

Contenus

Nom du Cours		Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS
IND362	Introduction a la Gestion de Projet	6	3	0	0	3	4

Cours Pré-Requis	
Conditions d'Admission au Cours	

Langue du Cours	Français
Type de Cours	Électif
Niveau du Cours	Licence
Objectif du Cours	Introduction au Projet de gestion des cours, des services et de la programmation des projets qui seront mis en œuvre dans les systèmes de production, la planification, l'organisation, l'allocation des ressources appropriées, team building, organisation appropriée, vise à enseigner aux outils de gestion d'établir et de synchronisation.
Contenus	<ul style="list-style-type: none">1/ Projet concept et d'autres concepts connexes2/ Types des ressources utilisées dans les projets3/ L'équipe et l'organisation4/ Emplois et des représentations diagramme des projets5/ Graphiques de Gantt6/ Schémas de Réseau7/ Les temps précoce et tardif, Début et Fin, Concepts Loisirs8/ Détection du Chemin Critique9/ Examen10/ Termination d'un projet pour une probabilité donnée de détection des conditions11/ Allocation des ressources complémentaires, des études de cas de projets afin d'accélérer.12/ Exemples de gestion de projet dans les systèmes de service13/ Exemples de gestion de projet dans les systèmes de production14/ Logiciel de MS Project Planning
Ressources	<ul style="list-style-type: none">1/ Notes de cours2/ Harold R. Kerzner, Project Management: A Systems Approach to Planning, Scheduling, and Controlling.3/ Joseph Heagney, Fundamentals of Project Management.

Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine	Intitulés des Sujets
1	Projet concept et d'autres concepts connexes
2	Types des ressources utilisées dans les projets
3	L'équipe et l'organisation
4	Emplois et des représentations diagramme des projets
5	Graphiques de Gantt
6	Schémas de Réseau
7	Les temps précoce et tardif, Début et Fin, Concepts Loisirs
8	Détection du Chemin Critique
9	Examen

Semaine	Intitulés des Sujets
10	Termination d'un projet pour une probabilité donnée de détection des conditions
11	Allocation des ressources complémentaires, des études de cas de projets afin d'accélérer.
12	Examples de gestion de projet dans les systèmes de service
13	Examples de gestion de projet dans les systèmes de production
14	Logiciel de MS Project Planning