



**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Tronc commun**

**LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC11**

Session Principale 2020 - 2021	Mathématique et Physique										RDM et mécanique des fluides										Technologies et matériaux de construction 2														Unité transversal 2																											
	Mathématique 2				Physique						Résistance des matériaux				Mécanique des fluides						Atelier Résistance des matériaux				Cr ed: 6 Co ef: 3				DAO niveau 1				Atelier Matériaux de construction 2				Technologies de construction 2				Matériaux de construction 2				Cr ed: 6 Co ef: 3				CCN2				Anglais2				Techniques de communication				Cr ed: 5 Co ef: 2.5	
	Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1				Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 1.5		Coef: .75				Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Résultat Unité													
	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	TP <sub>1</sub>	TP <sub>2</sub>	M	C	M	C	TP <sub>1</sub>	TP <sub>2</sub>	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	M	C												
8	MOUELHI Ghofran	9.5	14	11.3	2	15	20	17	2	14.15	4	10.5	15	12.3	3	14.5	13.5	14.1	1.5	14	15	14.5	1.5	13.3	6	18.5	18.5	18.5	1.5	11.5	16	13.75	1.5	12.5	12	12.3	1.5	10	8.5	9.4	0	13.49	6	10	10	10	2	5.25	8	6.35	0	15	11	13.4	1.5	9.92	3.5					
0	RHOUMA Aya	3	9	5.4	0	15.5	12.5	14.3	2	9.85	2	10	11.5	10.6	3	16	12	14.4	1.5	14.5	15.5	15	1.5	12.65	6	16.5	16.5	16.5	1.5	11.5	11	11.25	1.5	6	10	7.6	0	14	16.5	15	1.5	12.59	6	12	13	12.4	2	7.25	8.5	7.75	0	12	12.5	12.2	1.5	10.94	5					
4	TEJ Siwar	3.5	9.5	5.9	0	16.25	16.5	16.35	2	11.12	4	5.5	3	4.5	0	10.5	13	11.5	1.5	13	14	13.5	1.5	8.5	3	18	18	18	1.5	9	12	10.5	1.5	2.5	5	3.5	0	4.5	10.5	6.9	0	9.72	3	10	10	10	2	14.5	14.5	14.5	1.5	10	14	11.6	1.5	11.83	5					
2	TOUZRI Mohamed hazem	10.5	5.5	8.5	0	18.5	12	15.9	2	12.2	4	14.5	6.5	11.3	3	19	9	15	1.5	13	14	13.5	1.5	12.78	6	17.5	17.5	17.5	1.5	9	11	10	1.5	2.25	8	4.5	0	3.5	10	6.1	0	9.54	3	10	10	10	2	6.25	8	6.95	0	10.5	10	10.3	1.5	9.18	3.5					
9	ZINA Louay	Ab	0	0	0	Ab	0	0	0	0	0	Ab	0	0	0	Ab	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									



# Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Tronc commun

## LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC13

Session Principale 2020 - 2021	Mathématique et Physique										RDM et mécanique des fluides										Technologies et matériaux de construction 2										Unité transversal 2																																			
	Mathématique 2				Physique				Cr ed: 4	Co ef: 2	Résistance des matériaux				Mécanique des fluides				Atelier Résistance des matériaux				Cr ed: 6	Co ef: 3	DAO niveau 1				Atelier Matériaux de construction 2				Technologies de construction 2				Matériaux de construction 2				Cr ed: 6	Co ef: 3	CCN2				Anglais2				Techniques de communication				Cr ed: 5	Co ef: 2.5										
	Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1				Résultat Unité		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5				Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 1.5				Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Résultat Unité																	
	Nom et Prénom	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	M	C	TP1	TP2	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C									
ABDOULI Mohamed aziz	Ab	0	0	0	Ab	0	0	0	0	0	Ab	0	0	0	Ab	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ab	0	0	0	Ab	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ab	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARFAOUI Mohammed rami	5.5	5	5.3	0	7	6	6.6	0	5.9	0	16	15	15.6	3	18.5	18.5	18.5	1.5	15	15	15	1.5	16.6	6	16	16	16	1.5	14	16	15	1.5	4.5	9	6.3	0	10.5	4.5	8.1	0	11.35	6	18	17	17.6	2	18	20	18.8	1.5	11	13	11.8	1.5	16.22	5										
ASALI Sofyen	Ab	0	0	0	Ab	0	0	0	0	0	Ab	0	0	0	Ab	0	0	0	6	6	6	0	1.5	0	12	12	12	1.5	0	0	0	0	Ab	0	0	0	Ab	0	0	0	3	1.5	0	0	0	0	Ab	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BADREDDINE Mohamed	9.5	8.5	9.1	0	17	14.5	16	2	12.55	4	17	15	16.2	3	16.5	18	17.1	1.5	15	15	15	1.5	16.12	6	17	17	17	1.5	14.5	16.5	15.5	1.5	12.5	15	13.5	1.5	14.5	15	14.7	1.5	15.17	6	16	15	15.6	2	10	15.5	12.2	1.5	16.5	13.5	15.3	1.5	14.49	5										
BEN KHESSIB Haifa	9	11.5	10	2	13	10	11.8	2	10.9	4	13.5	16	14.5	3	14.5	15	14.7	1.5	14	14	14	1.5	14.42	6	13	13	13	1.5	17	17.5	17.25	1.5	11.5	12	11.7	1.5	18	14	16.4	1.5	14.59	6	11	14	12.2	2	3.5	5	4.1	0	10	10	10	1.5	9.1	3.5										
BEN SLIMEN Samar	12	9	10.8	2	10	16.5	12.6	2	11.7	4	18.5	15	17.1	3	13.5	10.5	12.3	1.5	15	15	15	1.5	15.38	6	13	13	13	1.5	17	16	16.5	1.5	15	10	13	1.5	10	14.5	11.8	1.5	13.58	6	8	14	10.4	2	5.5	6.5	5.9	0	10	10	10	1.5	8.9	3.5										
BOUCHAGRAO UI Housseem	6.5	5.5	6.1	0	9	13.5	10.8	2	8.45	2	15.5	15	15.3	3	12.5	15.5	13.7	1.5	15.5	15.5	15.5	1.5	14.95	6	17	17	17	1.5	16	17	16.5	1.5	14	15	14.4	1.5	16.5	13	15.1	1.5	15.75	6	15	14	14.6	2	9.5	13	10.9	1.5	10	11.5	10.6	1.5	12.29	5										
BOUTAR Adem	6	6	6	0	8	11	9.2	0	7.6	0	13.5	13	13.3	3	14.5	10	12.7	1.5	15	15	15	1.5	13.58	6	16	16	16	1.5	14	15	14.5	1.5	11	12	11.4	1.5	14	14.5	14.2	1.5	14.02	6	14	17	15.2	2	12	16	13.6	1.5	15	15.5	15.2	1.5	14.72	5										
CHAAR Aziz	5	9.5	6.8	0	12	12	12	2	9.4	2	18	13	16	3	9	10	9.4	0	14.5	14.5	14.5	1.5	13.98	6	16	16	16	1.5	14.5	17	15.75	1.5	10	19	13.6	1.5	18	15	16.8	1.5	15.54	6	11	15	12.6	2	11.5	14.5	12.7	1.5	12	16	13.6	1.5	12.93	5										
DAREJ Rayen	6.7	7	6.8	0	8.5	13.5	10.5	2	8.6	2	8	14	10.4	3	3.5	6.5	4.7	0	14.5	14.5	14.5	1.5	10	6	16	16	16	1.5	14.5	16	15.25	1.5	13	17	14.6	1.5	12	13.5	12.6	1.5	14.61	6	11	15	12.6	2	6	11.5	8.2	0	11.5	13.5	12.3	1.5	11.19	5										
EL IBRAHIMI Seifeddine	1.5	7.5	3.9	0	12	9	10.8	2	7.3	2	12.5	14	13.1	3	11	15	12.6	1.5	15.5	15.5	15.5	1.5	13.57	6	16	16	16	1.5	16.5	14	15.25	1.5	14	15	14.4	1.5	12	17	14	1.5	14.91	6	14	16	14.8	2	12	17	14	1.5	16.5	11.5	14.5	1.5	14.47	5										
GHRAB Mohamed amine	5.5	10	7.3	0	13	11	12.2	2	9.7	2	15	10	13	3	14	19	16	1.5	14	14	14	1.5	14	6	14	14	14	1.5	12	16	14	1.5	10.5	15	12.3	1.5	15	12	13.8	1.5	13.52	6	14	15	14.4	2	15.5	18.5	16.7	1.5	13	14.5	13.6	1.5	14.85	5										
KAZDAGHLI lheb	4	5	4.4	0	8	10	8.8	0	6.6	0	15	16	15.4	3	2	6.5	3.8	0	14.5	14.5	14.5	1.5	12.28	6	16	16	16	1.5	13	15	14	1.5	14	15	14.4	1.5	17	10	14.2	1.5	14.65	6	9	14	11	2	7.5	9	8.1	0	12	10	11.2	1.5	10.19	5										
LAJILI Ahmed	9.5	9.5	9.5	0	17	17	17	2	13.25	4	13	15	13.8	3	17	15.5	16.4	1.5	16.5	16.5	16.5	1.5	15.12	6	14	14	14	1.5	16	17	16.5	1.5	10	18	13.2	1.5	9	11.5	10	1.5	13.42	6	11	15	12.6	2	6.5	6	6.3	0	10	10.5	10.2	1.5	9.9	3.5										
MAZLOUT Ahmed amine	6	5	5.6	0	7	10	8.2	0	6.9	0	15	15	15	3	4.5	9.5	6.5	0	15.5	15.5	15.5	1.5	13	6	14	14	14	1.5	13	11	12	1.5	6	10	7.6	0	11	11	11	1.5	11.15	6	15	15	15	2	12.5	16	13.9	1.5	12.5	10	11.5	1.5	13.62	5										
MELKI Ghassen	7	10.5	8.4	0	10	11.5	10.6	2	9.5	2	17	14	15.8	3	14	7.5	11.4	1.5	14.5	14.5	14.5	1.5	14.38	6	14	14	14	1.5	12	12	12	1.5	7.5	14	10.1	1.5	14	15	14.4	1.5	12.75	6	13	15	13.8	2	5.5	6.5	5.9	0	11	11	11	1.5	10.59	5										
MOKHTAR Mouna	4	5	4.4	0	8	10	8.8	0	6.6	0	9	11	9.8	0	5.5	6.5	5.9	0	14	14	14	1.5	9.8	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	15	17	16	1.5	10	20	14	1.5	14	7.5	11.4	1.5	13.72	6	13	14	13.4	2	6	10	7.6	0	13	10	11.8	1.5	11.18	5										
OTHMANI Rayen	12	6	9.6	0	13	10.5	12	2	10.8	4	10.5	10	10.3	3	7	9	7.8	0	15	15	15	1.5	10.85	6	14	14	14	1.5	15	17	16	1.5	6	15	9.6	0	16.5	14.5	15.7	1.5	13.82	6	12	18	14.4	2	12	10.5	11.4	1.5	15	15	15	1.5	13.68	5										
SAADOUNI Rihem	0	0	0	0	5	11	7.4	0	3.7	0	9	11	9.8	0	4.5	10.5	6.9	0	14.5	14.5	14.5	1.5	10.25	6	14	14	14	1.5	12	12	12	1.5	17	15	16.2	1.5	11.5	12.7	11.98	1.5	13.54	6	12	15	13.2	2	6.5	14.5	9.7	0	10	10	10	1.5	11.19	5										
SELLAMI Mohamed Aziz	7	5.5	6.4	0	14	12.5	13.4	2	9.9	2	7	11	8.6	0	10.5	8.5	9.7	0	14.5	14.5	14.5	1.5	10.35	6	15	15	15	1.5	17	18	17.5	1.5	13	20	15.8	1.5	18	18.75	18.3	1.5	16.65	6	16	17.5	16.6	2	10	13.5	11.4	1.5	17.5	14	16.1	1.5	14.89	5										
SOUAISSI Chirine	11	6	9	0	13	9.5	11.6	2	10.3	4	17	18	17.4	3	13	14.5	13.6	1.5	14.5	14.5	14.5	1.5	15.72	6	14	14	14	1.5	15	17	16	1.5	13	15	13.8	1.5	15	16	15.4	1.5	14.8	6	12	18	14.4	2	6.5	7.5	6.9	0	10	10	10	1.5	10.83	5										
YOUSSEF Nourelhouda	7.5	6	6.9	0	14	13.5	13.8	2	10.35	4	18	18	18	3	7.5	7	7.3	0	14	14	14	1.5	14.33	6	14	14	14	1.5	15	16	15.5	1.5	10	12	10.8	1.5	18	12	15.6	1.5	13.98	6	13	14	13.4	2	3.5	4.5	3.9	0	11.5	10	10.9	1.5	9.8	3.5										

