

Contenus

Nom du Cours	Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS
CNT350 Gestion de Projet, Risque et Changement pour la Génie Informatique	5	2	0	0	2	2
Cours Pré-Requis						
Conditions d'Admission au Cours						
Langue du Cours	Français					
Type de Cours	Obligatoire					
Niveau du Cours	Licence					
Objectif du Cours	Ce cours vise à familiariser les étudiants avec les concepts et méthodes de base de la gestion de projet, notamment les activités de prévision, de planification, de planification, de contrôle des coûts, de gestion budgétaire, d'allocation de ressources, de communication, de gestion de la qualité et de documentation. La gestion des risques et du changement, qui fait partie intégrante de la gestion de projet, est également mise en avant.					
Contenus	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introduction aux projets et à la gestion des technologies de l'information. 2. Méthodologie du projet, processus. 3. Planification du projet : Infrastructure du projet. 4. Planification de projet : Valeurs organisationnelles mesurables. 5. Planification de projet : Structure de répartition du travail 6. Planification du projet : Planification et estimation du budget. 7. Gestion des risques du projet. 8. Partiel 9. Gestion de la communication avec les parties prenantes du projet. 10. Gestion de la qualité du projet. 11. Gestion d'équipe de projet. 12. Changement institutionnel et gestion de la résistance. 13. Achèvement du projet, évaluation. 14. Présentations de projets étudiants. 					
Ressources	1.Information Technology Project Management, Providing Measurable Organizational Value, Jack T. Marchewka, John Wiley & Sons, Inc, 5th Edition, 2015					

Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine	Intitulés des Sujets
1	Introduction à la gestion des projets de l'information et de technologies
2	Méthodologie de projet, processus
3	Planification du projet: infrastructure du projet
4	Planification du projet: valeurs d'entreprise mesurables
5	Planification du projet: structure de répartition du travail
6	Planification du projet: calendrier et prévisions budgétaires
7	Gestion des risques du projet
8	Partiel
9	Gestion de la communication avec les parties prenantes du projet
10	Gestion de la qualité du projet
11	Gestion de l'équipe de projet
12	Changement d'entreprise et gestion de la résistance
13	Achèvement du projet, évaluation
14	Présentations de projets