationale d'Hôtellerie et de Tourisme
ENAP : Ecole Nationale d'Administration Pénitentiaire
ENS : Ecole Normale Supérieure
ENSAI : Ecole Nationale Supérieure des Sciences Agro-Industrielles
ENSET : Ecole Normale Supérieure d'Enseignement Technique
ENSP : Ecole Nationale Supérieure Polytechnique
ESMV : Ecole des Sciences et de Médecine Vétérinaire
ESS : Economie Sociale et Solidaire
ESSEC : Ecole Supérieure des Sciences Economiques et Commerciales
ETP : Entreprenariat
FALSH : Faculté des Arts, Lettres et Sciences Humaines
FAMV : Faculté d'Agriculture et de Médecine Vétérinaire

FASA : Faculté d'Agronomie et de Sciences Agricoles
FET : Faculty of Engineering and Technology
FGI : Faculté de Génie Industriel
FGMT : Faculté de Génie Mécanique et Technologie Industrielle
FHS : Faculty of Health Sciences
FMSB : Faculté de Médecine et des Sciences Biomédicales
FMSP : Faculté de Médecine et des Sciences Pharmaceutiques
FS : Faculté des Sciences
FSE : Faculté des Sciences de l'Education
FSEG : Faculté des Sciences Economiques et de Gestion
FSEGA : Faculté des Sciences Economiques et de Gestion Appliquée
FSJP : Faculté des Sciences Juridiques et Politiques
FSMS: Faculty of Social and Management Sciences
GCE : General Certificate of Education
GEC : Gestion des Entreprises et Coopératives
HICM : Higher Institute of Commerce and Management
HITL : Higher Institute of Transport and Logistics
HND : Higher National Diploma
IBA : Institut des Beaux Arts
IES : Institution d'Enseignement Supérieur
IFORD : Institut de Formation en Recherche Démographique
IMIP : Institut des Mines et des Industries Pétrolières
INS : Institut National de la Statistique
IPES : Institution Privée d'Enseignement Supérieur
ISH : Institut des Sciences Halieutiques
ISS : Institut Supérieur du Sahel
ISSS : Institut Supérieur des Sciences de la Santé
IUC : Institut Universitaire de la Côte
IUT : Institut Universitaire de Technologie
LMD : Licence-Master-Doctorat
MBA : Master of Business Administration
MINESUP: Ministère de l'Enseignement Supérieur
MPOM : Maîtrise Professionnelle en Organisation et Management
PDIR : Programmation du Développement et Intégration Régionale
UB: Université de Buea
UBa : Université de Bamenda
UCAC : Université Catholique d'Afrique Centrale
UD: Université de Douala
UDs : Université de Dschang
UMa : Université de Maroua
UN: Université de N'Gaoundéré

UPAC : Université Protestante d'Afrique Centrale

UYI : Université de Yaoundé I

UYII : Université de Yaoundé II



Préface

L'élaboration du Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE), adopté en 2009, a permis au Gouvernement d'avoir un dispositif de référence permettant d'engager de manière méthodique et méticuleuse le combat pour la réduction de la pauvreté et plaçant, *ipso facto*, au centre de ses préoccupations, le défi de la croissance et de la création d'emplois. La mise en œuvre dudit dispositif a déclenché l'actualisation de toutes les stratégies sectorielles dont celle de l'éducation afin de lui apporter une visibilité holistique doublée d'une pertinence certaine dans l'élaboration et l'implémentation des grandes lignes politiques de son secteur d'activité.

C'est dans cette mouvance que le sous-secteur Enseignement Supérieur réaffirme la volonté du Gouvernement de réviser sa stratégie pour la croissance économique, en pilotant la dynamique des Réformes universitaires à travers l'axe stratégique opérationnel de *la Nouvelle Gouvernance Universitaire* prescrite par le Président de la République, Son Excellence Paul BIYA. Cette Nouvelle Gouvernance Universitaire nous oblige à mettre le cap sur *l'Economie du Savoir*. Et comme l'a affirmé le Chef de l'Etat le 10 février 2016 dans son adresse à la jeunesse : « *dans l'Enseignement supérieur, les différents acteurs ont été mobilisés pour fournir progressivement, au marché de l'emploi, des ressources humaines répondant aux exigences nouvelles.* »

La Direction des Accréditations Universitaires et de la Qualité (DAUQ), au regard de ses attributions telles que disposées dans le décret N° 2012/433 du 01 octobre 2012 portant organisation du MINESUP, à travers la Cellule des Systèmes Universitaires Comparés (CSUC), a entrepris une importante étude en deux parties sur **La cartographie des diplômes délivrés dans l'Enseignement Supérieur au Cameroun**. Il s'agit d'un ouvrage dont l'intérêt, primo, est de photographier et de présenter, avec la plus grande fidélité et la plus grande précision possibles, les diplômes délivrés dans les universités, grandes écoles et autres institutions d'enseignement supérieur au Cameroun (Volume I) et, secundo, d'analyser l'assise de l'offre de formation actuelle en relation avec les secteurs d'activités générateurs d'emplois et, partant, laisser apparaître, la nécessité d'une plus grande diversification de l'offre de formation pour une meilleure adéquation formation/emploi (Volume II à suivre). Comme l'a dit la voix la plus autorisée le 10 février 2016, « *Les entreprises cherchent non pas simplement des diplômés, mais des travailleurs bien formés à des métiers précis, et sans cesse adaptés à l'évolution du monde.* [...] »

On le voit, **La cartographie des diplômes délivrés dans l'Enseignement Supérieur au Cameroun** permettra non seulement d'améliorer de manière substantielle la visibilité et la lisibilité de l'offre de formation universitaire nationale mais aussi de mesurer les aptitudes professionnalisantes de chaque Institution à l'aune du paradigme de la professionnalisation si cher à Son Excellence Paul Biya, Chef de l'Etat qui exhortait encore *les instituts de formation, publics ou privés [...] à jouer leur rôle pleinement [à savoir] identifier les métiers nouveaux et adapter leurs programmes en conséquence*. Aussi, poursuivra-t-il en ces termes : *L'insertion économique de la jeunesse est donc un souci constant. Nos actions vont se poursuivre avec plus de pugnacité, pour le plus grand bonheur de nos jeunes diplômés.*

**Le Ministre de l'Enseignement Supérieur,
Pr Jacques FAME NDONGO**

Introduction

Dans la marche inexorable vers l'édification de *l'Université camerounaise de demain* que le Chef de l'Etat appelle de tous ses vœux et exhorte ses principaux acteurs à y apporter un peu du sien, **La Cartographie des diplômes dans l'Enseignement Supérieur** dont le présent volume est consacré au recensement des diplômes délivrés dans l'Enseignement supérieur au Cameroun doit être perçue non seulement comme un canal d'information du grand public, mais aussi et surtout comme un instrument d'aide à la maîtrise du présent, à l'effet de mieux envisager l'avenir, dans l'esprit de plus d'efficacité et d'efficience, pour le grand bonheur des diplômés dont l'insertion professionnelle ne saurait demeurer *ad vitam aeternam* une véritable gageure.

En effet, comment pourrait-on, au sein de la Direction des Accréditations Universitaires et de la Qualité, s'engager, entre autres et conformément aux missions qui lui sont dévolues, à comparer des systèmes universitaires nationaux et étrangers ; à concevoir ou mettre à jour le fichier des équivalences des titres, diplômes et grades accordés par les institutions universitaires des divers espaces en matières de recherche, d'enseignement et des contenus des programmes d'enseignement sans document de base à partir duquel toute réflexion peut être envisagée sereinement ?

La présente publication a pour principal objectif d'agrèger les informations relatives à l'ensemble des diplômes délivrés dans les universités et grandes Ecoles camerounaises. Elle vient en quelque sorte actualiser, sous un angle précis de prise de vue, le *Guide des Etudes Supérieures au Cameroun* que le ministère a publié en 2010.

L'intérêt d'un tel ouvrage est-il encore à démontrer lorsque l'on sait l'usage multifonctionnel que les uns et les autres peuvent en faire? A titre illustratif, quel pourrait être son aura auprès de l'Observatoire National des Métiers des Diplômés de l'Enseignement Supérieur (OMDES) créé par Arrêté du Premier Ministre en date du 27 juin 2013 et chargé du pilotage dynamique et prospectif de la professionnalisation des formations universitaires sur la base de l'évaluation de leur adéquation avec les évolutions de l'environnement socioprofessionnel et du marché de l'emploi des diplômés de l'enseignement supérieur ?

Etant donné qu'il s'agit avant tout d'un document informatif à finalité plurielle, la voie de la collecte directe d'informations auprès des Institutions concernées et ce, grâce aux différentes missions effectuées a été la démarche privilégiée. Cette approche basique a été complétée par des recherches documentaires numériques et/ou analogiques. Il importe de dire que les données en provenance des Institutions privées d'enseignement supérieur ont été volontairement tues dans le cadre de ce travail ;des informations y relatives ayant fait l'objet d'une publication récente par le ministère, sous le titre de *Répertoire des Institutions Privées d'Enseignement Supérieur au Cameroun* (édition 2014).

La Cartographie des diplômes dans l'Enseignement Supérieur au Cameroun est structurée en cinq chapitres. Le premier chapitre présente l'offre de formation dans les Universités d'Etat regroupée par grands domaines scientifiques. Le deuxième chapitre donne à voir les types de diplômes délivrés dans les Universités d'Etat, selon les grands domaines précédemment identifiés. Le troisième chapitre fait l'économie de la formation dans les grandes Ecoles autres que celles rattachées aux universités d'Etat, tandis que le quatrième chapitre s'intéresse au même objet mais sur un champ différent, celui des institutions transnationales. Le cinquième chapitre résume les données présentées en amont pour montrer le niveau de professionnalisation dans les établissements facultaires classiques.



Partie 1 :

Présentation globale des diplômes
délivrés dans l'enseignement supérieur
Camerounais



CHAPITRE 1 :

La professionnalisation dans l'enseignement supérieur camerounais

L'enseignement supérieur revêt une importance cruciale dans les sociétés modernes, ceci dans la mesure où il est considéré comme exerçant de nombreuses fonctions : formation à la citoyenneté, facteur de promotion sociale, vecteur de justice sociale et de cohésion nationale, moteur dans la croissance économique, ... A ce sujet il convient de souligner que, de tout temps, les missions de l'Université ont toujours été celles de production des connaissances au travers de la recherche, d'agrégation et de transmission de ces connaissances, en vue de préparer les apprenants à la vie professionnelle. En cohérence à cette idée, l'Etat du Cameroun assigne à l'enseignement supérieur « *une mission fondamentale de production, d'organisation et de diffusion des connaissances scientifiques, culturelles, professionnelles et éthiques pour le développement de la nation et le progrès de l'humanité* »¹.

C'est fort de ces missions que la professionnalisation a été intégrée très tôt dans la politique de l'Enseignement supérieur camerounais. Au lendemain des indépendances, il s'est agi de former une élite susceptible de jouer un rôle important dans la mise en place du « jeune Etat » et pourvoir aux besoins en personnels dans les administrations nouvelles et dans les principaux secteurs de la vie et de l'activité nationales. Cette volonté s'est traduite par la création de plusieurs écoles de formation et leur rattachement aux universités d'Etat. L'ambition de la professionnalisation dans l'enseignement supérieur camerounais s'est renforcée au fil du temps, notamment avec l'adoption de la Loi d'orientation de 2001, ainsi qu'à la suite de la déclaration de Libreville en 2005 instituant un espace CEMAC de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de la Formation professionnelle. Le présent chapitre a un objectif double à savoir, dans un premier temps mettre en exergue les enjeux de la professionnalisation dans l'enseignement supérieur camerounais et, dans un second temps, évaluer les progrès accomplis en la matière.

Section 1.

Les enjeux de la professionnalisation dans l'Enseignement supérieur au Cameroun

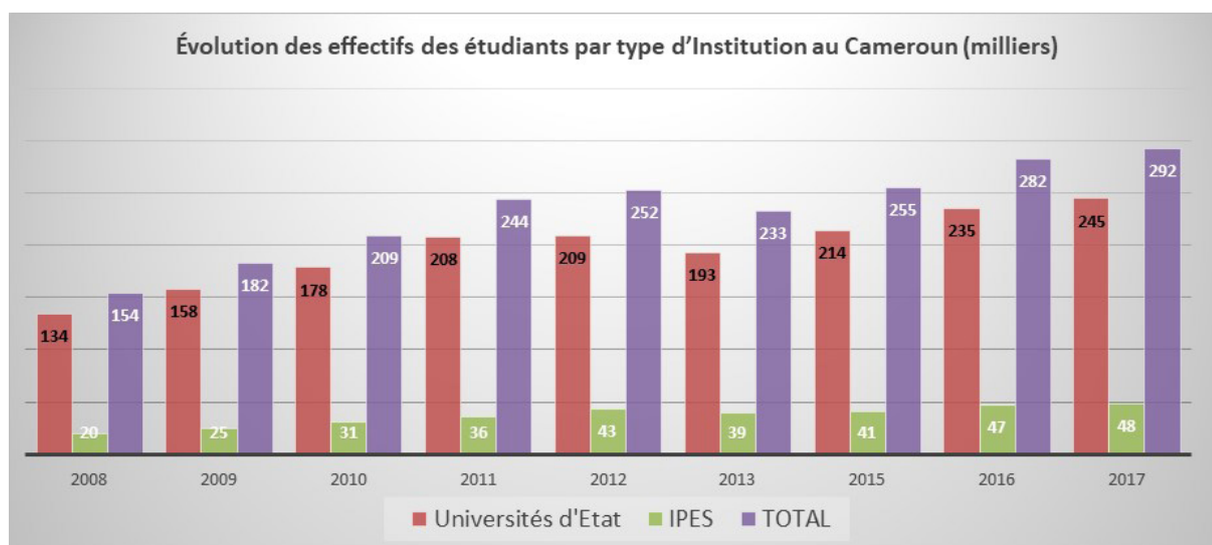
La nécessité de la professionnalisation dans l'Enseignement supérieur prend généralement appui sur plusieurs arguments parmi lesquels ceux liées à la « démocratisation » et la massification de l'accès aux études universitaires d'une part et, d'autre part, sur le chômage des diplômés du supérieur qui semble en être le corollaire.

S'agissant de la massification des effectifs dans l'enseignement supérieur, il est évident que le seul fait d'accueillir une proportion de plus en plus importante de jeunes devrait inciter, mécaniquement en quelque sorte, l'université camerounaise à s'interroger sur la capacité qu'auront ultérieurement ces jeunes à s'insérer dans le marché du travail.

A ce sujet, il convient de relever que les inscriptions d'étudiants dans l'enseignement supérieur au Cameroun ont pratiquement doublé en moins de dix ans, atteignant environ 300 000 en 2016-2017. Cette hausse est aussi bien liée à un accroissement des inscriptions dans les Universités d'Etat que dans les Instituts Privés d'Enseignement Supérieur (IPES). En effet, si l'augmentation globale est de 3,67 % sur un an (+ 10 361 inscriptions), l'augmentation moyenne entre 2008 et 2017 est de 8,10% pour les Universités d'Etat et de 12,08% pour les IPES.

¹ Lire Art. 2 de la loi n°2001/005 eu 16 avril 2001 portant orientation de l'enseignement supérieur au Cameroun.

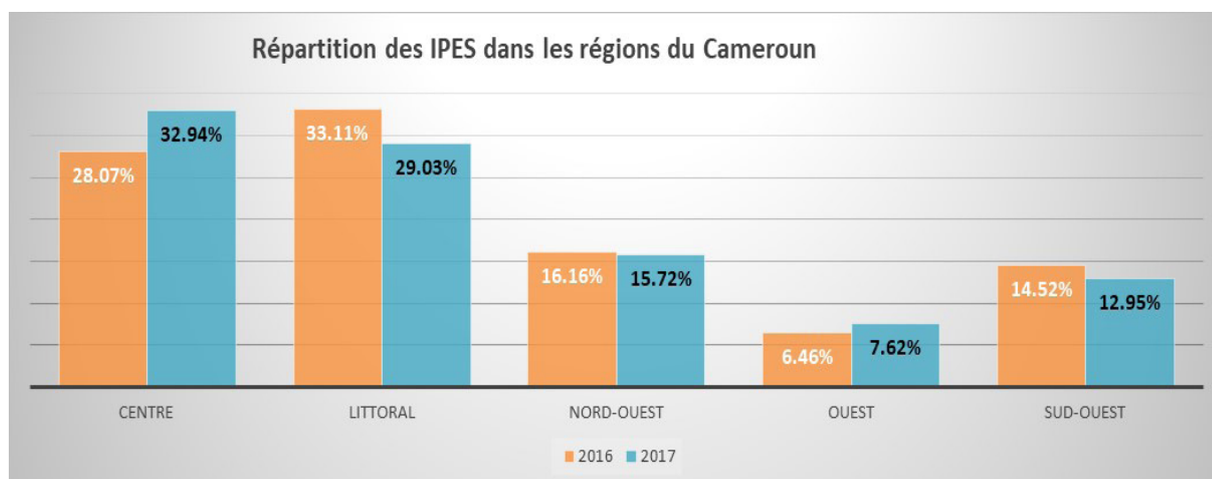
Évolution des effectifs des étudiants par type d'Institution au Cameroun (milliers)



Source : INS (2015), MINESUP (2018).

Entre 2015 et 2017, les effectifs dans les universités d'Etat ont connu une augmentation globale d'un peu plus de 14% et celle-ci a été plus prononcée dans les universités de Maroua (74,74%), de Bamenda (41,35%) et, dans une certaine mesure, de Douala (21,37%). Le fait que les IPES aient enregistré une augmentation de leurs effectifs au cours des dix dernières années témoigne de la forte propension des bacheliers à choisir les formations courtes. A ce sujet, il convient de relever que l'on observe une forte concentration de ces établissements dans les régions du Littoral (33,11% en 2016), du Centre (28,07%), du Nord-Ouest (16,16%) et du Sud-Ouest (14,52%).

Répartition des IPES dans les régions du Cameroun

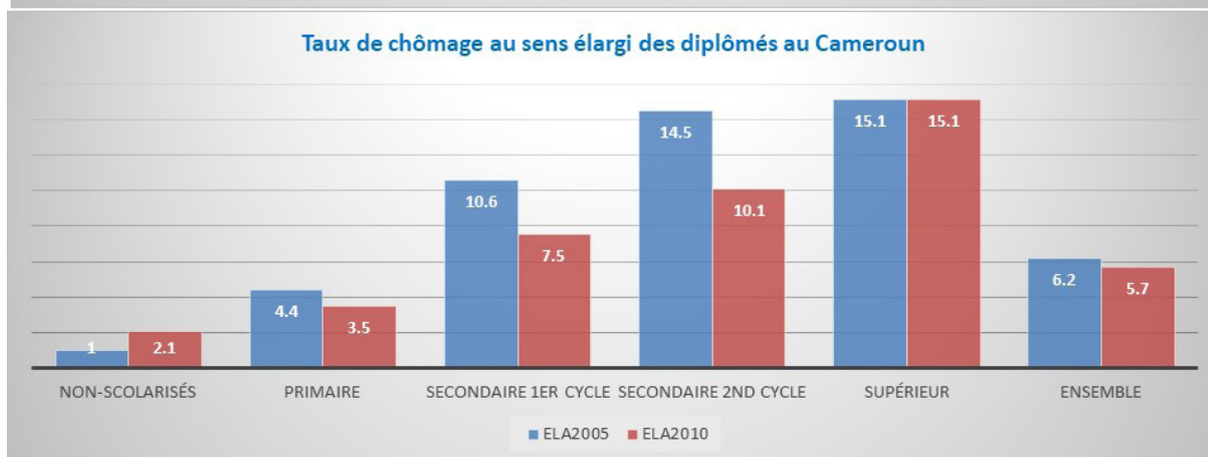
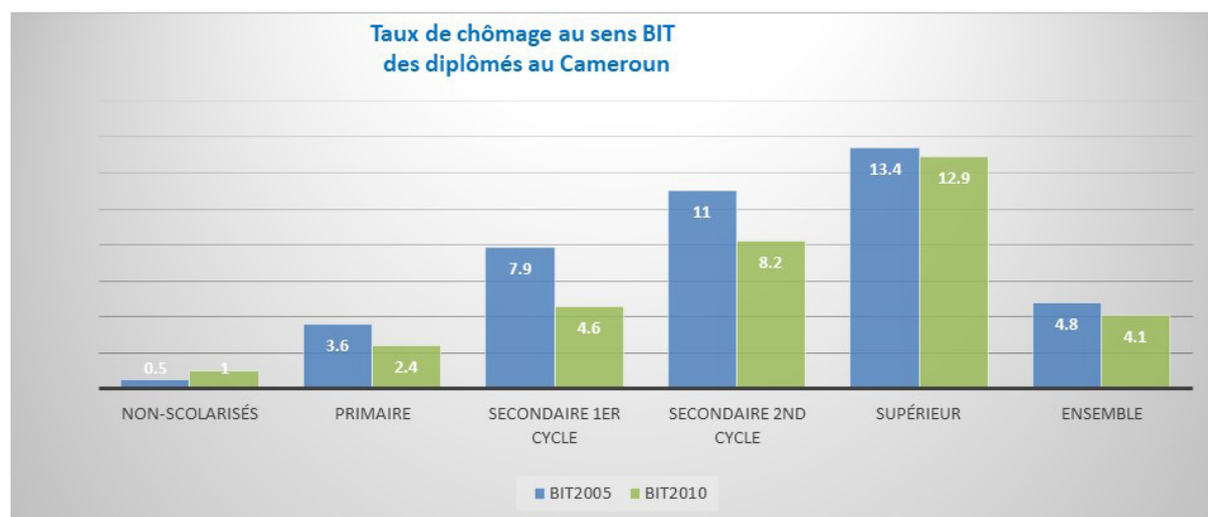


Source : MINESUP (2018).

L'expansion de l'enseignement supérieur au travers du territoire national au cours des dernières années a pour corollaire l'augmentation du nombre de diplômés de l'enseignement supérieur et, par conséquent, l'exacerbation de la concurrence sur les marchés du travail. Etant donné le contexte de forte contraction de l'activité économique que connaît le Cameroun et les pays voisins, l'on devrait s'attendre à ce que nombre de ces diplômés de l'enseignement supérieur aient du mal à mal à trouver un emploi correspondant à leurs connaissances et à leurs compétences.

D'après l'Institut National de la Statistique (INS), les jeunes dont l'âge est compris entre 15 et

34 ans représentaient 65,1% de la population en âge de travailler (15-64 ans). Dans cette tranche de la population fortement touchée par le chômage, figurent en bonne place les diplômés du supérieur. En effet, alors que le Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGPH) de 1987 indiquait que le taux de chômage des jeunes diplômés du supérieur était passé de 1,5% en 1983, à 9,4% en 1987, les Enquêtes 1-2-3 de l'INS l'ont estimé à environ 31% en 1993. Plus récemment, les Enquêtes Emploi et le Secteur Informel (EESI) conduites par l'INS estiment, en ce qui concerne les jeunes diplômés de l'enseignement supérieur, que leur taux de chômage *au sens du BIT (sens élargi)* s'est stabilisé autour d'une moyenne de **13%** (respectivement autour de 15%) entre 2005 et 2010 (voir figures ci-dessous). Ces statistiques signifient donc qu'au Cameroun, environ un diplômé du supérieur sur dix est au chômage. Cette situation est à l'origine de la précarisation des emplois notamment chez les jeunes diplômés. En 2010, l'INS estime que le taux de vulnérabilité des emplois occupés par ces jeunes est de l'ordre de 75% pour les 15-24 ans et de 69% pour les 15-34 ans.



Source : INS (2010).

Les statistiques présentées ci-dessus ravivent donc la nécessité de mettre en conformité l'enseignement avec les exigences du monde économique. Une telle exigence justifie la mise en place d'une politique de professionnalisation dans l'enseignement supérieur camerounais. La section 2 de ce chapitre se propose d'évaluer les progrès accomplis en la matière.

Section 2.

Etat des lieux de la professionnalisation dans l'Enseignement Supérieur au Cameroun

Si la professionnalisation constitue l'un des marqueurs des réformes entreprises ces dernières

années dans l'enseignement supérieur camerounais, elle n'est pas en soi nouvelle. En effet, dès la création de l'Université Fédérale du Cameroun, un certain nombre d'établissements verront le jour avec pour vocation la formation de futurs praticiens en médecine, ainsi que des techniciens et ingénieurs.

2.1. La professionnalisation dans les Arts, Lettres et Sciences Humaines

L'offre de formations du domaine des Arts, Lettres et Sciences Humaines est essentiellement composée de parcours académiques, lesquels représentent un peu plus de 80% des parcours proposés en Licence et Master (voir tableau ci-dessous). Ces formations peuvent être regroupées en sous-domaines ainsi qu'il suit : *Humanités, Sciences Sociales, Langues et Cultures Etrangères, et Information et Communication*.

Tableau 1: Etat des lieux de la Professionnalisation dans les Arts, Lettres et Sciences Humaines

Nom du Diplôme	UBa	UB	UDo	UDs	UMa	UNg	UYI	UYII	Total
Licence Académique	15	20	21	13	12	5	59	0	145
Licence Professionnelle	0	1	7	15	4	0	2	0	29
Master Recherche	17	15	23	19	12	9	54	0	149
Master Professionnel	0	2	15	9	3	1	9	0	39
Total	32	38	66	56	31	15	124	0	362

Si le sous-domaine « *Information et Communication* » propose quelques parcours dans le domaine du Journalisme et de la communication (sociale ou de masse, politique et des organisation), celui des « *Humanités* » offre divers parcours académiques en licence et master, notamment en *Anthropologie* (07 parcours), en *Histoire et Archéologie* (10 parcours), dans les *Arts* (08 parcours) et en *Philosophie* (09 parcours).

Le sous-domaine « *Sciences Sociales* » propose quant à lui un peu plus d'une soixantaine de parcours en licence et master, dont environ une dizaine de parcours professionnels, répartis en *Géographie* (15 parcours), *Sciences de l'éducation* (25 parcours), *Psychologie* (09 parcours), *Sociologie* (12 parcours) et en *Tourisme et Hôtellerie* (02 parcours).

S'agissant enfin du sous-domaine des « *Langues et Cultures Etrangères* », il propose plus d'une cinquantaine de parcours en :

Langue, littérature et lettres modernes (Françaises, Anglaises, Britanniques, Américaines et du Commonwealth) ;

- ✓ *Langue, littérature et linguistique* (générale et/ou appliquée) *Africaines et Negro-Africaines* ;
- ✓ *Littérature et civilisation* (germaniques, espagnoles et ibériques, Arabes, Chinoises) ;
- ✓ *Lettres bilingues et/ou trilingues* (Français, Anglais, Espagnol, Italien, Allemand).

