

EMPLOI DU TEMPS DE: 1ère Année Génie civil								A.U 2020-2021	
pour le mois de Ramadan									
JOUR	8h10-9h20		9h30-10h40		10h50-12h00		12h10-13h20		13h30-14h40
<i>Lundi</i>	Math II Touil H de 9h à 11h	P1		P2	Droit de l'Homme JAOUADI Jihen	P3	Probabilité et Statistiques NAJJAR H	P4	Probabilité et Statistiques NAJJAR H
<i>Mardi</i>		P1	Informatique II BEN ABDENOUR A	P2	Informatique II BEN ABDENOUR A	P3		P4	
<i>Mercredi</i>	Thermique BEN SLAMA Romdhane	P1	Thermique BEN SLAMA Romdhane	P2	Mécanique des sols I Kormi Tarek	P3	Mécanique des sols I Kormi Tarek	P4	
<i>Jeudi</i>	Mécanique des sols I Kormi Tarek	P1	Mécanique des sols I Kormi Tarek	P2	Anglais Hamrouni R	P3		P4	
<i>Vendredi</i>	Topographie MANSRI A	P1	Analyse Numérique Najjar H	P2	Analyse Numérique Najjar H	P3	Hydraulique urbaine MANSRI A	P4	Hydraulique urbaine MANSRI A
<i>Samedi</i>	Résistance des Matériaux GRAJA N	P1	Résistance des Matériaux GRAJA N	P2	Acoustiques GRAJA Najeh	P3		P4	

Le Directeur du Département

EMPLOI DU TEMPS DE: 2ème Année Génie civil **A.U 2020-2021**

pour le mois de Ramadan

JOUR	8h10-9h20		9h30-10h40		10h50-12h00		12h10-13h20		13h30-14h40
Lundi	Silos et Réservoirs NAJJARI Salim	P1	Béton Armé II NAJJARI S	P2	Anglais HAMROUNI R	repas		P4	
Mardi		P1	Analyse des structures par éléments finis NAJJARI S	P2	Recherche operationnelle Najjar H	repas		P4	
Mercredi	Conception et calcul des structures de bâtiments NAJJARI Salim	P1	Conception et calcul des structures de bâtiments NAJJARI S	P2	Création d'entreprise Jawadi J	repas	A partir de 13h30 Conditionnement d'air chauffage BEN SLAMA Romdhane	P4	jusqu'au 16h30 Conditionnement d'air chauffage BEN SLAMA R
Jeudi	Béton précontraint GRAJA Najeh	P1	Béton précontraint GRAJA N	P2	Recherche operationnelle Najjar H	repas	Silos et Réservoirs NAJJARI Salim	P4	Béton Armé II NAJJARI S
Vendredi	Analyse des structures par éléments finis NAJJARI Salim	P1	Analyse des structures par éléments finis NAJJARI S	P2		repas	Procédés généraux de Construction ALLALA Faouzi	P4	Procédés généraux de Construction ALLALA F
Samedi	Conception et calcul des ouvrages d'art ALLALA F	P1	Conception et calcul des ouvrages d'art ALLALA F	P2		repas	Projet de synthèse ALLALA F	P4	Projet de synthèse ALLALA F

Le Directeur du Département