



République Tunisienne

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Direction Générale des études Technologiques

INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE NABEUL

Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Bâtiment

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT21

Session Principale 2020 - 2021	Béton armé et DAO										calcul des structures								Charpente métallique								Mécanique des sols								Unité transversal 3																				
	DAO niveau 2				Béton armé				Cre d:5 Coef: 2.5	Coef: 2.5	Atelier calcul des structures				calcul des structures				Cre d:4 .5 Coef: 2.2 5	Coef: 2.2 5	Charpente Métallique				ossature métallique				Cre d:4 .5 Coef: 2.2 5	Coef: 2.2 5	Atelier Mécanique des sols 1				Mécanique des sol 1				Cre d:4 .5 Coef: 2.2 5	Coef: 2.2 5	Préparation à la certification en français 1				Anglais technique				Culture entrepreneuriale				Cre d:5 .5 Coef: 2.7 5	Coef: 2.7 5	
	Cr: 2		Coef: 1		Cr: 3		Coef: 1.5				Résultat Unité		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 3				Coef: 1.5		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 1.5				Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 3				Coef: 1.5		Cr: 3		Coef: .75		Résultat Unité								
	Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C	DS 1	DC 1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C		
2	BEN ABID Dhia Edine	18	18	18	2	8	3	6	0	10. 8	5	13	13	13	1.5	11	7	9.4	0	10. 6	4.5	13	13.	13.	3	15.	15.	15.	1.5	13. 97	4.5	15. 75	11	13. 38	1.5	13. 25	12	12. 75	3	12. 96	4.5	13	7.5	10. 8	2	11	11	11	2	12	14	12. 8	1.5	11. 42	5.5
7	BEN SLIMENE Momahed	16	16	16	2	8.5	3.5	6.5	0	10. 3	5	10	10	10	1.5	16	11	14	3	12. 67	4.5	12	12. 5	12. 2	3	14. 5	15. 5	15	1.5	13. 13	4.5	15. 5	16	15. 75	1.5	12	9.2 5	10. 9	3	12. 52	4.5	7.5	9	8.1	0	8.5	8	8.3	0	10	12	10. 8	1.5	8.9 1	1.5
5	BENSADEK Khoulood	17. 5	17. 5	17. 5	2	16. 5	8.5	13. 3	3	14. 98	5	10	10	10	1.5	15	7	11. 8	3	11. 2	4.5	13. 5	3.5	9.5	0	14	13. 5	13. 75	1.5	10. 92	4.5	15. 5	17	16. 25	1.5	7.5	15. 5	10. 7	3	12. 55	4.5	13	7	10. 6	2	7	5.5	6.4	0	10	13	11. 2	1.5	9.2 4	3.5
1	BOUSAIRI Adem	16. 5	16. 5	16. 5	2	18. 25	15. 5	17. 15	3	16. 89	5	10	10	10	1.5	17	12	15	3	13. 33	4.5	16	14. 5	15. 4	3	16	16. 5	16. 25	1.5	15. 68	4.5	16	15	15. 5	1.5	14. 75	12. 75	13. 95	3	14. 47	4.5	13	5.5	10	2	12. 5	13. 5	12. 9	2	12	13	12. 4	1.5	11. 71	5.5
2	CHAIBEN Siwar	16	16	16	2	9.5	3.5	7.1	0	10. 66	5	10	10	10	1.5	13	4	9.4	0	9.6	1.5	7.5	8	7.7	0	14. 5	14. 5	14. 5	1.5	9.9 7	1.5	12. 75	12	12. 38	1.5	11. 75	9.7 5	10. 95	3	11. 43	4.5	10. 5	7.5	9.3	0	8.5	13. 5	10. 5	2	14	14	14	1.5	11. 02	5.5