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Tronc commun**

**LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC14**

Session Principale 20 - 2021	Mathématique et Physique										RDM et mécanique des fluides										Technologies et matériaux de construction 2										Unité transversal 2																									
	Mathématique 2				Physique				Cr ed: 4	Co ef: 2	Résistance des matériaux				Mécanique des fluides				Atelier Résistance des matériaux				Cr ed: 6	Co ef: 3	DAO niveau 1				Atelier Matériaux de construction 2				Technologies de construction 2				Matériaux de construction 2				Cr ed: 6	Co ef: 3	CCN2				Anglais2				Techniques de communication				Cr ed: 5	Co ef: 2.5
	Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1				Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75				Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75				Cr: 1.5		Coef: .75											
	Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité																	
Nom et Prénom	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	M	C	TP1	TP2	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C
2 ADASSI Ghaylen	10	7	8.8	0	13.5	10.5	12.3	2	10.55	4	11	12	11.4	3	19	10	15.4	1.5	12	13	12.5	1.5	12.68	6	16.5	16.5	16.5	1.5	15	12	13.5	1.5	4	3	3.6	0	15.5	8.5	12.7	1.5	11.57	6	17	17	17	2	3.25	11	6.35	0	10	10	10	1.5	11.7	5
7 AMRI Taher	4.5	3.5	4.1	0	Disp	11	2	7.55	2	Ab s	1	0.4	0	7	7	7	0	Disp	13	1.5	5.2	1.5	Disp	17	1.5	Disp	12	1.5	10	0	6	0	5.5	0	3.3	0	9.58	3	Disp	Disp	Disp	10.3	5													
8 BARKAOUI Saif	12	12	12	2	19.5	20	19.7	2	15.85	4	10	14	11.6	3	18	17	17.6	1.5	15	16	15.5	1.5	14.08	6	14	14.5	14.25	1.5	17	20	18.5	1.5	17	8	13.4	1.5	19	17.5	18.4	1.5	16.14	6	16	16	16	2	5.5	10.5	7.5	0	15	14	14.6	1.5	13.03	5
3 BEN ABDELLATIF Sami	6.5	12	8.7	0	17	17	17	2	12.85	4	5.5	6.5	5.9	0	15	8	12.2	1.5	12.5	13.5	13	1.5	9.25	3	14	14.5	14.25	1.5	14	10	12	1.5	7	6	6.6	0	15.5	11.5	13.9	1.5	11.69	6	17	17	17	2	12.25	14.5	13.15	1.5	10	12	10.8	1.5	13.99	5
4 BEN BELGACEM Dhia Elhak	3.25	6.5	4.55	0	17	16	16.6	2	10.58	4	10.5	11	10.7	3	17.5	14	16.1	1.5	12.5	13.5	13	1.5	12.62	6	14	14.25	14.12	1.5	16	18	17	1.5	5.5	5	5.3	0	Ab s	17	6.8	0	10.8	6	17	17	17	2	4.25	4.5	4.35	0	10	12.5	11	1.5	11.4	5
8 BENHMIDA Fedi	0	0	0	0	Disp	13.5	2	6.75	2	Disp	Disp	Disp	12.25	6	Disp	Disp	Disp	11.75	6	0	0	0	0	7.75	0	4.65	0	Disp	11	1.5	4.7	1.5																								
3 BOUZAYENNE Nour elhouda	6	8.5	7	0	17	17.25	17.1	2	12.05	4	9	8	8.6	0	19	17	18.2	1.5	15	16	15.5	1.5	12.72	6	14	14	14	1.5	15	15	15	1.5	9	13	10.6	1.5	14	18	15.6	1.5	13.8	6	18	18	18	2	12.5	13	12.7	1.5	10	12.5	11	1.5	14.31	5
4 CHAIBI Mouhib	10	1.5	6.6	0	11.5	13.5	12.3	2	9.45	2	4	0.5	2.6	0	9	7	8.2	0	13.5	14.5	14	1.5	6.85	1.5	16.5	16.5	16.5	1.5	14	15	14.5	1.5	5	5	5	0	9	8	8.6	0	11.15	6	14.5	14.5	14.5	2	2	10.5	5.4	0	13	15	13.8	1.5	11.56	5
0 DKHIL Mohamed nadim	4	8	5.6	0	11	13	11.8	2	8.7	2	8	12.5	9.8	0	12.5	8	10.7	1.5	12	13	12.5	1.5	10.7	6	15	14	14.5	1.5	12	14	13	1.5	7.5	6	6.9	0	14	14.5	14.2	1.5	12.15	6	13	13	13	2	8.5	9.5	8.9	0	11	11	11	1.5	11.17	5
8 ESSID Rayen	14	12	13.2	2	20	20	20	2	16.6	4	14	15	14.4	3	19.5	16	18.1	1.5	13.5	14.5	14	1.5	15.23	6	16.5	16.5	16.5	1.5	16	16.5	16.25	1.5	18	18	18	1.5	18	16	17.2	1.5	16.99	6	14	14	14	2	1.5	6	3.3	0	10	13.75	11.5	1.5	10.04	5
1 HAMDY Dhouha	Ab s	0	0	0	Disp	10	2	5	2	8.5	4	6.7	0	1	0	0.6	0	Disp	10	1.5	6	1.5	Disp	Disp	Disp	Disp	14.62	6	Disp	11	2	6.25	9	7.35	0	Disp	11	1.5	9.9	3.5																
HASSAN Abdel - Madjid	0	0.5	0.2	0	Disp	12.22	2	6.21	2	9	5.5	7.6	0	8	10	8.8	0	Disp	13.2	1.5	9.3	1.5	15	14.25	14.62	1.5	Disp	12.5	6	6	6	0	Disp	13.24	1.5	11.59	6	Disp	Disp	Disp	12.05	5														
5 JABLON Iheb	3	1	2.2	0	10.5	12.25	11.2	2	6.7	2	3.5	8	5.3	0	12.5	12	12.3	1.5	11.5	12.5	12	1.5	8.72	3	14.5	13	13.75	1.5	16	8	12	1.5	2	8	4.4	0	11.5	9	10.5	1.5	10.16	6	14	14	14	2	7.75	7	7.4	0	11	10	10.6	1.5	11.01	5
1 Mezrigui Ahmed	9.5	4.5	7.5	0	10.5	15	12.3	2	9.9	2	10.5	10	10.3	3	18.5	16	17.5	1.5	15	16	15.5	1.5	13.4	6	16	14	15	1.5	16.5	16	16.25	1.5	14	8	11.6	1.5	17.5	19.5	18.3	1.5	15.29	6	14	14	14	2	2.75	7	4.45	0	10	10	10	1.5	9.93	3.5
1 MORJANE Sari	3.5	6	4.5	0	14	14	14	2	9.25	2	6	10	7.6	0	15.5	7	12.1	1.5	14	15	14.5	1.5	10.45	6	15	15	15	1.5	16.5	15	15.75	1.5	9	6	7.8	0	11.5	13	12.1	1.5	12.66	6	14.5	14.5	14.5	2	7.5	13.5	9.9	0	11	10	10.6	1.5	11.95	5
0 NALOUTI Oussama	4	4	4	0	14.5	14.75	14.6	2	9.3	2	12.5	10	11.5	3	17.5	13.5	15.9	1.5	14	15	14.5	1.5	13.35	6	12	13	12.5	1.5	16.5	14	15.25	1.5	9.5	9	9.3	0	17.5	18	17.7	1.5	13.69	6	15	15	15	2	10.25	15	12.15	1.5	10.5	10.5	10.5	1.5	12.8	5
0 RAHMOUNI Maha	Ab s	0	0	0	18.5	10	15.1	2	7.55	2	12	2	8	0	2	0	1.2	0	13	14	13.5	1.5	7.68	1.5	15	16	15.5	1.5	0	0	0	0	2	2	2	0	4.5	11	7.1	0	6.15	1.5	14	14	14	2	7	8	7.4	0	10	10	10	1.5	10.82	5
5 SAAFI Montassar	0	2.5	1	0	18.5	14	16.7	2	8.85	2	8	11.5	9.4	0	15	18.5	16.4	1.5	15	16	15.5	1.5	12.67	6	15	15	15	1.5	16.5	13	14.75	1.5	9	14	11	1.5	17	19	17.8	1.5	14.64	6	14.5	14.5	14.5	2	9	10.5	9.6	0	10.5	12	11.1	1.5	12.01	5
0 SALHI Wafa	7	7.5	7.2	0	17	14.75	16.1	2	11.65	4	13	7	10.6	3	12.5	16.5	14.1	1.5	14	15	14.5	1.5	12.45	6	14.5	14.5	14.5	1.5	17	17.5	17.25	1.5	5	12	7.8	0	19	19	19	1.5	14.64	6	15.5	15.5	15.5	2	10.5	12.5	11.3	1.5	11	11	11	1.5	12.89	5
4 TAAM sabrine	18.5	13.5	16.5	2	20	19	19.6	2	18.05	4	11.5	15	12.9	3	17.5	16	16.9	1.5	14	15	14.5	1.5	14.3	6	15	15	15	1.5	17	17.5	17.25	1.5	5	14	8.6	0	16.5	16	16.3	1.5	14.29	6	15	15	15	2	9	10.5	9.6	0	11	11.5	11.2	1.5	12.24	5
9 ZOGLAMI Chiheb	4.5	1	3.1	0	15.5	14	14.9	2	9	2	11.5	6.5	9.5	0	16	11.5	14.2	1.5	11.5	12.5	12	1.5	11.3	6	15	15	15	1.5	16	10	13	1.5	6	8	6.8	0	14	14.5	14.2	1.5	12.25	6	15	15	15	2	13	12	12.6	1.5	13.5	13	13.3	1.5	13.77	5

# Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Tronc commun

## LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC15

Session Principale 2020 - 2021	Mathématique et Physique										RDM et mécanique des fluides										Technologies et matériaux de construction 2														Unité transversal 2																					
	Mathématique 2				Physique				Cr ed: 4	Co ef: 2	Résistance des matériaux				Mécanique des fluides				Atelier Résistance des matériaux				Cr ed: 6	Co ef: 3	DAO niveau 1				Atelier Matériaux de construction 2				Technologies de construction 2				Matériaux de construction 2				Cr ed: 6	Co ef: 3	CCN2				Anglais2				Techniques de communication				Cr ed: 5	Co ef: 2.5
	Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1				Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75				Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 2		Coef: 1				Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75							
	Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité															
Nom et Prénom	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	M	C	TP1	TP2	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C
BEDOUÏ Amani	11.5	8	10.1	2	17.5	12	15.3	2	12.7	4	13	18	15	3	18.5	17	17.9	1.5	13.5	14	13.75	1.5	15.41	6	12	12	12	1.5	16	16	16	1.5	9	14	11	1.5	16.5	16.5	16.5	1.5	13.88	6	10.5	12	11.1	2	5	6	5.4	0	14	0	8.4	0	8.5	2
BEN ABDALLAH Nader	5.2	8.5	6.5	0	17.75	16	17.05	2	11.8	4	13	14	13.4	3	18.5	14.5	16.9	1.5	13	14	13.5	1.5	14.3	6	15	15	15	1.5	17	20	18.5	1.5	10.5	15	12.3	1.5	16	18	16.8	1.5	15.65	6	11	12	11.4	2	8.5	9	8.7	0	13	0	7.8	0	9.5	2
BEN ABDALLAH Rachida	4.5	12.5	7.7	0	14.5	11.5	13.3	2	10.5	4	12	11	11.6	3	10	11.5	10.6	1.5	13	15	14	1.5	11.95	6	13.5	13.5	13.5	1.5	16	18.5	17.25	1.5	9	16	11.8	1.5	15.5	18	16.5	1.5	14.76	6	12.5	14	13.1	2	7.5	9	8.1	0	11	0	6.6	0	9.6	2
BEN BACHA Firas	Ab	0	0	0	Ab	0	0	0	0	0	Ab	0	0	0	Ab	0	0	0	0	13	6.5	0	1.6	0	Disp	14	1.5	0	0	0	0	Ab	0	0	0	Ab	0	0	0	3.5	1.5	0	0	0	0	Ab	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BEN KRAIEM Molka	8.5	5.5	7.3	0	13	11.5	12.4	2	9.8	2	8	14	10.4	3	16.5	13	15.1	1.5	14	13	13.5	1.5	12.35	6	17	17.5	17.25	1.5	16	14	15	1.5	7	10	8.2	0	13	14	13.4	1.5	13.46	6	11	14	12.2	2	11.5	13	12.1	1.5	10	0	6	0	10.31	5
CHARFEDDINE Akram	Disp				Disp				17.25	4	Disp				Disp				Disp				10.5	6	Disp	16	1.5	Disp	10	1.5	7	15	10.2	1.5	7	5	6.2	0	10.6	6	0	0	0	0	6.5	6.5	6.5	0	12.5	0	7.5	0	4.2	0		
DHIBI Mohamed chahine	6.5	7.5	6.9	0	11.5	11	11.3	2	9.1	2	6	5	5.6	0	9	10	9.4	0	12.5	13	12.75	1.5	8.3	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	16	12	14	1.5	7	6	6.6	0	11.5	12.5	11.9	1.5	11.5	6	14	15	14.4	2	8	10	8.8	0	9	0	5.4	0	10.02	5
FARHAT Aziz	Disp				Disp				14.38	4	9	11	9.8	0	Disp	10	1.5	Disp	11.5	1.5	10.28	6	Disp	17	1.5	Disp	10	1.5	10	8	9.2	0	5	6	5.4	0	10.4	6	Disp	10	2	5.5	8	6.5	0	12	0	7.2	0	8.1	2					
GHOZZI Amenallah	8.5	3.5	6.5	0	15.75	11	13.85	2	10.18	4	4	7	5.2	0	14	8	11.6	1.5	12.75	13.5	13.12	1.5	8.7	3	18	18	18	1.5	16	17	16.5	1.5	7	9	7.8	0	11.5	9	10.5	1.5	13.2	6	15.5	17	16.1	2	2.5	7	4.3	0	13	0	7.8	0	10.07	5
HAMDI Ahmed	6.5	9	7.5	0	19.5	20	19.7	2	13.6	4	16	15	15.6	3	17.5	12.5	15.5	1.5	14	15	14.5	1.5	15.3	6	16	15.5	15.75	1.5	17	16	16.5	1.5	10.5	19	13.9	1.5	18	15	16.8	1.5	15.74	6	14	16	14.8	2	6	11	8	0	11	0	6.6	0	10.3	5
KERKENI Ahmed aziz	1	3.5	2	0	15	12	13.8	2	7.9	2	8	14	10.4	3	16	15	15.6	1.5	10	12	11	1.5	11.85	6	14	14	14	1.5	16	11	13.5	1.5	6	10	7.6	0	11.5	13	12.1	1.5	11.8	6	13.5	15	14.1	2	7	8	7.4	0	15	0	9	0	10.56	5
KHIARI Mohamed Wassim	3	5	3.8	0	13.5	9	11.7	2	7.7	2	5	5	5	0	8	10	8.8	0	12	13	12.5	1.5	7.8	1.5	16.5	14	15.25	1.5	13.5	5	9.2	0	9	7	8.2	0	3.5	9	5.7	0	9.6	1.5	12.75	15	13.65	2	8.5	9.5	8.9	0	14	0	8.4	0	10.65	5
MBARKI Bouthayna	6	6.5	6.2	0	16.5	10	13.9	2	10.05	4	15	13	14.2	3	14.5	11	13.1	1.5	14.25	15	14.62	1.5	14.03	6	14	14	14	1.5	17	17	17	1.5	5	7	5.8	0	11.5	14.5	12.7	1.5	12.38	6	10	11	10.4	2	7.5	7.5	7.5	0	10.5	0	6.3	0	8.3	2
MISSAOUI kamel	6	5	5.6	0	9.5	11.5	10.3	2	7.9	2	8	7	7.6	0	11	7	9.4	0	11.5	13	12.25	1.5	9.2	1.5	14	14	14	1.5	15	11	13	1.5	4.5	7	5.5	0	7	10	8.2	0	10.17	6	13.25	15	13.95	2	3	7	4.6	0	15	0	9	0	9.6	2
MRAD Fradj	10.5	11	10.7	2	15	12.75	14.1	2	12.4	4	11	14	12.2	3	14.5	14.5	14.5	1.5	13	13.5	13.25	1.5	13.04	6	16	16.5	16.25	1.5	16	10	13	1.5	8	15	10.8	1.5	15	10	13	1.5	13.26	6	13.5	15	14.1	2	5.5	5	5.3	0	10.5	0	6.3	0	9.1	2
SAYHI Othmen	6	1	4	0	11.5	10.5	11.1	2	7.5	2	3	5	3.8	0	7	8	7.4	0	12	13	12.5	1.5	6.8	1.5	14	14	14	1.5	13.5	10	11.75	1.5	5	10	7	0	10.5	10	10.3	1.5	10.76	6	13.75	15	14.25	2	9	10	9.4	0	14	0	8.4	0	11.04	5
SOLTANI Ahmed	3	3	3	0	Disp	15	2	9	2	4	6	4.8	0	10	8	9.2	0	Disp	10	1.5	7.2	1.5	Disp	Disp	Disp	Disp	Disp	Disp	Disp	Disp	10	6	Disp	10	2	10	15	12	1.5	Disp	10	1.5	10.6	5												
TOUZI Eskander	7	7.5	7.2	0	16.5	11	14.3	2	10.75	4	7	5	6.2	0	14	10	12.4	1.5	12	13	12.5	1.5	9.3	3	14	14	14	1.5	15	14	14.5	1.5	6	10	7.6	0	12	10	11.2	1.5	11.82	6	11	14	12.2	2	10	7	8.8	0	11.5	0	6.9	0	9.5	2
WERTANI Mazen	9	6	7.8	0	17.5	12	15.3	2	11.55	4	12.5	16	13.9	3	15.5	13.5	14.7	1.5	13	14	13.5	1.5	14	6	14	14	14	1.5	16.5	14	15.25	1.5	8	14	10.4	1.5	10.5	5.5	8.5	0	12.04	6	12	14	12.8	2	3.5	7.5	5.1	0	10.5	0	6.3	0	8.5	2
ZID Dorra	7.2	9	7.9	0	19.5	14.5	17.5	2	12.72	4	20	12	16.8	3	19	9	15	1.5	14.5	15	14.75	1.5	15.84	6	14	14	14	1.5	17	17	17	1.5	11.5	15	12.9	1.5	18.5	19	18.7	1.5	15.65	6	12.5	14	13.1	2	8.5	13	10.3	1.5	11.5	0	6.9	0	10.4	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: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

**LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC11**

Session Principale 20 - 2021	Unité optionnelle 1_2_19_20														Unité optionnelle 2_2_19_20													
	Atelier informatique en excel Cr: 1.5 Coef: .75				Initiation aux eurocodes Cr: 1.5 Coef: .75				Dessin 2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité		Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Urbanisme et aménagement Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité	
	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C
6 ABDELLAOUI Malek	15.5	12	13.75	1.5	7	10	8.2	0	15.4	15	15.2	1.5	12.38	4.5	19.5	15	17.7	1.5	14.5	12	13.5	1.5	15	15	15	1.5	15.4	4.5
8 AZZABI Mohamed	16	17	16.5	1.5	3.5	14	7.7	0	16.4	17	16.7	1.5	13.63	4.5	7	14.5	10	1.5	12.5	11	11.9	1.5	13.5	15	14.25	1.5	12.05	4.5
4 BAZIZ Marwen	15.25	16	15.62	1.5	2.25	5	3.35	0	15.2	16	15.6	1.5	11.52	4.5	7.5	9	8.1	0	7.5	6.5	7.1	0	15	15	15	1.5	10.07	4.5
6 BEN ALAYA Dorsaf	3.33	15	9.16	0	2	11	5.6	0	15.4	15	15.2	1.5	9.99	1.5	16	8	12.8	1.5	11	14	12.2	1.5	15	15	15	1.5	13.33	4.5
6 BEN HAJ BELKACEM Abdelaziz	15.25	17	16.12	1.5	12.75	9	11.25	1.5	15.2	17	16.1	1.5	14.49	4.5	7	15	10.2	1.5	7	10	8.2	0	14	15	14.5	1.5	10.97	4.5
2 BEN MOHAMED Iheb	13.25	17	15.12	1.5	Abs	7	2.8	0	14	16	15	1.5	10.97	4.5	Abs	6	2.4	0	6	8	6.8	0	14	15	14.5	1.5	7.9	1.5
4 BENMANSOUR Sarra	18.5	18.5	18.5	1.5	3.75	9.5	6.05	0	15	15	15	1.5	13.18	4.5	18	6.5	13.4	1.5	13	7	10.6	1.5	12.5	15	13.75	1.5	12.58	4.5
0 BRAHMIA Sirine	16	19	17.5	1.5	13.75	13	13.45	1.5	14.7	16	15.35	1.5	15.43	4.5	13	10	11.8	1.5	12	12.5	12.2	1.5	15	15	15	1.5	13	4.5
2 FKI Nadhmi	Disp		17.5	1.5	3.5	7	4.9	0	Disp		10	1.5	10.8	4.5	6	12.5	8.6	0	12	9	10.8	1.5	12	15	13.5	1.5	10.97	4.5
7 HABOURIA Iheb	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0 HAMMAMI Louai	11.33	13	12.16	1.5	7	6	6.6	0	14.5	16	15.25	1.5	11.34	4.5	6.5	20	11.9	1.5	7.5	3	5.7	0	14.5	15	14.75	1.5	10.78	4.5
7 HANI Hamza	7.94	0	3.97	0	Abs	0	0	0	14.4	0	7.2	0	3.72	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	11.5	13.5	12.5	1.5	4.17	1.5
8 JRIDI Chaima	16.88	19.5	18.19	1.5	17.25	17.5	17.35	1.5	15	17	16	1.5	17.18	4.5	15.5	15	15.3	1.5	16	15.5	15.8	1.5	13.5	14.5	14	1.5	15.03	4.5
7 KLAI Cheher	16.75	18.5	17.62	1.5	0.75	7	3.25	0	14.9	17	15.95	1.5	12.27	4.5	8	12.5	9.8	0	11.5	4	8.5	0	11.5	13.5	12.5	1.5	10.27	4.5
7 KSOURI Ranim	16.83	16.83	16.83	1.5	5	13	8.2	0	14.5	16	15.25	1.5	13.43	4.5	12	15	13.2	1.5	11	13	11.8	1.5	12.5	12.5	12.5	1.5	12.5	4.5
6 MAKSOUDI Issam	17.5	17	17.25	1.5	4	10	6.4	0	14.7	16	15.35	1.5	13	4.5	8.5	10	9.1	0	13	11	12.2	1.5	11.5	13.5	12.5	1.5	11.27	4.5
8 MOUELHI Ghofran	16.75	20	18.38	1.5	10.5	15.5	12.5	1.5	14.4	16	15.2	1.5	15.36	4.5	9.5	16.5	12.3	1.5	15	15.5	15.2	1.5	14	13	13.5	1.5	13.67	4.5
0 RHOUMA Aya	15.75	17	16.38	1.5	8.25	7	7.75	0	14	15	14.5	1.5	12.88	4.5	6.5	9	7.5	0	8.5	15	11.1	1.5	13.5	12	12.75	1.5	10.45	4.5
4 TEJ Siwar	16.13	19	17.56	1.5	4.25	9	6.15	0	14.4	16	15.2	1.5	12.97	4.5	6.5	12.5	8.9	0	11	4	8.2	0	12	13.5	12.75	1.5	9.95	1.5
2 TOUZRI Mohamed hazem	12	19	15.5	1.5	9.5	12	10.5	1.5	14.9	16	15.45	1.5	13.82	4.5	9	14	11	1.5	9	6.5	8	0	11.5	13.5	12.5	1.5	10.5	4.5
9 ZINA Louay	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	11.5	13.5	12.5	1.5	4.17	1.5

