

<b>EMPLOI DU TEMPS DE: 1ère Année Génie civil</b>								<b>A.U 2020-2021</b>	
<b>JOUR</b>	<b>8h10-9h40</b>		<b>9h50-11h20</b>		<b>11h30-13h00</b>		<b>14h40-16h10</b>		<b>16h20-17h50</b>
<i>Lundi</i>	Math II Touil H de 9h à 11h	P1		P2	Droit de l'Homme JAOUADI Jihen	repas	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	repas		P4	
<i>Mercredi</i>	Thermique BEN SLAMA Romdhane	P1	Thermique BEN SLAMA Romdhane	P2		repas	<b>de 13h 10 à 16h10</b> Techniques de communication Jaouadi J	P4	
<i>Jeudi</i>	Mécanique des sols I Kormi Tarek (Mars)	P1	Mécanique des sols I Kormi Tarek (Mars)	P2	Anglais Hamrouni R	repas		P4	
<i>Vendredi</i>	Topographie MANSRI A	P1	Analyse Numérique Najjar H	P2	Analyse Numérique Najjar H	repas	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	repas		P4	

Le Directeur du Département

<b>EMPLOI DU TEMPS DE: 2ème Année Génie civil</b>										
<b>A.U 2020-2021</b>										
<b>JOUR</b>	<b>8h10-9h40</b>		<b>9h50-11h20</b>		<b>11h30-13h00</b>		<b>13h10-14h30</b>	<b>14h40-16h10</b>		<b>16h20-17h50</b>
<b>Lundi</b>	Silos et Réservoirs NAJJARI Salim	P1	Béton Armé II NAJJARI S	P2	Anglais HAMROUNI R	repas			P4	
<b>Mardi</b>		P1	Analyse des structures par éléments finis NAJJARI S	P2	Recherche operationnelle Najjar H	repas			P4	
<b>Mercredi</b>	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		<b>A partir de 13h30</b> Conditionnement d'air chauffage BEN SLAMA Romdhane	P4	<b>jusqu'au 16h30</b> Conditionnement d'air chauffage BEN SLAMA R
<b>Jeudi</b>	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
<b>Vendredi</b>	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
<b>Samedi</b>	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