7	DAMMAGH Wael	19	19	19	2	9.7 5	5	7.8 5	0	12. 31	5	8	8	8	0	3	10	5.8	0	6.5 3	0	10	4.5	7.8	0	14	14	14	1.5	9.8 7	1.5	16	14. 5	15. 25	1.5	15. 5	10. 75	13. 6	3	14. 15	4.5	6.5	4	5.5	0	7	6.5	6.8	0	12	10	11. 2	1.5	7.5 3	1.5
1	EL GHOUL Manar	13	14	13. 5	2	6.7 5	3	5.2 5	0	8.5 5	2	9	9	9	0	11	5	8.6	0	8.7 3	0	12	3.5	8.6	0	14	13. 5	13. 75	1.5	10. 32	4.5	16	17	16. 5	1.5	3	13. 25	7.1	0	10. 23	4.5	9	6	7.8	0	9	11. 5	10	2	16	16	16	1.5	10. 84	5.5
6	KHEDHIRA Sarra	17. 5	17. 5	17. 5	2	10. 75	1	6.8 5	0	11. 11	5	10	10	10	1.5	8	8	8	0	8.6 7	1.5	14. 5	16. 25	15. 2	3	16. 5	16. 5	16. 5	1.5	15. 63	4.5	16	16	16	1.5	10	8	9.2	0	11. 47	4.5	16. 5	14. 5	15. 7	2	16. 5	17. 5	16. 9	2	14	13	13. 6	1.5	15. 56	5.5
7	LASSOUED Mohamed Hedi	0	0	0	0	Ab s	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ab s	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	7	0	2.3 3	0	12. 25	12	12. 12	1.5	Ab s	0	0	0	4.0 4	1.5	Ab s	0	0	0	Ab s	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	LIHIMER Mohamed Ali	16. 5	16. 5	16. 5	2	1	1	1	0	7.2	2	11	11	11	1.5	4	3	3.6	0	6.0 7	1.5	6.2 5	7.5	6.7 5	0	14	13. 5	13. 75	1.5	9.0 8	1.5	15	12	13. 5	1.5	13	5.2 5	9.9	0	11. 1	4.5	13	9.5	11. 6	2	13. 5	13. 3	13. 3	2	16	10	13. 6	1.5	12. 76	5.5
3	LIMAM Ahmed	16	16	16	2	1	2	1.4	0	7.2 4	2	3	3	3	0	4	3	3.6	0	3.4	0	5.5	7	6.1	0	14	13. 5	13. 75	1.5	8.6 5	1.5	12. 5	12	12. 25	1.5	7.7 5	9	8.2 5	0	9.5 8	1.5	13. 5	7	10. 9	2	14. 5	14. 3	14. 3	2	16	11	14	1.5	12. 98	5.5
3	LIMEM Mahdi	16. 5	16. 5	16. 5	2	15	13. 5	14. 4	3	15. 24	5	15	15	15	1.5	15	14	14. 6	3	14. 73	4.5	9	11. 5	10	3	14	15	14. 5	1.5	11. 5	4.5	15. 66	17. 5	16. 58	1.5	14. 75	17	15. 65	3	15. 96	4.5	11. 5	11 3	11. 3	2	14. 5	15 7	14. 7	2	16	16. 5	16. 2	1.5	13. 87	5.5
5	MAHMOUDI Azer	16	16	16	2	2	1	1.6	0	7.3 6	2	8	8	8	0	2	3	2.4	0	4.2 7	0	4	7	5.2	0	14	14	14	1.5	8.1 3	1.5	15. 83	15	15. 42	1.5	4.2 5	7	5.3 5	0	8.7 1	1.5	13	6.5	10. 4	2	11. 5	13. 5	12. 3	2	10	10	10	1.5	10. 98	5.5
1	MEZNI Hasan	16. 5	16. 5	16. 5	2	18	16	17. 2	3	16. 92	5	16	16	16	1.5	9	10	9.4	0	11. 6	4.5	15. 5	14	14. 9	3	16. 5	16. 25	16. 38	1.5	15. 39	4.5	15. 66	17	16. 33	1.5	10. 25	11. 75	10. 85	3	12. 68	4.5	8.5	8.5	8.5	0	10. 5	8.5	9.7	0	10	13. 5	11. 4	1.5	9.7 3	1.5
4	M'HEMED Youssef	16	16	16	2	7	8	7.4	0	10. 84	5	11	11	11	1.5	10	4	7.6	0	8.7 3	1.5	7	7	7	0	14	14	14	1.5	9.3 3	1.5	15. 66	12	13. 83	1.5	4	7	5.2	0	8.0 8	1.5	7.5	4.5	6.3	0	7.5	3.5	5.9	0	10	11	10. 4	1.5	7.2 7	1.5
8	MOUSSA Mohamed Anis	18	18	18	2	16	13. 5	15	3	16. 2	5	13	13	13	1.5	12	10	11. 2	3	11. 8	4.5	7	4	5.8	0	14	13. 5	13. 75	1.5	8.4 5	1.5	15. 33	17	16. 16	1.5	14. 75	8.5	12. 25	3	13. 55	4.5	7.5	7.5	7.5	0	9.5	9.5	9.5	0	10	14	11. 6	1.5	9.3 5	1.5

Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Bâtiment

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT22

Session Principale 2020 - 2021	Béton armé et DAO										calcul des structures										Charpente métallique										Mécanique des sols										Unité transversal 3														
	DAO niveau 2				Béton armé				Cre d:5 Coef: 2.5	Résultat Unité	Atelier calcul des structures				calcul des structures				Cre d:4 .5 Coef: 2.2 5	Résultat Unité	Charpente Métallique				ossature métallique				Cre d:4 .5 Coef: 2.2 5	Résultat Unité	Atelier Mécanique des sols 1				Mécanique des sol 1				Cre d:4 .5 Coef: 2.2 5	Résultat Unité	Préparation à la certification en français 1				Anglais technique				Culture entrepreneuriale				Cre d:5 .5 Coef: 2.7 5	Résultat Unité	
	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 3	Coef: 1.5			Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 1.5	Coef: .75			Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 3	Coef: 1.5	Cr: 2	Coef: 1			Cr: 2	Coef: 1	Cr: 1.5	Coef: .75	Cr: 1.5	Coef: .75																			
	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	TP 1	TP 2	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C			
AYARI Mohamed Anis	10	10	10	2	6	5	5.6	0	7.3	2	6	6	6	0	1	1	1	0	2.6	0	2	10	5.2	0	14	5	9.5	0	6.6	0	12.	8	10.	1.5	1.5	1.2	1.4	0	4.3	1.5	11.	11	11.	2	9	9.5	9.2	0	0	5	2	0	8	2	
BEJAOUI Fares	16.	16.	16.	2	9	3	6.6	0	10.	5	12	12	12	1.5	14	9	12	3	12	4.5	8	16.	11.	3	7	15	11	1.5	11.	4.5	16.	16	16.	1.5	13	11.	12.	3	13.	4.5	11	9	10.	2	9	7.5	8.4	0	10	13	11.	1.5	9.8	3.5	
BOUKADIDA Alaa	16.	16.	16.	2	8.7	4.5	7.0	0	10.	5	15.	15.	15.	1.5	12	13	12.	3	13.	4.5	12.	19.	15.	3	16	15	15.	1.5	15.	4.5	16.	17.	17	1.5	15.	17.	16.	3	16.	4.5	9	4.5	7.2	0	5	4.5	4.8	0	10	14	11.	1.5	7.5	1.5	
BRAIK Chams	17.	17.	17.	2	15.	5.5	11.	3	13.	5	15.	15.	15.	1.5	10	16	12.	3	13.	4.5	18	19.	18.	3	15	14	14.	1.5	17.	4.5	16.	16	16.	1.5	10	15.	12.	3	13.	4.5	11	4.5	8.4	0	7.5	10	8.5	0	11	13	11.	1.5	9.3	1.5	
DAHECH Omar	14.	14.	14.	2	5	1.5	3.6	0	7.9	2	5	5	5	0	5	6	5.4	0	5.2	0	4	4.5	4.2	0	0	0	0	0	2.8	0	15.	14.	15	1.5	3.2	0.7	2.2	0	6.5	1.5	7.5	6	6.9	0	4.5	8.5	6.1	0	10	13	11.	1.5	7.7	1.5	
EDDEF Aladin	16	16	16	2	3	4.5	3.6	0	8.5	2	11	11	11	1.5	11	5	8.6	0	9.4	1.5	4.5	8.5	6.1	0	14	7	10.	1.5	7.5	1.5	16	17	16.	1.5	6.7	12.	9.0	0	11.	4.5	10.	11.	10.	2	10	13.	11.	2	15	14	14.	1.5	12.	5.5	
