



Etablissement : Faculté des Sciences Juridiques Economiques et Sociales Tétouan
Diplôme : Master
Filière : Gestion Informatique de l'Entreprise

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le Master Spécialisé « Gestion Informatique de l'Entreprise » de la Faculté des Sciences Juridiques Economiques et Sociales Tétouan, est le fruit, d'abord, d'une antérieure expérience avec l'Ecole Normale Supérieure de Martil et en suite d'une auto-évaluation pour mener une formation d'Excellence et de pertinence dans notre université et dans la région

Les lauréats de ce master sont majoritairement insérés dans le monde de l'Entreprise ou dans la fonction publique. La version que nous présentons cette fois ci, est une version auto-évaluée et révisée du dit Master.

L'objectif de ce master est de former des cadres capables d'échanger avec l'ensemble des fonctions majeures de l'Entreprise en leur permettant d'acquérir une compétence en management basée sur l'utilisation des outils informatiques de gestion.

Cette formation répond à deux demandes essentielles : d'une part, au besoin sans cesse croissant d'informatisation des activités de gestion des entreprises et d'autre part, au besoin de gérer ces activités efficacement. Elle est donc basée sur les technologies de l'information, les mathématiques de gestion et la gestion des entreprises qui sont maintenant indissociablement interconnectés.

C'est aussi une opportunité aux étudiants des filières de la gestion désirant d'opter pour une spécialisation en cette forme moderne de gérer l'entreprise en utilisant les moyens et les méthodes Informatiques et quantitatives d'aide à la prise de décision. De même, ce Master permettra aux étudiants Licenciés en Informatique d'acquérir la base managériale de l'Informatique de Gestion.

COMPETENCES VISEES ET DEBOUCHES

> **COMPETENCES VISEES**

Ce Master vise des compétences en Gestion et en Informatique de Gestion et aussi des compétences en management basée sur l'utilisation des outils informatiques de gestion. Concrètement, il a parmi les objectifs que les lauréats aient des compétences comme :

des contrôleurs de gestion, DRH,... / Des directeurs administratifs et financiers / Des administrateurs gestion ERP, EIS, SIAD / Des membres des services d'organisation interne/ Des auditeurs internes/ Des consultants ERP, EIS/ Des consultants fonctionnels/ Des consultants fonctionnels ERP, EIS/ Des membres d'une équipe projet décisionnel.

> **BOUCHES**

- Contrôleurs de gestion, DRH/ Directeur administratif et Financier/ Administrateur gestion ERP, EIS, SIAD / Membres des services d'organisation interne
- Gestionnaire ERP, EIS, SIAD / Auditeur interne / Consultant ERP, EIS

PUBLIC CIBLE ET CONDITIONS D'ADMISSION

- Diplômes requis :

Cette formation est ouverte aux titulaires d'une licence fondamentale ou professionnelle dans le domaine de gestion, économie, Management, informatique de gestion ou tout autre diplôme reconnu équivalent.

- Pré-requis pédagogiques spécifiques :

- Des connaissances de base en Informatique et Gestion pour les lauréats des licences du domaine de l'économie et gestion
- Des connaissances de base suffisantes en science économique et gestion pour les autres diplômés.

- Procédures de sélection :

☐ Etude du dossier :

(Expliciter les critères de sélection : mentions, nombre d'années d'études, notes des matières principales, etc...)

Les dossiers de candidatures sont examinés par une commission formée des professeurs de l'équipe pédagogique de la formation.

Les critères de sélection et d'appréciation sont, en plus des conditions et prérequis ci-dessus : Les mentions obtenues baccalauréat, au DEUG et à la licence; les notes des matières d'Informatique et Gestion ; les lettres de recommandations présentées. Et aussi la spécialité de la licence.

Conformément aux modalités de sélection en Master adopté par le conseil de l'université.

☐ Test écrit

Un test écrit sous forme d'un sujet de synthèse ou des questions relevant du domaine de Gestion et des connaissances en Informatique.

☐ Entretien

Les candidats présélectionnés sur la base de l'étude de dossier seront convoqué à un entretien avec l'équipe pédagogique.

PARTENAIRES

- Ecole Normale Supérieure de Martil
- Ecole Nationale des Sciences Appliquées de Tétouan
- Faculté des Sciences de Tétouan
- Ecole Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS) de Rabat
- AIDA ASSURANCE
- Groupe AYESA
- Centre de recherche et d'études fiscales Casablanca
- VEOLIA ENVIRONNEMENT
- Trésorerie provincial de Tétouan

DESCRIPTION DU STAGE OU/ET DU PROJET PROFESSIONNEL

Le stage d'une durée minimale de trois mois est une initiation à la vie professionnelle. Il est programmé au 4ème semestre et fait l'objet d'un rapport de stage, soutenu devant un jury.

Le rapport de stage est conçu comme un travail de recherche à part entière. Il doit donc être homogène, complet et témoigner de la capacité de l'étudiant à construire une problématique pertinente et à mettre en œuvre rigoureusement la méthodologie de recherche qui lui est associée.

Le rapport de stage comprend ainsi une problématique de l'entreprise et son intérêt, une étude théorique des outils pertinents pour la résoudre, des hypothèses de recherche et une étude pratique de sa résolution.

L'étudiant(e) en situation de stagiaire travaille sous la direction d'un directeur du milieu universitaire et la codirection d'un cadre de l'entreprise accueillante. Le rapport est soutenu oralement devant un jury composé d'enseignants-chercheurs et peut être aussi des professionnels.

CONTACT

Coordonnateur de la Filière : **Mohammed Ben Tahar**

Tel.: **0666168577**

Email : **bentahar888@gmail.com**

PROGRAMME

Semestre	Module	Eléments de module	Volume horaire (h)	Coordonnateur
S1	Management et Gestion de la Qualité		50H	Said tritah
	Tableau de bord de gestion		50H	Zaam Houria
	Management Stratégique et E-marketing		50H	BENTAHER Mohammed
	Management Logistique		50H	hamich M'hamed
	Gestion des Ressources Humains		50H	Ahmed taqui
	Epistémologie et Méthodologies de Recherche		50H	Rajaa Mohamed
S2	Systèmes d'Information		50H	BENTAHER Mohammed
	Bases de données		50H	abdelouahed kouibea
	Développement Web et Orienté à la Gestion		50H	BENTAHER Mohammed
	Progiciels de gestion Intégrés (ERP)		50H	Halima BOUDEN
	Recherche Opérationnelle		50H	EL MEROUANI MOHAMED
	Statistique de Gestion		50H	HAMZA FARIS
S3	Analyse des données		50H	Halima BOUDEN
	Econométrie		50H	Hamza FARIS
	Informatique décisionnelle		50H	EL MEROUANI MOHAMED
	Méthodes de prévision		50H	abdelouahed kouibea
	Droit des affaires		50H	Benhsain Ahmed
	Méthodologie et Gestion de projet		50H	BENTAHER Mohammed
S4	STAGE ou MEMOIRE		300	