



L'excellence à la portée de tous !

Un ministère de Calvary Chapel-Port-au-Prince

(509) 2209-5686 - [administration@uespoir.edu.ht](mailto:administration@uespoir.edu.ht) - [www.uespoir.edu.ht](http://www.uespoir.edu.ht)

## Syllabus

### Titre du Cours

### GESTION DE PROJET

#### I. Finalité Professionnelle du cours et connaissances à acquérir

- Appréhender la construction d'une stratégie et la diversité des stratégies suivies par les entreprises ;
- Comprendre la dynamique et les évolutions qui structurent le champ de l'analyse stratégique ;
- Maîtriser les différentes grilles d'analyse stratégique (analyse concurrentielle et sectorielle, construction d'un avantage concurrentiel, matrices de portefeuille...)

#### II. Objectif :

Apprendre ce qu'est la gestion de projet et ce que fait un chef de projet, comment exploiter vos compétences acquises lors d'une expérience professionnelle antérieure dans des rôles de gestion de projet et comment les gestionnaires de projets ajoutent de la valeur aux organisations et à leurs équipes. À la fin de cette activité pédagogique, l'étudiante, l'étudiant, sera capable : de comprendre les caractéristiques des projets ; d'évaluer, de planifier, de structurer et gérer un projet dans le respect d'un processus ; de suivre, de contrôler et de livrer un projet respectant les critères de qualité convenus ; de faire un bilan d'un projet.

#### III. Prérequis : Comptabilité I et II

**IV. Matériels et Livres :** Les manuels sont sous forme PDF et seront mis à la disposition des étudiants dès le premier jour.

**V. Contenu du Cours**

- Gestion de projet : Mise en contexte
- Devenir un gestionnaire de projet efficace
- Cycle de vie et méthodologies de gestion de projet
- Structure et culture organisationnelle
- Outils et plateformes informatiques de Gestion de projet

**Divers : Étude préliminaire ; diagnostic de l'existant. Conception du processus d'affaires**

- Gestion du risque ; Travaux du chef d'équipe : vérification, acquisition, planification, développement, maintenance, contrôle, sécurité, documentation, évaluation et éthique.
- Mesures et techniques d'estimation de l'effort de développement.
- Estimation des échéanciers et des ressources requises.
- Méthodes de planification de projet applicables aux différents types de processus logiciels (en cascade, en spirale, itératifs, agiles).
- Intégration des processus de gestion de qualité et de gestion de processus

**VI. Référence :**

1. <https://gestiondeprojet.pm/>
2. [https://modules-iae.univ-lille.fr/M06/cours/co/000\\_module\\_06\\_IAE.html](https://modules-iae.univ-lille.fr/M06/cours/co/000_module_06_IAE.html)

**VII. Règlements du cours :** Les étudiants doivent se présenter chaque semaine (ou autre fréquence de cours) pour suivre les exposés à moins que le cours soit dispensé entièrement en ligne.

- Consultez le **Guide de l'Étudiant** en ligne pour plus d'informations.