2.2. La professionnalisation dans les Sciences et Technologie

Le domaine de formations « *Sciences et technologies* » est l'un des domaines de formations que l'on retrouve dans sept des huit universités d'Etat du Cameroun. Il est abrité par les Facultés des sciences (FS) et les établissements à caractère technologique et professionnels, notamment les Instituts Universitaires de Technologie (IUT), les Ecoles Nationales Polytechniques et/ou les Faculté

de Génie Industriel (FGI).

Ce domaine propose une offre de formation équilibrée tant au niveau des licences que des masters, favorisant globalement la mise en œuvre d'un continuum entre les niveaux d'études. Les principales mentions de ce domaine sont : *Biochimie, Sciences Biologiques, Chimie, Géologie, Mines et Science Environnementale, Mathématiques et Informatique, Physique, Géosciences et Environnement, Sciences Biomédicales, Microbiologie et Parasitologie*. Le tableau ci-dessous indique les Licences Professionnelles ne représentent que 26,61% de l'ensemble des licences, contre environ 30% des masters professionnels.

Tableau 2: Etat des lieux de la Professionnalisation dans les Sciences et Technologies

Nom du Diplôme	UBa	UB	UDo	UDs	UMa	UNg	UYI	UYII	Total
Licence Académique	15	11	18	16	9	12	10	0	91
Licence Professionnelle	1	0	12	10	8	0	2	0	33
Master Recherche	5	9	49	16	24	22	16	0	141
Master Professionnel	15	0	22	9	1	3	14	0	64
Total	36	20	101	51	42	37	42	0	329

On note cependant un plus grand développement des parcours en master Professionnels (MAPRO) comparativement aux licences professionnelles (LIPRO), avec un accent particulier dans les domaines de la Géologie Appliquée, des Mines et du Pétrole (11 parcours), de la Chimie (02 parcours), de la Biochimie (02 parcours).

2.3. La professionnalisation dans les Sciences Economiques et de Gestion

Le domaine « Sciences économiques et de Gestion » (SEG) offre une gamme diversifiée de formations avec des déclinaisons dans l'une et l'autre mention Economie ou Gestion, tant au niveau des licences académiques, des licences professionnelles, qu'au niveau de différentes mentions de master. D'après le tableau ci-dessous, ce domaine offre un taux élevé de formations professionnelles, soit environ 60% des LIPRO et un peu plus de 55% des MAPRO. Les parcours professionnels les plus récurrents dans les facultés des sciences économiques et de gestion concernent : *Actuariat, Administration des Entreprises, Analyse et Evaluation des Projets, Comptabilité, Audit et Contrôle, Finance et Investissement, Gestion Financière et Bancaire, Marketing, Commerce et Vente*.

Tableau 3: Etat des lieux de la Professionnalisation dans les Sciences Economiques et de Gestion

Nom du Diplôme	UBa	UB	UDo	UDsc	UMa	UNg	UYI	UYII	Total
Licence Académique	3	4	12	5	2	3	0	5	34
Licence Professionnelle	5	28	5	2	3	4	0	4	51
Master Recherche	3	0	18	4	2	7	0	10	44
Master Professionnel	5	16	13	5	0	5	0	11	55
Total	16	48	48	16	7	19	0	30	184

2.4. La professionnalisation dans les Sciences Juridiques et Politiques

Le domaine « Sciences Juridiques et Politiques » (SJP) offre une gamme diversifiée de formations au travers de quatre principales mentions à savoir : *Droit Privé, Droit Public, Sciences Politiques et English Law*. Ici également, on observe un taux élevé de formations professionnelles, soit environ 68% des LiPro et un peu plus de 56% des MaPro. En plus de ces mentions classiques, le périmètre professionnel du domaine « Sciences Juridiques et Politiques » couvre une mention connue sous le nom de « *Métiers du droit et de l'expertise juridique* », avec entre autres parcours : *Juristes des Affaires ; Carrières Judiciaires ; Carrières Administratives et Politiques ; Finances et Fiscalité ;*

Administration des Elections ; Assistant Parlementaire, Local et Consulaire ; Marchés Publics ; Carrière Judiciaire et Cadres Administratifs ; Cadre des Collectivités Territoriales Décentralisées ; Transport et Procédures de Dédouanement.

Tableau 4: Etat des lieux de la Professionnalisation dans les Sciences Juridiques et Politiques

Nom du Diplôme	UBa	UB	UDo	UDsc	UMa	UNg	UYI	UYII	Total
Licence Académique	4	0	4	4	2	2	0	4	20
Licence Professionnelle	0	0	10	1	0	4	0	27	42
Master Recherche	11	0	10	6	4	5	0	4	40
Master Professionnel	2	0	13	5	3	0	0	29	52
Total	17	0	37	16	9	11	0	64	154

2.5. La professionnalisation dans les Sciences de la Santé

Depuis la réforme de 1993 qui a donné lieu à la création de nouvelles institutions universitaires, le secteur public de l'enseignement supérieur au Cameroun a enregistré la création de quatre autres établissements dans le domaine des « Sciences de la Santé ». Il s'agit notamment des Facultés de Médecine et des Sciences Pharmaceutiques de l'Université de Douala en 2006 et de Dschang en 2017, la Faculty of Health Science de l'Université de Bamenda en 2010, et plus récemment de la Faculté de Médecine et des Sciences Biomédicales de l'Université de N'Gaoundéré en 2018. A ces structures publiques, se sont ajoutées les Institutions Privées d'Enseignement Supérieur, notamment l'Institut Supérieur Des Sciences de la Santé (ISSS) de BANGANTE, l'Institut Supérieur de Technologie Médicale (ISTM) à NKOLONDOM-YAOUNDE, ainsi que la School of Health and Medical Sciences (CATUC) de KUMBO. Si la création de ces nouveaux établissements a permis de densifier la carte universitaire nationale, elle a surtout permis de diversifier l'offre de formation dans les Sciences de la Santé, surtout en ce qui concerne les filières Médecine et Pharmacie.

Tableau 5: Etat des lieux de la Professionnalisation dans les Sciences de la Santé

Nom du Diplôme	UBa	UB	UDo	UDsc	UMa	UNg	UYI	UYII	Total
Licence Académique	4	4	0	0	0	0	0	0	8
Licence Professionnelle	0	0	0	0	0	0	6	0	6
Master Recherche	4	6	0	0	0	0	18	0	28
Master Professionnel	0	0	6	0	0	0	0	0	6
Total	8	10	6	0	0	0	24	0	48

2.6. La professionnalisation dans l'Agronomie et les Sciences Agricoles et Halieutiques

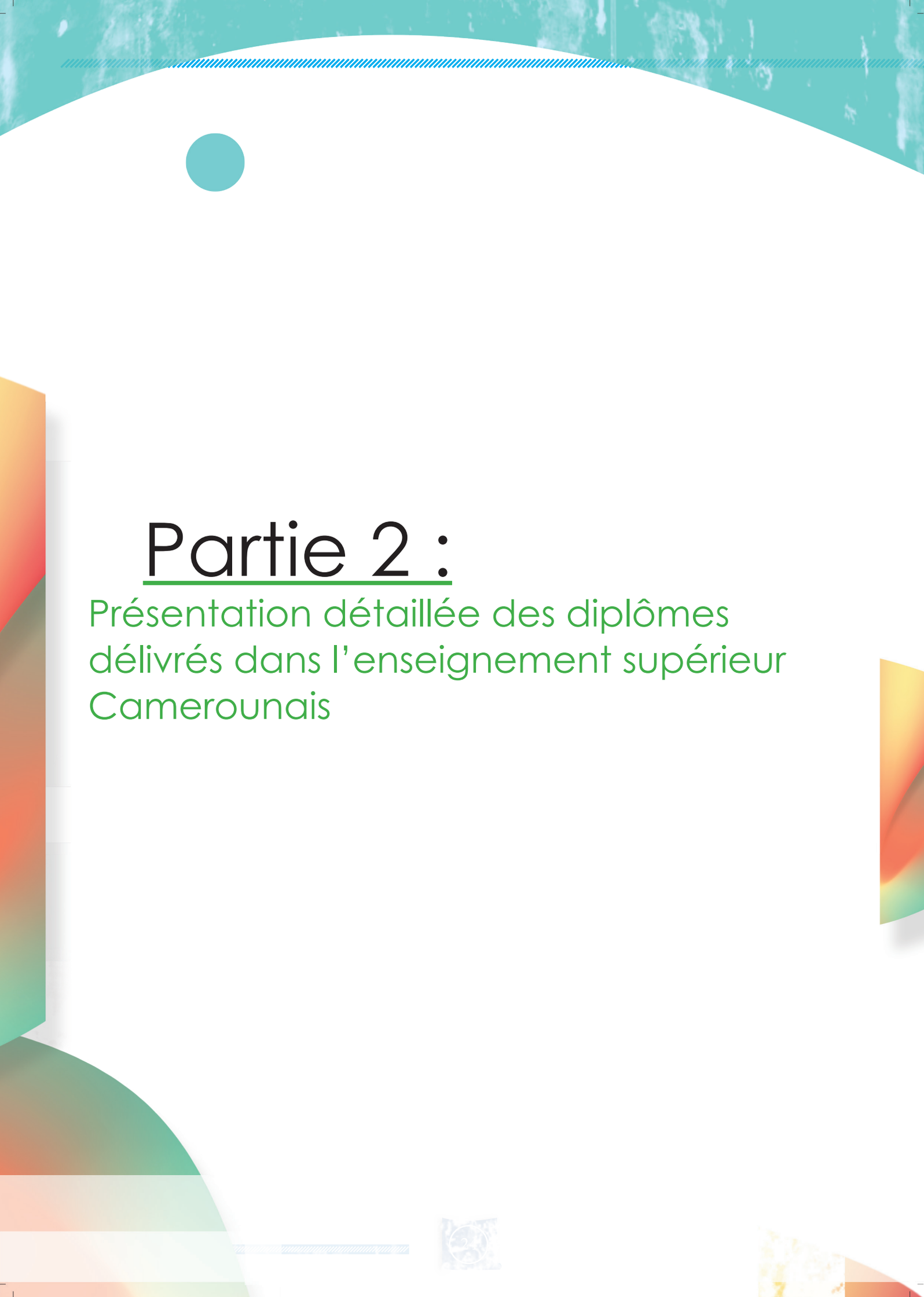
En plus des filières ci-dessus présentées, il convient de relever que le périmètre de la professionnalisations des enseignements s'est également élargi aux domaines tels que celui des sciences agricoles et halieutique, qui est principalement abrité par trois établissements.

Premierement, la Faculté d'Agronomie et des Sciences Agricoles (FASA) de l'Université de Dschang. Cet établissement de formation agro-sylvo-pastorale offre diverses formations en Agronomie (zootéchnie, agriculture, génie rural, économie et sociologie rurales), Foresterie (forêt, faune, chasse), et Métiers du bois, de l'eau et de l'environnement (industrie du bois, aquaculture, environnement).

Deuxiemement, l'Institut des Sciences Halieutiques (ISH) de l'Université de Douala. L'ISH s'intéresse à la production en milieu aquatique continental, en eau saumâtre ou en milieu marin. A ce jour, les filières suivantes sont ouvertes dans cet établissement : *Aquaculture* (production animale et végétale), *Gestion des écosystèmes aquatiques* (gestion durable des ressources et des

écosystèmes), *Gestion des pêches* (évaluation des stocks, contrôle des captures, pour une pêche responsable et durable), *Océanographie* (évaluation de la qualité des eaux et des fonds marins), *Transformation et contrôle de qualité des produits halieutiques*.

Troisièmement, la Faculty of Agriculture and Veterinary Medicine (FAVM) de l'Université de Buea qui a la charge de former des diplômés hautement qualifiés et compétents capables, non seulement d'exploiter durablement le potentiel agricole national en vue de produire des aliments sûrs et de qualité, mais aussi de développer les sources d'énergie renouvelable (biocarburants). La FAVM forme dans les domaines suivants : *Agricultural Economics and Agribusiness* ; *Agricultural Extension and Rural Development* ; *Agronomic and Applied Molecular Sciences* ; *Animal Science* ; *Food Science and Technology* ; *Forestry and Wildlife* ; *Veterinary Medicine*.



Partie 2 :

Présentation détaillée des diplômes
délivrés dans l'enseignement supérieur
Camerounais



CHAPITRE 1 : Université de BAMENDA

L'université de BAMENDA est une université à vocation pluridisciplinaire et en ce sens, elle propose des formations relevant des *Arts, Lettres et Sciences Humaines*, des *Sciences de la Santé*, des *Sciences et de la Technologie*, des *Sciences Juridiques et Politiques*, ainsi que de l'*Economie et de la Gestion*. Le tableau 1.1 indique que cette institution comporte six (06) établissements facultaires classiques et six (06) établissements à caractère technologique et professionnel.

Tableau 1.1 : Répartition des établissements de l'UBa par domaine de formation

Domaines de Formation	Facultés	Ecoles
Arts, Lettres et Sciences Humaines (ALSH)	FA, FE	HTTC
Sciences de la Santé (SS)	FHS	
Sciences et Technologie (ST)	FS	COLTECH, HTTTC, NAHPI, HITL
Sciences Juridiques et Politiques (SJP)	FLPS	
Economie et Sciences de Gestion (SEG)	FEMS	HICM

L'offre de formation des établissements de l'Université de Bamenda indique une forte prépondérance des diplômes de la filière Science et Technologie (**52,60%**) relativement aux autres filières. Cette forte représentativité est principalement due à la diversité des filières offertes par l'ENSET de KUMBA (HTTTC) qui offre un peu plus de **32%** des spécialités de cette filière Science et Technologie à l'UBa. En s'intéressant à la professionnalisation dans les facultés classiques, il apparaît que les Licences Professionnelles représentent uniquement **12%** des Licences délivrées dans les établissements facultaires et les Master Professionnels ne représentent que **25%** des diplômes de master délivrés par lesdits établissements.

Tableau 1.2: Répartition des diplômes par filière de formation de l'UBa.

Nom du Diplôme	ALSH	SS	ST	SEG	SJP	Total
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)	0	0	4	0	0	4
Higher National Diploma (HND)	0	0	9	0	0	9
Licence Académique	15	4	15	3	4	41
Licence Professionnelle	0	0	1	5	0	6
Licence de Technologie	0	0	22	0	0	22
Licence d'Ingénierie	0	0	5	0	0	5
Diplôme de Professeur d'Enseignement Secondaire 1er Grade	10	0	0	0	0	10
Diplôme de Professeur d'Enseignement Secondaire 2è Grade	12	0	0	0	0	12
Diplôme des Professeurs d'Enseignement Technique 1 ^{er} grade	0	0	21	0	0	21
Diplôme des Professeurs d'Enseignement Technique 2è grade	0	0	24	0	0	24
Diplôme de Conseiller d'Orientation (DIPCO)	1	0	0	0	0	1
Diplôme de Professeur d'Enseignement Normal (DIPEN)	1	0	0	0	0	1
Master Recherche	17	4	5	3	11	40
Master Professionnel	0	0	15	5	2	22
Doctorat - PhD	8	1	0	0	3	12
Total	54	9	121	16	20	230

Section 1. Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques

1.A. Arts, Lettres et Sciences Humaines

1.A.1. Licence Académique en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou GCE
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Anglais

Parcours	➤ Anglais
	➤ Littérature Anglaise

Mention : Histoire et Archéologie

Parcours	➤ Histoire et Archéologie
----------	---------------------------

Mention : Linguistique et Langues Africaines

Parcours	➤ Linguistique et Langues Africaines
----------	--------------------------------------

Mention : Etudes de théâtre, Télévision et Cinéma

Parcours	➤ Etudes de théâtre, Télévision et Cinéma
----------	---

Mention: Beaux-Arts

Parcours	➤ Beaux-Arts
----------	--------------

Mention: Philosophie

Parcours	➤ Philosophie
----------	---------------

Mention: Communication et développement

Parcours	➤ Communication et développement
----------	----------------------------------

Mention: Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention: Psychologie Éducative

Parcours	➤ Psychologie Éducative
----------	-------------------------

Mention: Curriculum et Pédagogie

Parcours	➤ Curriculum et Pédagogie
----------	---------------------------

Mention: Leadership en Education

Parcours	➤ Leadership en Education
----------	---------------------------

Mention: Education Physique

Parcours	➤ Education Physique
----------	----------------------

Mention: Animation

Parcours	➤ Animation
----------	-------------

Mention: Formation des enseignants

Parcours	➤ Formation des enseignants
----------	-----------------------------

1.A.2. Master Recherche en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence en Arts
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Anglais

Parcours	➤ Anglais
	➤ Littérature Anglaise

Mention : Histoire et Archéologie

Parcours	➤ Histoire et Archéologie
----------	---------------------------

Mention: Linguistique Appliquée

Parcours	➤ Linguistique Appliquée
----------	--------------------------

Mention : Etudes de théâtre, Télévision et Cinéma

Parcours	➤ Etudes de théâtre, Télévision et Cinéma
----------	---

Mention: Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention: Mesure et Evaluation

Parcours	➤ Mesure et Evaluation
----------	------------------------

Mention: Didactique

Parcours	➤ Didactique
----------	--------------

Mention: Psychologie de la santé

Parcours	➤ Psychologie de la santé
----------	---------------------------

Mention: Psychologie Industrielle et Organisationnelle

Parcours	➤ Psychologie Industrielle et Organisationnelle
----------	---

Mention: Psychologie de l'Education Appliquée

Parcours	➤ Psychologie de l'Education Appliquée
----------	--

Mention: Programme et Plannification

Parcours	➤ Programme et Plannification
----------	-------------------------------

Mention: Pédagogie

Parcours	➤ Pédagogie
----------	-------------

Mention: Formation des enseignants

Parcours	➤ Formation des enseignants
----------	-----------------------------

Mention: Education Environnementale

Parcours	➤ Education Environnementale
----------	------------------------------

Mention: Conseils cliniques

Parcours	➤ Conseils cliniques
----------	----------------------

Mention: Education Physique

Parcours	➤ Education Physique
----------	----------------------

1.A.3. Doctorat - PhD en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master en Arts
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Anglais

Parcours	➤ Anglais
	➤ Littérature Anglaise

Mention: Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention : Histoire et Archéologie

Parcours	➤ Histoire et Archéologie
----------	---------------------------

Mention: Linguistique Appliquée

Parcours	➤ Linguistique Appliquée
----------	--------------------------

Mention: Education Physique

Parcours	➤ Education Physique
----------	----------------------

Mention: Leadership en Education

Parcours	➤ Leadership en Education
----------	---------------------------

Mention: Psychologie Communautaire

Parcours	➤ Psychologie Communautaire
----------	-----------------------------

Mention: Psychologie Appliquée au Développement

Parcours	➤ Psychologie Appliquée au Développement
----------	--

1.B. Sciences de la santé

1.B.1. Licence en Sciences de la santé

- ✓ **Durée de la formation** : 8 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 4
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention: Sciences Infirmières et des Sage-Femmes

Parcours	➤ Sciences Infirmières
	➤ Sciences des Sage-Femmes

Mention: Sciences de Laboratoire Médical

Parcours	➤ Sciences de Laboratoire Médical
----------	-----------------------------------

Mention: Science Alimentaire et Nutrition

Parcours	➤ Science Alimentaire et Nutrition
----------	------------------------------------

1.B.2. Master Recherche en Sciences de la santé

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Infirmières et des Sage-Femmes

Parcours	Formation des Infirmiers
----------	--------------------------

Mention: Sciences de Laboratoire Médical

Parcours	➤ Microbiologie Médicale et Parasitologie
	➤ Pathologie Chimique

Mention: Santé publique et Hygiène

Parcours	➤ Santé publique
----------	------------------

1.B.3. Doctorat en Médecine Générale

- ✓ **Durée de la formation** : 14 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 7
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention: Médecine Générale

Parcours	➤ Médecine Générale
----------	---------------------

1.C. Science et technologie

1.C.1. Licence Académique en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Biochimie

Parcours	➤ Biochimie
	➤ Botanique
	➤ Zoologie
	➤ Laboratoire Médical

Mention: Biological Sciences

Parcours	➤ Sciences Animales
	➤ Science des Plantes
	➤ Science de Laboratoire Médical

Mention: Chimie

Parcours	➤ Chimie Industrielle
	➤ Science de la Matière
	➤ Chimie Pharmaceutique

Mention : Géologie, Mines et Science Environnementale

Parcours	➤ Géologie
	➤ Science Environnementale
	➤ Botanique

Mention: Mathématiques et Informatique

Parcours	➤ Mathématiques et Informatique
----------	---------------------------------

Mention: Physique

Parcours	➤ Physique
----------	------------

1.C.2. Licence Professionnelle en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence en Science
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Conservation et Gestion de la Biodiversité

Parcours	➤ Conservation et Gestion de la Biodiversité
----------	--

1.D. Sciences Economiques et de Gestion

1.D.1. Licence Academique en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalaureat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Comptabilité

Parcours	➤ Comptabilité
----------	----------------

Mention: Economie

Parcours	➤ Economie
----------	------------

Mention: Gestion

Parcours	➤ Gestion
----------	-----------

1.D.2. Licence Professionnelle en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalaureat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Comptabilité et Finance

Parcours	➤ Comptabilité et Finance
----------	---------------------------

Mention: Assurance

Parcours	➤ Assurance
----------	-------------

Mention: Gestion

Parcours	➤ Gestion
----------	-----------

Mention: Marketing

Parcours	➤ Marketing
----------	-------------

Mention: Monnaie et Banque

Parcours	➤ Monnaie et Banque
----------	---------------------

1.D.3. Master Recherche en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5

- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Comptabilité

Parcours	Comptabilité
----------	--------------

Mention: Economie

Parcours	➤ Economie
----------	------------

Mention: Gestion

Parcours	➤ Gestion
----------	-----------

1.D.4. Master Professionnel en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Gestion

Parcours	➤ Administration des Affaires
	➤ Gestion

Mention: Comptabilité et Finance

Parcours	➤ Comptabilité et Finance
	➤ Finance Quantitative

Mention: Economie

Parcours	➤ Finance et Investissement
----------	-----------------------------

1.E. Sciences Juridiques et Politiques

1.E.1. Licence Académique en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Droit Privé Anglophone

Parcours	➤ Droit Privé Anglophone
----------	--------------------------

Mention: Droit Public

Parcours	➤ Droit Public
----------	----------------

Mention: Science Politique

Parcours	➤ Science Politique
----------	---------------------

Mention: Droit Privé Francophone

Parcours	➤ Droit Privé Francophone
----------	---------------------------

1.E.2. Master Recherche en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence

- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Droit Privé Anglophone

Parcours	➤ Droit des Affaires
	➤ Etudes en Negociation et Gestion des Contrats
	➤ Droit International
	➤ Droit des Ressources Naturelles

Mention: Science Politique

Parcours	➤ Antropologie Politique
	➤ Regimes Politiques Comparés
	➤ Relations Internationales et Etudes Stratégiques
	➤ Science Politique

Mention: Droit Public

Parcours	➤ Droit Public
	➤ Contentieux Administratif

1.E.3. Master Professionnel en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Science Politique

Parcours	➤ Politiques Publiques et Administration Publique
----------	---

Mention: Droit Public

Parcours	➤ Droit Public International
----------	------------------------------

1.E.4. Doctorat - Ph.D en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Droit Privé Anglophone

Parcours	➤ Droit Privé Anglophone
----------	--------------------------

Mention: Science Politique

Parcours	➤ Science Politique
----------	---------------------

Mention: Droit Public

Parcours	➤ Droit Public
----------	----------------

Section 2. Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques

2.A. Science et Technologie

2.A.1. HND en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 2
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Technologie agricole et environnementale

Parcours	➤ Boulangerie et transformation des aliments
	➤ Technologies du textile et de la mode

Mention : Technologie d'Ingénierie

Parcours	➤ Système d'alimentation électrique
	➤ Métiers du bois
	➤ Soudure et construction métalliques
	➤ Ingénierie du bâtiment et des structures
	➤ Génie électrique
	➤ Génie mécanique et production
	➤ Travaux publics et ingénierie géodésique

2.A.2. DUT en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 2
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention: Technologie d'Ingénierie

Parcours	➤ Génie électrique
	➤ Génie électronique
	➤ Maintenance des réseaux et systèmes informatiques
	➤ Génie logiciel

2.A.3. Licence de Technologie en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Douanes

Parcours	➤ Douanes
----------	-----------

Mention: Transport terrestre

Parcours	➤ Transport terrestre
----------	-----------------------

Mention: Transport Maritime

Parcours	➤ Gestion des expéditions maritimes
	➤ Transport Maritime

Mention: Transit et Logistique

Parcours	➤ Transit et Logistique
	➤ Gestion du Transport de la Logistique

2.A.4. Licence de Technologie en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 2 à 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : DUT ou HND
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 4
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Génie Technologique

Parcours	➤ Maintenance des réseaux et systèmes informatiques
	➤ Génie logiciel
	➤ Génie électrique
	➤ Ingénierie électronique

Course Technologie Agroalimentaire

Parcours	➤ Technologie Agroalimentaire
----------	-------------------------------

Mention: Technologie Agricole et Environnementale

Parcours	➤ Ingénierie Agricole
	➤ Ingénierie Environnementale
	➤ Technologie de Production Animale
	➤ Technologie de Production Végétale
	➤ Science et Technologie de l'Alimentation

2.A.5. Licence de Technologie en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 8 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 4
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention: Technologie Agricole et Environnementale

Parcours	➤ Ingénierie Agricole
	➤ Ingénierie Environnementale
	➤ Technologie de Production Animale
	➤ Technologie de Production Végétale
	➤ Science et Technologie de l'Alimentation
	➤ Technologie Agroalimentaire

2.A.6. Licence d'Ingénierie en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 8 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 4
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention: Ingénierie Informatique

Parcours	➤ Ingénierie Informatique
----------	---------------------------

Mention: Ingénierie Electrique et Electronique

Parcours	➤ Ingénierie Electrique et Electronique
----------	---

Mention: Ingénierie Mechanique et Industrielle

Parcours	➤ Ingénierie Mechanique et Industrielle
----------	---

Mention: Ingénierie Petrolière

Parcours	➤ Ingénierie Petrolière
----------	-------------------------

2.A.7. Master Recherche en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Chimie

Parcours	➤ Chimie
----------	----------

Mention: Parasitologie appliquée et biologie des vecteurs

Parcours	➤ Parasitologie appliquée et biologie des vecteurs
----------	--

Mention: Botanique Appliquée

Parcours	➤ Botanique Appliquée
----------	-----------------------

Mention: Géologie

Parcours	➤ Géologie
----------	------------

Mention : Mathématiques (Probabilités and Statistiques)

Parcours	➤ Mathématiques (Probabilités and Statistiques)
----------	---

2.A.8. Master Professionnel en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Technologie Agricole et Environnementale

Parcours	➤ Gestion de projets Agro-industriels
	➤ Gestion du Marketing Agroalimentaire
	➤ Ingénierie des Ressources en Eau
	➤ Ingénierie de l'environnement
	➤ Machines agricoles et Ingénierie énergétique
	➤ Nutrition animale
	➤ Physiologie de la Reproduction et Santé Animale
	➤ Agronomie
	➤ Sciences de la Nutrition
	➤ Technologies de l'Alimentation et des Ressources Biologiques
	➤ Science et Technologie de l'Alimentation
	➤ Nutrition Appliquée et Gestion des Services de Restauration