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC12																													
Session Principale 2020 - 2021		Unité optionnelle 1_2_19_20														Unité optionnelle 2_2_19_20													
		Atelier informatique en excel Cr: 1.5 Coef: .75				Initiation aux eurocodes Cr: 1.5 Coef: .75				Dessin 2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité		Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Urbanisme et aménagement Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité	
		TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C
Nom et Prénom																													
ABDOULI Fourat	7.25	6.25	6.75	0	Abs	0	0	0	14	0	7	0	4.58	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ALLAGUI Hossni	16	15	15.5	1.5	12.5	11	11.9	1.5	17	17	17	1.5	14.8	4.5	6	7	6.4	0	17.5	14	16.1	1.5	11	12	11.5	1.5	11.33	4.5	
AMEUR Islem	17.12	16.12	16.62	1.5	Abs	1	0.4	0	18	18.5	18.25	1.5	11.76	4.5	Abs	7	2.8	0	Abs	8	3.2	0	10	14	12	1.5	6	1.5	
BEN HARIZ Souheil	14.62	13.62	14.12	1.5	4	9	6	0	18	18	18	1.5	12.71	4.5	13	7	10.6	1.5	12.5	16	13.9	1.5	13	15	14	1.5	12.83	4.5	
BEN JANNETTE Sarra	16	15	15.5	1.5	16.5	11	14.3	1.5	18.5	19	18.75	1.5	16.18	4.5	12	14	12.8	1.5	16	15	15.6	1.5	12	14	13	1.5	13.8	4.5	
BEN OTHMEN Mohamed islem	16.7	15.7	16.2	1.5	12.25	9	10.95	1.5	17.5	17.5	17.5	1.5	14.88	4.5	20	10	16	1.5	16	13	14.8	1.5	15	15	15	1.5	15.27	4.5	
BRIK Manar	17.3	16.3	16.8	1.5	3.25	10.5	6.15	0	17.5	18	17.75	1.5	13.57	4.5	9	20	13.4	1.5	16	13.5	15	1.5	13	14	13.5	1.5	13.97	4.5	
CHIHAI Mohamed baha	15.5	14.5	15	1.5	0.5	3	1.5	0	16.5	17	16.75	1.5	11.08	4.5	11	7	9.4	0	18.5	15	17.1	1.5	12	12	12	1.5	12.83	4.5	
CHIKH FRAJ Akram	17	16	16.5	1.5	9.75	6	8.25	0	18	18	18	1.5	14.25	4.5	9	10	9.4	0	14	15	14.4	1.5	13	14	13.5	1.5	12.43	4.5	
DHAHRI Mootaz	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DRIDI Ghayth	16.2	15.62	15.91	1.5	11.25	4	8.35	0	17.5	17.5	17.5	1.5	13.92	4.5	8	7	7.6	0	19	14.5	17.2	1.5	13	14	13.5	1.5	12.77	4.5	
GHRAIDI Taher	16	15	15.5	1.5	11	10	10.6	1.5	17	17	17	1.5	14.37	4.5	14	7	11.2	1.5	15	14.5	14.8	1.5	12	16	14	1.5	13.33	4.5	
HAFSA Yassine	16.9	15.9	16.4	1.5	8.5	4	6.7	0	18	18	18	1.5	13.7	4.5	9	7	8.2	0	14.5	14	14.3	1.5	13	14	13.5	1.5	12	4.5	
HILATI Meriem	16.3	15.3	15.8	1.5	7	11	8.6	0	18.5	18.5	18.5	1.5	14.3	4.5	15	20	17	1.5	18	16	17.2	1.5	14	15	14.5	1.5	16.23	4.5	
JERBI Mohamed yassine	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	12	14	13	1.5	4.33	1.5	
KARMI Wadie	13.87	12.87	13.37	1.5	1	4	2.2	0	18	18.5	18.25	1.5	11.27	4.5	5	7	5.8	0	10	15	12	1.5	12	14	13	1.5	10.27	4.5	
KRAIEM Ibtihel	15.7	14.7	15.2	1.5	8.5	14.5	10.9	1.5	19	19	19	1.5	15.03	4.5	20	20	20	1.5	10	16	12.4	1.5	14	15	14.5	1.5	15.63	4.5	
MEKNI Maram	15.8	14.8	15.3	1.5	6	10.5	7.8	0	18	18	18	1.5	13.7	4.5	3	12	6.6	0	11	14	12.2	1.5	14	14	14	1.5	10.93	4.5	
NASRI Jesser	12	11	11.5	1.5	Abs	1	0.4	0	12	0	6	0	5.97	1.5	Abs	7	2.8	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0.93	0	
RAOUENI Anas	5.25	4.25	4.75	0	Abs	0	0	0	12	0	6	0	3.58	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SAADA Kais	6.87	5.87	6.37	0	Abs	0	0	0	12	0	6	0	4.12	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SELMI Ala dine	15.87	14.87	15.37	1.5	6.75	5	6.05	0	17.5	17.5	17.5	1.5	12.97	4.5	5	7	5.8	0	14.5	16	15.1	1.5	15	13	14	1.5	11.63	4.5	
TURKI Nourane	17.25	16.25	16.75	1.5	17	10	14.2	1.5	18	18.5	18.25	1.5	16.4	4.5	9	7	8.2	0	16	12.5	14.6	1.5	15	13	14	1.5	12.27	4.5	



**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

**LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC13**

Session Principale 20 - 2021	Unité optionnelle 1_2_19_20														Unité optionnelle 2_2_19_20															
	Atelier informatique en excel Cr: 1.5 Coef: .75				Initiation aux eurocodes Cr: 1.5 Coef: .75				Dessin 2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité		Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Urbanisme et aménagement Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité			
	Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	
ABDOULI Mohamed aziz	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARFAOUI Mohammed rami	18	18	18	1.5	1	7	3.4	0	5	13.5	9.25	0	10.22	4.5	16.25	17	16.55	1.5	10.5	5	8.3	0	14	14	14	1.5	12.95	4.5		
ASALI Sofyen	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	7	7	7	0	2.33	0		
BADREDDINE Mohamed	18	18	18	1.5	3.75	9	5.85	0	18	17	17.5	1.5	13.78	4.5	5.5	12	8.1	0	12.5	12	12.3	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	11.3	4.5		
BEN KHESSIB Haifa	14	14	14	1.5	9	6.25	7.9	0	14	16	15	1.5	12.3	4.5	11	18	13.8	1.5	11	13.5	12	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	13.1	4.5		
BEN SLIMEN Samar	14	14	14	1.5	4	7.5	5.4	0	18	14.5	16.25	1.5	11.88	4.5	7.5	19	12.1	1.5	6.5	14	9.5	0	13.5	13.5	13.5	1.5	11.7	4.5		
BOUCHAGRAO UI Houssef	15	15	15	1.5	2	7.5	4.2	0	17	17	17	1.5	12.07	4.5	16	6	12	1.5	16	4.5	11.4	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	12.3	4.5		
BOUTAR Adem	17	17	17	1.5	9.5	5.25	7.8	0	16.5	16	16.25	1.5	13.68	4.5	14.5	4	10.3	1.5	15	10	13	1.5	14	14	14	1.5	12.43	4.5		
CHAAR Aziz	16	16	16	1.5	0.5	2.5	1.3	0	17.5	17	17.25	1.5	11.52	4.5	9	3	6.6	0	13.5	17.5	15.1	1.5	14	14	14	1.5	11.9	4.5		
DAREJ Rayen	17	17	17	1.5	0.5	5.25	2.4	0	15.5	17	16.25	1.5	11.88	4.5	12.5	7	10.3	1.5	6	14	9.2	0	14	14	14	1.5	11.17	4.5		
EL IBRAHIMI Seifeddine	15	15	15	1.5	1	7.5	3.6	0	15	12.5	13.75	1.5	10.78	4.5	8.5	6	7.5	0	12.5	15	13.5	1.5	13	13	13	1.5	11.33	4.5		
GHRAB Mohamed amine	16.5	16.5	16.5	1.5	0.5	4.5	2.1	0	15.5	16.5	16	1.5	11.53	4.5	8.75	9	8.85	0	13.5	9	11.7	1.5	10	10	10	1.5	10.18	4.5		
KAZDAGHLI Iheb	16	16	16	1.5	0.5	7.25	3.2	0	17	18	17.5	1.5	12.23	4.5	11	15	12.6	1.5	11	15	12.6	1.5	10	10	10	1.5	11.73	4.5		
LAJILI Ahmed	16.5	16.5	16.5	1.5	4.5	8.5	6.1	0	16	18	17	1.5	13.2	4.5	9.5	12	10.5	1.5	12	4	8.8	0	10	10	10	1.5	9.77	3		
MAZLOUT Ahmed amine	16	16	16	1.5	7	0.5	4.4	0	15.5	16	15.75	1.5	12.05	4.5	8	9	8.4	0	14.5	2	9.5	0	10	10	10	1.5	9.3	1.5		
MELKI Ghassen	14	14	14	1.5	0.5	7.75	3.4	0	15	15.5	15.25	1.5	10.88	4.5	15	6	11.4	1.5	17.5	7	13.3	1.5	13	13	13	1.5	12.57	4.5		
MOKHTAR Mouna	16	16	16	1.5	2.5	2.5	2.5	0	16	17	16.5	1.5	11.67	4.5	3	9	5.4	0	8.5	4.5	6.9	0	12	12	12	1.5	8.1	1.5		
OTHMANI Rayen	16	16	16	1.5	11.75	8.5	10.45	1.5	16.5	17.5	17	1.5	14.48	4.5	18	4	12.4	1.5	9.5	6	8.1	0	13	13	13	1.5	11.17	4.5		
SAADOUNI Rihem	15	15	15	1.5	0.5	1.5	0.9	0	16	17.5	16.75	1.5	10.88	4.5	3	6	4.2	0	12.5	7.5	10.5	1.5	12	12	12	1.5	8.9	3		
SELLAMI Mohamed Aziz	16	16	16	1.5	9.25	8.5	8.95	0	17	18	17.5	1.5	14.15	4.5	20	4	13.6	1.5	19	13.5	16.8	1.5	13	13	13	1.5	14.47	4.5		
SOUAISSI Chirine	15	15	15	1.5	9.5	8	8.9	0	15.5	15.5	15.5	1.5	13.13	4.5	3	7	4.6	0	9.5	17.5	12.7	1.5	12	12	12	1.5	9.77	3		
YOUSSEF Nourelhouda	16	16	16	1.5	6.25	1	4.15	0	17	18	17.5	1.5	12.55	4.5	11.5	7	9.7	0	17	10.5	14.4	1.5	12	12	12	1.5	12.03	4.5		