FAHEM HATTAB Mohmed	17.	17.	17.	2	4	2.5	3.4	0	9.0	2	11	11	11	1.5	10	5	8	0	9	1.5	10	11	10.	3	14	15	14.	1.5	11.	4.5	16	12	14	1.5	13.	7.3	11.	3	12.	4.5	5.5	8	6.5	0	12.	5	14.	13.	2	10	13	11.	1.5	10.	5.5
HAMROUNI Nouredine	14.	14.	14.	2	3.5	1	2.5	0	7.3	2	5	5	5	0	5	3	4.2	0	4.4	0	7.5	10	8.5	0	14	5	9.5	0	8.8	0	16.	8	12.	1.5	11.	13.	12.	3	12.	4.5	9.5	6.5	8.3	0	5.5	4.5	5.1	0	10	10	10	1.5	7.6	1.5	
HOUYAT Housseem	14.	14.	14.	2	Ab	0	0	0	5.8	2	5	5	5	0	1	0	0.6	0	2.0	0	Ab	0	0	0	7	14	10.	1.5	3.5	1.5	0	14	7	0	0	0	0	2.3	0	8.5	0	5.1	0	4.5	0	2.7	0	0	0	0	0	2.8	0		
MELLITI Yassine	16	16	16	2	1.5	0.5	1.1	0	7.0	2	8	8	8	0	1	3	1.8	0	3.8	0	1	5	2.6	0	0	0	0	0	1.7	0	14.	14	14.	1.5	0.2	3.5	1.5	0	5.8	1.5	9.5	8	8.9	0	13.	13	13.	2	10	10	10	1.5	10.	5.5	
MESKINI Yassine	10	10	10	2	0.5	4	1.9	0	5.1	2	5	5	5	0	3	1	2.2	0	3.1	0	3	13	7	0	0	0	0	4.6	0	15.	8	11.	1.5	3.2	1.7	2.6	0	5.6	1.5	13	9.5	11.	2	11.	12	11.	2	10	11	10.	1.5	11.	5.5		
MEZNI Takwa	16.	16.	16.	2	3.5	7	4.9	0	9.5	2	15	15	15	1.5	11	15	12.	3	13.	4.5	15	14.	14.	3	15	16	15.	1.5	15.	4.5	16.	16	16.	1.5	10.	16	12.	3	13.	4.5	12.	6.5	10.	2	10	8.5	9.4	0	11	14	12.	1.5	10.	5.5	
MIDAOUI Samar	16	16	16	2	16.	8.5	13.	3	14.	5	16.	16.	16.	1.5	20	20	20	3	18.	4.5	19	19.	19.	3	16	16	16	1.5	18.	4.5	16.	15.	15.	1.5	20	20	20	3	18.	4.5	10.	12	11.	2	14	12.	13.	2	14	14	14	1.5	12.	5.5	
NSAIRI Wael	15.	15.	15.	2	1	0.5	0.8	0	6.6	2	8	8	8	0	5	3	4.2	0	5.4	0	5	9.5	6.8	0	7	13	10	1.5	7.8	1.5	13	14	13.	1.5	2.7	1.7	2.3	0	6.0	1.5	14.	12	13.	2	12	13	12.	2	10	14	11.	1.5	12.	5.5	
REBHI Hamza	15.	15.	15.	2	8.5	2	5.9	0	9.7	2	8	8	8	0	3	3	3	0	4.6	0	7.5	3	5.7	0	7	14	10.	1.5	7.3	1.5	15.	14.	15.	1.5	1.7	7.5	4.0	0	7.7	1.5	8.5	3.5	6.5	0	8	2.5	5.8	0	11	13	11.	1.5	7.6	1.5	
ROUSSI Amal	16	16	16	2	7.5	2	5.3	0	9.5	2	13	13	13	1.5	2	4	2.8	0	6.2	1.5	8	15	10.	3	16	13	14.	1.5	12.	4.5	16.	15	15.	1.5	10	12.	10.	3	12.	4.5	14.	12.	13.	2	9	9.5	9.2	0	14	14	14	1.5	12.	5.5	
SAMOUD Raoua	16	16	16	2	14	1	8.8	0	11.	5	13.	13.	13.	1.5	14	5	10.	3	11.	4.5	11.	17.	13.	3	14	16	15	1.5	14.	4.5	16.	15.	15.	1.5	15.	11.	13.	3	14.	4.5	10.	8.5	9.7	0	11	9.5	10.	2	15	14	14.	1.5	11.	5.5	
WESLATI Fedi	15.	15.	15.	2	13.	7	11.	3	12.	5	10	10	10	1.5	17	6	12.	3	11.	4.5	12.	6.5	10.	3	7	13	10	1.5	10.	4.5	15.	17	16.	1.5	12.	11.	12.	3	13.	4.5	12.	8	10.	2	6.5	6.5	6.5	0	11	13	11.	1.5	9.4	3.5	
YOUNES Rahma	16.	16.	16.	2	16	4.5	11.	3	13.	5	15	15	15	1.5	12	7	10	3	11.	4.5	16.	19.	17.	3	15	16	15.	1.5	16.	4.5	16.	15.	15.	1.5	16.	12.	14.	3	15.	4.5	17	18.	17.	2	15	18	16.	2	14	14	14	1.5	16.	5.5	