2.A.9. Master Professionnel en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Transport terrestre

Parcours	➤ Transport terrestre
----------	-----------------------

Mention: Transport Maritime

Parcours	➤ Transport Maritime
----------	----------------------

Mention: Transit et Logistique

Parcours	➤ Logistique et Gestion de la Chaîne d'Approvisionnement
----------	--

Section 3. Diplômes délivrés par les Etablissements de Formation Professionnelle

3.A. Science et Technologie

3.A.1. Diplôme de Professeur d'Enseignement Secondaire Général 1^{er} Grade (DIPES I)

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Lettres Bilingues

Parcours	➤ Lettres Bilingues
----------	---------------------

Mention: Lettres Modernes Anglaises

Parcours	➤ Lettres Modernes Anglaises
----------	------------------------------

Mention: Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention: Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention: Biologie

Parcours	➤ Biologie
----------	------------

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie
----------	----------

Mention : Economie

Parcours	➤ Economie
----------	------------

Mention : Géologie

Parcours	➤ Géologie
----------	------------

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Mathématiques
----------	-----------------

Mention : Physique

Parcours	➤ Physique
----------	------------

3.A.2. Diplôme de Professeur d'Enseignement Technique 1^{er} Grade (DIPET I)

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Techniques Administratives

Parcours	➤ Comptabilité
	➤ Gestion de l'information et de la communication
	➤ Management
	➤ Marketing

Mention : Génie Civil et Techniques Forestières

Parcours	➤ Bâtiment et Travaux Publics
	➤ Topographie
	➤ Métiers du Bois

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique Fondamentale
	➤ Technologies de l'Information et de la Communication

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Economie
----------	------------

Mention: Génie Electrique et Energétique

Parcours	➤ Climatisation et Réfrigération
	➤ Electronique
	➤ Electrotechnique

Mention : Droit

Parcours	➤ Droit
----------	---------

Mention : Génie Mécanique

Parcours	➤ Mécanique Automobile
	➤ Conception Mécanique
	➤ Fabrication Mécanique

Mention : Science de l'Education

Parcours	➤ Orientation et Conseil
	➤ Science de l'Education

Mention : Economie sociale et gestion familiale

Parcours	➤ Vêtements et Textile
	➤ Economie Familiale

3.A.3. Diplôme de Professeur d'Enseignement Secondaire Général 2^e Grade (DIPES II)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5

- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Lettres Bilingues

Parcours	➤ Lettres Bilingues
----------	---------------------

Mention: Lettres Modernes Anglaises

Parcours	➤ Lettres Modernes Anglaises
----------	------------------------------

Mention: Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention: Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention : Philosophie

Parcours	➤ Philosophie
----------	---------------

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique
----------	----------------

Mention: Biologie

Parcours	➤ Biologie
----------	------------

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie
----------	----------

Mention : Economie

Parcours	➤ Economie
----------	------------

Mention : Géologie

Parcours	➤ Géologie
----------	------------

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Mathématiques
----------	-----------------

Mention : Physique

Parcours	➤ Physique
----------	------------

3.A.4. Diplôme de Professeur d'Enseignement Technique 2e Grade (DIPET II)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Techniques Administratives

Parcours	➤ Comptabilité
	➤ Gestion de l'information et de la communication
	➤ Management
	➤ Marketing

Mention : Génie Civil et Techniques Forestières

Parcours	➤ Bâtiment
	➤ Travaux Publics
	➤ Topographie
	➤ Agronomie
	➤ Métiers du Bois

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique Fondamentale
	➤ Technologies de l'Information et de la Communication

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Economie
----------	------------

Mention : Génie Electrique et Energétique

Parcours	➤ Climatisation et Réfrigération
	➤ Electronique
	➤ Electrotechnique

Mention : Droit

Parcours	➤ Droit
----------	---------

Mention : Génie Mécanique

Parcours	➤ Mécanique Automobile
	➤ Conception Mécanique
	➤ Fabrication Mécanique

Mention : Science de l'Education

Parcours	➤ Orientation et Conseil
	➤ Science de l'Education

Mention : Economie Sociale et Gestion Familiale

Parcours	➤ Vêtements et Textile
	➤ Technologie Alimentaire
	➤ Economie Familiale

3.A.5. Diplôme de Conseiller d'Orientation (DIPCO)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Orientation et Conseil

Parcours	➤ Orientation et Conseil
----------	--------------------------

3.A.6. Diplôme de Professeur d'Enseignement Normal 2^e Grade (DIPEN II)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Sciences de l'Education

Parcours	➤ Sciences de l'Education
----------	---------------------------

CHAPITRE 2 :

Université de BUEA

L'université de BUEA est une université à vocation pluridisciplinaire et en ce sens, elle propose des formations relevant de l'ensemble des *Arts, lettres et Sciences Humaines*, des *Sciences Economiques et de Gestion*, des *Sciences et Technologie*, des *Sciences de la Santé*, et des *Sciences*

de l'Ingénieur. Le tableau ci-dessous présente la répartition des établissements de l'université de Douala par domaine de formation. Il en ressort que ces formations sont offertes par dix (10) établissements, dont 70% sont des facultés, contre 30% d'établissements technologiques et professionnels.

Tableau 2.1 : Répartition des établissements de l'UB par domaine de formation

Domaines de Formation	Facultés	Ecoles
Arts, Lettres et Sciences Humaines (ALSH)	➤ FA, FE	➤ ASTI
Sciences Economiques et de Gestion (SEG)	➤ FSMS	
Sciences et Technologies (ST)	➤ FS, FET	➤ HTTTC, COLTECH
Sciences de la santé (SS)	➤ FHS	
Agriculture et Sciences Vétérinaires (ASV)	➤ FAVM	

En s'intéressant à l'offre de formation des établissements de l'Université de Buea, l'on peut observer que les filières délivrant le plus grand nombre de mentions sont les *Sciences Economiques et de Gestion* (32,38%), les *Sciences et Technologies* (32,20%) et les *Arts, Lettres et Sciences Humaines* (19,32%).

Tableau 2.2: Répartition des diplômes par filière de formation de l'UB.

Nom du Diplôme	ALSH	SS	ST	SEG	ASV	Total
Higher National Diploma (HND)	0	0	6	38	0	44
Licence Académique	20	4	11	4	9	48
Licence Professionnelle	1	0	0	28	0	29
Licence d'Ingénierie et de Technologie	0	0	13	0	0	13
Diplôme de Professeur d'Enseignement Technique 1er Grade	0	0	18	0	0	18
Diplôme de Professeur d'Enseignement Technique 2e Grade	0	0	19	0	0	19
Master Recherche	15	6	9	0	9	39
Master d'Ingénierie et de Technologie	0	0	6	0	0	6
Master Professionnel	2	0	0	16	0	18
Doctorat en Médecine Générale	0	1	0	0	0	1
Doctorat- PhD	13	4	3	0	9	29
Total	51	15	85	86	27	264

S'agissant de la professionnalisation dans les facultés classiques, le tableau 2.2 indique que les Licences Professionnelles représentent uniquement 8% des diplômes de Licence et les Masters Professionnels ne représentent que 11% des diplômes de Master délivrés dans les établissements facultaires classiques de l'Université de Buea.

Section 1. Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques

1.A. Arts, Lettres et Sciences Humaines

1.A.1. Licence Académique en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou GCE
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Anglais et Langues Etrangères

Parcours	➤ Anglais
	➤ Littérature Anglaise

Mention : Français

Parcours	➤ Langue et Littérature Française
----------	-----------------------------------

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention : Linguistique

Parcours	➤ Linguistique théorique
----------	--------------------------

Mention: Curriculum et Pédagogie

Parcours	➤ Curriculum et Pédagogie
----------	---------------------------

Mention : Arts de la scène et arts visuels

Parcours	➤ Arts de la scène et arts visuels
	➤ Production de documentaires cinématographiques et télévisés

Mention: Education Fondamentale et Administration

Parcours	➤ Education spéciale
	➤ Enseignement maternel et primaire
	➤ Psychologie de l'éducation

Mention : Journalisme et Communication de Masse

Parcours	➤ Journalisme et Communication de Masse
----------	---

Mention: Sociologie et Anthropologie

Parcours	➤ Sociologie et Anthropologie
----------	-------------------------------

Mention : Etudes sur les femmes et le Genre

Parcours	➤ Etudes sur les femmes et le Genre
----------	-------------------------------------

1.A.2. Licence Professionnelle en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou GCE
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Linguistique

Parcours	➤ Education à la langue maternelle
----------	------------------------------------

1.A.3. Master Recherche en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

Durée de la formation : 4 semestres

- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Anglais

Parcours	➤ Langue Anglaise
	➤ Littérature Anglaise
	➤ Littérature Américaine
	➤ Littérature Africaine
	➤ Littérature Comparée

Mention : Français

Parcours	➤ Enseignement du Français comme Langue Etrangère
----------	---

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire
	➤ Etudes du Patrimoine

Mention : Linguistique

Parcours	➤ Linguistique Théoretique
	➤ Linguistique Appliquée

Mention: Curriculum et Pédagogie

Parcours	➤ Curriculum et Pédagogie
----------	---------------------------

Mention: Education Fondamentale et Administration

Parcours	➤ Education spéciale
	➤ Science de la Bibliothèque et des Archives
	➤ Administration de l'Education
	➤ Psychologie de l'éducation

1.A.4. Master Professionnel en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Français

Parcours	➤ Communication
----------	-----------------

Mention: Linguistique

Parcours	➤ Education à la langue maternelle
----------	------------------------------------

1.A.5. Doctorat - PhD en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Anglais

Parcours	➤ Langue Anglaise
	➤ Littérature Anglaise
	➤ Littérature Américaine
	➤ Littérature Africaine
	➤ Littérature Comparée

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention : Linguistique

Parcours	➤ Linguistique Théoretique
	➤ Linguistique Appliquée

Mention: Curriculum et Pédagogie

Parcours	➤ Curriculum et Pédagogie
----------	---------------------------

Mention: Education Fondamentale et Administration

Parcours	➤ Administration de l'Education
	➤ Psychologie du Développement
	➤ Psychologie de l'Oriention
	➤ Psychologie de l'éducation
	➤ Education spéciale

1.B. Sciences et technologies

1.B.1. Licence Académique en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalaureat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Biochimie
----------	-------------

Mention: Sciences Botaniques

Parcours	➤ Sciences Botaniques
----------	-----------------------

Mention: Chimie

Parcours	➤ Chimie
----------	----------

Mention: Informatique

Parcours	➤ Informatique
----------	----------------

Mention: Sciences Environnementales

Parcours	➤ Sciences Environnementales
----------	------------------------------

Mention: Géologie

Parcours	➤ Géologie
----------	------------

Mention: Mathématiques

Parcours	➤ Mathématiques
----------	-----------------

Mention: Microbiologie

Parcours	➤ Microbiologie
----------	-----------------

Mention: Parasitologie

Parcours	➤ Parasitologie
----------	-----------------

Mention: Physique

Parcours	➤ Physique
----------	------------

Mention: Zoologie

Parcours	➤ Zoologie
----------	------------

1.B.2. Licence d'Ingénierie en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 8 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 4
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Génie Electrique et Electronique

Parcours	➤ Ingénierie des Systèmes d'Alimentation
----------	--

Mention: Génie Informatique

Parcours	➤ Télécommunications et réseaux informatiques
	➤ Génie logiciel

1.B.3. Master Recherche en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Géologie Appliquée

Parcours	➤ Géologie Appliquée
----------	----------------------

Mention: Biologie Moléculaire et Biotechnologie

Parcours	➤ Biologie Moléculaire et Biotechnologie
----------	--

Mention : Épidémiologie moléculaire et science diagnostique

Parcours	➤ Épidémiologie moléculaire et science diagnostique
----------	---

Mention : Ecologie et gestion des zones humides

Parcours	➤ Ecologie et gestion des zones humides
----------	---

Mention : Chimie Industrielle

Parcours	➤ Chimie Industrielle
----------	-----------------------

Mention : Ressources naturelles et gestion de l'environnement

Parcours	➤ Ressources naturelles et gestion de l'environnement
----------	---

Mention : Gestion des risques de catastrophes

Parcours	➤ Gestion des risques de catastrophes
----------	---------------------------------------

Mention : Epidémiologie et contrôle des maladies infectieuses

Parcours	➤ infectueuses Epidémiologie et contrôle des maladies
----------	---

Mention: Epidémiologie de Terrain

Parcours	➤ Epidémiologie de Terrain
----------	----------------------------

1.B.4. Master d'Ingénierie en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Génie Electrique et Electronique

Parcours	➤ Génie Electrique et Electronique
----------	------------------------------------

Mention: Génie Informatique

Parcours	➤ Télécommunications et réseaux informatiques
	➤ Génie logiciel

1.B.5. Doctorat - PhD en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Ressources naturelles et gestion de l'environnement

Parcours	➤ Ressources naturelles et gestion de l'environnement
----------	---

Mention: Génie Informatique

Parcours	➤ Télécommunications et réseaux informatiques
----------	---

Mention: Génie Electrique et Electronique

Parcours	➤ Ingénierie des Systèmes d'Alimentation
----------	--

1.C. Agriculture et Sciences Vétérinaires

1.C.1. Licence Académique en Agriculture et Sciences Vétérinaires

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Economie Agricole et Agroalimentaire

Parcours	➤ Economie Agricole et Agroalimentaire
----------	--

Mention: Sciences Agronomiques et Moléculaires Appliquées

Parcours	➤ Production végétale
	➤ Gestion de la santé des plantes
	➤ Horticulture
	➤ Science du sol

Mention: Sciences Animales

Parcours	➤ Sciences Animales
----------	---------------------

Mention : Gestion des Ressources Halieutiques et Aquacoles

Parcours	➤ Pêche et Aquaculture
----------	------------------------

Mention : Science et Technologie de l'Alimentation

Parcours	➤ Science et Technologie de l'Alimentation
----------	--

Mention: Foresterie et Faune

Parcours	➤ Foresterie et Faune
----------	-----------------------

1.C.2. Master Recherche en Agriculture et Sciences Vétérinaires

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Economie Agricole et Agroalimentaire

Parcours	➤ Economie Agricole et Agroalimentaire
----------	--

Mention: Sciences Agronomiques et Moléculaires Appliquées

Parcours	➤ Production végétale
	➤ Gestion de la santé des plantes
	➤ Horticulture
	➤ Science du sol

Mention: Sciences Animales

Parcours	➤ Sciences Animales
----------	---------------------

Mention : Gestion des Ressources Halieutiques et Aquacoles

Parcours	➤ Pêche et Aquaculture
----------	------------------------

Mention : Science et Technologie de l'Alimentation

Parcours	➤ Science et Technologie de l'Alimentation
----------	--

Mention: Foresterie et Faune

Parcours	➤ Foresterie et Faune
----------	-----------------------

1.C.3. Doctorat - PhD en Agriculture et Sciences Vétérinaires

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Economie Agricole et Agroalimentaire

Parcours	➤ Economie Agricole et Agroalimentaire
----------	--

Mention: Sciences Agronomiques et Moléculaires Appliquées

Parcours	➤ Production végétale
	➤ Gestion de la santé des plantes
	➤ Horticulture
	➤ Science du sol

Mention: Sciences Animales

Parcours	➤ Sciences Animales
----------	---------------------

Mention : Gestion des Ressources Halieutiques et Aquacoles

Parcours	➤ Pêche et Aquaculture
----------	------------------------

Mention : Science et Technologie de l'Alimentation

Parcours	➤ Science et Technologie de l'Alimentation
----------	--

Mention: Foresterie et Faune

Parcours	➤ Foresterie et Faune
----------	-----------------------

1.D. Sciences de la Santé

1.D.1. Licence en Sciences de la Santé

- ✓ **Durée de la formation** : 6 à 8 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat /GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Sciences Infirmières

Parcours	➤ Sciences Infirmières
	➤ Sciences des Sage- Femmes

Mention : Sciences Biomédicales

Parcours	➤ Sciences Biomédicales
----------	-------------------------

Mention : Sciences de Laboratoire Médical

Parcours	➤ Sciences de Laboratoire Médical
----------	-----------------------------------

1.D.2. Master Professionnel en Sciences de la Santé

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Infirmières

Parcours	➤ Education en Sciences Infirmières
	➤ Soins infirmiers médico-chirurgicaux

Mention : Sciences de Laboratoire Médical

Parcours	➤ Microbiologie et Parasitologie Médicales
	➤ Pathologie Chimique

Mention : Santé Publique et Hygiène

Parcours	➤ Santé Publique
----------	------------------

Mention : Médecine Vétérinaire

Parcours	➤ Santé de la Faune
----------	---------------------

1.D.3. Doctorat de Médecine Générale

- ✓ **Durée de la formation** : 14 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 7
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Médecine

Parcours	➤ Médecine Générale
----------	---------------------

1.D.4. Doctorat - PhD en Médecine

- ✓ **Durée de la formation** : 10 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 13
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Sciences de Laboratoire Médical

Parcours	➤ Microbiologie et Parasitologie Médicales
	➤ Pathologie Chimique

Mention : Santé Publique et Hygiène

Parcours	➤ Santé Publique
----------	------------------

Mention : Médecine Vétérinaire

Parcours	➤ Santé de la Faune
----------	---------------------

Section 2. Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques

2.A. Science et Technologie

2.A.1. High National Diploma (HND) en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 2
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Génie Informatique

Parcours	➤ Génie logiciel et Informatique
	➤ Maintenance Informatique

Mention: Génie Electrique et Electronique

Parcours	➤ Télécommunications
	➤ Ingénierie des Systèmes d'Alimentation
	➤ Technologies de l'Information et de la Communication

Mention: Génie Mécanique

Parcours	➤ Fabrication Mécanique
----------	-------------------------

2.A.2. Licence de Technologie en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres

- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention: Génie Informatique

Parcours	➤ Génie logiciel
	➤ Réseaux informatiques et maintenance du système

Mention : Génie Electrique

Parcours	➤ Ingénierie électrique et électronique
	➤ Ingénierie des télécommunications

Mention: Génie Mécanique

Parcours	➤ Ingénierie Automobile
	➤ Génie Côtier et Génie Portuaire
	➤ Ingénierie de fabrication
	➤ Génie Mécatronique
	➤ Ingénierie des Thermo-fluides
	➤ Technologie de Soudage

2.A.3. Master de Technologie en Science et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence de Technologie
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Ingénierie Informatique

Parcours	➤ Ingénierie Informatique
----------	---------------------------

Mention : Génie Electrique et Electronique

Parcours	➤ Ingénierie des Systèmes d'Alimentation Electrique
	➤ Ingénierie des Télécommunications

Section 3. Diplômes des Etablissements Professionnels

3.A. Economie et Gestion

3.A.1. High National Diploma (HND) en Economie et Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +2
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Finance d'entreprise et Gestion

Parcours	➤ Comptabilité
	➤ Management
	➤ Banque et finance
	➤ Marketing
	➤ Assurance
	➤ Études de Secrétariat de Direction
	➤ Études de Secrétariat
	➤ Service Public et Administration

Mention: Ingénierie et Technologie

Parcours	➤ Conception en Génie Civil
	➤ Planification et Surveillance Urbaine
	➤ Métiers du Bois
	➤ Systèmes d'Alimentation Electrique
	➤ Technologies de l'Information et de la Communication
	➤ Fabrication Mécanique
	➤ Mécanique Automobile et Maintenance
	➤ Construction Structurale et Métallique
	➤ Plomberie
	➤ Carrelage
	➤ Energies Renouvelables
	➤ Climatisation et Réfrigération
	➤ Télécommunication
	➤ Communication Audiovisuelle et Graphique
	➤ Maintenance Informatique
➤ Génie Logiciel et Informatique	

Mention : Education et Développement Professionnel

Parcours	➤ Didactique, Planification de l'Education et Développement des Curricula
----------	---

Mention : Economie Familiale, Tourisme et Gestion des Hôtels

Parcours	➤ Design de Mode, Vêtements et Textiles
	➤ Boulangerie et Transformation des Aliments
	➤ Gestion Alimentaire et Restauration
	➤ Technologie alimentaire
	➤ Tourisme
	➤ Agence de voyages, Tourisme et Gestion des opérations

Mention : Agriculture

Parcours	➤ Génie Agricole
	➤ Économie et Gestion Agricole
	➤ Technologie Alimentaire
	➤ Développement rural, Planification et Administration
	➤ Sécurité Alimentaire et Contrôle de la Qualité

Mention : Droit

Parcours	➤ Carrière Judiciaire
----------	-----------------------

Mention : Ressources Humaines

Option	➤ Ressources Humaines
--------	-----------------------

3.A.2. Licence Professionnelle en Economie et Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : HND, DIPET I, BTS or Equivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Economie, Finance et Gestion

Parcours	➤ Comptabilité
	➤ Gestion d'entreprise
	➤ Marketing
	➤ Banque et Finance
	➤ Assurance
	➤ Études de Secrétariat de Direction

Mention : Ingénierie et Technologie

Parcours	➤ Ingénierie de Bâtiments et de Structures
	➤ Génie Electrique
	➤ Technologies de l'Information et de la Communication
	➤ Travaux Publics et arpentage
	➤ Construction de Structures Métalliques
	➤ Energie renouvelable
	➤ Génie Géomatique
	➤ Ingénierie Mécanique et de Production
	➤ Technologies Environnementales
	➤ Métiers du Bois

Mention : Sciences de l'Education

Parcours	➤ Sciences de l'Education
	➤ Psychologie du Conseil et des Organisations

Mention : Economie Sociale et Gestion Familiale

Parcours	➤ Boulangerie et Transformation des Aliments
	➤ Technologie du Textile et du Vêtement

Mention : Agriculture

Parcours	➤ Vulgarisation Agricole et Développement Rural
	➤ Technologie Alimentaire
	➤ Production Animale
	➤ Agronomie

Mention : Tourisme et Gestion Hôtelière

Parcours	➤ Gestion des Restaurants et des Services de Restauration
----------	---

Mention : Economie Familiale, Tourisme et Management des Hôtels

Parcours	➤ Opérations de Tourisme
	➤ Fondation Voyages et Tourisme IATA

Mention : Droit

Parcours	➤ Carrière Judiciaires
----------	------------------------

3.A.3. Licence Professionnelle en Arts

- ✓ **Durée de la formation** : 8 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalaureat ou GCE AL

- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 4
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Translation

Parcours	➤ Translation and Intercultural Studies
----------	---

3.A.4. Master Professionnel en Arts

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Interprétariat

Parcours	➤ Interprétariat
----------	------------------

Mention : Traduction

Parcours	➤ Traduction
----------	--------------

3.A.5. Master Professionnel en Economie et Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention: Economie, Finance et Gestion

Parcours	➤ Finance de Développement
	➤ Finance et Investissement
	➤ Gestion de l'Information et Communication

Mention : Ingénierie et Technologie

Parcours	➤ Génie Electrique
	➤ Energies Renouvelables
	➤ Technologies de l'Information Appliquées
	➤ Ingénierie Mécanique et de Production
	➤ Génie Civil et Métiers du Bois
	➤ Technologies Environnementales

Mention : Sciences de l'Education

Parcours	➤ Conseil et Orientation
	➤ Administration et Planification de l'Education

Mention : Economie Sociale, Tourisme et Gestion des Hôtels

Parcours	➤ Economie Sociale
	➤ Technologie de la Mode, du Textile et du Vêtement

Mention : Droit

Parcours	➤ Droit
----------	---------

3.A.6. Diplôme de Professeur d'Enseignement Technique 1^{er} Grade (DIPET I)

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalauréat ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Génie Civil et Techniques Forestières

Parcours	➤ Bâtiment et Travaux Publics
	➤ Métiers du Bois

Mention : Génie Electrique et Energétique

Parcours	➤ Electronique
	➤ Electrotechnique

Mention : Génie Mécanique

Parcours	➤ Mécanique Automobile
	➤ Conception Mécanique
	➤ Fabrication Mécanique

Mention : Economie Sociale et Gestion Familiale

Parcours	➤ Vêtements et Textile
	➤ Economie Familiale

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique Industrielle
	➤ Technologies de l'Information

Mention : Techniques Administratives

Parcours	➤ Gestion de l'information et de la communication
----------	---

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Marketing
	➤ Comptabilité
	➤ Gestion Immobilière

Mention : Tourisme et Gestion des Hôtels

Parcours	➤ Tourisme
	➤ Gestion des Hôtels

Mention : Droit

Parcours	➤ Droit
----------	---------

Mention: Techniques Administratives

Parcours	➤ Comptabilité
	➤ Gestion de l'information et de la communication
	➤ Management
	➤ Marketing

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Economie
----------	------------

Mention : Science de l'Education

Parcours	➤ Orientation et Conseil
	➤ Science de l'Education

3.A.7. Diplôme de Professeur d'Enseignement Technique 2^e Grade (DIPET II)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Génie Civil et Techniques Forestières

Parcours	➤ Bâtiment et Travaux Publics
	➤ Métiers du Bois

Mention : Génie Electrique et Energétique

	➤ Electronique
	➤ Electrotechnique

Mention : Génie Mécanique

Parcours	➤ Mécanique Automobile
	➤ Fabrication Mécanique

Mention : Economie Sociale et Gestion Familiale

Parcours	➤ Vêtements et Textile
	➤ Economie Familiale

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique Industrielle
	➤ Technologies de l'Information et de la Communication

Mention : Techniques Administratives

Parcours	➤ Gestion de l'information et de la communication
----------	---

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Marketing
	➤ Gestion Immobilière

Mention : Tourisme et Gestion des Hôtels

Parcours	➤ Tourisme
	➤ Gestion des Hôtels

Mention : Droit

Parcours	➤ Droit
----------	---------

Mention : Science de l'Education

Parcours	➤ Science de l'Education
----------	--------------------------

Mention : Orientation et Conseil

Parcours	➤ Orientation et Conseil
----------	--------------------------

Mention : Agriculture

Parcours	➤ Agriculture
----------	---------------

Université de DOUALA

L'Université de Douala est une Université à vocation pluridisciplinaire et en ce sens, elle propose des formations relevant de l'ensemble des domaines de formations, à savoir : *Arts, Lettres et Sciences Humaines ; Sciences Economiques et de Gestion ; Sciences Juridiques et Politiques ; Sciences et Technologie ; Sciences de la Santé*. Le tableau 3.1 ci-dessous présente la répartition des établissements de l'université de Douala par domaine de formation. Il en ressort que ces formations sont offertes par onze (11) établissements, dont 54,54% sont des facultés (soit 06) et contre 45,46% d'établissements technologiques et professionnels (soit 05).

