

Plaquette Pédagogique

Filière : Licence Nationale en Informatique de Gestion :Business Intelligence
Niveau : 3
Matière : Gestion de Projet
Régime Éducatif : Régime Contrôle continue

Volume Horaire par semestre : 42
Type d'enseignement : TP ; Cours
Enseignant (s) :
Coordinateur :

Examens et évaluation des connaissances :

ECUE	Contrôle continue				Examen final				Coef. de l'ECUE	Coef. de l'UE au sein du parcours
	EPREUVES			Pondération	EPREUVES			Pondération		
	Ecrit	Oral	TP et Autres		Ecrit	Oral	TP et Autres			
Gestion de Projet	X		X	100%					2	2

Objectifs du Cours :

Acquérir les méthodes et les outils fondamentaux de la gestion de projet pour piloter un projet avec succès et se doter d'une boîte à outils. A l'issue de la formation, les apprenants seront capables de :

- S'approprier les notions clés de la gestion de projet ;
- Identifier les étapes clés d'un projet et le processus de mise en oeuvre ;
- Conduire un projet en mettant en oeuvre une méthode et des outils opérationnels ;
- Définir les instances et acteurs d'un projet ;
- Débloquer les situations difficiles dans la gestion de projet.

Plan du Cours :

Chapitre I : Introduction à la conduite de projet

Chapitre II : Les dimensions du management de projet

Section I : Définition du projet

Section II : Conception

Section III : Réalisation et test

Section IV : clôture du projet

Chapitre III : L'approche méthodologique

Section I : L'organisation

Section II : la planification

Section III : les ressources

Section IV : l'optimisation

Section V : le suivi budgétaire

Chapitre IV : Les aspects stratégiques de la gestion de projet informatique

Chapitre V : Le rôle du chef de projet

Chapitre VI : Les conditions de réussite d'un projet

Chapitre VII : Logiciel de gestion de projet

Méthodes et/ou outils utilisés :

Références scientifiques et supports :



Adresse: Route de tunis km 10.5, Technopole de sfax 3021 - BP 1164

+216 74 863 090

+216 74 863 092

www.isgis.rnu.tn

direction.isgis@isgis.rnu.tn