

**Filière Techniques de Management**

## **1. IDENTIFICATION**

### **1.1. IDENTIFICATION DE LA FILIERE**

Intitulé : TECHNIQUES DE MANAGEMENT & TECHNIQUES COMPTABLES

Domaine : SCIENCES HUMAINES

Champ (s) disciplinaire (s) (par ordre d'importance relative)

- Sciences économiques, juridiques et de gestion
- Comptabilité et gestion financière
- Comptabilité particulières des banques et assurances
- Normes comptables françaises et internationales de types IFRS
- Informatique et mathématiques
- Langues et techniques de communication

Option (s) :

Filière TM

- Informatique et comptabilité des entreprises
- Informatique et gestion des entreprises
- Assistanat et organisation des entreprises

Filière TC

- Comptabilité en normes françaises et européennes

Mots clés :

Comptabilité, Gestion, Management, Informatique, Droit, Normes Françaises et internationales

(IFRS) – Comptabilité en banque et assurance– Economie TEC

### **1.2. OBJECTIFS DE LA FORMATION**

Former des techniciens supérieurs et administratifs, en management et en comptabilité selon les normes françaises et européennes, disposant de connaissances et de compétences appréciables, relativement aux organisations privées et publiques. Pour ce, il est fait appel, en sus des enseignements fondamentaux en gestion, aux langues vivantes et particulièrement aux technologies d'information et de communication.

Ces formations visent également à permettre aux étudiants d'acquérir les compétences suivantes :

- Maîtriser la comptabilité générale ;
- Maîtriser la comptabilité en banques et en assurances ;
- Apprendre les nouvelles normes comptables internationales (IFRS) et les utiliser dans les opérations comptables en domaine.
- Disposant de connaissances et de compétences appréciables en gestion des organisations privées et

publiques. Pour ce, il est fait appel, en sus des enseignements fondamentaux en gestion, aux langues vivantes et particulièrement aux technologies d'information et de communication.

### **1.3. CONDITIONS D'ACCES ET PRE-REQUIS**

- A partir du premier semestre : les candidats titulaires de baccalauréats scientifique, mathématique, économique et technique (TGC, TGA). Sélection sur dossier basée sur les résultats obtenus au baccalauréat.

- A partir de S2 ou S3 pour les étudiants issus, d'autres filières de l'établissement ou des établissements d'enseignement supérieur (facultés de droit, écoles de gestion, écoles technologiques) ayant satisfait aux pré requis précisés dans les cahiers descriptifs.

### **1.4. DEBOUCHES ET RETOMBÉES DE LA FORMATION**

Les lauréats de cette formation trouveront des débouchés particulièrement :

- au secteur bancaire et des assurances,
- aux entreprises privées et publiques,
- aux administrations publiques (Directions des impôts, des douanes..),
- en professions libérales.

La formation aura des retombées favorables sur le tissu économique, en le dotant de compétences importantes dans le domaine de management, de comptabilité et d'informatique de gestion. Les lauréats jouiront de compétences polyvalentes en matière de gestion et d'administration des entreprises.

## **2. ARTICULATION ENTRE LES SEMESTRES DE LA FILIERE**

L'architecture de la filière est conçue de sorte À assurer aux étudiants une meilleure évolution dans les enseignements. En privilégiant l'apprentissage progressif, la filière leur permet d'accéder régulièrement à l'acquisition des connaissances et des compétences. Aussi Des pré requis relatifs aux modules sont-ils prévus. Des passerelles sont envisagées À PARTIR des semestres 2 et 3 entre les filières de l'établissement et celles attachées aux facultés de droit et aux écoles de gestion et de technologie.

### 3. PASSERELLES AVEC LES FORMATIONS DISPENSEES AU NIVEAU DE L'ETABLISSEMENT

Formations tertiaires :

- Filière : Techniques de management
- Filière : Techniques de commercialisation et de communication

Une passerelle entre ces deux filières est envisageable à partir du semestre 2 ou du semestre 3 sur étude de dossier.

### 4. DESCRIPTION DE LA FORMATION

Semestre	Modules	Éléments	Volume horaire	Coefficient
S1	Langues et T.E.C. 1	Français	96h	0,25
		Anglais		0,25
		T.E.C.		0,25
		Terminologie d'entreprise		0,25
	Mathématiques et informatique1	Informatique1	146h	0,4
		Mathématique générale		0,3
		Statistique descriptive		0,3
	Environnement juridique et économique 1	Economie générale1	122h	0,4
		I.E.D		0,2
		Comptabilité générale1		0,4
	Organisation et marketing 1	Théories et pratiques des organisations1	90h	0,5
		Marketing fondamental		0,5
S2	Langues et T.E.C. 2	Français	96h	1
		Anglais		1
		T.E.C		1
		Terminologie d'entreprise		1
	Mathématiques et informatique2	Informatique2	146h	4
		Math. et probabilité		3
		Math. financières		3
	Environnement juridique et économique 2	Economie générale2	138h	3
		Droit commercial		2
		Droit des affaires		2
		Comptabilité générale2		3
	Organisation et marketing 2	Théories et pratique des organisations	90h	1
Marketing opérationnel		1		
S3	Langues et T.E.C. 3	Français	96h	1
		Anglais		1

		T.E.C		1
		Terminologie d'entreprise		1
	Mathématiques et informatique <sup>3</sup>	Informatique de gestion <sup>1</sup>	152h	1
		Statistique et mathématiques		1
	Gestion et Droit d'entreprise	Gestion des entreprises	112h	6
		Droit des sociétés		2
		Droit social		2
	Gestion financière et fiscale	Gestion financière	133h	4
		Fiscalité d'entreprise		4
		Techniques bancaires		2

### Option : Informatique Comptabilité des Entreprises

Semestre	Modules	Éléments	Volume horaire	Coefficient
S4	Informatique et recherche opérationnelle	Informatique de gestion <sup>2</sup>	102h	1
		Recherche opérationnelle		1
	Comptabilité et contrôle	Comptabilité analytique et contrôle de gestion	108h	1
		Comptabilité approfondie et de sociétés		1
		Budgets et contrôle budgétaire		1
	PFE		120h	
Stage technique de fin d'études		120h		

### Option : Informatique Gestion des Entreprises

Semestre	Modules	Éléments	Volume horaire	Coefficient
S4	Informatique et recherche opérationnelle	Informatique de gestion <sup>2</sup>	102h	1
		Recherche opérationnelle		1
	Comptabilité, Droit et Gestion	Comptabilité des sociétés	108h	1
		Comptabilité analytique		1
		Gestion de production		1
		Droit du commerce international		1
		G.R.H		1
	PFE		120h	
Stage technique de fin d'études		120h		

**Option : Assistantat Organisation des Entreprises**

Semestre	Modules	Éléments	Volume horaire	Coefficient
S4	Informatique et recherche opérationnelle	Informatique de gestion2	102h	1
		Recherche opérationnelle		1
	Assistantat et organisation d'entreprise	Ergonomie	108h	3
		Rédaction professionnelle		3
		Droit administratif		2
		Documentation et archivage		2
	PFE		120h	
Stage technique de fin d'études		120h		