Tableau 3.1 : Répartition des établissements de l'UD par domaine de formation

Domaines de Formation	Facultés	Ecoles
Arts, Lettres et Sciences Humaines	FLSH	IBA
Sciences Economiques et de Gestion	FSEGA	ESSEC
Sciences Juridiques et Politiques	FSJP	
Sciences et Technologie	FS, FGI	ENSET, IUT, ISH
Sciences de la santé	FMSP	

En s'intéressant à l'offre de formation des établissements de l'Université de Douala, l'on peut observer que les filières délivrant le plus grand nombre de mentions sont les *Arts, Lettres et Sciences Humaines* (37,11%) et les *Sciences et Technologie* (33,78%), soit un peu plus de 70% des mentions délivrées dans cette institution universitaire. Cette prépondérance est certainement liée au nombre relativement élevé d'établissements qui offrent des formations dans ces filières.

S'agissant de la professionnalisation des enseignements, il apparaît que, tous niveaux confondus, 57,11% des filières offertes à l'Université de Douala relèvent des parcours techniques et professionnels. En se focalisant sur les établissements facultaires classiques, le tableau 3.2 indique que les Licences Professionnelles ne représentent **31,43%** des diplômes de niveau Licence alors que les Masters Professionnels représentent que **38,60%** des diplômes de Master délivrés dans les établissements facultaires classiques de l'Université de Douala.

Tableau 3.2: Répartition des diplômes par filière de formation de l'UD.

Nom du Diplôme	ALSH	SEG	ST	SJP	SS	SH	Total
Licence Académique	21	12	18	4	0	0	55
Licence Professionnelle	7	5	12	10	0	0	34
Master Recherche	23	18	49	10	0	6	106
Master Professionnel	15	13	22	13	6	0	69
Doctorat/PhD	21	11	0	0	0	0	32
Diplôme d'Etat de Médecine	0	0	0	0	0	0	0
Ingénieur de travaux	0	0	0	0	0	6	6
Ingenieur de Conception	21	0	0	0	0	4	25
Brevet de Technicien Supérieur	2	0	7	0	0	0	9
Diplôme Universitaire de Technologie	11	0	0	0	0	0	11
Licence de Technologie	12	0	0	0	0	0	12
Diplôme d'Etudes	17	0	0	0	0	0	17
Diplôme d'Etudes Supérieures	17	5	0	0	0	0	22
Diplôme d'Etudes Professionnelles Approfondies	0	8	0	0	0	0	8

Diplôme des Professeurs d'Enseignement Technique 1 ^{er} grade (DIPET I)	0	0	24	0	0	0	24
Diplôme des Professeurs d'Enseignement Technique 2 ^e grade (DIPET II)	0	0	20	0	0	0	20
Total	167	72	152	37	6	16	450

Section 1. Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques

1.A. Arts, Lettres et Sciences Humaines

1.A.1. Licences Académiques en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC A ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Anglais et Langues Etrangères

Parcours	➤ English
	➤ Etudes Germaniques
	➤ Etudes Ibériques
	➤ Etudes Bilingues

Mention : Français et Etudes Francophones

Parcours	➤ Langue et Littérature
----------	-------------------------

Mention : Linguistique et Littérature Négro-Africaine

Parcours	➤ Langues Africaines, Linguistique
	➤ Littérature Négro-Africaine

Mention: Anthropologie

Parcours	➤ Anthropologie Médicale
	➤ Anthropologie Politique

Mention : Communication

Parcours	➤ Communication Sociale
	➤ Communication Politique
	➤ Communication des Organisations

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie Physique et Environnement
	➤ Géographie Humaine et Aménagement

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire Economique et Société
	➤ Histoire Politique et Relations Internationales

Mention : Philosophie

Parcours	➤ Philosophie des Sciences
	➤ Histoire de la Philosophie et Ethique et Politique

Mention : Psychologie

Parcours	➤ Psychopathologie de l'Enfant
	➤ Psychologie Sociale

Mention : Sociologie

Parcours	➤ Sociologie Politique et Economique
----------	--------------------------------------

1.A.2. Licences Professionnelles en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC A ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Communication

Parcours	➤ Communication Evènementielle et Publicitaire
----------	--

Mention : Gestion des Ressources Humaines

Parcours	➤ Gestion des Ressources Humaines
----------	-----------------------------------

Mention : Psychologie

Parcours	➤ Psychopédagogie et Sciences de l'Education
----------	--

Mention : Géographie

	➤ Environnement et Développement Durable
--	--

Mention : Sociologie

Gestion et Etudes Sociopolitiques	➤ Gestion et Etudes Sociopolitiques
-----------------------------------	-------------------------------------

1.A.3. Master Recherche en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Anglais et Langues Etrangères

Parcours	➤ English
	➤ Etudes Germaniques
	➤ Etudes Ibériques
	➤ Etudes Bilingues

Mention : Français et Etudes Francophones

Parcours	➤ Langue et Littérature
----------	-------------------------

Mention : Linguistique et Littérature Négro-Africaine

Parcours	➤ Langues Africaines, Linguistique
	➤ Littérature Négro-Africaine

Mention : Anthropologie

Parcours	➤ Anthropologie Médicale
	➤ Anthropologie Politique

Mention : Communication

Parcours	➤ Communication Sociale
	➤ Communication Politique
	➤ Communication des Organisations
	➤ Translation, Interpretation and Chinese

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie Physique et Environnement
	➤ Géographie Humaine et Aménagement

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire Economique et Société
	➤ Histoire Politique et Relations Internationales

Mention : Philosophie

Parcours	➤ Philosophie des Sciences
	➤ Histoire de la Philosophie et Ethique et Politique

Mention : Psychologie

Parcours	➤ Psychopathologie de l'Enfant
	➤ Psychologie Sociale
	➤ Psychologie et Sciences du crime

Mention : Sociologie

Parcours	➤ Sociologie Politique et Economique
----------	--------------------------------------

1.A.4. Masters Professionnels en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Communication

Parcours	➤ Communication Evènementielle et Publicitaire
----------	--

Mention : Gestion des Ressources Humaines

Parcours	➤ Gestion des Ressources Humaines
----------	-----------------------------------

Mention : Psychologie

Parcours	➤ Psychopédagogie et Sciences de l'Education
----------	--

Mention : Géographie

Parcours	➤ Environnement et Développement Durable
----------	--

Mention : Sociologie

Parcours	➤ Gestion et Etudes Sociopolitiques
----------	-------------------------------------

Mention : Documentation

Parcours	➤ Documentation, Archivage et Patrimoine
----------	--

1.A.5. Doctorat-PhD en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Anglais et Langues Etrangères

Parcours	➤ English
	➤ Etudes Germaniques
	➤ Etudes Ibériques
	➤ Etudes Bilingues

Mention : Français et Etudes Francophones

Parcours	➤ Langue et Littérature
----------	-------------------------

Mention : Linguistique et Littérature Négro-Africaine

Parcours	➤ Langues Africaines et Linguistique
	➤ Littérature Négro-Africaine

Mention : Anthropologie

Parcours	➤ Anthropologie Médicale
	➤ Anthropologie Politique

Mention : Communication

Parcours	➤ Communication Sociale
	➤ Communication Politique
	➤ Communication des Organisations

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie Physique et Environnement
	➤ Géographie Humaine et Aménagement

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire Economique et Société
	➤ Histoire Politique et Relations Internationales

Mention : Philosophie

Parcours	➤ Philosophie des Sciences
	➤ Histoire de la Philosophie et Ethique et Politique

Mention : Psychologie

Parcours	➤ Psychopathologie de l'Enfant
	➤ Psychologie Sociale

Mention : Sociologie

Parcours	➤ Sociologie Politique et Economique
----------	--------------------------------------

1. B. Sciences Economiques et de Gestion

1.B.1. Licences Académiques en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC A ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Analyse et Politique Économique
	➤ Économie Publique
	➤ Techniques Quantitatives

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Comptabilité, Finance
	➤ Marketing et Organisation

1.B.2. Licences Professionnelles en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC A ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Comptabilité, Finance
	➤ Marketing, Commerce et Vente
	➤ Sciences et Techniques Comptables et Financières
	➤ Création et Management des Entreprises Touristiques et Hôtelières

1.B.3. Masters Recherche en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Economie Monétaire et Bancaire
	➤ Econométrie et Politiques Conjoncturelles (Prévision et Conjoncture)
	➤ Economie Publique et Economie Industrielle
	➤ Macroéconomie Ouverte

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Comptabilité- Contrôle-Audit
	➤ Finance d'Entreprise
	➤ Marketing-Stratégie-Organisation

1.B.4. Masters Professionnels en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Comptabilité, Audit et Contrôle
	➤ Marketing, Commerce et Vente
	➤ Gestion Financière et Bancaire
	➤ Administration des Entreprises (MBA)
	➤ Actuariat
	➤ Analyse et Evaluation des Projets

1.B.5. Doctorat-PhD en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Analyse et Politique Economique
	➤ Economie Industrielle
	➤ Macroéconomie Ouverte et Finance Internationale
	➤ Microéconomie Appliquée
	➤ Politique Economique et Développement

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Comptabilité- Contrôle-Audit
	➤ Finance
	➤ Gestion des Ressources Humaines
	➤ Marketing-Stratégie-Organisations

1.C. Sciences et Technologie

1.C.1. Licences Académiques en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC C & D
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Biologie

Parcours	➤ Biologie Humaine et Santé (BHS)
	➤ Biologie des Organismes et des Ecosystèmes (BOE)
	➤ Bio-Informatique et Bio-Statistique (BIBS)
	➤ Biodiversité, Biotechnologie et Environnement (2BE)
	➤ Biologie Moléculaire et Cellulaire (BMC)

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Biochimie
----------	-------------

Mention : Geosciences

Parcours	➤ Géosciences
----------	---------------

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie-Biologie (CB)
	➤ Chimie-Physique (CP)

Mention : Physique

Parcours	➤ Physique et Application
	➤ Physique et Mécanique
	➤ Physique Fondamentale
	➤ Physique-Chimie

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Algèbre, Analyse et Géométrie
	➤ Mathématiques et Applications
	➤ Economie et Mathématiques

Mention : Informatique

Parcours	➤ Mathématiques et Informatiques
	➤ Informatique

1.C.2. Licences Professionnelles en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC C & D
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Techniques des laboratoires
----------	-------------------------------

Mention : Mathématiques et Informatique

Parcours	➤ Informatique appliquée à la gestion des entreprises
----------	---

Mention : Chimie

Parcours	➤ Qualité-Sécurité-Environnement
----------	----------------------------------

1.C.3. Masters Recherche en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Biologie Animale

Biologie Animale	➤ Biologie Humaine et Santé (BHS)
	➤ Biologie des Organismes et des Ecosystèmes (BOE)-BI
	➤ Biologie des Organismes et des Ecosystèmes (BOE)-BI

Mention : Biologie Végétale

Biologie Végétale	➤ Ecologie, Biodiversité et Environnement (ECO BIO)
	➤ Bio-Informatique et Bio-Statistique (BIBS)
	➤ Bio-Technologie Végétale (BT)

Mention : Géosciences

Géosciences	➤ Bassins Sédimentaires (BS)
	➤ Pétrologie et Structurale (PS)
	➤ Géologie Economique (GE)

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Biochimie Clinique (BC)
	➤ Substances Naturelles (SN)
	➤ Biologie Moléculaire et Cellulaire (BMC)
	➤ Sciences Alimentaires et Nutrition (SAN)

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie-Biologie (CB)
	➤ Chimie-Physique (CP)

Mention : Mathématiques

Mathématiques	➤ Mathématiques Appliquées (MAPP)
	➤ Analyse, Algèbre et Géométrie (AAG)

Mention : Physique

Parcours	➤ Sciences des Matériaux et Mécanique (S2M)
	➤ Electronique et Instrumentalisation (ELE)
	➤ Physique de l'Environnement (PE)
	➤ Sciences de la Matière et du Rayonnement (SMR)

Mention : Informatique

Parcours	➤ Signal, Image et Synthèse (SIS)
	➤ Génie Logiciel (GL)

Mention : Electronique, Electrotechnique, Automatique et Télécommunications

Parcours	➤ Electronique, Electrotechnique, Automatique et Télécommunications
----------	---

Mention : Energie, Matériaux, Modélisation et Méthodes

Parcours	➤ Energie, Matériaux, Modélisation et Méthodes
----------	--

Mention : Ressources Halieutiques

Parcours	➤ Production et Valorisation des Ressources Halieutiques
	➤ Gestion des Ressources et de l'Environnement Aquatique

Mention : Mécanique et Production

Parcours	➤ Mécanique et Production
----------	---------------------------

Mention : Energétique

Parcours	➤ Energétique
----------	---------------

Mention : Génie Civil et Urbanisme Environnement

Parcours	➤ Génie Civil et Urbanisme Environnement
----------	--

1.C.4. Masters Professionnels en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Chimie

Parcours	➤ Qualité-Sécurité-Environnement (QSE)
	➤ Industrie Chimique et Pharmaceutique (ICP)

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Analyses Microbiologiques et Toxicologiques (AMT)

Mention : Mathématiques et Informatique

Parcours	➤ Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE)

Mention : Mines Pétroles

Parcours	➤ Géosciences Pétrolières
	➤ Géophysique Pétrolière
	➤ Mines et Carrières
	➤ Pétrochimie
	➤ Petroleum Engineering
	➤ Réservoir management
	➤ Gas production and utilization and supply
	➤ Integrated Energy systems

1.C.5. Doctorat en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Biologie et de Physiologie des Organismes Végétaux

Parcours	➤ Environnement; Biologie et Ecologie Végétale
	➤ BioInformatique et BioStatique / Monitoring et Numérisation des Ecosystèmes Naturels et Anthropisés
	➤ Biotecnologies Végétales

Mention : Biologie et Physiologie des Organismes Animaux

Parcours	➤ Zoologie
	➤ Physiologie Animale
	➤ Phytopharmacologie
	➤ Parasitologie et Microbiologie

Mention : Géosciences

Parcours	➤ Bassins Sédimentaires
	➤ Hydrogéologie

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Sciences Alimentaires et Nutrition
	➤ Biochimie des Substances Naturelles
	➤ Biochimie Clinique
	➤ Biologie Moléculaire et Cellulaire

Mention : Bio-Organique et Chimie Structurale Appliquée

Parcours	➤ Computer Aide Drug Design
	➤ Substances Naturelles

Mention : Physique Fondamentale

Parcours	➤ Matière, Rayonnement et Interactions
	➤ Dynamique non linéaire et Systèmes Complexes
	➤ Sciences de l'Univers
	➤ Electronique et Instrumentation

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Algèbre, Analyse et Géométrie
	➤ Mathématiques Appliquées aux Sciences Sociales
	➤ Epidémiologie Mathématique

1.D. Sciences Juridiques et Politiques

1.D.1. Licences Académiques en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit et Science Politique

Parcours	➤ Droit Privé
	➤ Droit Public
	➤ Science Politique
	➤ Common Law

1.D.2. Licences Professionnelles en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit et Science Politique

Parcours	➤ Transport et Procédures de Dédouanement
	➤ Fiscalité
	➤ Banque et Assurance
	➤ Carrière Judiciaire et Cadres Administratifs
	➤ Cadre des Collectivités Territoriales Décentralisées
	➤ Droit Notarial
	➤ Droit Pétrolier, Minier, Forestier et d'Electricité
	➤ Administration des Elections
	➤ Assistant Parlementaire, Local et Consulaire
	➤ Marchés Publics

1.D.3. Masters Recherche en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit et Science Politique

Parcours	➤ Droit des Affaires
	➤ Droit Privé Fondamental
	➤ Droit Public Interne
	➤ Droit Public International
	➤ Sociologie Politique
	➤ Etudes Internationales
	➤ Business Corporate and Finance Law

1.D.4. Masters Professionnels en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit et Science Politique

Parcours	➤ Fiscalité Appliquée
	➤ Administration Fiscale
	➤ Transport Internationaux et Logistique
	➤ Droit Notarial
	➤ Paix, Sécurité et Résolution des Conflits
	➤ Juriste Conseil d'Entreprise
	➤ Décentralisation et Gouvernance Locale
	➤ Contentieux Privés et Publics
	➤ Marchés Publics
	➤ Solidarité et Coopération Internationales
	➤ Droit Communautaire et de l'Intégration Régionale
	➤ Banque, Finances et Assurances
	➤ Droit des Ressources Naturelles et du développement Durable

1.D.5. Doctorats en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit et Science Politique

Parcours	➤ Droit Public
	➤ Droit des Affaires
	➤ English Common Law
	➤ Science Politique
	➤ Droit Privé Fondamental

1.E. Sciences de la Santé

1.E.1. Licence Professionnelle

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Sciences biomédicales

Parcours	➤ Sciences biomédicales
----------	-------------------------

1.E.2. Master Professionnel

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres

- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence ou Bachelor Degree
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Sciences biomédicales

Parcours	➤ Sciences biomédicales
----------	-------------------------

Mention : Biologie Clinique

Parcours	➤ Biochimie clinique
	➤ Bactériologie et virologie médicale
	➤ Parasitologie et mycologie médicale
	➤ Hématologie et immunologie
	➤ Cytologie et cytopathologie
	➤ Toxicologie et impact environnemental

1.E.3. Diplôme d'Etat de Docteur

- ✓ **Durée de la formation** : 14 semestres (7 ans)
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +7
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Medecine

Parcours	➤ Médecine générale
----------	---------------------

Mention : Pharmacie

Parcours	➤ Pharmacie
----------	-------------

Section 2.

Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques

2.A. Sciences et technologie

2.A.1. Ingénieur de conception

- ✓ **Durée de la formation** : 10 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC A ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Hygiène-Sécurité et Sûreté Industrielle

Parcours	➤ Hygiène Industrielle
	➤ Sécurité et sûreté Industrielle
	➤ Qualité et Normalisation Industrielles
	➤ Environnement Industriel

Mention : Robotique Industrielle

Parcours	➤ Ingénierie électrique et électromécanique
	➤ Automatisation et Contrôle des Systèmes Industriels
	➤ Systèmes Intelligents, Vision et Robotique

Mention : Technologie Automobile

Parcours	➤ Carrosserie et Suspensions
	➤ Moteur et Transmission
	➤ Mécatronique

Mention : Technologie de Construction Industrielle

Parcours	➤ Construction Mécanique
	➤ Production Industrielle

Mention : Télécommunication et Technologie de l'Information et de la Communication

Parcours	➤ Télécommunication
	➤ Génie Informatique

Mention : Pêche Industrielle

Parcours	➤ Construction Navale
	➤ Génie Mécanique Navale

Mention : Génie Civil

Parcours	➤ Construction Civile et Industrielle
	➤ Voies et Ouvrages d'Art

Mention : Génie Chimique

Parcours	➤ Chimie et bio-chimie industrielles
----------	--------------------------------------

Mention : Génie des Procédés

Parcours	➤ Procédés agro-alimentaires
	➤ Procédés d'extraction et de transformation

2.A.2. Doctorat PhD

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master II ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Hygiène-Sécurité et Sûreté Industrielle

Parcours	➤ Hygiène Industrielle
	➤ Sécurité et sûreté Industrielles
	➤ Qualité et Normalisation Industrielles
	➤ Environnement Industriel

Mention : Robotique Industrielle

Parcours	➤ Ingénierie électrique et électromécanique
	➤ Automatisation et Contrôle des Systèmes Industriels
	➤ Systèmes Intelligents, Vision et Robotique

Mention : Technologie Automobile

Parcours	➤ Carrosserie et Suspensions
	➤ Moteur et Transmission
	➤ Mécatronique

Mention : Technologie de Construction Industrielle

Parcours	➤ Construction Mécanique
	➤ Production Industrielle

Mention : Télécommunication et Technologie de l'Information et de la Communication

Parcours	➤ Télécommunication
	➤ Génie Informatique

Mention : Pêche Industrielle - Sécurité et Sûreté Industrielle

Parcours	➤ Construction Navale
	➤ Génie Mécanique Navale

Mention : Génie Civil

Parcours	➤ Construction Civile et Industrielle
	➤ Voies et Ouvrages d'Art

Mention : Génie Chimique

Parcours	➤ Chimie et bio-chimie industrielles
----------	--------------------------------------

Mention : Génie des Procédés

Parcours	➤ Procédés agro-alimentaires
	➤ Procédés d'extraction et de transformation

2.A.3. Brevet de Technicien Supérieur (BTS)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bacc ou GCE A/L
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 2
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Construction et Fabrication Mécaniques

Parcours	➤ Construction Mécanique
	➤ Fabrication Mécanique

2.A.4. Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bacc ou GCE A/L
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 2
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Gestion des Administrations

Parcours	➤ Gestion Appliquée aux Petites et Moyennes Organisations
----------	---

Mention : Génie Biomédical

Parcours	➤ Génie Biomédical
----------	--------------------

Mention : Génie Ferroviaire

Parcours	➤ Génie Electrique et Informatique Industrielle
----------	---

Mention : Construction et Fabrication Mécaniques

Parcours	➤ Génie Ferroviaire
----------	---------------------

Mention : Génie Informatique

Parcours	➤ Génie Informatique
----------	----------------------

Mention : Génie Industriel et Maintenance

Parcours	➤ Génie Industriel et Maintenance
----------	-----------------------------------

Mention : Génie Logistique et Transport

Parcours	➤ Génie Logistique et Transport
----------	---------------------------------

Mention : Génie Métallurgique

Parcours	➤ Génie Métallurgique (GME)
----------	-----------------------------

Mention : Génie Mécanique et Productique

Parcours	➤ Génie Mécanique et Productique (GMP)
----------	--

Mention : Génie Thermique et Energie

Parcours	➤ Génie Thermique et Energie (GTE)
----------	------------------------------------

Mention : Organisation et Gestion Administrative

Parcours	➤ Organisation et Gestion Administrative
----------	--

2.A.5. Licence de Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : DUT ou BTS
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Organisation et Gestion Administrative

Parcours	➤ Organisation et Gestion Administrative
----------	--

Mention : Gestion des Administrations

Parcours	➤ Communication, Négociation et Vente
----------	---------------------------------------

Mention : Génie Biomédical

Parcours	➤ Génie Biomédical
----------	--------------------

Mention : Gestion des Administrations

Parcours	➤ Gestion Comptable et Financière
----------	-----------------------------------

Mention : Génie Ferroviaire

Parcours	➤ Génie Ferroviaire
----------	---------------------

Mention : Génie Industriel et Maintenance

Parcours	➤ Génie Industriel et Maintenance
----------	-----------------------------------

Mention : Génie Logistique et Transport

Parcours	➤ Génie Logistique et Transport
----------	---------------------------------

Mention : Génie Métallurgique

Parcours	➤ Génie Métallurgique
----------	-----------------------

Mention : Génie Mécanique et Productique

Parcours	➤ Génie Mécanique et Productique
----------	----------------------------------

Mention : Génie Thermique et Energie

Parcours	➤ Qualité Hygiène et Sécurité des Aliments
	➤ Economie d'Energie et Environnement

Mention : Génie Electrique et Informatique Industrielle

Parcours	➤ Informatique Industrielle
----------	-----------------------------

2.B. Arts, Lettres et Sciences Humaines

2.B.1. Licence Professionnelle

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bacc (C, D, E, F4) ou GCE A/L in Scientific level
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Architecture et Urbanisme

Parcours	➤ Architecture
	➤ Urbanisme

2.B.2. Diplôme d'Etudes

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bacc (C, D, E, F4) ou GCE A/L in Scientific level
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Cinéma et Audiovisuel (D.E.C.A.)

Parcours	➤ Scénariste
	➤ Assistant Producteur
	➤ Assistant Réalisateur
	➤ Monteur et Truquiste
	➤ Recherche

Mention : Patrimoine et Muséologie (D.E.P.M)

Parcours	➤ Muséologie et Muséographie
	➤ Tourisme Culturel
	➤ Gestion et Conservation du Patrimoine Culturel
	➤ Médiation Culturel et Commissariat d'Exposition

Mention : Arts Plastiques et Histoire de l'Art (D.E.A.P)

Parcours	➤ Arts Plastiques
	➤ Histoire de l'Art

Mention : Théâtre (D.E.T)

Parcours	➤ Théâtre
----------	-----------

Mention : Arts et Métiers de l'Habillement (D.E.A.M.H)



Parcours	➤ Management et Marketing de la mode
	➤ Modélisation et Stylisme
	➤ Techniques de l'Habillement

2.B.3. Diplôme d'Études Supérieures

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence ou Diplôme d'Études dans la spécialité
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Architecture et Urbanisme (D.E.S.A.U)

Parcours	➤ Architecture et Construction
	➤ Urbanisme

Mention : Cinéma et Audiovisuel (D.E.S.C.A)

Parcours	➤ Ecriture Scénaristique
	➤ Production Cinématographique et Télévisuelle
	➤ Réalisation Cinématographique et Télévisuelle
	➤ Caméra et Prise de Vues
	➤ Montage et Effets Spéciaux

Mention : Patrimoine et Muséologie (D.E.S.P.M)

Parcours	➤ Muséologie et Muséographie
	➤ Tourisme Culturel
	➤ Gestion et Conservation du Patrimoine Culturel
	➤ Médiation Culturel et Commissariat d'Exposition

Mention : Arts Plastiques et Histoire de l'Art (D.E.S.A.P)

Parcours	➤ Arts Plastiques
	➤ Histoire de l'Art

Mention : Théâtre (D.E.S.T)

Parcours	➤ Théâtre
----------	-----------

Mention : Arts et Métiers de l'Habillement (D.E.S.A.M.H)

Parcours	➤ Management et Marketing de la mode
	➤ Modélisation et Stylisme
	➤ Technique de l'Habillement

2.B.4. Master

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bacc +3 en Sciences sociales et Politiques (Anthropologie, Sociologie, Géographie, Economie, sciences Politiques, Histoire, Philosophie, etc.), en Ingénierie, Architecture, etc.
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Ingénierie Territoriale du Développement Durable Interculturel et Eco-Design (D.M.E.D.I.E)

Parcours	➤ Management Environnemental et Développement
	➤ Management Interculturel et Développement Durable
	➤ Eco-Design (Design et Développement Durable)

Mention : Ingénierie des Industries Culturelles (D.M.C.2.I)

Parcours	➤ Tourisme Culturel
	➤ Muséologie et Médiation Culturelle
	➤ Arts Plastiques
	➤ Cinéma et Audiovisuel
	➤ Industries Musicales
	➤ Conception et Direction des Programmes et Projets Culturels

2.C. Sciences halieutiques

2.C.1. Ingénieur de travaux

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bacc ou GCE A/L
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Sciences Halieutiques

Parcours	➤ Aquaculture
	➤ Gestion des écosystèmes aquatiques
	➤ Gestion des pêches
	➤ Transformation et contrôle de qualité des produits halieutiques
	➤ Océanographie
	➤ Gestion des pêches

2.C.2. Ingénieur de conception

- ✓ **Durée de la formation** : 10 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC A ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Sciences Halieutiques

Parcours	➤ Aquaculture
	➤ Gestion des écosystèmes aquatiques
	➤ Océanographie et limnologie
	➤ Transformation et contrôle de qualité des produits

2.C.3. Master Recherche

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Ingénieur de Conception
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 6
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Production et Valorisation des Ressources Halieutiques

Parcours	➤ Production des Ressources Halieutiques
	➤ Valorisation des Ressources Halieutiques

Mention : Ecosystèmes et Ressources Halieutiques

Parcours	➤ Gestion des Ressources et de l'Environnement Aquatique
	➤ Production des Ressources Halieutiques
	➤ Valorisation des Ressources Halieutiques
	➤ Gestion des Ressources et de l'Environnement Aquatique

Section 3.