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des études Technologiques

INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE NABEUL

Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Bâtiment

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT21																		
Session Principale 20 - 2021	unité_optionnelle_1_3_20_21																	
	levé et implantation Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier levé et implantation Cr: 1.5 Coef: .75				Securité des chantiers Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier descente des charges Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité	
	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C
BEN ABID Dhia Edine	17	14.5	16	1.5	14	14	14	1.5	12	10	11.2	1.5	14	14	14	1.5	13.8	6
BEN SLIMENE Momahed	20	15	18	1.5	15	13	14	1.5	4	12	7.2	0	17	17	17	1.5	14.05	6
BENSADEK Khouloud	11.5	14	12.5	1.5	15	14	14.5	1.5	7	8.5	7.6	0	17	17	17	1.5	12.9	6
BOUSAIRI Adem	20	14.5	17.8	1.5	15	14	14.5	1.5	11	8	9.8	0	17	17	17	1.5	14.78	6
CHAIBEN Siwar	15.5	8	12.5	1.5	14	14	14	1.5	12.5	8	10.7	1.5	17	17	17	1.5	13.55	6
DAMMAGH Wael	7	14.5	10	1.5	10	10	10	1.5	18	16	17.2	1.5	17	17	17	1.5	13.55	6
EL GHOUL Manar	9.5	15	11.7	1.5	14	13.5	13.75	1.5	4	7	5.2	0	17	17	17	1.5	11.91	6
KHEDHIRA Sarra	11.5	10.5	11.1	1.5	13.5	14.5	14	1.5	14	12	13.2	1.5	17	17	17	1.5	13.82	6
LASSOUED Mohamed Hedi	Abs	10	4	0	12	12	12	1.5	Abs	0	0	0	0	0	0	0	4	1.5
LIHIMER Mohamed Ali	13	13	13	1.5	15	13.5	14.25	1.5	10	10	10	1.5	14	14	14	1.5	12.81	6
LIMAM Ahmed	4	9.5	6.2	0	13.5	15	14.25	1.5	10	3	7.2	0	13	13	13	1.5	10.16	6
LIMEM Mahdi	17.5	10.5	14.7	1.5	13.5	15	14.25	1.5	16	14	15.2	1.5	18	18	18	1.5	15.54	6
MAHMOUDI Azer	9	7.5	8.4	0	14	13.5	13.75	1.5	5	14	8.6	0	13	13	13	1.5	10.94	6
MEZNI Hasan	19	9.5	15.2	1.5	13.5	15	14.25	1.5	17	15	16.2	1.5	16	16	16	1.5	15.41	6
M'HEMED Youssef	19	8.5	14.8	1.5	13.5	14	13.75	1.5	11	11	11	1.5	18	18	18	1.5	14.39	6
MOUSSA Mohamed Anis	17	9	13.8	1.5	13.5	13	13.25	1.5	8	16	11.2	1.5	17	17	17	1.5	13.81	6
MRAD Ons	18	11	15.2	1.5	14	13	13.5	1.5	7	11	8.6	0	13	13	13	1.5	12.57	6
NEFZI Hadil	17.5	16.5	17.1	1.5	14	13.5	13.75	1.5	19	19.5	19.2	1.5	17	17	17	1.5	16.76	6
OUESLATI Amira	12	8	10.4	1.5	14	12.5	13.25	1.5	10	15	12	1.5	18	18	18	1.5	13.41	6
SGHAIER Mohamed Rachid	7	5	6.2	0	14	12.5	13.25	1.5	9	11	9.8	0	13	13	13	1.5	10.56	6
TOUMI Chadli	6	14.5	9.4	0	16	15	15.5	1.5	15	5	11	1.5	18	18	18	1.5	13.48	6

Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Bâtiment

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT21																				
Session Principale 2020 - 2021		unité optionnelle_1_3_20_21																Résultat Unité		
		levé et implantation Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier levé et implantation Cr: 1.5 Coef: .75				Sécurité des chantiers Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier descente des charges Cr: 1.5 Coef: .75						
		DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C			
Nom et Prénom																		M	C	
TURKI Moatez	3.5	7.5	5.1	0	13.5	13	13.25	1.5	18.5	7	13.9	1.5	15	15	15	1.5			11.81	6

Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Bâtiment

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAT22																		
Session Principale 2020 - 2021		unité_optionnelle_1_3_20_21																
		levé et implantation Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier levé et implantation Cr: 1.5 Coef: .75				Securité des chantiers Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier descente des charges Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité
Nom et Prénom	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C
0 AYARI Mohamed Anis	14	8.5	11.8	1.5	13	12	12.5	1.5	13	17	14.6	1.5	0	0	0	0	9.72	4.5
6 BEJAOUI Fares	11	11	11	1.5	14.5	15	14.75	1.5	14	11	12.8	1.5	15	15	15	1.5	13.39	6
7 BOUKADIDA Alaa	19.5	10.5	15.9	1.5	15	14	14.5	1.5	10	9	9.6	0	16	16	16	1.5	14	6
9 BRAIK Chams	15.5	17.5	16.3	1.5	14.5	15	14.75	1.5	15	15	15	1.5	14	14	14	1.5	15.01	6
8 DAHECH Omar	10	8.5	9.4	0	14	13	13.5	1.5	9.5	11	10.1	1.5	14	14	14	1.5	11.75	6
9 EDDEF Aladin	12	7	10	1.5	14.5	15	14.75	1.5	15.5	18.5	16.7	1.5	16	16	16	1.5	14.36	6
4 FAHEM HATTAB Mohmed	11.5	14	12.5	1.5	15	15	15	1.5	9	12	10.2	1.5	18	18	18	1.5	13.92	6
9 HAMROUNI Noureddine	13	12.5	12.8	1.5	14.5	13	13.75	1.5	1	3	1.8	0	17	17	17	1.5	11.34	6
0 HOUIYAT Housseem	5.5	12	8.1	0	12	12	12	1.5	9	0	5.4	0	13	13	13	1.5	9.62	3
2 MELLITI Yassine	6	6	6	0	15	14	14.5	1.5	1.5	0	0.9	0	14	14	14	1.5	8.85	3
2 MESKINI Yassine	5.5	10.5	7.5	0	13	12	12.5	1.5	18.5	16	17.5	1.5	0	0	0	0	9.38	3
5 MEZNI Takwa	13	13.5	13.2	1.5	15	14.5	14.75	1.5	15	15	15	1.5	18	18	18	1.5	15.24	6
2 MIDAOUI Samar	16	16.5	16.2	1.5	15.5	14	14.75	1.5	15.5	15	15.3	1.5	18	18	18	1.5	16.06	6
1 NSAIRI Wael	10.5	13	11.5	1.5	12	12	12	1.5	2	8.5	4.6	0	13	13	13	1.5	10.28	6
8 ROUISSI Amal	12	8	10.4	1.5	15	13.5	14.25	1.5	11	14	12.2	1.5	15	15	15	1.5	12.96	6
