ID TACHE	NOM DE LA TACHE	DUREE EN JOUR	ANTERIEUR	RANG	PLUS TÔT	PLUS TARD	MARGE
	INITIALISATION DU PROJET						
A1	Rendez-vous avec le client sur la méthodologie utilisé du projet	1	x	1	1	0	0
A2	Créer le diagramme de cas d'utilisation représentant le système qui permet de commander les pizzas côté client	1	A1	2	2	3	1
A3	Créer le diagramme de cas d'utilisation représentant la gestion de livraison des commandes	1	A1	2	2	2	0
A4	Créer le diagramme de cas d'utilisation représentant la gestion des stocks, des menus	1	A1	2	2	2	0
A5	Créer le diagramme de cas d'utilisation représentant la gestion de la préparation de commandes	1	A1	2	2	2	0
A6	Réaliser le MCD	3	A2,A3,A4,A5	3	5	5	0
A7	Réaliser le dictionnaire de données correspondant au MCD	2	A6	4	7	7	0
A8	Réaliser les maquettes du site web pour le client	2	A2	3	4	5	3
A9	Réaliser la maquette de l'interface du pour le pizzaiolo	1	A5	3	3	12	9
A10	Réaliser la maquette de l'interface du pour le livreur	1	A3	3	3	12	9
A11	Réaliser la maquette de l'interface de l'administrateur	1	A4	3	3	12	9
A12	Réaliser le graphe de navigabilité	1	A8,A9,A10,A11	4	4	16	12
A13	Réalisation du MCT	1	A12	5	16	17	1
	CRÉATION D'UN SITE WEB POUR LE CLIENT						
B1	Réalisation de la charte graphique	1	A1, A8	4	5	6	1
B2	Ecriture du CSS en adéquation avec la charte graphique	2	B1	5	7	8	1
В3	Adapter le site web au contexte d'utilisation (utilisation sur mobile, sur pc)	1	B2,B4	6	8	9	1

	Réalisation en HTML et PHP du contenu du site web						
B4	(frontend)	1	A8	4	5	6	1
B5	Implémentation d'une rubrique "pizza" sur le site	1	B4	5	8	9	1
B6	Implémentation d'une rubrique "produit" sur le site	1	B4	5	8	9	1
B7	Relier les données du site web coté serveur à la base de données (backend)	4	B3,B5,B6	6	12	13	1
B8	Mettre un lien de redirection permettant de réaliser une simulation de paiement	1	B7	7	13	14	1
В9	Réalisation des tests des fonctionnalités du site web	3	B8	8	16	17	1
	Implémentation de la Base de Données dans le site web						
C1	Ecriture du script de création des tables	1	A7	5	8	11	3
C2	Insertion des données dans les tables crées	1	C1	6	9	12	3
С3	Créer des requêtes de test pour chaque table	1	C2	7	10	13	3
C4	Réaliser les requêtes et les vues associés au fonctionnalités et aux maquettes d'écran	3	C3	8	12	15	3
C5	Implémenter les triggers et leurs fonctions PL/SQL pour le traitement automatique d'évennement de modification de la base de données	2	С3	8	12	15	3
C6	Attribuer les droits d'accès aux différents acteurs du projetà la base de données	1	C1	6	12	15	3
C7	Réalisation des tests des fonctionnalités de la base de données	2	C4,C5,C6	9	14	17	3
	Mise en place d'une application pour le Pizzaiolo						
D1	Définir les différents objet(classes,attribut de classe)	2	A7,A9	5	9	12	3
D2	Réalisation du diagramme de classes	2	D1	6	11	14	3
D3	Connecter la base de données au fichier java	1	D2	7	12	15	3

D4	Création fonctions commandes en cours de préparation	1 D3	8	13	16	3
D5	Création fonction commandes prêtes à être livrées	1 D3	8	13	16	3
D6	Réalisation des tests des fonctionnalités de l'application pour le pizzaiolo	1 D4,D5	9	14	17	3
	Mise en place d'une application pour le livreur					
E1	Identifier des problèmes à résoudre dans le contexte de la livraison de commandes aux clients	4 A1	2	5	8	3
E2	trouver les solutions algorithmiques pour résoudre problèmes identifiés	4 E1	3	9	12	3
E3	Réaliser Diagramme de Classes	1 A10	4	4	13	9
E4	Réalisation du codage en JAVA des solutions algorithmiques	3 E2	4	12	15	3
E5	Création des fonctions pour l'interface du livreur	2 E3	5	12	15	3
E6	Réalisation des tests des fonctionnalités de l'application pour le livreur	2 E4,E5	6	14	17	3
	Mise en place d'une interface pour le gestionnaire					
F2	Définir les différents objets (classes,attribut de classe)	2 A7,A11	5	9	9	0
F3	Réalisation du diagramme des classes	2 F2	6	11	11	0
F4	Connecter la base de données au fichier java	1 F3	7	12	12	0
F5	Implémentation rubrique "MAJ Liste Recette"	2 F4	8	14	14	0
F6	Implémentation rubrique "Mettre en avant pizza"	2 F4	8	14	14	0
F7	Implémentation rubrique "Consultater stats"	2 F4	8	14	14	0

F8	Implémentation rubrique "Gérer le stock"	2	F4	8	14	14	0
F9	Implémentation rubrique "Cree une alerte"	2	F4	8	14	14	0
F10	Réalisation des tests des fonctionnalités de l'application pour l'administrateur &	3	F5,F6,F7,F8,F9	9	17	17	0
	Mise en place du système						
G1	Rédaction d'un guide d'utilisation de l'application pour l'utilisateur	1	A13,B9,C7, D6,E6,F10	10	18	18	0
G2	Envoi de la version finale du site web et des différentes application	2	G1	11	19	19	0