Diplômes des Etablissements Professionnels

3.A. Sciences Economiques et de Gestion

3.A.1. Licence Académique

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Etudes Supérieures de Commerce

Parcours	➤ Gestion Marketing
	➤ Gestion du commerce International et Transport
	➤ Gestion des Ressources Humaines
	➤ Gestion financière et comptable
	➤ Audit et Contrôle de Gestion
	➤ Gestion comptable, financière et audit
	➤ Ingénierie économique et financière

3.A.2. Licence Professionnelle

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bac+2 ou GCE AL+2
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Organisation et Management

Parcours	➤ Management des Organisations
----------	--------------------------------

3.A.3. Diplôme d'Etudes Supérieures

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 4
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Etudes Supérieures de Commerce

Parcours	➤ Gestion Marketing
	➤ Gestion du Commerce International et Transport
	➤ Gestion des Ressources Humaines
	➤ Gestion Financière et Comptable
	➤ Audit et Contrôle de Gestion

3.A.4. Diplôme d'Etudes Professionnelles Approfondies

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Etudes Supérieures de Commerce

Parcours	➤ Gestion des Ventes et Négociations Commerciales
	➤ Gestion de la Qualité
	➤ Gestion de la Politique Sociale de l'Entreprise
	➤ Gestion des Projets
	➤ Entrepreneuriat
	➤ Gestion Financière et Comptable
	➤ Qualité Hygiène Sécurité Environnement
	➤ Business Analyst

3.A.5. Master Recherche

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Etudes Supérieures de Commerce

Parcours	➤ Gestion Marketing
	➤ Gestion des Ressources Humaines et Relations Sociales
	➤ Gestion Internationale et Supply Chain
	➤ Gestion Financière et Comptable
	➤ Audit et Contrôle de Gestion
	➤ Gestion des Risques et Actuariat
	➤ Gestion des Marchés des Actifs et des Produits
	➤ Business Analyst

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Varia
----------	---------

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Varia
----------	---------

3.A.6. Master Professionnel

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5

- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Etudes Supérieures de Commerce

Parcours	➤ Audit et Contrôle de Gestion
	➤ Gestion financière
	➤ Management des Organisations
	➤ Gestion des Ressources Humaines
	➤ Gestion des Opérations et de la Qualité
	➤ Gestion Marketing
	➤ Commerce International et Supply Chain

3.A.7. Doctorat - PhD

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Varia
----------	---------

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Varia
----------	---------

3.B. Sciences et Technologie

3.A.1. Diplôme Professionnel de l'Enseignement Technique I (DIPET I)

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC, Brevet de Technicien ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Economie Sociale et Familiale

Parcours	➤ Esthétique, Coiffure et Cosmétologie
	➤ Nutrition Humaine et Diététique
	➤ Puériculture, Gérontologie et Auxiliaire de Vie

Mention : Genie Chimique

Parcours	➤ Chimie Industrielle
----------	-----------------------

Mention : Genie Civil

Parcours	➤ Bâtiments et Travaux Publics
	➤ Géomètres Topographes
	➤ Installations Sanitaires et Assainissement

Mention : Genie Electrique

Parcours	➤ Electronique
	➤ Electrotechnique
	➤ Froid et Climatisation/Thermique et Energie

Mention : Genie Forestier

Parcours	➤ Exploitation forestière
	➤ Industrie du Bois
	➤ Métiers du Bois

Mention : Genie Informatique

Parcours	➤ Informatique Industrielle
	➤ Technologie de l'Information et de la Communication

Mention : Genie Mécanique

Parcours	➤ Construction Mécanique
	➤ Fabrication Mécanique
	➤ Mécanique Automobile

Mention : Industries Textile et de l'habillement

Parcours	➤ Industries Textiles et de l'habillement
----------	---

Mention : Sciences Economiques et de Gestion

Parcours	➤ Comptabilité
	➤ Economie
	➤ Marketing
	➤ Management de l'Information des Organisations

Mention : Techniques Administratives

Parcours	➤ Management de l'Information des Organisations
----------	---

3.A.2. Diplôme Professionnel de l'Enseignement Technique II (DIPET II)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : DIPET I, Ingenieur, Licence Technologique
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Economie Sociale et Familiale

Parcours	➤ Esthétique, Coiffure et Cosmétologie
	➤ Puériculture, Gérontologie et Auxilière de Vie

Mention : Genie Chimique

Parcours	➤ Chimie Industrielle
----------	-----------------------

Mention : Genie Civil

Parcours	➤ Bâtiments et Travaux Publics
	➤ Géomètres Topographes
	➤ Installations Sanitaires et Assainissement

Mention : Genie Electrique

Parcours	➤ Electronique
	➤ Electrotechnique
	➤ Froid et Climatisation/Thermique et Energie

Mention : Genie Forestier

Parcours	➤ Sciences et Technologie du Bois
----------	-----------------------------------

Mention : Genie Informatique

Parcours	➤ Informatique Industrielle
	➤ Technologie de l'Information et de la Communication

Mention : Genie Mécanique

Parcours	➤ Construction Mécanique
	➤ Fabrication Mécanique
	➤ Mécanique Automobile

Mention : Industries Textile et de l'habillement

Parcours	➤ Industries Textile et de l'habillement
----------	--

Mention : Sciences Economiques et de Gestion

Parcours	➤ Comptabilité
	➤ Economie
	➤ Marketing

Mention : Techniques Administratives

Parcours	➤ Management de l'Information des Organisations
----------	---

3.A.3. Licence Professionnelle

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : HND et BTS
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Techniques de Gestion

Parcours	➤ Accounting, Finance and Audit
	➤ Human Ressources Management
	➤ Marketing
	➤ Banking and Microfinance
	➤ Management of Computer Projects

Mention : Techniques Industrielles

Parcours	➤ Mechanical Engineering and Automation
	➤ Electrical Power Engineering
	➤ Networks and Telecommunication
	➤ Civil Engineering (Building and Public Work)

3.A.4. Master Recherche

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : DIPET II
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 6
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Genie Mécanique

Parcours	➤ Construction Mécanique
	➤ Fabrication Mécanique
	➤ Mécanique Automobile

Mention : Industries Textile et de l'habillement

Parcours	➤ Industries Textile et de l'habillement
----------	--

Mention : Genie Civil

Parcours	➤ Bâtiments et Travaux Publics
----------	--------------------------------

Mention : Genie Forestier

Parcours	➤ Sciences et Technologie du Bois
----------	-----------------------------------

Mention : Genie Electrique

Parcours	➤ Electronique
	➤ Electrotechnique
	➤ Froid et Climatisation/Thermique et Energie

Mention : Genie Informatique

Parcours	➤ Informatique Industrielle
	➤ Technologie de l'Information et de la Communication

Mention : Sciences de l'Education

Parcours	➤ Conseiller d'Orientation
----------	----------------------------

Mention : Sciences Economiques et de Gestion

Parcours	➤ Comptabilité
	➤ Economie
	➤ Marketing

Mention : Techniques Administratives

Parcours	➤ Management de l'Information des Organisations
----------	---

Mention : Economie Sociale et Familiale

Parcours	➤ Esthétique, Coiffure et Cosmétologie
	➤ Puériculture, Gériologie et Auxiliaire de Vie

Mention : Genie Chimique

Parcours	➤ Chimie Industrielle
----------	-----------------------

3.A.5. Master Professionnel

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 2
- ✓ **Accessibilité** : Etude de Dossier

Mention : Techniques de Gestion

Parcours	➤ Accounting, Finance and Audit
	➤ Human Resources Management
	➤ Marketing
	➤ Banking and Microfinance
	➤ Management of Computer Projects

Mention : Techniques Industrielles



Parcours	➤ Mechanical Engineering and Automation
	➤ Electrical Power Engineering
	➤ Networks and Telecommunication
	➤ Civil Engineering (Building and Public Work)

3.A.6. Brevet de Technicien Supérieur

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Baccalaureat
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 2
- ✓ **Accessibilité** : Etude de Dossier

Mention : Techniques Industrielles

Parcours	➤ Civil Engineering
	➤ Auto-Mechanics and After-sale Service (MAVA)
	➤ Electrotechnic
	➤ Woodwork
	➤ Cooling and Air Conditioning
	➤ Textile Industry and Fashion Design
	➤ Social and home Economie

CHAPITRE 4 :

Université de DSCHANG

L'Université de DSCHANG est une Université à vocation pluridisciplinaire et en ce sens elle compte huit (08) établissements qui proposent des formations dans les domaines suivants : *Arts, Lettres et Sciences Humaines ; Sciences Economiques et de Gestion ; Sciences Juridiques et Politiques ; Sciences et Technologie ; Agronomie et Sciences Agricoles ; Sciences de la Santé*. Le tableau 4.1 indique que l'UDS compte cinq (05) établissements facultaires classiques et trois (03) établissements technologiques et professionnels.

Tableau 4.1 : Répartition des établissements de l'UDs par domaine de formation

Domaines de Formation	Facultés	Ecoles
-----------------------	----------	--------

Arts, Lettres et Sciences Humaines	FLSH	IBAF
Sciences Economiques et de Gestion	FSEG	
Sciences Juridiques et Politiques	FSJP	
Sciences et Technologie	FS	IUT-FV
Sciences de la santé		FMSP
Agronomie et Sciences Agricoles	FASA	

En s'intéressant à l'offre de formation des établissements de l'Université de Dschang, l'on peut observer que 35% de mentions sont délivrées dans les *Sciences et Technologie*, 25,27% dans l'Agriculture et des Sciences Agronomiques et environ 22,38% dans les *Arts, Lettres et Sciences Humaines*. Le tableau 4.2 indique par ailleurs qu'environ 45% des Licences et MasterS sont de type professionnel. En s'intéressant spécifiquement aux établissements facultaires classiques, l'on constate que 27% de leurs mentions en Licence et 44% Master sont de type professionnelles.

Tableau 4.2: Répartition des diplômes par filière de formation de l'UDs.

Nom du Diplôme	ALSH	SEG	ST	SJP	ASV	Total
Licence Academique	13	5	16	4	0	38
Licence Professionnelle	5	2	10	1	6	24
Master Recherche	19	4	16	6	14	59
Master Professionnel	9	5	9	5	27	55
Doctorat/PhD	16	7	15	9	14	61
Ingenieur de travaux	0	0	0	0	9	9
Diplome Universitaire de Technologie	0	0	10	0	0	10
Brevet de Technicien Supérieur	0	0	10	0	0	10
Licence de Technologie	0	0	11	0	0	11
Total	62	23	97	25	70	277

Section 1.

Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques

1.A. Arts, Lettres et Sciences Humaines

1.A.1. Licence Académique en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC, ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Etudes Africaines

Parcours	➤ Langues Africaines et linguistiques
	➤ Littérature et Cultures Africaines

Mention : Langues Etrangères Appliquées

Parcours	➤ Lettres d'Expression Française
	➤ English Modern Letters
	➤ Lettres Bilingues (Français,Anglais)
	➤ Lettres Trilingues (Français, Anglais, Espagnol)
	➤ Lettres Trilingues (Français, Anglais, Italien)
	➤ Lettres Trilingues (Français, Anglais, Allemand)

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie, Aménagement et environnement
----------	--

Mention : Philosophie, Psychologie, Sociologie

Parcours	➤ Philosophie
	➤ Psychologie
	➤ Sociologie

1.A.2. Licence Professionnelle en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : DEUG, ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Langues Etrangères Appliquées

Parcours	➤ Communication pour la gouvernance et le développement
----------	---

Mention : Histoire

Parcours	➤ Archivistique, Documentation et Librairie
----------	---

Mention : Géographie

Parcours	➤ Cartographie, Télédétection et Systèmes d'Informations Géographiques
	➤ Tourisme et gestion des entreprises touristiques
	➤ Cartographie numérique et systèmes d'informations géographiques

1.A.3. Master Recherche en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Etudes Africaines

Parcours	➤ Afrique et mondialisation
	➤ Linguistique Appliquée
	➤ Langues Africaines et linguistiques
	➤ Littérature et Civilisations Africaines

Mention : Langues Etrangères Appliquées

Parcours	➤ English and commonwealth studies
	➤ Etudes Hispaniques et Ibériques
	➤ Etudes Italiennes
	➤ Etudes germaniques

Mention : Linguistique

Parcours	➤ Linguistiques Appliquées aux Langues Africaines
----------	---

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention : Philosophie, Psychologie, Sociologie

Parcours	➤ Psychologie
	➤ Sociologie
	➤ Philosophie

Mention : Sciences du langage, littérature et culture

Parcours	➤ Etudes germaniques
	➤ English and commonwealth studies
	➤ Etudes francaises et francophones
	➤ Etudes italiennes
	➤ Etudes hispaniques

1.A.4. Masters Professionnels en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Géographie

Parcours	➤ Science et gestion du tourisme
	➤ Migrations Internationale, Mondialisation et Développement Local
	➤ Changements Climatiques, Biodiversité et Economie Verte
	➤ Cartographie, Télédétection et Systèmes d'Informations Géographiques
	➤ Urbanisme et Aménagement du Territoire

Mention : Langues Etrangères Appliquées

Parcours	➤ Traduction et Interprétariat (Français, Anglais, Allemand)
	➤ Traduction et Interprétariat (Français, Anglais, Espagnol)
	➤ Traduction et Interprétariat (Français, Anglais, Italien)
	➤ Traduction et Interprétariat (Français, Anglais)

1.A.5. Doctorat-PhD en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Etudes Africaines

Parcours	➤ Linguistique Appliquée
	➤ Langues Africaines et linguistiques
	➤ Littérature et Cultures Africaines

Mention : Langues Etrangères Appliquées

Parcours	➤ Etudes germaniques
	➤ Etudes françaises et Francophones
	➤ English and Commonwealth studies
	➤ Etudes Hispaniques et Ibériques
	➤ Etudes Italiennes

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire économique et sociale
	➤ Histoire politique
	➤ Histoire des Relations Internationales
	➤ Histoire des Civilisations et des Religions

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention : Philosophie, Psychologie, Sociologie

Parcours	➤ Philosophie
	➤ Psychologie
	➤ Sociologie

1.B. Sciences Economiques et de Gestion

1.B.1. Licence Académique en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC, GCE AL ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Sciences de Gestion
----------	-----------------------

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Banque, monnaie, finance
	➤ Banque et assurance bourse
	➤ Economie publique et des ressources humaines (EPRH)
	➤ Economie mathématique

1.B.2. Licence Professionnelle en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC, GCE ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Finance, Comptabilité, marketing

Parcours	➤ Marketing
	➤ Finance comptabilité

1.B.3. Master Recherche en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Sciences de Gestion
----------	-----------------------

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Economie mathématique
	➤ Monnaie finance banque
	➤ Economie publique et des ressources humaines (EPRH)

1.B.4. Master Professionnel en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Finance, Comptabilité, Marketing

Parcours	➤ Comptabilité fiscalité
	➤ Banque assurance bourse
	➤ Comptabilité, contrôle, audit
	➤ Administration des affaires
	➤ Marketing

1.B.5. Doctorat -PhD en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences économiques

Parcours	➤ Macroéconomie financière et économie monétaire
	➤ Economie de l'environnement, de l'agriculture et des ressources naturelles
	➤ Economie publique et du bien-être
	➤ Comptabilité et finance d'organisation
	➤ Marketing et environnement stratégique

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Comptabilité et finance d'organisation
	➤ Marketing et environnement stratégique

1.C. Sciences Juridiques et Politiques

1.C.1. Capacité en Droit

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BEPC ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : CAPACITE
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Droit

Parcours	➤ Droit
----------	---------

1.C.2. Licence Académique en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC, GCE ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit et Science Politique

Parcours	➤ Droit public
	➤ Droit Privé et Sciences Criminelles
	➤ Science politique

Mention : English Law

Parcours	➤ Common Law
----------	--------------

1.C.3. Licence Professionnelle en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC, GCE ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit et Science Politique

Parcours	➤ Ingénierie juridique des collectivités décentralisées
----------	---

1.C.4. Master Recherche en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit Privé et Sciences Criminelles

Parcours	➤ Droit des Affaires et des Entreprises
	➤ Droit et Carrières Judiciaires
	➤ Droit Communautaire et Comparé CEMAC

Mention : Droit Public

Parcours	➤ Droit Public
----------	----------------

Mention : Sciences Politiques

Parcours	➤ Science Politique
----------	---------------------

Mention : English Law

Parcours	➤ International trade and investment law in Africa
----------	--

1.C.5. Master Professionnel en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence Professionnelle
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Politiques

Parcours	➤ Gouvernance locale, décentralisation et développement
----------	---

Mention : Droit public

Parcours	➤ Droit, Pratiques des contentieux administratifs, financiers et douaniers
	➤ Droit de l'homme, droit pénal international et droit international humanitaire

Mention : Droit Privé

Parcours	➤ Droit et techniques fonciers et domaniaux
	➤ Droit, pratiques et contentieux des assurances

1.C.6. Doctorat -PhD en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit Public

Parcours	➤ Droit public interne
	➤ Droit international Public

Mention : Droit Privé

Parcours	➤ Droit privé fondamental
	➤ Droit des affaires en Afrique
	➤ Sciences criminelles

Mention : English Law

Parcours	➤ English Private Law
	➤ Business Law

Mention : Sciences Politiques

Parcours	➤ Relations internationales
	➤ Sociologie politique

1.D. Sciences et Technologie

1.D.1. Licences Classiques en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC, GCE ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Biochimie Clinique
	➤ Biochimie et Technologie Alimentaire
	➤ Pharmacologie

Mention : Biologie animale

Parcours	➤ Zoologie
	➤ Physiologie Animale

Mention : Biologie végétale

Parcours	➤ Biologie
	➤ Physiologie Végétale

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie Organique
	➤ Chimie Inorganique

Mention : Mathématiques - Informatiques

Parcours	➤ Mathématiques Appliquées
	➤ Informatique Fondamentale

Mention : Physique

Parcours	➤ Mécanique - Energétique
	➤ Electronique - Electrotechnique
	➤ Matière Condensée

Mention : Sciences de la Terre

Parcours	➤ Géotechnique et Valorisation des Matériaux
	➤ Hydrologie et Aménagement des Ressources Naturelles

1.D.2. Master Recherche en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5

Accessibilité : Etude de dossier

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Nutrition et securite alimentaire
	➤ Pharmacologie
	➤ Biochimie Clinique

Mention : Biologie animale

Parcours	➤ Physiologie Animale
	➤ Parasitologie
	➤ Ecologie et Gestion de la Vie Sauvage

Mention : Biologie végétale

Parcours	➤ Physiologie et Biotechnologie Végétales
	➤ Systématique et Ecologie Végétale

Mention : Mathématiques - Informatiques

Parcours	➤ Mathématiques: Analyse
	➤ Mathématiques: Algèbre
	➤ Informatique: Réseaux et Services Distribués

Mention : Physique

Parcours	➤ Mécanique - Energétique
	➤ Electronique - Electrotechnique
	➤ Matière Condensée

Mention : Sciences de la Terre

Parcours	➤ Géotechnique et Valorisation des Matériaux
	➤ Hydrologie et Aménagement des Ressources Naturelles

1.D.3. Master Professionnel en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence, Licence Professionnelle
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences de l'Ingénieur

Parcours	➤ Assainissement Urbain
	➤ Nutrition de santé Publique, Diététique et Education Nutritionnelle

Mention : Géologie appliquée et mines

Parcours	➤ Géologie Appliquée
	➤ Mines et Pétrole

1.D.4. Doctorat/PhD en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Pharmacologie
	➤ Biochimie Clinique

Mention : Biologie animale

Parcours	➤ Physiologie Animale
	➤ Parasitologie
	➤ Ecologie et Gestion de la Vie Sauvage

Mention : Biologie végétale

Parcours	➤ Physiologie et Biotechnologie Végétales
	➤ Systématique et Ecologie Végétale

Mention : Mathématiques - Informatiques

Parcours	➤ Mathématiques: Analyse
	➤ Mathématiques: Algèbre
	➤ Informatique: Réseaux et Services Distribuées

Mention : Physique

Parcours	➤ Mécanique - Energétique
	➤ Electronique - Electrotechnique
	➤ Matière Condensée

Mention : Sciences de la Terre

Parcours	➤ Géotechnique et Valorisation des Matériaux
	➤ Hydrologie et Aménagement des Ressources Naturelles

1.E. Agriculture et Sciences Agronomiques

1.E.1. Ingénieur des Travaux en Agriculture et Sciences Agronomiques

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC, GCE ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : concours

Mention : Agronomie

Parcours	➤ Génie Rural
	➤ Economie et Sociologie Rurales
	➤ Productions Animales
	➤ Productions Végétales

Mention : Foresterie

Parcours	➤ Foresterie
----------	--------------

Mention : Métiers du Bois, de l'Eau et de l'Environnement

Parcours	➤ Exploitation et transformation du bois
	➤ Production et distribution d'eau potable et assainissement
	➤ Aquaculture et Bio-ressources halieutiques
	➤ Environnement et risques industriels

1.E.2. Licence Professionnelle en Agriculture et Sciences Agronomiques

- ✓ **Durée de formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bac +2

- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Géologie appliquée et mines

Parcours	➤ Géologie Appliquée
	➤ Mines et Pétrole

Mention : Agronomie

Parcours	➤ Génie Rural
	➤ Productions Animales
	➤ Productions végétales

Mention : Foresterie

Parcours	➤ Foresterie
----------	--------------

1.E.3. Master Recherche en Agriculture et Sciences Agronomiques

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Agronomie

Parcours	➤ Développement Rural Intégré
	➤ Energie et Machinisme Agricole
	➤ Gestion de l'eau
	➤ Biotechnologie et Productions animales/Génétique et Système de Production
	➤ Biotechnologie et Productions végétales/Phytotechnie
	➤ Biotechnologie et Productions animales/Nutrition et Alimentation animales
	➤ Biotechnologie et Productions animales/Physiologie et Santé Animales
	➤ Biotechnologie et Productions végétales/Protection des végétaux
	➤ Biotechnologie et Productions animales/Aquaculture

Mention : Foresterie

Parcours	➤ Gestion de l'environnement/Gestion des Ressources Naturelles
	➤ Agroforesterie et optimisation des services ecosystemiques des espaces naturels cultivés (AGROFOPSE-BC) : optio Intensification Ecologique
	➤ Agroforesterie et optimisation des services ecosystemiques des espaces naturels cultivés (AGROFOPSE-BC) : option Services Environnementaux
	➤ Aménagement des écosystèmes Forestiers et Agroforestiers
	➤ Gouvernance forestière

1.E.4. Master Professionnel en Agriculture et Sciences Agronomiques

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence, Licence Professionnelle
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Agronomie

Parcours	➤ Economie et Sociologie Rurales
	➤ Génie Rural
	➤ Productions Animales
	➤ Norme et Contrôle de Qualité/Productions Animales
	➤ Productions Végétales
	➤ Production et transformation du riz et autres grandes cultures tropicales
	➤ Norme et Contrôle de Qualité/Productions Végétales
	➤ Norme et Contrôle de Qualité/Technologie Alimentaire

Mention : Foresterie

Parcours	➤ Norme et contrôle qualité/sylviculture
	➤ Forêt et Agroforesterie

Mention : Faune

Parcours	➤ Faune Aquatique et Terrestre
----------	--------------------------------

Mention : Métiers du Bois, de l'Eau et de l'Environnement

Parcours	➤ Aquaculture et gestion des ressources halieutiques
	➤ Environnement et risques industriels
	➤ Production d'eau potable et assainissement
	➤ Exploitation et transformation du bois

Mention : Valorisation industrielle du bois

Parcours	➤ Valorisation industrielle du bois
----------	-------------------------------------

Mention : Aménagement et gestion participative des ressources forestières

Parcours	➤ Aménagement et gestion participative des ressources forestières
----------	---

Mention : Etudes des impacts environnementaux

Parcours	➤ Etudes des impacts environnementaux
----------	---------------------------------------

Mention : Environnement et mesures de conservation

Parcours	➤ Economie et management de l'environnement
	➤ Evaluation environnementale et aménagement du territoire

Mention : Foresterie, Environnement

Parcours	Audit et certification forestière
	Valorisation des plantes médicinales et aromatiques
	Changement climatique et REDD

1.E.5. Doctorat/PhD en en Agriculture et Sciences Agronomiques

Mention : Agronomie

Parcours	➤ Biotechnologie et productions végétales/protection des végétaux
	➤ Biotechnologie et productions végétales/Phytotechnie
	➤ Biotechnologie et productions végétales/Sciences du sol
	➤ Biotechnologie et productions animales/Physiologie et santé animales
	➤ Biotechnologie et productions animales/Nutrition et alimentation animales
	➤ Biotechnologie et productions animales/Génétique et systèmes de production
	➤ Biotechnologie et productions animales/Aquaculture
	➤ Développement rural intégré
	➤ Gestion de l'eau
➤ Machinisme agricole	

Mention : Foresterie

Parcours	Gestion de l'environnement/Gestion des ressources naturelles
	AGROFOPSE-BC
	Aménagement des écosystèmes Forestiers et Agroforestiers
	Gouvernance forestière

Section 2.

Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques

2.A. Sciences et Technologie

2.A.1. Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC C, D, E, F, MAV, MEM, GCE/AL en sciences ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +2
- ✓ **Accessibilité** : Concours écrit + Etude de dossier

Mention : Maintenance Industrielle et Productique

Parcours	➤ Maintenance Industrielle et Productique
----------	---

Mention : Génie Informatique

Parcours	➤ Génie Logiciel
	➤ Informatique et Services Réseaux

Mention : Génie des Télécommunications et Réseaux

Parcours	➤ Génie des Télécommunications et Réseaux
-----------------	---

Mention : Génie civil

Parcours	➤ Génie civil
----------	---------------

Mention : Génie Electrique

Parcours	➤ Automatismes et Informatique Industrielle
	➤ Electrotechnique

Mention : Génie Thermique Energie et Environnement

Parcours	➤ Génie Thermique Energie et Environnement
----------	--

Mention : Mécatronique Automobile

Parcours	➤ Mécatronique Automobile
----------	---------------------------

Mention : Gestion des Entreprises et des Administrations

Parcours	➤ Gestion des Entreprises et des Administrations
----------	--

2.A.2. Brevet de Technicien Supérieur (BTS) en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de formation : 4 semestres**
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée : Baccalauréat toutes séries, GCE/AL ou équivalent**
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC +2**
- ✓ **Accessibilité : Concours écrit + Etude de dossier**

Mention : Marketing, Commerce, Vente

Parcours	➤ Marketing, Commerce, Vente
----------	------------------------------

Mention : Banque et Finance

Parcours	➤ Banque et Finance
----------	---------------------

Mention : Comptabilité et gestion des entreprises

Parcours	➤ Comptabilité et gestion des entreprises
----------	---

Mention : Maintenance des Systèmes Electroniques

Parcours	➤ Maintenance des Systèmes Electroniques
----------	--

Mention : Electrotechnique

Parcours	➤ Electrotechnique
----------	--------------------

Mention : Génie civil

Parcours	➤ Bâtiment
	➤ Travaux Publics

Mention : Assistant Manager

Parcours	➤ Assistant Manager
----------	---------------------

Mention : Froid et Climatisation

Parcours	➤ Froid et Climatisation
----------	--------------------------

Mention : Collectivité Territoriale

Parcours	➤ Collectivité Territoriale
----------	-----------------------------

2.A.3. Licences de Technologie en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de formation : 2 semestres**
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée : Baccalauréat, GCE/AL en sciences ou équivalent+2 ans**
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC +3**
- ✓ **Accessibilité : Concours écrit + Etude de dossier**

Mention : Informatique et réseaux

Parcours	➤ Concepteur développeur réseaux internet
	➤ Qualité, Sécurité, Informatique et Réseaux

Mention : Génie civil

Parcours	➤ Bâtiment
	➤ Travaux Publics

Mention : Maintenance Industrielle et Productique (MIP)

Parcours	➤ Maintenance Industrielle et Productive
Mention : Ingénierie des réseaux et télécommunications	
Parcours	➤ Ingénierie des réseaux et télécommunications
Mention : Génie-électrique	
Parcours	➤ Génie-électrique
Mention : Gestion et maintenance des installations énergétiques	
Parcours	➤ Gestion et maintenance des installations énergétiques
Mention : Génie-géomatique	
Parcours	➤ Génie-géomatique
Mention : Mécatronique Automobile	
Parcours	➤ Service Après-Vente en Électronique Diagnostic Automobile
	➤ Recyclage et Construction

2.A.4 Licences Professionnelles en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de formation : 2 semestres**
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée : Baccalauréat, GCE/AL en sciences ou équivalent +2 ans**
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC +3**
- ✓ **Accessibilité : Concours écrit + Etude de dossier**

Mention : Gestion comptable et financière

Parcours	➤ Gestion comptable et financière
----------	-----------------------------------

Mention : Gestion et management des organisations

Parcours	➤ Gestion et management des organisations
----------	---

Mention : Marketing Manager opérationnel

Parcours	➤ Marketing Manager opérationnel
----------	----------------------------------

Mention : Banque, gestionnaire et relations clientèles

Parcours	➤ Banque, gestionnaire et relations clientèles
----------	--

Mention : Marketing Numérique

Parcours	➤ Marketing Numérique
----------	-----------------------

Mention : Architecture et Arts de l'Ingénieur

Parcours	➤ Architecture et Arts de l'Ingénieur
----------	---------------------------------------

Mention : Stylisme, Modélisme et Arts Textiles

Parcours	➤ Stylisme, Modélisme et Arts Textiles
----------	--

Mention : Arts du Spectacle et Cinématographie

Parcours	➤ Spectacle et Cinématographie
----------	--------------------------------

Mention : Arts Plastiques et Histoire de l'Art

Parcours	➤ Arts Plastiques et Histoire de l'Art
----------	--

Mention : Arts, Technologie et Patrimoine

Parcours	➤ Technologie, Patrimoine et Muséologie
----------	---

2.A.5. Masters Professionnels en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée** de formation : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence Professionnelle
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Architecture et Arts de l'Ingénieur

Parcours	➤ Architecture et Arts de l'Ingénieur
----------	---------------------------------------

Mention : Stylisme, Modélisme et Arts Textiles

Parcours	➤ Stylisme, Modélisme et Arts Textiles
----------	--

Mention : Arts du Spectacle et Cinématographie

Parcours	➤ Cinéma et Audiovisuel
	➤ Production Théâtrale
	➤ Danse et chorégraphie
	➤ Création Musicale et sonore

Mention : Arts Plastiques et Histoire de l'Art

Parcours	➤ Dessin peinture
----------	-------------------

Mention : Arts, Technologie et Patrimoine

Parcours	➤ Arts Technologie
	➤ Gestion du Patrimoine et des Ressources Culturelles

CHAPITRE 5 :

Université de MAROUA

L'université de MAROUA est une université à vocation pluridisciplinaire et en ce sens elle compte deux (02) établissements qui proposent des formations dans les *Arts, lettres et Sciences Humaines*, un (01) établissement dans les *Sciences Economiques et de Gestion*, un (01) établissement

dans les *Sciences Juridiques et Politiques*, des *Sciences et Technologie*, de l'*Agronomie et des Sciences Agricoles*, des *Sciences de la Santé*, et trois (03) établissements dans les *Sciences de l'Ingénieur*.

Tableau 5.1 : Répartition des établissements de l'UMa par domaine de formation

Domaines de Formation	Facultés	Ecoles
Arts, Lettres et Sciences Humaines	FLSH	ENS
Sciences Economiques et de Gestion	FSEG	
Sciences et Technologie	FS	ISS, FMIP
Sciences Juridiques et Politiques	FSJP	

En s'intéressant à l'offre de formation des établissements de l'Université de Maroua, le tableau 5.2 indique qu'environ 59% de mentions sont délivrées dans les *Sciences et Technologie*, 32,23% dans les *Arts, lettres et Sciences Humaines*.

Tableau 5.2: Répartition des diplomes par filière de formation de l'UMa.

Nom du diplôme	ALSH	SEG	ST	SJP	Total
Licence Academique	12	2	9	2	25
Licence Professionnelle	4	3	8	0	15
Master Recherche	12	2	24	4	42
Master Professionnel	3	0	1	3	7
Doctorat/PhD	12	2	26	3	43
Capacité	0	0	0	1	1
Technicien	0	0	1	0	1
Technicien Supérieur	0	0	16	0	16
Ingenieur de travaux	0	0	18	0	18
Ingenieur de conception	0	0	39	0	39
Diplôme de Professeur d'Enseignement Secondaire 1 ^{er} Grade (DIPES I)	15	0	0	0	15
Diplôme de Professeur d'Enseignement Secondaire 2 ^e Grade (DIPES II)	15	0	0	0	15
Diplôme de Professeur d'Enseignement Normal 1 ^{er} Grade (DIPEN I)	1	0	0	0	1
Diplôme de Professeur d'Enseignement Normal 2 ^e Grade (DIPEN II)	1	0	0	0	1
Diplôme de Conseiller d'Orientation (DIPCO)	1	0	0	0	1
Certificat	2	0	0	0	2
Total	78	9	142	13	242

La forte prépondérance de ces deux domaines de formation pourrait s'expliquer par le fait qu'ils concentrent respectivement environ 43% et 28% des établissements de l'université de Maroua. Le tableau 5.2 indique par ailleurs qu'environ 37,50% des Licences sont de type professionnel, contre seulement 14,29% de Masters Professionnels.

Section 1.

Diplômes des Établissements Facultaires Classiques

1.A. Arts, Lettres et Sciences Humaines

1.A.1. Licence en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC, GCE ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention : Lettres bilingues

Parcours	➤ Lettres bilingues
----------	---------------------

Mention : Philosophie et psychologie

Parcours	➤ Philosophie
	➤ Psychologie

Mention : Sociologie

Parcours	➤ Sociologie
----------	--------------

Mention : Lettres modernes françaises

Parcours	➤ Lettres modernes françaises
----------	-------------------------------

Mention : Anthropologie

Parcours	➤ Anthropologie
----------	-----------------

Mention : Langues étrangères

Parcours	➤ Allemand
	➤ Espagnol
	➤ Arabe
	➤ Chinois

1.A.2. Licence Professionnelle en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC, GCE ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Philosophie et psychologie

Parcours	➤ Psychopédagogie et éducation spécialisée
----------	--

Mention : Lettres bilingues

Parcours	➤ Traduction
----------	--------------

Mention : Géographie

Parcours	➤ Décentralisation, territoire local et en développement
	➤ Évaluation et gestion des risques et catastrophes

1.A.3. Master Recherche en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention : Lettres bilingues

Parcours	➤ Lettres bilingues
----------	---------------------

Mention : Philosophie et psychologie

Parcours	➤ Philosophie
	➤ Psychologie

Mention : Sociologie

Parcours	➤ Sociologie
----------	--------------

Mention : Lettres modernes françaises

	➤ Lettres modernes françaises
--	-------------------------------

Mention : Anthropologie

Parcours	➤ Anthropologie
----------	-----------------

Mention : Langues étrangères

Parcours	➤ Allemand
	➤ Espagnol
	➤ Arabe
	➤ Chinois

1.A.4. Doctorat-PhD en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention : Lettres bilingues

Parcours	➤ Lettres bilingues
----------	---------------------

Mention : Philosophie et psychologie

Parcours	➤ Philosophie
	➤ Psychologie

Mention : Sociologie

Parcours	➤ Sociologie
----------	--------------

Mention : Lettres modernes françaises

Parcours	➤ Lettres modernes françaises
----------	-------------------------------

Mention : Anthropologie

Parcours	➤ Anthropologie
----------	-----------------

Mention : Langues étrangères

Parcours	➤ Allemand
	➤ Espagnol
	➤ Arabe
	➤ Chinois

1.B. Sciences Economiques et de Gestion

1.B.1. Licence en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC, GCE ou equivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Economiques et de Gestion

Parcours	➤ Sciences Economiques
	➤ Sciences de Gestion

1.B.2. Licence Professionnelle en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC, GCE ou equivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Comptabilité et Finance

Parcours	➤ Comptabilité et Finance
----------	---------------------------

Mention : Marketing, Commerce et Vente

Parcours	➤ Marketing, Commerce et Vente
----------	--------------------------------

Mention : Entrepreneuriat, Création d'Entreprise et Management des PME/PMI

Parcours	➤ Entrepreneuriat, Création d'Entreprise et Management des PME/PMI
----------	--

1.B.3. Master Recherche en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +5

- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossiers

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Economie Appliquée
----------	----------------------

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Management des Organisations
----------	--------------------------------

1.B.4. Doctorat-PhD en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossiers

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Sciences Economiques
----------	------------------------

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Management des Organisations
----------	--------------------------------

1.C. Sciences Juridiques et Politiques

1.C.1. Capacité en Droit

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : PROBATOIRE ou equivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Droit

Parcours	➤ Droit
----------	---------

1.C.2. Licence en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 3 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BACm GCE ou Equivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit Public

Parcours	➤ Droit Public
----------	----------------

Mention : Droit Prive

Parcours	➤ Droit Prive
----------	---------------

Mention : Sciences Politiques

Parcours	➤ Sciences Politiques
----------	-----------------------

1.C.3. Master Recherche en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 3 semestres

- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BACm GCE ou Equivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit Public

Parcours	➤ Droit Public
----------	----------------

Mention : Droit Prive

Parcours	➤ Droit Privé Fondamental
	➤ Droit des Affaires

Mention : Sciences Politiques

Parcours	➤ Sciences Politiques
----------	-----------------------

1.C.4. Master Professionnel en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 3 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BACm GCE ou Equivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit Public

1.C.5. Doctorat-PhD en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 3 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit Public

Parcours	➤ Droit Public
----------	----------------

Mention : Droit Prive

Parcours	➤ Droit Prive
----------	---------------

Mention : Sciences Politiques

Parcours	➤ Sciences Politiques
----------	-----------------------

1.D. Sciences et Technologie

1.D.1. Licence Classique Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou equivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Mathématiques
----------	-----------------

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique
	➤ Informatique de Gestion

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie
----------	----------

Mention : Physique

Parcours	➤ Physique
----------	------------

Mention : Sciences Biologiques

Parcours	➤ Biologie Animale
	➤ Biologie Vegetale
	➤ Biochimie

Mention : Sciences de la Terre

Parcours	➤ Science de la Terre
----------	-----------------------

1.D.2. Licence Professionnelle en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou equivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Didactique des Mathématiques
----------	--------------------------------

Mention : Sciences Biologiques

Parcours	➤ Analyses Biochimiques et Biologiques
	➤ Neuro psychomotricité

Mention : Sciences de Réhabilitation Fonctionnelle

Parcours	➤ Kinésiologie
	➤ Orthopédie
	➤ Neuro-psychomotricité
	➤ Réhabilitation sociale et Thérapie occupationnelle

1.D.3. Master Recherche, en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou equivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Algèbre
	➤ Géométrie
	➤ Analyse, Analyse numérique
	➤ Statistiques, Théorie des jeux
	➤ Didactique des Mathématiques

Mention : Informatique

Parcours	➤ Ingénierie des réseaux et systèmes
	➤ Web sémantiques et Analyses des données
	➤ Génie logiciel

Mention : Physique

Parcours	➤ Sciences des Matériaux
	➤ Physique nucléaire
	➤ Physique Atomique moléculaire
	➤ Systèmes complexes
	➤ Electronique
	➤ Energie renouvelable

Mention : Sciences Biologiques

Parcours	➤ Biologie végétale
	➤ Biochimie
	➤ Zoologie appliquée
	➤ Physiologie animale et pharmacologie

Mention : Sciences de la Terre

Parcours	➤ Transferts lithosphériques et ressources minérales
	➤ Geo-environnement de surfaces et sub-surface

1.D.4. Doctorat-PhD, en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Algèbre
	➤ Géométrie
	➤ Analyse, Analyse numérique
	➤ Statistiques, Théorie des jeux

Mention : Informatique

Parcours	➤ Ingénierie des réseaux et systèmes
	➤ Web sémantiques et Analyses des données
	➤ Génie logiciel

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie organique
	➤ Chimie Inorganique

Mention : Physique

Parcours	➤ Sciences des Matériaux
	➤ Physique nucléaire
	➤ Physique Atomique moléculaire
	➤ Systèmes complexes
	➤ Electronique
	➤ Energie renouvelable

Mention : Biologie végétale

Parcours	➤ Botanique et écologie
	➤ Biotechnologie Végétale

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Biotechnologie microbienne et enzymatique
	➤ Biochimie alimentaire et Nutrition

Mention : Zoologie

Parcours	➤ Ecologie et Conservation
	➤ Entomologie Appliquée
	➤ Parasitologie

Mention : Sciences Biologiques

Parcours	➤ Physiologie animale et pharmacologie
----------	--

Mention : Sciences de la Terre

Parcours	➤ Transferts lithosphériques et ressources minérales
	➤ Geo-environnement de surfaces et sub-surface

Section 2.

Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques

2.A. Sciences et technologie

2.A.1. Technicien

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+1
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Météorologie, Climatologie, Hydrologie et Pédologie

Parcours	➤ Météorologie
----------	----------------

2.A.2. Technicien Supérieur

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Météorologie, Climatologie, Hydrologie et Pédologie

Parcours	➤ Météorologie
	➤ Climatologie
	➤ Hydrologie
	➤ Pédologie

Mention : Energies Renouvelables

Parcours	➤ Energie solaire
	➤ Energie Eolienne
	➤ Biomasse

Mention : Génie Textile et Cuir

Parcours	➤ Textile
	➤ Cuir

Mention : Hydraulique et Maîtrise des Eaux

Parcours	➤ Génie Sanitaire et Environnement
	➤ Génie Hydraulique

Mention : Informatique et Télécommunications

Parcours	➤ Sécurité et Administration Réseaux
	➤ Informatique de Gestion, Analyste Programmeur
	➤ Télécommunications

Mention : Sciences Environnementales

Parcours	➤ Génie de l'Environnement
	➤ Éducation Environnementale

2.A.3. Ingenieur des Travaux

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Agriculture, Elevage et Produits Dérivés

Parcours	➤ Agro-Alimentaire
	➤ Agro-Economie et Management des Entreprises
	➤ Production Animale et Aquaculture
	➤ Production Végétale

Mention : Beaux-Arts et Sciences du Patrimoine

Parcours	➤ Stylisme et Modélisme
	➤ Tourisme
	➤ Arts du Spectacle

Mention : Génie Civil et Architecture

Parcours	➤ Traitement des Matériaux, Architecture et Habitat
	➤ Génie Civil
	➤ Matériaux

Mention : Mines et Carrières

Parcours	➤ Mines et Carrières
----------	----------------------

Mention : Exploration Pétrolière et Gazière

Parcours	➤ Exploration Pétrolière et Gazière
----------	-------------------------------------

Mention : Raffinage et Pétrochimie

Parcours	➤ Raffinage et Pétrochimie
----------	----------------------------

Mention : Sécurité Industrielle, Qualité et Environnement

Parcours	➤ Sécurité Industrielle, Qualité et Environnement
----------	---

Mention : Economie et Gestion de Pétrole et de Gaz

Parcours	➤ Economie et Gestion de Pétrole et de Gaz
----------	--

Mention : Génie Mécanique et Electrique

Parcours	➤ Fragmentation
----------	-----------------

Mention : Production Pétrolière et Gazière

Parcours	➤ Production Pétrolière et Gazière
----------	------------------------------------

Mention : Transport et Stockage du Pétrole et du Gaz

Parcours	➤ Transport et Stockage du Pétrole et du Gaz
----------	--

2.A.4. Licence Professionnelle

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Sciences Environnementales

Parcours	➤ Aires protégées
----------	-------------------

2.A.5. Ingénieur de conception

- ✓ **Durée de la formation** : 10 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Agriculture, Elevage et Produits Dérivés

Parcours	➤ Agro-Alimentaire
	➤ Agro-Economie et Management des Entreprises
	➤ Production Animale et Aquaculture
	➤ Production Végétale

Mention : Beaux-Arts et Sciences du Patrimoine

Parcours	➤ Stylisme et Modélisme
	➤ Tourisme
	➤ Arts du Spectacle

Mention : Energies Renouvelables

Parcours	➤ Energie solaire
	➤ Energie Eolienne
	➤ Biomasse

Mention : Génie Textile et Cuir

Parcours	➤ Textile
	➤ Cuir

Mention : Hydraulique et Maîtrise des Eaux

Parcours	➤ Génie Sanitaire et Environnement
	➤ Génie Hydraulique

Mention : Informatique et Télécommunications

Parcours	➤ Génie Logiciels
	➤ Réseaux
	➤ Cryptographie
	➤ Télécommunications

Mention : Sciences Environnementales

Parcours	➤ Désertification et Ressources Naturelles
	➤ Déchets et Pollution

Mention : Génie Civil et Architecture

Parcours	➤ Matériaux
	➤ Génie Civil
	➤ Architecture

Mention : Sciences Sociales pour le Développement

Parcours	➤ Gestion des Organisations et des Entreprises de Développement
	➤ Population et Résolution des Conflits
	➤ Gestion Administrative des Réformes et de la Décentralisation

Mention : Mines et carrières

Parcours	➤ Mines
	➤ Carrières

Mention : Exploration Pétrolière et Gazière

Parcours	➤ Géologie
	➤ Géophysique
	➤ Forage

Mention : Raffinage et Pétrochimie

Parcours	➤ Raffinage et Pétrochimie
----------	----------------------------

Mention : Sécurité Industrielle, Qualité et Environnement

Parcours	➤ Sécurité Industrielle, Qualité et Environnement
----------	---

Mention : Economie et Gestion de Pétrole et de Gaz

Parcours	➤ Economie
	➤ Gestion

Mention : Génie Mécanique et Electrique

Parcours	➤ Conception Off-shore/On-shore
	➤ Procédés

Mention : Production Pétrolière et Gazière

Parcours	➤ Production
	➤ Réservoir

Mention : Transport et Stockage du Pétrole et du Gaz

Parcours	➤ Transport et Stockage du Pétrole et du Gaz
----------	--

2.A.6. Master Recherche

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Ingenier de conception
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+6
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences de l'Ingénieur

Parcours	➤ Sciences Agronomiques
	➤ Energétique et Environnement
	➤ Mécanique Hydraulique et Génie Civil
	➤ Informatique et Télécommunications

2.A.7. Master Professionnel

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence professionnelle
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+7
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Environnementales

Parcours	➤ Aires protégées
----------	-------------------

2.A.8. Doctorat – PhD en Sciences et technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Ingenier de conception
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+6

- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Environnementales

Parcours	➤ Aires protégées
----------	-------------------

Section 3.

Diplômes des Etablissements de Formation Professionnelle

3.A. Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

3.A.1. Diplôme de Professeur d'Enseignement Secondaire 1er Grade (DIPES I)

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou GCE
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Langues étrangères

Parcours	➤ Allemand
	➤ Espagnol
	➤ Italien
	➤ Arabe
	➤ Chinois

Mention : Langue française et Littérature d'expression française

Parcours	➤ Langue française et Littérature d'expression française
----------	--

Mention : Langue Anglaise et Littérature d'expression Anglaise

Parcours	➤ Langue Anglaise et Littérature d'expression Anglaise
----------	--

Mention : Lettres Bilingues

Parcours	➤ Lettres Bilingues
----------	---------------------

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie
----------	----------

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention : Histoire et Education à la Citoyenneté

Parcours	➤ Histoire et Education à la Citoyenneté
----------	--

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique
----------	----------------

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Mathématiques
----------	-----------------

Mention : Sciences Physiques

Parcours	➤ Sciences Physiques
----------	----------------------

Mention : Sciences de la Vie et de la Terre

Parcours	➤ Sciences de la Vie et de la Terre
----------	-------------------------------------

3.A.2. Diplôme de Professeur d'Enseignement Normal 1er Grade (DIPEN I)

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou GCE
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+3

- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Sciences de l'Education

Parcours	➤ Sciences de l'Education
----------	---------------------------

3.A.3. Diplôme de Professeur d'Enseignement Normal 2e Grade (DIPEN II)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Sciences de l'Education

Parcours	➤ Sciences de l'Education
----------	---------------------------

3.A.3. Diplôme de Conseiller d'Orientation (DICO)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Conseiller d'Orientation

Parcours	➤ Conseiller d'Orientation
----------	----------------------------

3.A.3. Diplôme de Professeur d'Enseignement Secondaire 2e Grade (DIPES II)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Langues étrangères

Parcours	➤ Allemand
	➤ Espagnol
	➤ Arabe
	➤ Chinois

Mention : Langue française et Littérature d'expression française

Parcours	➤ Langue française et Littérature d'expression française
----------	--

Mention : Langue Anglaise et Littérature d'expression Anglaise

Parcours	➤ Langue Anglaise et Littérature d'expression Anglaise
----------	--

Mention : Lettres Bilingues

Parcours	➤ Lettres Bilingues
----------	---------------------

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie
----------	----------

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie
Mention : Philosophie	
Parcours	➤ Philosophie
Mention : Histoire	
Parcours	➤ Histoire
Mention : Informatique	
Parcours	➤ Informatique
Mention : Mathématiques	
Parcours	➤ Mathématiques
Mention : Sciences Physiques	
Parcours	➤ Sciences Physiques
Mention : Sciences de la Vie et de la Terre	
Parcours	➤ Sciences de la Vie et de la Terre

3.A.4. Diplôme de Master Professionnel

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence, DIPEN II/ DIPCO/DIPES II ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences de l'Education

Parcours	➤ Sciences de l'Education
----------	---------------------------

Mention : Sciences de l'Homme et de la Société

Parcours	➤ Paix et sécurité
----------	--------------------

Mention : Géographie/Sciences de l'Education

Parcours	➤ Education sanitaire et environnementale
----------	---

3.A.5. Certificat

- ✓ **Durée de la formation** : 06 mois
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BEPC ou équivalent/ Diplôme professionnel en éducation
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** :
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Histoire

Parcours	➤ Paix et sécurité
----------	--------------------

Mention : Pédagogie numérique

Parcours	➤ Pédagogie numérique
----------	-----------------------

CHAPITRE 6 :

Université de NGAOUNDERE

L'université de Ngaoundéré est une université à vocation pluridisciplinaire et comporte

douze établissements dont six (06) établissements facultaires classiques et six (06) établissements à vocation technologique et professionnelle. Parmi les établissements facultaires classiques l'on retrouve : la *Faculté des Arts Lettres et Sciences Humaines (FALSH)*, la *Faculté des Sciences de l'Éducation (FSE)*, la *Faculté des Sciences Économiques et de Gestion (FSEG)*, la *Faculté des Sciences Juridiques et Politiques (FSJP)*, la *Faculté des Sciences (FS)* et la *Faculté de Médecine et des Sciences Biomédicales de Garoua (FMSB)*. Quand aux établissements à vocation technologique et professionnelle, le tableau 6.1 indique qu'il s'agit de l'*École Normale Supérieure des Sciences Agro-Industrielles (ENSAI)*, l'*École des Sciences et de la Médecine Vétérinaire (ESMV)*, l'*École de Géologie et d'Exploitation Minière (EGEM)*, l'*Institut Universitaire de Technologie (IUT)*, l'*École Normale Supérieure de Bertoua (ENS)* et l'*École de Génie chimique et d'Industrie Minérale (EGCIM)*.

Tableau 6.1 : Répartition des établissements de l'UNg par domaine de formation

Domaines de Formation	Facultés	Ecoles
Arts, Lettres et Sciences Humaines	FALSH, FSE	ENS
Sciences Economiques et de Gestion	FSEG	
Sciences Juridiques et Politiques	FSJP	
Sciences et Technologie	FS	IUT, ENSAI, EGCIM, EGEM
Sciences de la santé	FMSB	EMSV

En s'intéressant à l'offre de formation des établissements de l'Université de Ngaoundere, le tableau 6.2 indique qu'environ 50% de mentions sont délivrées dans les *Sciences et Technologie*, 30% dans les *Arts, lettres et Sciences Humaines*, un peu plus de 18% dans les *Sciences Economiques et de Gestion* et seulement moins de 8% dans les *Sciences Juridiques et Politiques*. En se focalisant sur les cycles Licence et Master dans les établissements facultaires classiques, il ressort du tableau 6.2 que ces établissements offrent un catalogue de formations à visée professionnelle moins étoffé que celui de formations académiques. En effet, les Licences Professionnelles ne représentent que 26,67% de l'ensemble des Licences délivrées dans ces établissements, contre seulement 15% pour les Master Professionnels.

Tableau 5.2: Répartition des diplomes par filière de formation de l'UNg.

Nom du diplome	ALSH	SEG	ST	SJP	Total
Licence Academique	5	3	12	2	22
Licence Professionnelle	0	4	0	4	8
Master Recherche	9	7	22	5	43
Master Professionnel	1	5	3	0	9
Doctorat/PhD	7	2	17	3	29
Diplome Universitaire de Technologie (DUT)	0	0	8	0	8
Licence de Technologie	0	0	9	0	9
Technicien Supérieur	0	0	2	0	2
Ingenieur de travaux	0	0	3	0	3
Ingenieur de Conception	0	0	17	0	17
Diplôme de Professeur d'Enseignement Secondaire 1 ^{er} Grade (DIPES I)	15	0	0	0	15
Diplôme de Professeur d'Enseignement Secondaire 2 ^e Grade (DIPES II)	18	0	0	0	18
Total	55	21	93	14	183

Section 1.

Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques

1.A. Arts, Lettres et Sciences Humaines

1.A.1. Licences Académiques en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC A ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention : Littérature et Science du langage

Parcours	➤ Littérature et Science du langage
----------	-------------------------------------

Mention : Langue et civilisation Arabes

Parcours	➤ Langue et civilisation Arabes
----------	---------------------------------

Mention : Sociologie

Parcours	➤ Sociologie
----------	--------------

1.A.2. Master Recherche en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie physique
	➤ Géographie Humaine

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire Politique et des Relations Internationales
	➤ Histoire économique et sociale
	➤ Histoire des Civilisations et Archéologie

Mention : Lettres d'Expression française

Parcours	➤ Etudes Littéraires
	➤ Sciences du Langage

Mention : Sociologie

Parcours	➤ Sociologie Urbaine et Rurale
	➤ Sociologie de Population et Développement

1.A.3. Masters Professionnels en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Géomatique, Aménagement et Gestion des Ressources

Parcours	➤ Géomatique, Aménagement et Gestion des Ressources
----------	---

1.A.4. Doctorat-PhD en Arts, Lettres et Sciences Humaines

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Géographie physique

Parcours	➤ Géographie physique
	➤ Géographie Humaine

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire Politique et des Relations Internationales
	➤ Histoire économique et sociale
	➤ Histoire des Civilisations et Archéologie

Mention : Lettres d'Expression française

Parcours	➤ Etudes Littéraires
	➤ Sciences du Langage

1. B. Sciences Economiques et de Gestion

1.B.1. Licences Académiques en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC A ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Economie monétaire et bancaire
	➤ Economie et finance internationales

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Sciences et Techniques de Gestion
----------	-------------------------------------

1.B.2. Licences Professionnelles en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC A ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Gestion de la clientèle bancaire et analyse de crédit
	➤ Comptabilité et Finance
	➤ Marketing, Commerce et Vente
	➤ Gestion Logistique et Transport

1.B.3. Masters Recherche en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Economie Monétaire et Bancaire
	➤ Economie et Finance Internationales

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Marketing et Stratégie
	➤ Finance
	➤ Contrôle et Comptabilité
	➤ Gestion des Ressources Humaines
	➤ Gestion Logistique et Transport

1.B.4. Masters Professionnels en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Contrôle, Comptabilité, Audit
	➤ Finance
	➤ Marketing et Communication
	➤ Administration des Entreprises
	➤ Gestion Logistique et Transport

1.B.5. Doctorat-PhD en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Sciences Economiques
----------	------------------------

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Sciences de Gestion
----------	-----------------------

1.C. Sciences et Technologie

1.C.1. Licences Académiques en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC C & D
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Physique

Parcours	➤ Physique
----------	------------

Mention : Mathématiques et Informatique

Parcours	➤ Mathématiques Pure
	➤ Architecture et Réseaux
	➤ Calcul Scientifique
	➤ Informatique

Mention : Sciences Biologiques

Parcours	➤ Biologie des Organismes Animaux
	➤ Biologie des Organismes Végétaux

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie
----------	----------

Mention : Sciences de la terre

Parcours	➤ Géosciences et Environnement
----------	--------------------------------

Mention : Sciences Biomédicales

Parcours	➤ Sciences Biomédicales
	➤ Radiologie et Imagerie Médicale
	➤ Sciences Infirmières

1.C.2. Masters Recherche en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Physique

Parcours	➤ Mécanique et Matériaux
	➤ Electronique, Electrotechnique, Automatique

Mention : Mathématique

Parcours	➤ Mathématiques Pures
----------	-----------------------

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique
----------	----------------

Mention : Sciences Biologiques

Parcours	➤ Chimie Inorganique
	➤ Chimie Organique

Mention : Sciences de la terre

Parcours	➤ Cartographie, Géochimie, Métallogénie (CGM)
	➤ Gestion des Ressources en Eau, Sol et Environnement (GRESE)

Mention : Sciences Biomédicales

Parcours	➤ Radiologie et Imagerie Médicale
	➤ Biologie Clinique
	➤ Assistant Bloc Opératoire

1.C.3. Doctorat en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Physique

Parcours	➤ Mécanique et Matériaux
	➤ Electronique, Electrotechnique, Automatique
	➤ Atomes, Molécules et Photonique

Mention : Biologie

Parcours	➤ Biologie des organismes végétaux (BOV)
	➤ Biologie des organismes animaux (BOA)

Mention : Sciences de la terre

Parcours	➤ Cartographie Géochimie Métallogénie (CGM)
	➤ Gestion des Ressources en eau, sol et environnement (GRESE)

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie Inorganique
	➤ Chimie Organique

Mention : Mathématique

Parcours	➤ Mathématique
----------	----------------

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique
----------	----------------

1.D. Sciences Juridiques et Politiques

1.D.1. Licence Académique en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit et Sciences Politiques

Parcours	➤ Droit public et Science Politique
	➤ Droit Privé

1.D.2. Licence Professionnelle en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3

- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Métiers du Droit et de la Politique

Parcours	➤ Juristes des Affaires
	➤ Carrières Judiciaires
	➤ Carrières Administratives et Politiques
	➤ Finances et Fiscalité

1.D.3. Masters Recherche en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit et Sciences Politiques

Parcours	➤ Droit public
	➤ Sciences Politiques
	➤ Droit des Affaires
	➤ Droit Privé Général
	➤ Sciences Criminelles

1.D.4. Doctorats en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit et Sciences Politiques

Parcours	Droit public
	Sciences Politiques
	Droit Privé

Section 2.

Diplômes des Etablissements Techniques et Technologiques

2.A. Sciences et technologie

2.A.1. Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bacc ou GCE A/L
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 2
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Génie Biologique

Parcours	➤ Analyses Biologiques et Biochimiques
	➤ Génie de l'Environnement
	➤ Industries Alimentaires et Biotechnologiques

Mention : Génie Industriel et Maintenance

Parcours	➤ Génie Electrique
	➤ Génie Mécanique et Productique
	➤ Génie Thermique et Energétique
	➤ Maintenance Industrielle et Productique

Mention : Génie Informatique

Parcours	➤ Génie Informatique
----------	----------------------

2.A.2. Licence de Technologie

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : DUT ou BTS
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Génie Biologique

Parcours	➤ Analyses Biologiques et Biochimiques
	➤ Génie de l'Environnement
	➤ Industries Alimentaires et Biotechnologiques

Mention : Génie Industriel et Maintenance

Parcours	➤ Génie Electrique
	➤ Génie Mécanique et Productique
	➤ Génie Thermique et Energétique
	➤ Maintenance Industrielle et Productique

Mention : Génie Informatique

Parcours	➤ Génie Logiciel
	➤ Réseautique et Internet

2.A.3. Technicien supérieur

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bacc ou GCE A/L
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Mines, Minéralurgie et Environnement

Parcours	➤ Génie Minier
----------	----------------

Mention : Mines et Géologie

Parcours	➤ Géologie Appliquée
----------	----------------------

2.A.4. Master Recherche

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Ingénierie des Equipements Agro-industriels

Parcours	➤ Informatique Electronique et Automatique
	➤ Mecanique et Productique
	➤ Energetique et Procédés

Mention : Sciences des Aliments et Nutrition

Parcours	➤ Science et Technologie Post-Récolte (STPR)
	➤ Nutrition et Sécurité Alimentaire (NSA)
	➤ Microbiologie et Biotechnologie Alimentaire (MBA)

Mention : Génie des Procédés Industriels

Parcours	➤ Génie alimentaire et Bioprocédés (GABP)
	➤ Génie chimique appliqué à l'agro-industrie et à l'environnement (GCAE)
	➤ Génie Chimique Appliqué à l'Eau et à l'Environnement (GCEE)

Mention: Chimie Industrielle et Environnement

Parcours	➤ Procédés et Ingénierie chimique (PIC)
	➤ Pollution Industrielle et Gestion de l'Environnement (PIGE)

2.A.5. Master Professionnel

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence professionnelle
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Contrôle et Gestion de la Qualité

Parcours	➤ Contrôle et Gestion de la Qualité
----------	-------------------------------------

Mention : Nutrition Appliquée

Parcours	➤ Nutrition Appliquée
----------	-----------------------

Mention : Maintenance et Gestion des Systèmes frigorifiques et Thermiques

Parcours	➤ Maintenance et Gestion des Systèmes frigorifiques et Thermiques
----------	---

2.A.6. Doctorat PhD

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master II ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Sciences Alimentaires et Nutrition

Parcours	➤ Sciences Alimentaires et Nutrition
----------	--------------------------------------

Mention : Génie des Procédés

Parcours	➤ Génie des Procédés
----------	----------------------

Mention : Chimie Industrielle et Environnement

Parcours	➤ Chimie Industrielle et Environnement
----------	--

Mention : Physique Appliquée et Ingénierie

Parcours	➤ Energétique et Procédés Thermiques
	➤ Ingénierie des Equipements et Productiques
	➤ Génie Electrique et Automatique Industrielle

2.A.7. Ingénieur de travaux

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bacc ou GCE A/L
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Mines, Minéralurgie et Environnement

Parcours	➤ Génie Minier
	➤ Exploitation minière et traitement des minerais

Mention : Mines et Géologie

Parcours	➤ Géologie des Ressources Minérales et Energétiques
----------	---

2.A.8. Ingénieur de conception

- ✓ **Durée de la formation** : 10 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC A ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Mines et de la Géologie

Parcours	➤ Géologie Minière et d'Exploration
	➤ Géostatistique Applicable à l'Industrie Minière
	➤ Géochimie Appliquée à l'Exploration
	➤ Géologie Structurale Appliquée à l'Exploration
	➤ Géologie Minière et d'Exploration
	➤ Géophysique Appliquée à l'Exploration

Mention Cartographie Géologique et Géomatique

Parcours	➤ Cartographie Géologique et Géomatique
----------	---

Mention : Génie Minier

Parcours	➤ Exploitation Minière et traitement de Minerais
	➤ Géotechnique et Exploitation des Mines
	➤ Exploitation et Environnement Miniers

Mention: Petroleum and Gas Engineering

Parcours	➤ Forage et Production
	➤ Réservoir et Production

Mention : Management Qualité, Hygiène, Sécurité, Environnement Industriel et Développement Durable

Parcours	➤ QHSE dans l'Industrie Pétrolière et Gazière
	➤ QHSE Mines Solides

Mention : Industries Agricoles et Alimentaires

Parcours	➤ Industries Agricoles et Alimentaires
----------	--

Mention : Maintenance Industrielle et la Productique

Parcours	➤ Maintenance Industrielle et la Productique
----------	--

Mention : Chimie Industrielle et Génie de l'Environnement

Parcours	➤ Chimie Industrielle et Génie de l'Environnement
----------	---

Section 3.

Diplômes des Etablissements professionnels

3.A. Arts, Lettres et Sciences Humaines

3.A.1. Diplôme Professionnel de l'Enseignement Secondaire (DIPES I)

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Allemand

Parcours	➤ Allemand
----------	------------

Mention : Espagnol

Parcours	➤ Espagnol
----------	------------

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention : Lettres Bilingues

Parcours	➤ Lettres Bilingues
----------	---------------------

Mention : Lettres Modernes Anglaises

Parcours	➤ Lettres Modernes Anglaises
----------	------------------------------

Mention : Lettres Modernes Françaises

Parcours	➤ Lettres Modernes Françaises
----------	-------------------------------

Mention : Langues et Cultures Camerounaises

Parcours	➤ Langues et Cultures Camerounaises
----------	-------------------------------------

Mention : Sciences de l'Education

Parcours	➤ Sciences de l'Education
----------	---------------------------

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie
----------	----------

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique
----------	----------------

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Mathématiques
----------	-----------------

Mention : Physique

Parcours	➤ Physique
----------	------------

Mention : Sciences de la vie

Parcours	➤ Sciences de la vie
----------	----------------------

Mention : Sciences de la terre et de l'environnement

Parcours	➤ Sciences de la terre et de l'environnement
----------	--

3.A.2. Diplôme Professionnel de l'Enseignement Secondaire II (DIPES II)

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : DIPES I, Licence en Arts, Lettres et Sciences Humaines
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Allemand

Parcours	➤ Allemand
----------	------------

Mention : Espagnol

Parcours	➤ Espagnol
----------	------------

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention : Lettres Bilingues

Parcours	➤ Lettres Bilingues
----------	---------------------

Mention : Lettres Modernes Anglaises

Parcours	➤ Lettres Modernes Anglaises
----------	------------------------------

Mention : Lettres Modernes Françaises

Parcours	➤ Lettres Modernes Françaises
----------	-------------------------------

Mention : Langues et Cultures Camerounaises

Parcours	➤ Langues et Cultures Camerounaises
----------	-------------------------------------

Mention : Philosophie

Parcours	➤ Philosophie
----------	---------------

Mention : Sciences de l'Education

Parcours	➤ Conseillers d'Orientation
	➤ Sciences de l'Education

Mention : Chimie

Parcours	➤ Chimie
----------	----------

Mention : Informatique Fondamentale

Parcours	➤ Informatique
----------	----------------

Mention : Technologie de l'Information et de la Communication

Parcours	➤ Technologie de l'Information et de la Communication
----------	---

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Mathématiques
----------	-----------------

Mention : Physique

Parcours	➤ Physique
----------	------------

Mention : Sciences de la vie

Parcours

➤ Sciences de la vie

Mention : Sciences de la terre et de l'environnement

Parcours

➤ Sciences de la terre et de l'environnement

CHAPITRE 7 :

Université de YAOUNDE I

L'université de YAOUNDE I comporte huit (08) établissements, soit quatre (04) facultés et quatre (04) établissements technologiques et professionnels. Il s'agit spécifiquement de : la *Faculté des Arts Lettres et Sciences Humaines (FALSH)*, la *Faculté des Sciences de l'Éducation (FSE)*, la *Faculté de Médecine et de Sciences Biomédicales (FMSB)*, la *Faculté des Sciences (FS)*, l'*École Normale Supérieure (ENS)* de Yaoundé, l'*École Nationale Supérieure Polytechnique (ENSP)*, l'*Institut Universitaire de Technologie du Bois (IUT – Bois)* et l'*Ecole Normale Supérieure d'Enseignement Technique (ENSET)* d'Ebolowa.

Tableau 7.1 : Répartition des établissements de l'UYI par domaine de formation

Domaines de Formation	Facultés	Ecoles
Arts, Lettres et Sciences Humaines	FALSH, FSE,	ENS
Sciences et Technologie	FS	ENSP, IUT-Bois, ENSET
Sciences de la santé	FMSB	

En s'intéressant à l'offre de formation des établissements de l'Université de Yaounde I, le tableau 7.2 indique qu'environ 65% de mentions sont délivrées dans les *Arts, lettres et Sciences Humaines*, 22% dans les *Sciences et Technologie*, un peu moins de 14% dans les *Sciences de la Santé*. En se focalisant sur les établissements facultaires classiques, on peut observer qu'environ 66% des mentions sont délivrées dans les *Arts, Lettres et Sciences Humaines*, contre seulement environ 16% en *Sciences et Technologie* et 18% en *Sciences de la Santé*.

Tableau 7.2: Répartition des diplômes par filière de formation de l'UYI.

Nom du diplôme	ALSH	ST	SS	Total
Licence Académique	59	10	0	69
Licence Professionnelle	2	2	6	10
Master Recherche	54	16	18	88
Master Professionnel	9	14	0	23
Doctorat/PhD	27	17	4	48
Diplôme d'Etat de Médecine	0	0	5	5
Diplôme d'Etudes Spéciales en Médecine	0	0	23	23
Internat	0	0	0	0
Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)	0	3	0	3
Ingenieur de Conception	0	6	0	6
DIPET I	10	0	0	10
DIPET II	10	0	0	10
DIPES I	13	0	0	13
DIPES II	15	0	0	15
Total	199	68	56	325

Par ailleurs, il ressort du tableau 7.2 que les établissements facultaires classiques de l'Université de Yaoundé I offrent très peu de formations à visée professionnelle. En effet, les Licences Professionnelles ne représentent que moins de 13% de l'ensemble des Licences délivrées dans ces établissements, contre un peu moins 16% pour les Master Professionnels.

Section 1.

Diplômes des Établissements Facultaires Classiques

1.A. Arts, Lettres et Sciences Humaines

1.A.1. Licences classiques en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ Durée de formation : 6 semestres
- ✓ Niveau de diplôme à l'entrée : BAC A
- ✓ Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC +3
- ✓ Accessibilité : Etude de dossier

Mention : Allemand

Parcours	➤ Langue allemande
	➤ Littérature germanique
	➤ Civilisation germanique

Mention : Anglais

Parcours	➤ English language
	➤ American and Commonwealth Literature
	➤ British Literature

Mention : Anthropologie

Parcours	➤ Anthropologie médicale
	➤ Anthropologie du développement
	➤ Anthropologie culturelle

Mention : Arts et archéologie

Parcours	➤ Arts du spectacle et cinématographie : production théâtrale
	➤ Arts du spectacle et cinématographie : production cinématographique et télévisuelle
	➤ Arts du spectacle et cinématographie : critique théâtrale et cinématographique
	➤ Histoire de l'art

Mention : Géographie

Parcours	➤ Dynamique de l'environnement et risques
	➤ Dynamique urbaine et rurale
	➤ Marginalités, stratégies de développement et mondialisation

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire des civilisations et religions et égyptologie
	➤ Histoire économique et sociale
	➤ Histoire des relations internationales

Mention : Langues Africaines et linguistique

Parcours	➤ Linguistique Générale
	➤ Linguistique Appliquée

Mention : Etudes bilingues

Parcours	➤ Littérature comparée
	➤ Traduction
	➤ Etudes contrastives en langue

Mention : Littérature et civilisation africaine

Parcours	➤ Littérature et civilisation africaine
	➤ Littérature négro-africaine

Mention : Lettres modernes françaises

Parcours	➤ Langue française (grammaire, linguistique, stylistique)
	➤ Littérature française
	➤ Lettres classique

Mention : Philosophie

Parcours	➤ Métaphysique et ontologie
	➤ Pensée africaine et égyptologie
	➤ Histoire de la philosophie occidentale contemporaine
	➤ Philosophie de l'art

Mention : Psychologie

Parcours	➤ Psychopathologie et clinique
	➤ Psychologie du développement
	➤ Psychologie sociale

Mention : Sciences du langage

Parcours	➤ Analyse du discours
	➤ Communication
	➤ Linguistique appliquée
	➤ Linguistique générale

Mention : Sociologie

Parcours	➤ Sociologie politique
	➤ Sociologie population et développement
	➤ Urbanité et ruralité

Mention : Enseignements fondamentaux en éducation

Parcours	➤ Sociologie et anthropologie de l'éducation
	➤ Psychologie de l'éducation
	➤ Technologie de l'information et de la communication et éducation

Mention : Didactique des disciplines

Parcours	➤ Didactique des disciplines en adaptation scolaire
	➤ Design et gestion d'environnements d'apprentissage multi médiatisés
	➤ Didactique et évaluation en éducation
	➤ Gestion scolaire
	➤ Psychopédagogie

Mention : Curricula et évaluation

Parcours	➤ Curricula et évaluation
	➤ Management de l'éducation

Mention : Education spécialisée

Parcours	➤ Intervention et action communautaire
	➤ Orientation et conseil
	➤ Education extrascolaire et conseil
	➤ Handicaps mentaux, habiletés mentales et conseil
	➤ Handicaps physiques, instrumentaux et conseil
	➤ Handicaps sociaux et conseil

1.A.2. Licences professionnelles en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Tourisme et Hôtellerie

Parcours	➤ Guide touristique
	➤ Management des entreprises touristiques

1.A.3. Masters recherche en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Allemand

Parcours	➤ Littérature germanique
	➤ Civilisation germanique

Mention : Anglais

Parcours	➤ English language
	➤ Sociolinguistics
	➤ American and Commonwealth Literature
	➤ British Literature

Mention : Anthropologie

Parcours	➤ Anthropologie du développement
	➤ Anthropologie médicale
	➤ Anthropologie culturelle

Mention : Arts et archéologie

Parcours	➤ Production cinématographique et télévisuelle
	➤ Arts plastiques et histoire de l'art
	➤ Production théâtrale
	➤ Archéologie et gestion du patrimoine

Mention : Etudes ibériques, ibéro-américaines et italiennes

Parcours	➤ Langue et linguistique
	➤ Littérature et civilisation

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie humaine
	➤ Géographie physique

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire des civilisations et religions
	➤ Histoire Economique et Sociale
	➤ Histoire des relations internationales

Mention : Langues Africaines et linguistique

Parcours	➤ Linguistique Générale
	➤ Linguistique Appliquée

Mention : Etudes bilingues

Parcours	➤ Etudes contrastives en langue
	➤ Littérature compare
	➤ Traduction

Mention : Lettres modernes françaises

Parcours	➤ Langue française
	➤ Littérature française

Mention : Littérature et civilisations africaines

Parcours	➤ Littérature et civilisation africaine
	➤ Littérature négro-africaine

Mention : Philosophie

Parcours	➤ Epistémologie et logique
	➤ Ethique et philosophie politique
	➤ Métaphysique esthétique et philosophie des religions
	➤ Philosophie africaine

Mention : Psychologie

Parcours	➤ Psychologie de l'enfant
	➤ Psychologie du développement
	➤ Psychologie sociale
	➤ Psychologie Clinique et pathologique

Mention : Sociologie

Parcours	➤ Sociologie politique
	➤ Population et développement
	➤ Urbanité et ruralité

Mention : Enseignements fondamentaux en éducation

Parcours	➤ Sociologie et anthropologie de l'éducation
	➤ Psychologie de l'éducation
	➤ Ingénierie éducative

Mention : Didactique des disciplines

Parcours	➤ Didactique des disciplines
----------	------------------------------

Mention : Curricula et évaluation

Parcours	➤ Curricula et évaluation
	➤ Management de l'éducation

Mention : Education spécialisée

Parcours	➤ Intervention et action communautaire
	➤ Orientation et conseil
	➤ Education extrascolaire et conseil
	➤ Handicaps mentaux, habiletés mentales et conseil
	➤ Handicaps physiques, instrumentaux et conseil
	➤ Handicaps sociaux et conseil

1.A.4. Master professionnel en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ **Durée de formation : 4 semestres**
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée : Licence**
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC +5**
- ✓ **Accessibilité : Etude de dossier**

Mention : Arts et archéologie

Parcours	➤ Production cinématographique et audiovisuelle
----------	---

Mention : Géographie

Parcours	➤ Cartographie, télédétection et systèmes d'informations géogra-
	➤ Gestion et prospective urbaines
	➤ Urbanisme et aménagement et développement urbain

Mention : Langues Africaines et linguistique

Parcours	➤ Langues Africaines et linguistique
----------	--------------------------------------

Mention : Etudes bilingues

Parcours	➤ Traduction et interprétation
----------	--------------------------------

Mention : Psychologie

Parcours	➤ Psychologie du travail et des organisations
----------	---

Mention : Sciences du langage

Parcours	➤ Sémiotique appliquée
----------	------------------------

Mention : Sociologie

Parcours	➤ Genre et développement
----------	--------------------------

1.A.5. Doctorats-PhD en Arts, Lettres, Sciences Humaines et Sociales

- ✓ **Durée de formation : 6 semestres**
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée : Master recherche**
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC +8**
- ✓ **Accessibilité : Etude de dossier**

Mention : Allemand

Parcours	➤ Langues, littératures et civilisations germaniques
----------	--

Mention : Anglais

Parcours	➤ Anglais
----------	-----------

Mention : Anthropologie

Parcours	➤ Anthropologie
----------	-----------------

Mention : Arts et archéologie

Parcours	➤ Arts du spectacle et cinématographie
	➤ Arts plastiques et histoire de l'art
	➤ Archéologie et gestion du patrimoine

Mention : Espagnol

Parcours	➤ Etudes ibériques, ibéro-américaines et italiennes
----------	---

Mention : Géographie

Parcours	➤ Géographie
----------	--------------

Mention : Histoire

Parcours	➤ Histoire
----------	------------

Mention : Langues Africaines et linguistique

Parcours	➤ Langues Africaines et linguistiques
	➤ Linguistique générale et appliquée

Mention : Etudes bilingues

Parcours	➤ Lettres bilingues (Français/Anglais)
----------	--

Mention : Lettres modernes françaises

Parcours	➤ Français
----------	------------

Mention : Littérature et civilisations africaines

Parcours	➤ Littérature négro-africaine
----------	-------------------------------

Mention : Philosophie

Parcours	➤ Philosophie
----------	---------------

Mention : Enseignements fondamentaux en éducation

Parcours	➤ Sociologie et anthropologie de l'éducation
	➤ Psychologie de l'éducation
	➤ Ingénierie éducative

Mention : Didactique des disciplines

Parcours	➤ Didactique des disciplines
----------	------------------------------

Mention : Curricula et évaluation

Parcours	➤ Curricula et évaluation
	➤ Management de l'éducation

Mention : Education spécialisée

Parcours	➤ Intervention et action communautaire
	➤ Orientation et conseil
	➤ Education extrascolaire et conseil
	➤ Handicaps mentaux, habiletés mentales et conseil
	➤ Handicaps physiques, instrumentaux et conseil
	➤ Handicaps sociaux et conseil

1.B. Sciences et technologie

1.B.1. Licences classiques en science et technologie

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC séries scientifique
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Biochimie
----------	-------------

Mention : Biologie et physiologie animales

Parcours	➤ Biologie et physiologie animales
----------	------------------------------------

Mention : Biologie et physiologie végétales

Parcours	➤ Biologie et physiologie végétales
----------	-------------------------------------

Mention : Microbiologie

Parcours	➤ Microbiologie
----------	-----------------

Mention : Sciences de la terre

Parcours	➤ Sciences de la terre
----------	------------------------

Mention : Chimie organique

Parcours	➤ Chimie organique
----------	--------------------

Mention : Chimie inorganique

Parcours	➤ Chimie inorganique
----------	----------------------

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique
----------	----------------

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Mathématiques
----------	-----------------

Mention : Physique

Parcours	➤ Physique
----------	------------

1.B.2. Licence professionnelle en Science et Technologie

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +2
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Informatique

Parcours	➤ Information and communication technology for development
----------	--

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Ingénierie de transformation des produits agricoles
----------	---

1.B.3. Master Recherche en Science et Technologie

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Biochimie
----------	-------------

Mention Biologie et physiologie animales

Parcours	➤ Biologie et physiologie animales
----------	------------------------------------

Mention : Biologie et physiologie végétales

Parcours	➤ Biologie et physiologie végétales
----------	-------------------------------------

Mention : Microbiologie

Parcours	➤ Microbiologie
----------	-----------------

Mention : Sciences de la terre

Parcours	➤ Sciences de la terre
----------	------------------------

Mention : Chimie organique

Parcours	➤ Chimie organique
----------	--------------------

Mention : Chimie inorganique

Parcours	➤ Chimie inorganique
----------	----------------------

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique
----------	----------------