3 SAMOUD Raoua	14.5	12	13.5	1.5	14	14	14	1.5	11	14	12.2	1.5	15	15	15	1.5	13.67	6
6 WESLATI Fedi	12.5	12	12.3	1.5	13	14.5	13.75	1.5	12	15	13.2	1.5	18	18	18	1.5	14.31	6
7 YOUNES Rahma	15.5	16	15.7	1.5	15.5	13.5	14.5	1.5	17	14	15.8	1.5	18	18	18	1.5	16	6



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des études Technologiques
INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE NABEUL

Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2020 - 2021

Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Bâtiment

Groupe d'enseignement : BAT21			
	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
	BEN ABID Dhia Edine	12.28	30
	BEN SLIMENE Momahed	11.91	26
	BENSADEK Khouloud	11.97	28
	BOUSAIRI Adem	14.44	30
	CHAIBEN Siwar	11.16	24
	DAMMAGH Wael	10.72	18.5
	EL GHOUL Manar	10.19	22.5
	KHEDHIRA Sarra	12.83	27
	LASSOUED Mohamed Hedi	1.76	3
	LIHIMER Mohamed Ali	10.04	21
	LIMAM Ahmed	8.86	16.5
	LIMEM Mahdi	14.52	30
	MAHMOUDI Azer	8.59	16.5
	MEZNI Hasan	13.64	26
	M'HEMED Youssef	9.94	17
	MOUSSA Mohamed Anis	12.25	23
	MRAD Ons	11.81	27
	NEFZI Hadil	15.25	30
	OUESLATI Amira	9.94	17
	SGHAIER Mohamed Rachid	8.44	16.5
	TOUMI Chadli	12.18	30
	TURKI Moatez	10.71	27

Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2020 - 2021

Parcours: LI576702 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Bâtiment

Groupe d'enseignement : BAT22			
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
	AYARI Mohamed Anis	6.68	10
	BEJAOUI Fares	11.77	28
	BOUKADIDA Alaa	12.77	26
	BRAIK Chams	13.65	26
	DAHECH Omar	7.29	11
	EDDEF Aladin	10.79	21
	FAHEM HATTAB Mohamed	11.09	24
	HAMROUNI Nouredine	8.7	14
	HOUYAT Houssein	4.6	6.5
	MELLITI Yassine	6.64	12
	MESKINI Yassine	6.82	12
	MEZNI Takwa	12.91	27
	MIDAOUI Samar	16.27	30
	NSAIRI Wael	8.39	16.5
	REBHI Hamza	7.49	6.5
	ROUSSI Amal	11.03	24
	SAMOUD Raoua	12.78	30
	WESLATI Fedi	12.05	28
	YOUNES Rahma	14.96	30