

**République Algérienne Démocratique et Populaire**  
**Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**  
**Université Ibn Khaldoun - Tiaret**  
**Faculté des Sciences Appliquées**  
**Département de Génie Civil**

**2ème Année Master :Structures (G.C).**

**Année Universitaire : 2017 - 2018**

	8h 00- 09h30	9h30 - 11h00	11h 00- 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30	15h30 - 17h
Dim		TP. G1/M.N.S (S.Inf)  TD. G3/P BA S116 TD. G4/P BA S119	TP. G1/M.N.S (S.Inf)  TD. G3/P BA S116 TD. G4/P BA S119		TD. G1/P BA S116 TP. G2/M.N.S (S.Inf)	TD. G1/P BA S116 TP. G2/M.N.S (S.Inf)
Lun	TD. G2/P BA S119	TD. G2/P BA S119  TD.G4/Ouv.S S115	Génie Parasismiques Cours - Amphi D		TD.G1/Ouv.S S115 TD.G2/G.P S116  TP. G4/M.N.S (S.Inf)	TD.G3/Ouv.S S115 TP. G4/M.N.S (S.Inf)
Mar	Planification et gestion de projets Cours /Amphi D	Projet structures en béton armé Cours - Amphi D	Code des marchés publics  Cours /Amphi D	Recherche documentaire et conception de mémoire Cours /Amphi D	TP. G3/M.N.S (S.Inf)	TP. G3/M.N.S (S.Inf)
Mer	Plasticité et endommagement Cours - Amphi C	TD / G1.G.P (S 120) TD.G2/P.E S113	Béton Précontraint  Cours - Amphi C		TD.G1/B.P S114  TD.G3/P.E S113	TD.G2/B.P S114
Jeu	Béton Précontraint  Cours - Amphi C	TD.G1/P.E S113 TD.G2/Ouv.S S115 TD.G3/B.P S116 TD.G4/G.P S119	TD.G2/P.E S113 TD.G3/G.P S119 TD.G4/B.P S116		Ouvrages spéciaux Cours - Amphi D	

P.E : Plasticité et endommagement

M.N.S: Modélisation Numérique-Structures

G.P: Génie Parasismiques

Le Chef du Département