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Mathématiques
----------	-----------------

Mention : Physique

Parcours	➤ Physique
----------	------------

1.B.4. Master Professionnel en Science et Technologie

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences de la terre

Parcours	➤ Sciences de la terre
----------	------------------------

Mention : Biologie et physiologie végétales

Parcours	➤ Industrie des semences
	➤ Sciences de l'environnement
	➤ Sciences forestières

Mention : Informatique et Mathématiques

Parcours	➤ Ingénierie mathématique
	➤ Réseaux et applications multimédias

1.B.5. Doctorat – PhD en Science et Technologie

- ✓ **Durée de formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Biochimie

Parcours	➤ Biochimie
----------	-------------

Mention : Biologie et physiologie végétales

Parcours	➤ Biologie et physiologie végétales
----------	-------------------------------------

Mention : Microbiologie

Parcours	➤ Microbiologie
----------	-----------------

Mention : Sciences de la terre

Parcours	➤ Sciences de la terre
----------	------------------------

Mention : Chimie organique

Parcours	➤ Chimie organique
----------	--------------------

Mention : Informatique

Parcours	➤ Informatique
----------	----------------

Mention : Mathématiques

Parcours	➤ Mathématiques
----------	-----------------

Mention : Physique

Parcours	➤ Physique
----------	------------

1.C. Sciences de la Santé

1.C.1. Licences Professionnelles en Sciences de la Santé

- ✓ **Durée de formation : 6 semestres**
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée : Bac**
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC +3**
- ✓ **Accessibilité : Concours**

Mention : Sciences biomédicales

Parcours	➤ Sciences biomédicales
----------	-------------------------

Mention : Etudes médicales

Parcours	➤ Etudes médicales
----------	--------------------

Mention : Etudes pharmaceutiques

Parcours	➤ Etudes pharmaceutiques
----------	--------------------------

Mention : Etudes de médecine bucco-dentaire

Parcours	➤ Etudes de médecine bucco-dentaire
----------	-------------------------------------

Mention : Etudes Medico-sanitaire et biomédicales

Parcours	➤ Sciences infirmières
	➤ Radiologie et Imagerie médicale
	➤ Biologiques cliniques

1.C.2. Masters Recherche en Sciences de la Santé

- ✓ **Durée de formation : 4 semestres**
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée : Licence**
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC +5**
- ✓ **Accessibilité : Concours**

Mention : Sciences Biomédicales

Parcours	➤ Bactériologie- Virologie Médicale
	➤ Parasitologie-Mycologie Médicale
	➤ Biochimie Médicale
	➤ Hématologie Médicale
	➤ Immunologie Médicale
	➤ Maladies Infectieuses
	➤ Pharmacognosie Médicale
	➤ Sciences Infirmières
	➤ Médecine Interne
	➤ Chirurgie
	➤ Pédiatrie
	➤ Gynéco-Obstétrique
	➤ Anesthésie-Réanimation
	➤ Ophtalmologie - ORL
	➤ Radiologie et Imagerie Médicale
	➤ Santé Publique
➤ Techniques Biomédicales	

Mention : Epidémiologie de Terrain et Gestion des Laboratoires

Parcours	➤ Techniques Biomédicales
----------	---------------------------

1.C.3. Master Professionnel en Sciences de la Santé

- ✓ **Durée de formation : 4 semestres**
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée : Licence**
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC +5**
- ✓ **Accessibilité : Concours**

Mention : Sciences Biomédicales

Parcours	➤ Maladies infectieuses
	➤ Médecine Générale
	➤ Médecine Bucco-Dentaire
	➤ Histopathologie médicale
	➤ Pharmacie
	➤ Pharmacognosie médicale
	➤ Sciences Infirmières
	➤ Radiologie et Imagerie Médicale
	➤ Sciences Biologiques
	➤ Bactériologie et Virologie médicale
	➤ Sciences médico-sanitaires
	➤ Hématologie et Transfusion sanguine
	➤ Microbiologie, Parasitologie et Immunologie médicales
	➤ Sciences médicales
	➤ Sciences biomédicales

Mention : Sciences Médico-Sanitaires

Parcours	➤ Médecine interne et Spécialités médicales
	➤ Chirurgie et Spécialités
	➤ Pédiatrie
	➤ Gynéco-Obstétrique
	➤ Anesthésie-Réanimation
	➤ Ophtalmologie-ORL
	➤ Radiologie et Imagerie médicale
	➤ Sciences biologiques

1.C.4. Doctorat d'Exercice en Sciences de la Santé

- ✓ **Durée de formation** : 8 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC Scientifique
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 4
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Médecine Générale

Parcours	➤ Médecine Générale
----------	---------------------

Mention : Médecine Bucco-Dentaire

Parcours	➤ Médecine Bucco-Dentaire
----------	---------------------------

Mention : Pharmacie

Parcours	➤ Officine
	➤ Industrie
	➤ Biologie Clinique

1.C.5. Diplôme d'Etudes Spéciales (Résidanat) en Sciences de la Santé

- ✓ **Durée de formation** : 8 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Doctorat d'exercice
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 12
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Anatomie/Pathologie

Parcours	➤ Anatomie/Pathologie
----------	-----------------------

Mention : Anesthésie - Réanimation

Parcours	➤ Anesthésie - Réanimation
----------	----------------------------

Mention : Biologie Clinique

Parcours	➤ Biologie Clinique
----------	---------------------

Mention : Chirurgie et Spécialités

Parcours	➤ Chirurgie Générale
	➤ Chirurgie Pédiatrique
	➤ Chirurgie Orthopédique
	➤ Chirurgie Urologique
	➤ Neurochirurgie

Mention : Gynécologie-Obstétrique

Parcours	➤ Gynécologie-Obstétrique
----------	---------------------------

Mention : Médecine Interne et Spécialités

Parcours	➤ Médecine Interne
	➤ Cardiologie
	➤ Oncologie Médicale
	➤ Neurologie
	➤ Endocrinologie
	➤ Pneumologie
	➤ Néphrologie
➤ Hépato-Gastro-Entérologie	

Mention : Psychiatrie

Parcours	➤ Psychiatrie
----------	---------------

Mention : Pédiatrie

Parcours	➤ Pédiatrie
----------	-------------

Mention : Radiologie et Imagerie Médicale

Parcours	➤ Radiologie et Imagerie Médicale
----------	-----------------------------------

Mention : Santé Publique

Parcours	➤ Santé Publique
----------	------------------

Mention : Ophtamologie

Parcours	➤ Ophtamologie
----------	----------------

Mention : ORL

Parcours	➤ ORL
----------	-------

1.C.6. Diplôme d'Etudes Spéciales (Internat) en Sciences de la Santé

- ✓ **Durée de formation : 8 semestres**
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée : Doctorat d'exercice**
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC + 12**
- ✓ **Accessibilité : Concours**

Mention : Anatomie/Pathologie

Parcours	➤ Anatomie/Pathologie
----------	-----------------------

Mention : Anesthésie - Réanimation

Parcours	➤ Anesthésie - Réanimation
----------	----------------------------

Mention : Biologie Clinique

Parcours	➤ Biologie Clinique
----------	---------------------

Mention : Chirurgie et Spécialités

Parcours	➤ Chirurgie Générale
	➤ Chirurgie Pédiatrique
	➤ Chirurgie Orthopédique
	➤ Chirurgie Urologique
	➤ Neurochirurgie

Mention : Gynécologie-Obstétrique

Parcours	➤ Gynécologie-Obstétrique
----------	---------------------------

Mention : Médecine Interne et Spécialités

Parcours	➤ Médecine Interne
	➤ Cardiologie
	➤ Oncologie Médicale
	➤ Neurologie
	➤ Endocrinologie
	➤ Pneumologie
	➤ Néphrologie
➤ Hépato-Gastro-Entérologie	

Mention : Pédiatrie

Parcours	➤ Pédiatrie
----------	-------------

Mention : Radiologie et Imagerie Médicale

Parcours	➤ Radiologie et Imagerie Médicale
----------	-----------------------------------

Mention : Ophtamologie

Parcours	➤ Ophtamologie
----------	----------------

Mention : Oto-Rhino-Laryngologie (ORL)

Parcours	➤ Oto-Rhino-Laryngologie (ORL)
----------	--------------------------------

Mention : Radiothérapie

Parcours	➤ Radiothérapie
----------	-----------------

Mention : Psychiatrie

Parcours	➤ Psychiatrie
----------	---------------

Mention : Santé Publique

Parcours	➤ Santé Publique
----------	------------------

Section 2.

Diplômes des Établissements Techniques et Technologiques

2.A. Sciences et technologie

2.A.1. Diplôme Universitaire de Technologie (DUT)

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou GCE AL
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +2
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Métiers Bois

Parcours	➤ Construction Bois
	➤ Chimie du Bois
	➤ Sciences du papier et bioénergie

2.A.2. Diplôme D'ingénieur de conception

- ✓ **Durée de formation** : 10 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC ou GCE AL

- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC +5
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Génie Mécanique et Industriel

Parcours	➤ Génie Industriel
	➤ Génie Mécanique

Mention : Génie Electrique et Télécommunications

Parcours	➤ Génie Electrique
	➤ Génie des Télécommunications

Mention : Génie Informatique

Parcours	➤ Génie Informatique
----------	----------------------

Mention : Génie Civil

Parcours	➤ Génie Civil
----------	---------------

2.A.3. Master recherche en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Diplôme en Sciences de l'Ingénieur
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Génie Mécanique et Industriel

Parcours	➤ Génie Industriel
	➤ Génie Mécanique

Mention : Génie Electrique et Télécommunications

Parcours	➤ Génie Electrique
	➤ Génie des Télécommunications

Mention : Génie Informatique

Parcours	➤ Génie Informatique
----------	----------------------

Mention : Génie Civil

Parcours	➤ Génie Civil
----------	---------------

2.A.4. Master Professionnel en Sciences et Technologie

- ✓ **Durée de formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence ou Bac + 4
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC+5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Statistiques Appliquées

Parcours	➤ Statistiques Appliquées
----------	---------------------------

Mention : Sécurité des Systèmes d'Information et de Communication

Parcours	➤ Sécurité des Systèmes d'Information et de Communication
----------	---

Mention : Modélisation Mathématique et Calcul Scientifique

Parcours	➤ Modélisation Mathématique et Calcul Scientifique
----------	--

Mention : Economie Computationnelle

Parcours	➤ Economie Computationnelle
----------	-----------------------------

Mention : Mécatronique

Parcours	➤ Mécatronique
----------	----------------

2.A.5. Masters Professionnels en Télécommunications

- ✓ Durée de formation : 2 semestres
- ✓ Niveau de diplôme à l'entrée : Maîtrise/Dipl d'Info/Télécom (BAC+4)
- ✓ Niveau de diplôme validé à la sortie :
- ✓ Accessibilité : sélection sur Etude de dossier

Mention : Télécommunications

Parcours	➤ Télécommunications
----------	----------------------

2.A.6. Doctorat – PhD en Sciences et Technologie

- ✓ Durée de formation : 6 semestres
- ✓ Niveau de diplôme à l'entrée : Master Recherche
- ✓ Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC + 8
- ✓ Accessibilité : sélection sur Etude de dossier

Mention : Génie Mécanique et Industriel

Parcours	➤ Génie Industriel
	➤ Génie Mécanique

Mention : Génie Electrique et Télécommunications

Parcours	➤ Génie Electrique
	➤ Génie des Télécommunications

Mention : Génie Informatique

Parcours	➤ Génie Informatique
----------	----------------------

Mention : Génie Civil

Parcours	➤ Génie Civil
----------	---------------

Mention : Statistique Appliquée

Parcours	➤ Statistique Appliquée
----------	-------------------------

Mention : Ingénierie Mathématique

	➤ Modélisation Mathématique Economie computationnelle
--	---

Mention : Mécatronique

Parcours	➤ Systèmes embarqués
----------	----------------------

2.B. Arts Numeriques et Humanites Numeriques

2.B. 1. Masters Recherche en Arts Numériques et Humanités Numériques

- ✓ Durée de formation : 4 semestres
- ✓ Niveau de diplôme à l'entrée : BAC ou GCE/AL

- ✓ Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC +5
- ✓ Accessibilité : Concours

Mention : Arts Numériques

Parcours	➤ Arts Numériques
----------	-------------------

Mention : Humanités Numériques

Parcours	➤ Humanités Numériques
----------	------------------------

Section 3.

Diplômes des Ecoles de Formation Professionnelle

3.A. Arts, Lettres et Sciences Humaines

3.A.1. Diplôme des Professeurs d'Enseignement Secondaire 1er Grade (DIPES I)

- ✓ Durée de formation : 6 semestres
- ✓ Niveau de diplôme à l'entrée : BAC ou GCE/AL ou équivalent
- ✓ Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC + 3
- ✓ Accessibilité : Concours

Mention : Arts, Lettres et Sciences Humaines

Parcours Parcours	➤ Lettres Classiques
	➤ Lettres Modernes Françaises
	➤ Lettres Bilingues
	➤ Langues et Cultures Camerounaises
	➤ Allemand
	➤ Espagnol
	➤ Histoire
	➤ Géographie

Mention : Sciences et Technologie

Parcours	➤ Mathématiques
	➤ Informatique
	➤ Physique
	➤ Chimie
	➤ Biologie

3.A.2. Diplôme de Professeur d'Enseignement Secondaire 2è Grade (DIPES II)

- ✓ Durée de formation : 4semestres
- ✓ Niveau de diplôme à l'entrée : Licence ou équivalent
- ✓ Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC + 5
- ✓ Accessibilité : Concours

Mention : Arts, Lettres et Sciences Humaines

Parcours Parcours	➤ Lettres Modernes Françaises
	➤ Lettres Modernes Anglaises
	➤ Lettres Bilingues
	➤ Allemand
	➤ Espagnol
	➤ Histoire
	➤ Géographie
	➤ Sciences de l'Education
	➤ Philosophie
	➤ Conseillers d'Orientation

Mention : Sciences et Technologie

Parcours	➤ Mathématiques
	➤ Informatique
	➤ Physique
	➤ Chimie
	➤ Biologie

3.B. Sciences et Technologie

3.B.1. Diplôme des Professeurs d'Enseignement Technique Grade I (DIPET I)

- ✓ **Durée de formation : 6 semestres**
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée : BAC ou GCE/AL ou équivalent**
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC + 3**
- ✓ **Accessibilité : Concours**

Mention : Sciences Humaines et Techniques de Gestion

Parcours	➤ Innovation, Techniques Commerciales et Industrielles
----------	--

Mention : Sciences de l'Ingénieur et Techniques Industrielles

Parcours	➤ Génie Electrique
	➤ Génie Civil
	➤ Génie Mécanique
	➤ Ingénierie du Bois
	➤ Génie Informatique
	➤ Tourisme et Hôtellerie
	➤ Géomatique
	➤ Maintenance
	➤ Ingénierie Médicale EN et Biomédicale

3.B.1. Diplôme des Professeurs d'Enseignement Technique Grade II (DIPET II)

- ✓ **Durée de formation : 4semestres**
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée : Licence ou équivalent**
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie : BAC + 5**
- ✓ **Accessibilité : Concours**

Mention : Sciences de l'Ingénieur et Techniques Industrielles

Parcours	➤ Tourisme et Hôtellerie
	➤ Innovation, Techniques Commerciales et Industrielles
	➤ Génie Informatique
	➤ Sciences de l'Education
	➤ Ingénierie du Bois
	➤ Génie Electrique
	➤ Génie Mécanique
	➤ Génie Informatique
	➤ Agriculture et Agro-Pastorale
	➤ Génie Electrique

CHAPITRE 8 :

Université de YAOUNDE II

L'université de Yaoundé II est une université spécialisée en sciences sociales et en ce sens, elle propose des formations en *Sciences Economiques et de Gestion*, en *Sciences Juridiques et Politiques*, en *Relations Internationales*, en *Sciences de la Communication*, et en *Démographie et Sciences de la Population*. Le tableau 8.1 ci-dessous indique que l'Université de Yaoundé II ne compte que deux (02) établissements facultaires classiques et trois (03) à caractère professionnel.

Tableau 8.1 : Répartition des établissements de l'UYII par domaine de formation

Domaines de Formation	Facultés	Ecoles
Sciences Economiques et de Gestion	FSEG	
Sciences Juridiques et Politiques	FSJP	
Démographie et Sciences de la Population		IFORD
Relations Internationales		IRIC
Sciences de la Communication		ESSTIC

En s'intéressant à l'offre de formation des établissements de l'Université de Yaoundé II, le tableau 8.2 indique qu'environ 59% de mentions sont délivrées dans les *Sciences Juridiques et Politiques*, 33% dans les *Sciences Economiques et de Gestion* et environ 15% dans les *Sciences de la Communication*. En se focalisant sur le niveau de professionnalisation dans les deux établissements facultaires classiques que compte cette institution, il apparaît que les Licences et Master Professionnels comptent environ pour 88% des mentions délivrées pour chacun de ces diplômes.

Tableau 8.2: Récapitulatif des diplomes délivrés à l'Université de Yaoundé II

Nom du diplôme	SEG	SJP	SC	DSP	RI	Total
Licence Academique	5	4	0	0	0	4
Licence Professionnelle	4	27	7	0	0	34
Master Recherche	10	4	1	0	1	6
Master Professionnel	11	29	6	2	7	44
Doctorat/PhD	12	4	1	1	1	7
Capacite	0	7	0	0	0	7
Maitrise Professionnelle	0	0	4	0	0	4
Total	42	75	19	3	9	126

Section 1.

Diplômes des Etablissements Facultaires Classiques

1.A. Sciences Economiques et de Gestion

1.A.1. Licence Académique en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC A ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Administration et Gestion des Entreprises
	➤ Ingénierie Economique
	➤ Monnaie Banque et Finances

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Comptabilité, Finance
	➤ Marketing et Organisation

1.A.2. Licence Professionnelle en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC A ou équivalent
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Comptabilité, Contrôle et Audit
	➤ Logistique et Transport
	➤ Marketing, Commerce Vente
	➤ Entreprenariat et Développement des PME

1.A.3. Master Recherche en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Microéconomie du Développement
	➤ Economie du Territoire et de la Décentralisation
	➤ Gouvernance Universitaire
	➤ Microéconomie Monétaire et Bancaire
	➤ Mathématiques Appliquées aux Sciences Sociales
	➤ Ingénierie Economique et Financière
	➤ Economie Appliquée - NPTCI

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Finance, Comptabilité et Contrôle
	➤ Marketing, Stratégie et Organisation
	➤ Gestion des Ressources Humaines

1.A.4. Master Professionnel en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5

- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Economiques

	➤ Gouvernance Urbaine et des Collectivités
	➤ Intelligence Economique, Entrepreneuriat
	➤ Economie de l'Environnement ; Développement
	➤ Politiques et Négociations Commerciales
	➤ Gestion de la Politique Economique

Mention : Sciences de Gestion

Parcours	➤ Gestion Bancaire et des Etablissement Financiers
	➤ Finance et Ingénierie Financière
	➤ Comptabilité, Contrôle et Audit
	➤ Logistique et Transport
	➤ Commerce et Ingénierie Marketing
	➤ Management des Compétences et des Ressources Humaines

1.A.5. Doctorat-PhD en Sciences Economiques et de Gestion

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Sciences Economiques

Parcours	➤ Monnaie, Banque et Finance
	➤ Analyses et Politiques Economiques
	➤ Economie du Développement et des Ressources Naturelles
	➤ Economie des Ressources Humaines
	➤ Economie Internationale
	➤ Economie Publique
	➤ Economie Mathématiques
	➤ PHD Collaboratif
	➤ PHD-NPTCI

Mention : Sciences de Gestion

	➤ Finance Comptabilité et Contrôle
	➤ Marketing, Stratégie et Organisation
	➤ Gestion des Ressources Humaines

1.B. Sciences Juridiques et Politiques

1.B.1. CAPACITE en Droit

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BEPC/Probatoire
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit Public

Parcours	➤ Marché Publics et Commande Publique
	➤ Administration Publique

Mention : Droit Privé

Parcours	➤ Banque et Microfinance
	➤ Aide Comptable
	➤ Pratique Juridique et Judiciaire
	➤ Assurance
	➤ Culture Juridique et Economie

1.B.2. Licence Académique en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit et Science Politique

Parcours	➤ Droit Public
	➤ Droit Privé Fondamental
	➤ Science Politique
	➤ English Law

1.B.3. Licence Professionnelle en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : BAC
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit Public

Parcours	➤ Droit de la Santé et Administration Hospitalière
	➤ Droit Public des Affaires
	➤ Marchés Publics et Commande Publique
	➤ Droit et Administration des Collectivités Territoriales D
	➤ Droit et Contentieux Administratifs
	➤ Droit et Administration Parlementaire
	➤ Droit Diplomatique et Consulaire
	➤ Droit de l'Environnement et Développement
	➤ Droits de l'Homme et Etat de Droit
	➤ Fiscalité appliquée
	➤ Droit Nucléaire
	➤ Droit et Economie du Sport

Mention : English Law

Parcours	➤ Alternative Dispute Resolution
	➤ Business Law Management
	➤ Business Banking and Finance Law

Mention : Droit Privé

Parcours	➤ Droit de la Banque, de la Micro Finance
	➤ Droit des Affaires et du Commerce International
	➤ Droit des Transports et de la Logistique
	➤ Droit et Pratique du Recouvrement des Crédits
	➤ Droit, Contentieux et Pratique du Travail et
	➤ Gestion du Patrimoine et Droit de l'Immobilier
	➤ Droit et Pratiques Juridiques et Judiciaires

Mention : Sciences Politiques

Parcours	➤ Gouvernance et Evaluations des Politiques
	➤ Solidarité, Coopération Internationale et IN
	➤ Institutions et Relations Internationales Co
	➤ Pratique des Relations Internationales
	➤ Stratégie des Politiques Publiques Sportives

1.B.4. Master Recherche en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention :

Parcours	➤ Droit Privé
----------	---------------

Mention : Droit Public

Parcours	➤ Droit Public
----------	----------------

Mention : English Law

Parcours	➤ English Law
----------	---------------

Mention : Science Politique

Parcours	➤ Science Politique
----------	---------------------

-1.B.4. Master Professionnel en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit Public

Parcours	➤ Droit de la Santé et Administration Hospitalière
	➤ Droit Public des Affaires
	➤ Marchés Publics et Commande Publique
	➤ Droit et Administration des Collectivités Territoriales D
	➤ Droit et Contentieux Administratifs
	➤ Droit et Administration Parlementaire
	➤ Droit Diplomatique et Consulaire
	➤ Droit de l'Environnement et Développement
	➤ Droits de l'Homme et Etat de Droit
	➤ Fiscalité appliquée
	➤ Droit Nucléaire
	➤ Droit et Economie du Sport

Mention : English Law

Parcours	➤ Alternative Dispute Resolution
	➤ Business Law Management
	➤ Business Banking and Finance Law

Mention : Droit Privé

Parcours	➤ Droit Privé Fondamental
	➤ Droit de la Banque, de la Micro Finance
	➤ Droit des Affaires et du Commerce International
	➤ Droit des Transports et de la Logistique
	➤ Droit et Pratique du Recouvrement des Crédits
	➤ Droit, Contentieux et Pratique du Travail et
	➤ Gestion du Patrimoine et Droit de l'Immobilier
	➤ Droit et Pratiques Juridiques et Judiciaires

Mention : Science Politique

Parcours	➤ Gouvernance et Evaluation des Politiques
	➤ Solidarité, Coopération Internationale
	➤ Institutions et Relations Internationales Co
	➤ Pratiques des Relations Internationales
	➤ Stratégie des Politiques Publiques sportives

Mention : English Law

Parcours	➤ English Law
----------	---------------

1.B.5. Doctorat en Sciences Juridiques et Politiques

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Droit Privé

Parcours	➤ Droit Public
----------	----------------

Mention : Droit Public

Parcours	➤ Science Politique
----------	---------------------

Mention : English Law

Parcours	➤ English Law
----------	---------------

Mention : Science Politique

Parcours	➤ Science Politique
----------	---------------------

Section 2.

Diplômes des Etablissements Professionnels

2.A. Sciences de la Communication

2.A.1. Licence Professionnelle

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bacc (C, D, E, F4) ou GCE A/L in Scientific level
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Communication

Parcours	➤ Journalisme
	➤ Communication des Organisations
	➤ Archivage
	➤ Bibliothèque
	➤ Publicité
	➤ Information documentaire
	➤ Edition

2.A.2. Maîtrise Professionnelle

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Bacc (C, D, E, F4) ou GCE A/L in Scientific level
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 3
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Communication

Parcours	➤ Journalisme Politique
	➤ Journalisme d'Agence en Ligne
	➤ Communication sur la Santé et l'Environnement
	➤ Stratégies et Créations Publicitaires

2.A.3. Master Recherche

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Ingénieur de Conception
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 6
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Communication

Parcours	➤ Sciences de l'Information et de la Communication
----------	--

2.A.4. Master Professionnel

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres

- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Communication

Parcours	➤ Journalisme d'Agence virtuelle et Multimédia
	➤ Communication et Coopération Internationale
	➤ Communication des Entreprises et Marketing
	➤ Communication touristique et Développement Durable
	➤ Archivistique spécialisée en Banque, Finance, Assurance
	➤ Archivistique et ingénierie documentaire

2.A.5. Doctorat - PhD

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Communication

Parcours	➤ Sciences de l'Information et de la Communication
----------	--

2.B. Démographie et Sciences de la Population

2.B.1. Master Professionnel en Démographie et Sciences de la Population

- ✓ **Durée de la formation** : 4 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Licence
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 5
- ✓ **Accessibilité** : Etude de dossier

Mention : Démographie

Parcours	➤ Démographie
	➤ Sciences de la Population

2.B.2. Doctorat – PhD en Démographie et Sciences de la Population

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Démographie

Parcours	Sciences de la Population
----------	---------------------------

3.B. Relations Internationales

3.B.1. Master Recherche en Relations Internationales

- ✓ **Durée de la formation** : 2 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Ingénieur de Conception

- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 6
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Relations Internationales

Parcours	➤ Diversité Culturelle, Paix et Coopération Internationale
----------	--

3.B.2. Master Professionnel en Relations Internationales

Mention : Relations Internationales

Parcours	➤ Diplomatie
	➤ Banque, Monnaie, Finance
	➤ Communication et Action Publique Internationales
	➤ Intégration Régionale et Management des Institutions Communautaires
	➤ Marketing International
	➤ Coopération Internationale, Action Humanitaire et Développement Durable
	➤ Relations Internationales

3.B.3. Doctorat – PhD en Relations Internationales

- ✓ **Durée de la formation** : 6 semestres
- ✓ **Niveau de diplôme à l'entrée** : Master Recherche
- ✓ **Niveau de diplôme validé à la sortie** : BAC + 8
- ✓ **Accessibilité** : Concours

Mention : Relations Internationales

Parcours	➤ Relations Internationales
----------	-----------------------------

