ة سيدي محمد بن عبد الله بفاس +.OV. I D.MYOH OF VE C.YEC. V OI HOVING I H.O UNIVERSITÉ SIDI MOHAMED BEN ABDELLAH DE FES

المدرسة العليا للتكنولوجيا + SIEN + JOHNNO + I + SKISUSIS+ **ECOLE SUPERIEURE DE TECHNOLOGIE**





Maîtriser les techniques nécessaires au transport de personnes et de marchandises. Maîtriser les techniques de la gestion des achats, des stocks, des approvisionnements de la protection et de la distribution.

Maîtriser les techniques du commerce international, etc...

Maîtriser les outils informatiques utilisés dans la gestion des flux.

Avoir une bonne connaissance des langues étrangères.

Connaître les outils de la qualité et de la sécurité des flux physiques et informationnels.

Capacité à travailler en équipe et aptitude aux relations humaines et au dialogue.

Métiers et secteurs d'activité

Principaux métiers

- -Gestionnaire de stocks et gestionnaire d'entrepôt.
- -Gestionnaire de quai, technico-commercial en transport.
- -Logisticien, gestionnaire de services clients.
- -Déclarant en douane... .

Sécteurs d'activité

Les zones franches, plateformes, zones logistiques, ports-secs...

- -Administrations publiques.
- -Professions libérales (transitaires...).
- -Entreprises industrielles et commerciales.

Poursuite des études au Maroc et à l'étranger :

- -Licence professionnel
- -Master spécialisé
- -Grandes écoles

Organisation des études

Le premier semestre, totalisant 396 heures à pour objectif de donner à l'étudiant, d'une part, les connaissances scientifiques de base lui permettant de suivre les cours d'approfondissement et d'une part, de le familiariser au différents techniques de communication, d'expression et de rédaction.

Le second semestre, totalisant 397 heures permet à l'étudiant d'approfondir ses connaissances dans les domaines de logistique, de mathématiques, de l'informatique...

Le troisième semestre, totalisant 401 heures est constitué de quatre modules de spécialisation contenant des matières de renforcement.

Le quatrième semestre, totalisant 292 heures + 8 semaines de stage en entreprise, est constitué de deux modules de spécialité programmés en même temps avec un projet de fin d'études encadré par les enseignants de la filière.

Contenu de la formation :

Semestre 1

Modules	Matières
M1 : Langues et droit	Anglais ; Introduction à l'étude de droit ; TEC
M2 : Economie de l'entreprise	Organisation & management général ; Marketing fondamental ; Economie générale
M3 : TQG & informatique	Informatique ; Mathématique appliquée ; Techniques comptables
M4 : Logistique transport	Introduction à la logistique ; Géographie des flux & économie de transport ; Logistique distribution

Semestre 2

Modules	Matières
M5 : Communication & langues	Anglais ; T.E.C ; Espagnol
M6 : Coûts et finance d'entreprise	Calcul des coûts et transport ; Analyse financière ; Fiscale de l'entreprise
M7 : Outils informatiques et statistique	Statistique ; Systèmes d'information ; Bases De Données
M8 : Logistique transport	Infrastructure et modes de transport ; Droit de transport ; Transport de voyageurs et messagerie



Semestre 3

Modules	Matières
M9 : Communication & langues	Anglais ; T.E.C ; Espagnol
M10 : Management & Négociation	Stratégie de l'entreprise ; Management de la qualité ; Négociation Technicocommerciale
M11 : Outils informatiques	Echange de données informatisées ; Technologie web ; Réseaux
M12 : Optimisation des opérations Logistiques	Gestion des opérations logistiques ; Optimisation logistique

Semestre 4

Modules	Matières
M13 : Droit & communication professionnelle	Droit du travail ; Anglais de la logistique ; Espagnol de la logistique
M14 : Logistique internationale	Douane & assurance transport ; Transport international ; Techniques du commerce international
M15 : PFE	Sujet individuel ou binôme à développer
M16 : Stage de Fin d'Etudes	Stage en entreprise



UNIVERSITE SIDI MOHAMED BEN ABDELLAH ECOLE SUPERIEURE DE TECHNOLOGIE

BP 2427, Route d'Imouzzer 30000 Fès - Téléphone 212 5 35 60 05 84/85 Télécopie : 212 5 35 60 05 88 - **WWW.est.usmba.ac.ma**