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC14																												
Session Principale 20 - 2021	Unité optionnelle 1_2_19_20														Unité optionnelle 2_2_19_20													
	Atelier informatique en excel Cr: 1.5 Coef: .75				Initiation aux eurocodes Cr: 1.5 Coef: .75				Dessin 2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité		Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Urbanisme et aménagement Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité	
	Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M
ADASSI Ghaylen	16.33	15.33	15.83	1.5	1	14	6.2	0	16.5	15	15.75	1.5	12.59	4.5	6.5	17	10.7	1.5	14	4	10	1.5	8	8	8	0	9.57	3
AMRI Taher	14	14.5	14.25	1.5	1	13.5	6	0	Disp		13.5	1.5	11.25	4.5	5.5	0	3.3	0	3.5	9.5	5.9	0	Disp		15	1.5	8.07	1.5
BARKAOUI Saif	18	17	17.5	1.5	6	12	8.4	0	14	18	16	1.5	13.97	4.5	17	7	13	1.5	17.5	11.25	15	1.5	14	14	14	1.5	14	4.5
BEN ABDELLATIF Sami	17	16	16.5	1.5	5	9	6.6	0	14	15	14.5	1.5	12.53	4.5	10	5	8	0	10.5	12	11.1	1.5	10	10	10	1.5	9.7	3
BEN BELGACEM Dhia Elhak	16.75	15.75	16.25	1.5	1	11	5	0	14.5	17	15.75	1.5	12.33	4.5	14	18	15.6	1.5	15.25	7	11.95	1.5	13	13	13	1.5	13.52	4.5
BENHMIDA Fedi	Disp				Disp				Disp				13.08	4.5	Disp		11	1.5	Disp		13	1.5	5	5	5	0	9.67	3
BOUZAYENNE Nour elhouda	15.5	14.5	15	1.5	1	13	5.8	0	13.5	15.5	14.5	1.5	11.77	4.5	2	6	3.6	0	17.25	8.5	13.75	1.5	13	13	13	1.5	10.12	4.5
CHAIBI Mouhib	13.5	12.5	13	1.5	1	16.5	7.2	0	13.5	17	15.25	1.5	11.82	4.5	9	5	7.4	0	13.5	5	10.1	1.5	14	14	14	1.5	10.5	4.5
DKHIL Mohamed nadim	17	16	16.5	1.5	1	8.5	4	0	5	17	11	1.5	10.5	4.5	14	1	8.8	0	16	8.5	13	1.5	4	4	4	0	8.6	1.5
ESSID Rayen	17.37	16.37	16.87	1.5	1	16	7	0	14.5	15.5	15	1.5	12.96	4.5	19	8	14.6	1.5	17.75	14.5	16.45	1.5	14	14	14	1.5	15.02	4.5
HAMDI Dhouha	Disp				Disp				Disp				13.5	4.5	Disp				Disp				Disp				11.75	4.5
HASSAN Abdel - Madjid	10	10	10	1.5	1	13.5	6	0	Disp		12	1.5	9.33	3	11	0	6.6	0	14.5	10	12.7	1.5	8	8	8	0	9.1	1.5
JABLON Iheb	15	14	14.5	1.5	1	12.5	5.6	0	13	11.5	12.25	1.5	10.78	4.5	3	3	3	0	8	13.25	10.1	1.5	13	13	13	1.5	8.7	3
Mezrigui Ahmed	15.16	14.16	14.66	1.5	1	11	5	0	13.5	17	15.25	1.5	11.64	4.5	5	5	5	0	15.5	7.5	12.3	1.5	12.5	12.5	12.5	1.5	9.93	3
MORJANE Sari	16	15	15.5	1.5	1	10.5	4.8	0	14.5	16	15.25	1.5	11.85	4.5	12	5	9.2	0	14	11.5	13	1.5	13	13	13	1.5	11.73	4.5
NALOUTI Oussama	16.5	15.5	16	1.5	1	13	5.8	0	14.5	16	15.25	1.5	12.35	4.5	11.5	18	14.1	1.5	13.75	8	11.45	1.5	14	14	14	1.5	13.18	4.5
RAHMOUNI Maha	0	0	0	0	6	5	5.6	0	5	0	2.5	0	2.7	0	4	20	10.4	1.5	17	2.5	11.2	1.5	11	11	11	1.5	10.87	4.5
SAAFI Montassar	14.75	13.75	14.25	1.5	1	14	6.2	0	12	13.5	12.75	1.5	11.07	4.5	6	5	5.6	0	18.25	14	16.55	1.5	12	12	12	1.5	11.38	4.5
SALHI Wafa	17.33	16.33	16.83	1.5	6	16	10	1.5	16	16.5	16.25	1.5	14.36	4.5	11.5	9	10.5	1.5	17.75	12.5	15.65	1.5	14	14	14	1.5	13.38	4.5
TAAM sabrine	17	16	16.5	1.5	1	15.5	6.8	0	15.5	16.5	16	1.5	13.1	4.5	13.5	19	15.7	1.5	15.5	14	14.9	1.5	14	14	14	1.5	14.87	4.5
ZOGLAMI Chiheb	14	13	13.5	1.5	1	13.5	6	0	14	16	15	1.5	11.5	4.5	6	19	11.2	1.5	13.25	10.5	12.15	1.5	11	11	11	1.5	11.45	4.5

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

**LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC15**

Session Principale 20 - 2021	Unité optionnelle 1_2_19_20														Unité optionnelle 2_2_19_20														
	Atelier informatique en excel Cr: 1.5 Coef: .75				Initiation aux eurocodes Cr: 1.5 Coef: .75				Dessin 2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité		Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Urbanisme et aménagement Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité		
	Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C
BEDOUI Amani	16.13	18	17.06	1.5	13.5	12	12.9	1.5	15	16	15.5	1.5	15.15	4.5	8.75	5	7.25	0	14.5	11.5	13.3	1.5	15.5	15	15.25	1.5	11.93	4.5	
BEN ABDALLAH Nader	16.38	16	16.19	1.5	17	12.5	15.2	1.5	6	8	7	0	12.8	4.5	17	6	12.6	1.5	15	10.5	13.2	1.5	15.5	15	15.25	1.5	13.68	4.5	
BEN ABDALLAH Rachida	17.13	17	17.06	1.5	15	11	13.4	1.5	16	17	16.5	1.5	15.65	4.5	7.75	5	6.65	0	13.5	10	12.1	1.5	15.5	15	15.25	1.5	11.33	4.5	
BEN BACHA Firas	Disp		15	1.5	Abs	0	0	0	0	0	0	0	5	1.5	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BEN KRAIEM Molka	17.25	17	17.12	1.5	16.5	13	15.1	1.5	14	12	13	1.5	15.07	4.5	11	9	10.2	1.5	5	12.5	8	0	15.5	15	15.25	1.5	11.15	4.5	
CHARFEDDINE Akram	Disp		14	1.5	6.5	11	8.3	0	Disp		14.5	1.5	12.27	4.5	Disp				Disp				Disp				10.67	4.5	
DHIBI Mohamed chahine	14.5	15	14.75	1.5	14.5	6	11.1	1.5	12.5	12.5	12.5	1.5	12.78	4.5	3.5	5	4.1	0	11	6	9	0	15.5	15	15.25	1.5	9.45	1.5	
FARHAT Aziz	14.5	13	13.75	1.5	10	11	10.4	1.5	11	10	10.5	1.5	11.55	4.5	Disp				Disp				Disp				11	4.5	
GHOZZI Amenallah	17.25	15	16.12	1.5	12	10	11.2	1.5	15	14	14.5	1.5	13.94	4.5	19	6	13.8	1.5	8	5	6.8	0	15.5	15	15.25	1.5	11.95	4.5	
HAMDI Ahmed	16.75	17	16.88	1.5	9.5	13.5	11.1	1.5	16.5	17	16.75	1.5	14.91	4.5	11	5	8.6	0	7	6.5	6.8	0	16	15	15.5	1.5	10.3	4.5	
KERKENI Ahmed aziz	17.88	20	18.94	1.5	15	12.75	14.1	1.5	14.5	14.5	14.5	1.5	15.85	4.5	7.25	12	9.15	0	10.5	4	7.9	0	15	15	15	1.5	10.68	4.5	
KHIARI Mohamed Wassim	16.63	17	16.81	1.5	8	6.5	7.4	0	14.5	13.5	14	1.5	12.74	4.5	6	7	6.4	0	7.5	5	6.5	0	15	15	15	1.5	9.3	1.5	
MBARKI Bouthayna	16.5	18	17.25	1.5	18	10	14.8	1.5	15	12	13.5	1.5	15.18	4.5	15.5	4	10.9	1.5	14	11.5	13	1.5	15.25	15	15.12	1.5	13.01	4.5	
MISSAOUI kamel	14.5	16	15.25	1.5	11.5	16	13.3	1.5	12	12	12	1.5	13.52	4.5	14	5	10.4	1.5	6.5	6.5	6.5	0	14	15	14.5	1.5	10.47	4.5	
MRAD Fradj	15.5	14	14.75	1.5	11	14	12.2	1.5	14	13	13.5	1.5	13.48	4.5	4	12	7.2	0	8	7.5	7.8	0	15	15	15	1.5	10	4.5	
SAYHI Othmen	14.5	15	14.75	1.5	13.5	9.5	11.9	1.5	11.5	11	11.25	1.5	12.63	4.5	4.25	10	6.55	0	6	7.5	6.6	0	16	15	15.5	1.5	9.55	1.5	
SOLTANI Ahmed	Disp				Disp				Disp				13	4.5	Disp				Disp				Disp				10.25	4.5	
TOUZI Eskander	15.75	19	17.38	1.5	16	8	12.8	1.5	11	13	12	1.5	14.06	4.5	11.25	6	9.15	0	12.5	8	10.7	1.5	14	10	12	1.5	10.62	4.5	
WERTANI Mazen	16	19.5	17.75	1.5	17	11	14.6	1.5	13	11	12	1.5	14.78	4.5	12.5	10	11.5	1.5	11	6	9	0	15.25	10	12.62	1.5	11.04	4.5	
ZID Dorra	17.38	19.5	18.44	1.5	17	15	16.2	1.5	16.5	16.5	16.5	1.5	17.05	4.5	10.5	6	8.7	0	13.5	10.5	12.3	1.5	16	15	15.5	1.5	12.17	4.5	

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC11																													
Session Principale 2020 - 2021		Unité optionnelle 1_2_19_20														Unité optionnelle 2_2_19_20													
		Atelier informatique en excel Cr: 1.5 Coef: .75				Initiation aux eurocodes Cr: 1.5 Coef: .75				Dessin 2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité		Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Urbanisme et aménagement Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité	
		TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C
Nom et Prénom	ABDELLAOUI Malek	15.5	12	13.75	1.5	7	10	8.2	0	15.4	15	15.2	1.5	12.38	4.5	19.5	15	17.7	1.5	14.5	12	13.5	1.5	15	15	15	1.5	15.4	4.5
	AZZABI Mohamed	16	17	16.5	1.5	3.5	14	7.7	0	16.4	17	16.7	1.5	13.63	4.5	7	14.5	10	1.5	12.5	11	11.9	1.5	13.5	15	14.25	1.5	12.05	4.5
	BAZIZ Marwen	15.25	16	15.62	1.5	2.25	5	3.35	0	15.2	16	15.6	1.5	11.52	4.5	7.5	9	8.1	0	7.5	6.5	7.1	0	15	15	15	1.5	10.07	4.5
	BEN ALAYA Dorsaf	3.33	15	9.16	0	2	11	5.6	0	15.4	15	15.2	1.5	9.99	1.5	16	8	12.8	1.5	11	14	12.2	1.5	15	15	15	1.5	13.33	4.5
	BEN HAJ BELKACEM Abdelaziz	15.25	17	16.12	1.5	12.75	9	11.25	1.5	15.2	17	16.1	1.5	14.49	4.5	7	15	10.2	1.5	7	10	8.2	0	14	15	14.5	1.5	10.97	4.5
	BEN MOHAMED Iheb	13.25	17	15.12	1.5	Abs	7	2.8	0	14	16	15	1.5	10.97	4.5	Abs	6	2.4	0	6	8	6.8	0	14	15	14.5	1.5	7.9	1.5
	BENMANSOUR Sarra	18.5	18.5	18.5	1.5	3.75	9.5	6.05	0	15	15	15	1.5	13.18	4.5	18	6.5	13.4	1.5	13	7	10.6	1.5	12.5	15	13.75	1.5	12.58	4.5
	BRAHMIA Sirine	16	19	17.5	1.5	13.75	13	13.45	1.5	14.7	16	15.35	1.5	15.43	4.5	13	10	11.8	1.5	12	12.5	12.2	1.5	15	15	15	1.5	13	4.5
	FKI Nadhmi	Disp		17.5	1.5	3.5	7	4.9	0	Disp		10	1.5	10.8	4.5	6	12.5	8.6	0	12	9	10.8	1.5	12	15	13.5	1.5	10.97	4.5
	HABOURIA Iheb	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	HAMMAMI Louai	11.33	13	12.16	1.5	7	6	6.6	0	14.5	16	15.25	1.5	11.34	4.5	6.5	20	11.9	1.5	7.5	3	5.7	0	14.5	15	14.75	1.5	10.78	4.5
	HANI Hamza	7.94	0	3.97	0	Abs	0	0	0	14.4	0	7.2	0	3.72	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	11.5	13.5	12.5	1.5	4.17	1.5
	JRIDI Chaima	16.88	19.5	18.19	1.5	17.25	17.5	17.35	1.5	15	17	16	1.5	17.18	4.5	15.5	15	15.3	1.5	16	15.5	15.8	1.5	13.5	14.5	14	1.5	15.03	4.5
	KLAI Cheher	16.75	18.5	17.62	1.5	0.75	7	3.25	0	14.9	17	15.95	1.5	12.27	4.5	8	12.5	9.8	0	11.5	4	8.5	0	11.5	13.5	12.5	1.5	10.27	4.5
	KSOURI Ranim	16.83	16.83	16.83	1.5	5	13	8.2	0	14.5	16	15.25	1.5	13.43	4.5	12	15	13.2	1.5	11	13	11.8	1.5	12.5	12.5	12.5	1.5	12.5	4.5
	MAKSOUDI Issam	17.5	17	17.25	1.5	4	10	6.4	0	14.7	16	15.35	1.5	13	4.5	8.5	10	9.1	0	13	11	12.2	1.5	11.5	13.5	12.5	1.5	11.27	4.5
	MOUELHI Ghofran	16.75	20	18.38	1.5	10.5	15.5	12.5	1.5	14.4	16	15.2	1.5	15.36	4.5	9.5	16.5	12.3	1.5	15	15.5	15.2	1.5	14	13	13.5	1.5	13.67	4.5
	RHOUMA Aya	15.75	17	16.38	1.5	8.25	7	7.75	0	14	15	14.5	1.5	12.88	4.5	6.5	9	7.5	0	8.5	15	11.1	1.5	13.5	12	12.75	1.5	10.45	4.5
	TEJ Siwar	16.13	19	17.56	1.5	4.25	9	6.15	0	14.4	16	15.2	1.5	12.97	4.5	6.5	12.5	8.9	0	11	4	8.2	0	12	13.5	12.75	1.5	9.95	1.5
	TOUZRI Mohamed hazem	12	19	15.5	1.5	9.5	12	10.5	1.5	14.9	16	15.45	1.5	13.82	4.5	9	14	11	1.5	9	6.5	8	0	11.5	13.5	12.5	1.5	10.5	4.5
	ZINA Louay	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	11.5	13.5	12.5	1.5	4.17	1.5

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

**LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC12**

Session Principale 020 - 2021		Unité optionnelle 1_2_19_20														Unité optionnelle 2_2_19_20													
		Atelier informatique en excel Cr: 1.5 Coef: .75				Initiation aux eurocodes Cr: 1.5 Coef: .75				Dessin 2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité		Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Urbanisme et aménagement Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité	
		Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M
7	ABDOULI Fourat	7.25	6.25	6.75	0	Abs	0	0	0	14	0	7	0	4.58	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	ALLAGUI Hossni	16	15	15.5	1.5	12.5	11	11.9	1.5	17	17	17	1.5	14.8	4.5	6	7	6.4	0	17.5	14	16.1	1.5	11	12	11.5	1.5	11.33	4.5
3	AMEUR Islem	17.12	16.12	16.62	1.5	Abs	1	0.4	0	18	18.5	18.25	1.5	11.76	4.5	Abs	7	2.8	0	Abs	8	3.2	0	10	14	12	1.5	6	1.5
1	BEN HARIZ Souheil	14.62	13.62	14.12	1.5	4	9	6	0	18	18	18	1.5	12.71	4.5	13	7	10.6	1.5	12.5	16	13.9	1.5	13	15	14	1.5	12.83	4.5
8	BEN JANNETTE Sarrah	16	15	15.5	1.5	16.5	11	14.3	1.5	18.5	19	18.75	1.5	16.18	4.5	12	14	12.8	1.5	16	15	15.6	1.5	12	14	13	1.5	13.8	4.5
8	BEN OTHMEN Mohamed islem	16.7	15.7	16.2	1.5	12.25	9	10.95	1.5	17.5	17.5	17.5	1.5	14.88	4.5	20	10	16	1.5	16	13	14.8	1.5	15	15	15	1.5	15.27	4.5
8	BRİK Manar	17.3	16.3	16.8	1.5	3.25	10.5	6.15	0	17.5	18	17.75	1.5	13.57	4.5	9	20	13.4	1.5	16	13.5	15	1.5	13	14	13.5	1.5	13.97	4.5
2	CHIHİ Mohamed baha	15.5	14.5	15	1.5	0.5	3	1.5	0	16.5	17	16.75	1.5	11.08	4.5	11	7	9.4	0	18.5	15	17.1	1.5	12	12	12	1.5	12.83	4.5
1	CHIKH FRAJ Akram	17	16	16.5	1.5	9.75	6	8.25	0	18	18	18	1.5	14.25	4.5	9	10	9.4	0	14	15	14.4	1.5	13	14	13.5	1.5	12.43	4.5
6	DHAHRI Mootaz	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	DRIDI Ghayth	16.2	15.62	15.91	1.5	11.25	4	8.35	0	17.5	17.5	17.5	1.5	13.92	4.5	8	7	7.6	0	19	14.5	17.2	1.5	13	14	13.5	1.5	12.77	4.5
5	GHRAIDI Taher	16	15	15.5	1.5	11	10	10.6	1.5	17	17	17	1.5	14.37	4.5	14	7	11.2	1.5	15	14.5	14.8	1.5	12	16	14	1.5	13.33	4.5
1	HAFSA Yassine	16.9	15.9	16.4	1.5	8.5	4	6.7	0	18	18	18	1.5	13.7	4.5	9	7	8.2	0	14.5	14	14.3	1.5	13	14	13.5	1.5	12	4.5
3	HILATI Meriem	16.3	15.3	15.8	1.5	7	11	8.6	0	18.5	18.5	18.5	1.5	14.3	4.5	15	20	17	1.5	18	16	17.2	1.5	14	15	14.5	1.5	16.23	4.5
3	JERBI Mohamed yassine	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	12	14	13	1.5	4.33	1.5
6	KARMI Wadie	13.87	12.87	13.37	1.5	1	4	2.2	0	18	18.5	18.25	1.5	11.27	4.5	5	7	5.8	0	10	15	12	1.5	12	14	13	1.5	10.27	4.5
5	KRAIEM Ibtihel	15.7	14.7	15.2	1.5	8.5	14.5	10.9	1.5	19	19	19	1.5	15.03	4.5	20	20	20	1.5	10	16	12.4	1.5	14	15	14.5	1.5	15.63	4.5
6	MEKNI Maram	15.8	14.8	15.3	1.5	6	10.5	7.8	0	18	18	18	1.5	13.7	4.5	3	12	6.6	0	11	14	12.2	1.5	14	14	14	1.5	10.93	4.5
7	NASRI Jesser	12	11	11.5	1.5	Abs	1	0.4	0	12	0	6	0	5.97	1.5	Abs	7	2.8	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	RAOUENI Anas	5.25	4.25	4.75	0	Abs	0	0	0	12	0	6	0	3.58	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	SAADA Kais	6.87	5.87	6.37	0	Abs	0	0	0	12	0	6	0	4.12	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	SELMİ Ala dine	15.87	14.87	15.37	1.5	6.75	5	6.05	0	17.5	17.5	17.5	1.5	12.97	4.5	5	7	5.8	0	14.5	16	15.1	1.5	15	13	14	1.5	11.63	4.5
9	TURKI Nourane	17.25	16.25	16.75	1.5	17	10	14.2	1.5	18	18.5	18.25	1.5	16.4	4.5	9	7	8.2	0	16	12.5	14.6	1.5	15	13	14	1.5	12.27	4.5

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

**LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC13**

Session Principale 2020 - 2021	Unité optionnelle 1_2_19_20														Unité optionnelle 2_2_19_20															
	Atelier informatique en excel Cr: 1.5 Coef: .75				Initiation aux eurocodes Cr: 1.5 Coef: .75				Dessin 2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité		Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Urbanisme et aménagement Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité			
	Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	
ABDOULI Mohamed aziz	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARFAOUI Mohammed rami	18	18	18	1.5	1	7	3.4	0	5	13.5	9.25	0	10.22	4.5	16.25	17	16.55	1.5	10.5	5	8.3	0	14	14	14	1.5	12.95	4.5		
ASALI Sofyen	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	7	7	7	0	2.33	0		
BADREDDINE Mohamed	18	18	18	1.5	3.75	9	5.85	0	18	17	17.5	1.5	13.78	4.5	5.5	12	8.1	0	12.5	12	12.3	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	11.3	4.5		
BEN KHESSIB Haifa	14	14	14	1.5	9	6.25	7.9	0	14	16	15	1.5	12.3	4.5	11	18	13.8	1.5	11	13.5	12	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	13.1	4.5		
BEN SLIMEN Samar	14	14	14	1.5	4	7.5	5.4	0	18	14.5	16.25	1.5	11.88	4.5	7.5	19	12.1	1.5	6.5	14	9.5	0	13.5	13.5	13.5	1.5	11.7	4.5		
BOUCHAGRAO UI Houssef	15	15	15	1.5	2	7.5	4.2	0	17	17	17	1.5	12.07	4.5	16	6	12	1.5	16	4.5	11.4	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	12.3	4.5		
BOUTAR Adem	17	17	17	1.5	9.5	5.25	7.8	0	16.5	16	16.25	1.5	13.68	4.5	14.5	4	10.3	1.5	15	10	13	1.5	14	14	14	1.5	12.43	4.5		
CHAAR Aziz	16	16	16	1.5	0.5	2.5	1.3	0	17.5	17	17.25	1.5	11.52	4.5	9	3	6.6	0	13.5	17.5	15.1	1.5	14	14	14	1.5	11.9	4.5		
DAREJ Rayen	17	17	17	1.5	0.5	5.25	2.4	0	15.5	17	16.25	1.5	11.88	4.5	12.5	7	10.3	1.5	6	14	9.2	0	14	14	14	1.5	11.17	4.5		
EL IBRAHIMI Seifeddine	15	15	15	1.5	1	7.5	3.6	0	15	12.5	13.75	1.5	10.78	4.5	8.5	6	7.5	0	12.5	15	13.5	1.5	13	13	13	1.5	11.33	4.5		
GHRAB Mohamed amine	16.5	16.5	16.5	1.5	0.5	4.5	2.1	0	15.5	16.5	16	1.5	11.53	4.5	8.75	9	8.85	0	13.5	9	11.7	1.5	10	10	10	1.5	10.18	4.5		
KAZDAGHLI lheb	16	16	16	1.5	0.5	7.25	3.2	0	17	18	17.5	1.5	12.23	4.5	11	15	12.6	1.5	11	15	12.6	1.5	10	10	10	1.5	11.73	4.5		
LAJILI Ahmed	16.5	16.5	16.5	1.5	4.5	8.5	6.1	0	16	18	17	1.5	13.2	4.5	9.5	12	10.5	1.5	12	4	8.8	0	10	10	10	1.5	9.77	3		
MAZLOUT Ahmed amine	16	16	16	1.5	7	0.5	4.4	0	15.5	16	15.75	1.5	12.05	4.5	8	9	8.4	0	14.5	2	9.5	0	10	10	10	1.5	9.3	1.5		
MELKI Ghassen	14	14	14	1.5	0.5	7.75	3.4	0	15	15.5	15.25	1.5	10.88	4.5	15	6	11.4	1.5	17.5	7	13.3	1.5	13	13	13	1.5	12.57	4.5		
MOKHTAR Mouna	16	16	16	1.5	2.5	2.5	2.5	0	16	17	16.5	1.5	11.67	4.5	3	9	5.4	0	8.5	4.5	6.9	0	12	12	12	1.5	8.1	1.5		
OTHMANI Rayen	16	16	16	1.5	11.75	8.5	10.45	1.5	16.5	17.5	17	1.5	14.48	4.5	18	4	12.4	1.5	9.5	6	8.1	0	13	13	13	1.5	11.17	4.5		
SAADOUNI Rihem	15	15	15	1.5	0.5	1.5	0.9	0	16	17.5	16.75	1.5	10.88	4.5	3	6	4.2	0	12.5	7.5	10.5	1.5	12	12	12	1.5	8.9	3		
SELLAMI Mohamed Aziz	16	16	16	1.5	9.25	8.5	8.95	0	17	18	17.5	1.5	14.15	4.5	20	4	13.6	1.5	19	13.5	16.8	1.5	13	13	13	1.5	14.47	4.5		
SOUAISSI Chirine	15	15	15	1.5	9.5	8	8.9	0	15.5	15.5	15.5	1.5	13.13	4.5	3	7	4.6	0	9.5	17.5	12.7	1.5	12	12	12	1.5	9.77	3		
YOUSSEF Nourelhouda	16	16	16	1.5	6.25	1	4.15	0	17	18	17.5	1.5	12.55	4.5	11.5	7	9.7	0	17	10.5	14.4	1.5	12	12	12	1.5	12.03	4.5		

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC14																												
Session Principale 2020 - 2021	Unité optionnelle 1_2_19_20														Unité optionnelle 2_2_19_20													
	Atelier informatique en excel Cr: 1.5 Coef: .75				Initiation aux eurocodes Cr: 1.5 Coef: .75				Dessin 2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité		Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Urbanisme et aménagement Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité	
	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C
Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C
ADASSI Ghaylen	16.33	15.33	15.83	1.5	1	14	6.2	0	16.5	15	15.75	1.5	12.59	4.5	6.5	17	10.7	1.5	14	4	10	1.5	8	8	8	0	9.57	3
AMRI Taher	14	14.5	14.25	1.5	1	13.5	6	0	Disp		13.5	1.5	11.25	4.5	5.5	0	3.3	0	3.5	9.5	5.9	0	Disp		15	1.5	8.07	1.5
BARKAOUI Saif	18	17	17.5	1.5	6	12	8.4	0	14	18	16	1.5	13.97	4.5	17	7	13	1.5	17.5	11.25	15	1.5	14	14	14	1.5	14	4.5
BEN ABDELLATIF Sami	17	16	16.5	1.5	5	9	6.6	0	14	15	14.5	1.5	12.53	4.5	10	5	8	0	10.5	12	11.1	1.5	10	10	10	1.5	9.7	3
BEN BELGACEM Dhia Elhak	16.75	15.75	16.25	1.5	1	11	5	0	14.5	17	15.75	1.5	12.33	4.5	14	18	15.6	1.5	15.25	7	11.95	1.5	13	13	13	1.5	13.52	4.5
BENHMIDA Fedi	Disp				Disp				Disp				13.08	4.5	Disp		11	1.5	Disp		13	1.5	5	5	5	0	9.67	3
BOUZAYENNE Nour elhouda	15.5	14.5	15	1.5	1	13	5.8	0	13.5	15.5	14.5	1.5	11.77	4.5	2	6	3.6	0	17.25	8.5	13.75	1.5	13	13	13	1.5	10.12	4.5
CHAIBI Mouhib	13.5	12.5	13	1.5	1	16.5	7.2	0	13.5	17	15.25	1.5	11.82	4.5	9	5	7.4	0	13.5	5	10.1	1.5	14	14	14	1.5	10.5	4.5
DKHIL Mohamed nadim	17	16	16.5	1.5	1	8.5	4	0	5	17	11	1.5	10.5	4.5	14	1	8.8	0	16	8.5	13	1.5	4	4	4	0	8.6	1.5
ESSID Rayen	17.37	16.37	16.87	1.5	1	16	7	0	14.5	15.5	15	1.5	12.96	4.5	19	8	14.6	1.5	17.75	14.5	16.45	1.5	14	14	14	1.5	15.02	4.5
HAMDI Dhouha	Disp				Disp				Disp				13.5	4.5	Disp				Disp				Disp				11.75	4.5
HASSAN Abdel - Madjid	10	10	10	1.5	1	13.5	6	0	Disp		12	1.5	9.33	3	11	0	6.6	0	14.5	10	12.7	1.5	8	8	8	0	9.1	1.5
JABLOUN Iheb	15	14	14.5	1.5	1	12.5	5.6	0	13	11.5	12.25	1.5	10.78	4.5	3	3	3	0	8	13.25	10.1	1.5	13	13	13	1.5	8.7	3
Mezrigui Ahmed	15.16	14.16	14.66	1.5	1	11	5	0	13.5	17	15.25	1.5	11.64	4.5	5	5	5	0	15.5	7.5	12.3	1.5	12.5	12.5	12.5	1.5	9.93	3
MORJANE Sari	16	15	15.5	1.5	1	10.5	4.8	0	14.5	16	15.25	1.5	11.85	4.5	12	5	9.2	0	14	11.5	13	1.5	13	13	13	1.5	11.73	4.5
NALOUTI Oussama	16.5	15.5	16	1.5	1	13	5.8	0	14.5	16	15.25	1.5	12.35	4.5	11.5	18	14.1	1.5	13.75	8	11.45	1.5	14	14	14	1.5	13.18	4.5
RAHMOUNI Maha	0	0	0	0	6	5	5.6	0	5	0	2.5	0	2.7	0	4	20	10.4	1.5	17	2.5	11.2	1.5	11	11	11	1.5	10.87	4.5
SAAFI Montassar	14.75	13.75	14.25	1.5	1	14	6.2	0	12	13.5	12.75	1.5	11.07	4.5	6	5	5.6	0	18.25	14	16.55	1.5	12	12	12	1.5	11.38	4.5
SALHI Wafa	17.33	16.33	16.83	1.5	6	16	10	1.5	16	16.5	16.25	1.5	14.36	4.5	11.5	9	10.5	1.5	17.75	12.5	15.65	1.5	14	14	14	1.5	13.38	4.5
TAAM sabrine	17	16	16.5	1.5	1	15.5	6.8	0	15.5	16.5	16	1.5	13.1	4.5	13.5	19	15.7	1.5	15.5	14	14.9	1.5	14	14	14	1.5	14.87	4.5
ZOGLAMI Chiheb	14	13	13.5	1.5	1	13.5	6	0	14	16	15	1.5	11.5	4.5	6	19	11.2	1.5	13.25	10.5	12.15	1.5	11	11	11	1.5	11.45	4.5

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

**LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC15**

Session Principale 0 - 2021	Unité optionnelle 1_2_19_20														Unité optionnelle 2_2_19_20													
	Atelier informatique en excel Cr: 1.5 Coef: .75				Initiation aux eurocodes Cr: 1.5 Coef: .75				Dessin 2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité		Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Urbanisme et aménagement Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier Topographie générale2 Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité	
	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C
BEDOUI Amani	16.13	18	17.06	1.5	13.5	12	12.9	1.5	15	16	15.5	1.5	15.15	4.5	8.75	5	7.25	0	14.5	11.5	13.3	1.5	15.5	15	15.25	1.5	11.93	4.5
BEN ABDALLAH Nader	16.38	16	16.19	1.5	17	12.5	15.2	1.5	6	8	7	0	12.8	4.5	17	6	12.6	1.5	15	10.5	13.2	1.5	15.5	15	15.25	1.5	13.68	4.5
BEN ABDALLAH Rachida	17.13	17	17.06	1.5	15	11	13.4	1.5	16	17	16.5	1.5	15.65	4.5	7.75	5	6.65	0	13.5	10	12.1	1.5	15.5	15	15.25	1.5	11.33	4.5
BEN BACHA Firas	Disp		15	1.5	Abs	0	0	0	0	0	0	0	5	1.5	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BEN KRAIEM Molka	17.25	17	17.12	1.5	16.5	13	15.1	1.5	14	12	13	1.5	15.07	4.5	11	9	10.2	1.5	5	12.5	8	0	15.5	15	15.25	1.5	11.15	4.5
CHARFEDDINE Akram	Disp		14	1.5	6.5	11	8.3	0	Disp		14.5	1.5	12.27	4.5	Disp				Disp				Disp				10.67	4.5
DHIBI Mohamed chahine	14.5	15	14.75	1.5	14.5	6	11.1	1.5	12.5	12.5	12.5	1.5	12.78	4.5	3.5	5	4.1	0	11	6	9	0	15.5	15	15.25	1.5	9.45	1.5
FARHAT Aziz	14.5	13	13.75	1.5	10	11	10.4	1.5	11	10	10.5	1.5	11.55	4.5	Disp				Disp				Disp				11	4.5
GHOZZI Amenallah	17.25	15	16.12	1.5	12	10	11.2	1.5	15	14	14.5	1.5	13.94	4.5	19	6	13.8	1.5	8	5	6.8	0	15.5	15	15.25	1.5	11.95	4.5
HAMDI Ahmed	16.75	17	16.88	1.5	9.5	13.5	11.1	1.5	16.5	17	16.75	1.5	14.91	4.5	11	5	8.6	0	7	6.5	6.8	0	16	15	15.5	1.5	10.3	4.5
KERKENI Ahmed aziz	17.88	20	18.94	1.5	15	12.75	14.1	1.5	14.5	14.5	14.5	1.5	15.85	4.5	7.25	12	9.15	0	10.5	4	7.9	0	15	15	15	1.5	10.68	4.5
KHIARI Mohamed Wassim	16.63	17	16.81	1.5	8	6.5	7.4	0	14.5	13.5	14	1.5	12.74	4.5	6	7	6.4	0	7.5	5	6.5	0	15	15	15	1.5	9.3	1.5
MBARKI Bouthayna	16.5	18	17.25	1.5	18	10	14.8	1.5	15	12	13.5	1.5	15.18	4.5	15.5	4	10.9	1.5	14	11.5	13	1.5	15.25	15	15.12	1.5	13.01	4.5
MISSAOUI kamel	14.5	16	15.25	1.5	11.5	16	13.3	1.5	12	12	12	1.5	13.52	4.5	14	5	10.4	1.5	6.5	6.5	6.5	0	14	15	14.5	1.5	10.47	4.5
MRAD Fradj	15.5	14	14.75	1.5	11	14	12.2	1.5	14	13	13.5	1.5	13.48	4.5	4	12	7.2	0	8	7.5	7.8	0	15	15	15	1.5	10	4.5
SAYHI Othmen	14.5	15	14.75	1.5	13.5	9.5	11.9	1.5	11.5	11	11.25	1.5	12.63	4.5	4.25	10	6.55	0	6	7.5	6.6	0	16	15	15.5	1.5	9.55	1.5
SOLTANI Ahmed	Disp				Disp				Disp				13	4.5	Disp				Disp				Disp				10.25	4.5
TOUZI Eskander	15.75	19	17.38	1.5	16	8	12.8	1.5	11	13	12	1.5	14.06	4.5	11.25	6	9.15	0	12.5	8	10.7	1.5	14	10	12	1.5	10.62	4.5
WERTANI Mazen	16	19.5	17.75	1.5	17	11	14.6	1.5	13	11	12	1.5	14.78	4.5	12.5	10	11.5	1.5	11	6	9	0	15.25	10	12.62	1.5	11.04	4.5
ZID Dorra	17.38	19.5	18.44	1.5	17	15	16.2	1.5	16.5	16.5	16.5	1.5	17.05	4.5	10.5	6	8.7	0	13.5	10.5	12.3	1.5	16	15	15.5	1.5	12.17	4.5





**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: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Tronc commun**

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC11																																																																				
Session Principale 2020 - 2021	Mathématiques et statique										Dessin et atelier de GC								Matériaux de construction 1								Topographie								Technologie de construction								Unité transversale 1																									
	statique				Mathématique 1				Cr ed :6	Co ef: 3	Dessin 1				Atelier de génie civil				Cr ed :5.5	Co ef: 2.75	Matériaux de construction 1				Atelier Matériaux de construction 1				Cr ed :5	Co ef: 2.5	Atelier Topographie générale 1				Topographie générale 1				Cr ed :4	Co ef: 2	Atelier Technologie de construction1				Technologie de construction1				Cr ed :4.5	Co ef: 2.25	Français				Anglais1				CCN 1				Cr ed :5	Co ef: 2.5				
	Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 3		Coef: 1.5				Résultat Unité		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 2.5				Coef: 1.25		Résultat Unité		Cr: 3		Coef: 1.5				Cr: 2		Coef: 1		Résultat Unité		Cr: 2				Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2				Coef: 1		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5				Coef: .75		Cr: 2	
	Nom et Prénom	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC 1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	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	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	M
6 ABDELLAOUI Malek	8	13	10	3	3	8	5	0	7.7	3	15	16	15	3	12	12	12	2	14	5	8	8	8	0	15	12	13	2	10	5	15	14	14	2	14	14	14	2	14	4	12	13	12	1	7	5	6	0	8.3	1	2	6	3	0	13	13	13	1	15	15	15	2	11	5				
8 AZZABI Mohamed	7	11	9	0	3	9	5	0	7.2	0	16	17	16	3	13	14	13	2	15	5	13	18	15	3	17	18	17	2	16	5	15	11	13	2	20	11	16	2	14	4	13	13	13	1	9	13	10	3	11	4	1	3	1	0	13	10	12	1	15	15	15	2	10	5				
4 BAZIZ Marwen	14	16	14	3	6	9	7	0	11	6	15	15	15	3	12	12	12	2	13	5	13	11	12	3	15	15	15	2	13	5	16	14	15	2	18	6	13	2	14	4	15	12	13	1	13	7	10	3	11	4	3	4	3	0	10	7	9	0	14	14	14	2	9.5	2				
6 BEN ALAYA Dorsaf	11	16	13	3	13	11	12	3	12	6	15	16	15	3	12	12	12	2	14	5	15	18	16	3	15	10	12	2	14	5	16	15	15	2	11	4	8	0	12	4	12	13	12	1	11	8	9	0	10	4	11	16	13	1	18	18	18	1	14	14	14	2	15	5				
6 BEN HAJ BELKACEM Abdelaziz	8	13	10	3	5	6	5	0	7.9	3	15	16	15	3	12	12	12	2	14	5	14	15	14	3	15	14	14	2	14	5	16	14	15	2	16	14	15	2	15	4	14	14	14	1	14	9	12	3	12	4	3	8	5	0	13	10	12	1	14	14	14	2	10	7				
2 BEN MOHAMED Iheb	5	8	6	0	2	3	2	0	4.4	0	14	14	14	3	11	11	11	2	12	5	3	3	3	0	12	10	11	2	6.3	2	15	13	14	2	8	8	8	0	11	4	11	11	11	1	6	2	4	0	6.9	1	7	6	6	0	13	17	15	1	16	16	16	2	12	5				
4 BENMANSOUR Sarra	16	13	15	3	11	13	12	3	13	6	14	16	15	3	12	12	12	2	13	5	12	16	13	3	16	15	15	2	14	5	15	14	14	2	16	15	16	2	15	4	15	12	13	1	6	3	5	0	8	1	10	6	8	0	10	7	9	0	13	13	13	2	10	4				
4 BETTAIBI Youssef	A	0	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	A	0	0	0	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
0 BRAHMIA Sirine	10	14	11	3	9	6	7	0	9.8	3	14	15	15	3	12	12	12	2	13	5	13	16	14	3	16	17	16	2	15	5	15	13	14	2	18	18	18	2	16	4	12	11	11	1	8	9	8	0	9.6	1	16	13	14	1	11	12	11	1	13	13	13	2	13	5				
2 FKI Nadhmi	A	10	4	0	A	10	4	0	4	0	Disp				Disp				12	5	A	4	1	0	Disp				11	2	5.5	2	Disp				Disp				11	4	Disp				11	1	A	8	3	0	6.1	1	Disp				Disp				Disp				11	5
7 HABOURIA Iheb	A	0	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	A	0	0	0	0	0	A	0	0	0	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0 HAMMAMI Louai	5	15	9	0	1	8	4	0	6.6	0	15	15	15	3	11	11	11	2	13	5	1	10	4	0	12	12	12	2	7.6	2	15	5	10	2	11	13	11	2	10	4	13	8	10	1	7	4	6	0	7.6	1	6	6	6	0	15	13	14	1	13	13	13	2	11	4				





**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

**LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC12**

Session Principale 2020 - 2021		Mathématiques et statique								Dessin et atelier de GC								Matériaux de construction 1								Topographie								Technologie de construction								Unité transversale 1																							
		statique				Mathématique 1				Dessin 1				Atelier de génie civil				Matériaux de construction 1				Atelier Matériaux de construction 1				Atelier Topographie générale 1				Topographie générale 1				Atelier Technologie de construction1				Technologie de construction1				Français				Anglais1				CCN 1															
		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 2.5		Coef: 1.25		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 2		Coef: 1													
		DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C
Code	Nom et Prénom	13.5	15.1	14.1	3	4	9	6	0	10.05	6	18	18.5	18.25	3	18	17.5	17.75	2.5	18.02	5.5	11.5	13.1	12.3	3	11.5	14.5	12.75	2	12.36	5	16	16	16	2	17.5	12.5	15.5	2	15.75	4	15	15	15	1.5	13	13	13	3	13.67	4.5	13	17	14.6	1.5	16.5	10.5	14.1	1.5	13.5	12.5	12.9	2	13.77	5
	MEKNI Maram	3	6	4.2	0	5.5	6	5.7	0	4.95	0	16	15.5	15.75	3	17	18	17.5	2.5	16.55	5.5	5.5	11.5	7.9	0	11.6	12.8	11.81	2	9.46	2	13	13	13	2	14.5	13.9	13.2	2	13.45	4	17	17	17	1.5	9.5	11.1	10.3	3	12.45	4.5	12	11	11.9	1.5	13.5	11.5	12.7	1.5	15	14	14.6	2	13.22	5
	NASRI Jesser	1.5	1	1.3	0	4	6	4.8	0	3.05	0	14	17	15.5	3	17	15	16.2	2.5	15.84	5.5	4	6.5	5	0	7.5	0	3.75	0	4.5	0	16	16	16	2	14.2	6.5	11.1	2	13.58	4	14	14	14	1.5	4	8	5.6	0	8.4	1.5	1.5	7.5	3.9	0	17.5	16.9	16.9	1.5	0	11	4.4	0	8	1.5
	RAOUENI Anas	8.5	6	7.5	0	3.5	9	5.7	0	6.6	0	14	15.5	14.75	3	18	16	17	2.5	15.77	5.5	3.5	5	4.1	0	12.3	10.3	11.1	2	6.9	2	0	0	0	0	13.2	12.5	12.8	2	6.4	2	14	14	14	1.5	1	8	3.8	0	7.2	1.5	4	8.5	5.8	0	14.5	16.5	15.3	1.5	8.75	5	7.25	0	9.2	1.5
	SAADA Kais	4	9	6	0	2.5	9	5.1	0	5.5	0	14	15.5	14.75	3	16	16	16.2	2.5	15.43	5.5	4	5	4.4	0	7.4	0	3.7	0	4.1	0	16	16	16	2	3	10	5.8	0	10.9	4	14	14	14	1.5	3	6	4.2	0	7.4	1.5	1	5	2.6	0	14.5	15.6	14.9	1.5	0	0	0	0	5.1	1.5
	SELMi Ala dine	2	8	4.4	0	4	8	5.6	0	5	0	14	15.5	15	3	17	15.5	16.2	2.5	15.57	5.5	5	4	4.6	0	12.2	8	10.1	2	6.8	2	14	14	14	2	14.5	7	11.5	2	12.75	4	13	13	13	1.5	6	9.5	7.4	0	9.4	1.5	5	13	8.5	0	14.5	15.9	14.9	1.5	15	16	15.4	2	13.18	5
	TURKI Nourane	1.5	3	2.1	0	1.5	6	3.3	0	2.7	0	16	16	16	3	16	18	17.2	2.5	16.57	5.5	5.5	5.5	5.5	0	12.2	13	12.6	2	8.3	2	13	13	13	2	16.7	10.7	14.3	2	13.68	4	17	17	17	1.5	9	10	9.4	0	11.93	4.5	6	12	8.4	0	14.5	15.7	14.7	1.5	11	11	11	2	11.33	5



**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Tronc commun**

**LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC13**

Session Principale 2020 - 2021		Mathématiques et statique								Dessin et atelier de GC								Matériaux de construction 1								Topographie								Technologie de construction								Unité transversale 1																													
		statique				Mathématique 1				Dessin 1				Atelier de génie civil				Matériaux de construction 1				Atelier Matériaux de construction 1				Atelier Topographie générale 1				Topographie générale 1				Atelier Technologie de construction1				Technologie de construction1				Français				Anglais1				CCN 1																					
		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 2.5		Coef: 1.25		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 2		Coef: 1																			
		DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2
	MOKHTAR Mouna	3	5.5	4	0	3	10	5.8	0	4.9	0	11	14	12.5	3	15	15	15	2.5	13.64	5.5	2.5	6.5	4.1	0	9	11	10	2	6.4	2	10	10	10	2	5	7	5.8	0	8.1	2	16	16	16	1.5	4	14	8	0	10.67	4.5	7	5	6.2	0	4	8	5.6	0	16	14	15	2	9.8	2						
	OTHMANI Rayen	5.5	2.5	4.3	0	3.5	6.5	4.7	0	4.5	0	15	16.5	15.7	3	15	16	15.7	2.5	15.75	5.5	3.5	11	6.5	0	12.4	8	10	2	7.9	2	12	12	12	2	3	13	7	0	9.7	2	15	15	15	1.5	4	14	8	0	10.33	4.5	7	10	8.5	0	11	11	11	1.5	17	15	16	2	12.59	5						
	SAADOUNI Rihem	5.5	1	3.7	0	6	9	7.2	0	5.4	0	11	13	12	3	15	15	15	2.5	13.36	5.5	7.5	14	10.1	3	12	6	9	0	9.7	3	10	10	10	2	3	8	5.3	0	7.9	2	16	16	16	1.5	6	14	9	0	11.67	4.5	10	11	10.8	1.5	11	12	11	1.5	15	13	14	2	12.61	5						
	SELLAMI Mohamed Aziz	1	0	0.6	0	2	5	3.2	0	1.9	0	17	8	12.5	3	15	16	15.7	2.5	13.98	5.5	3	10	5.8	0	11	8	9	0	7.4	0	12	12	12	2	5	6	5	0	9.2	2	15	15	15	1.5	5	14	8	0	10.93	4.5	7	11	8.6	0	13	14	13	1.5	19	17	18	2	14.08	5						
	SOUAISSI Chirine	10.5	4	7.9	0	8	11	9.2	0	8.5	0	16	15.5	15.7	3	15	14	14.7	2.5	15.3	5.5	12.2	12.5	12.3	3	13	8	10	2	11.75	5	10	10	10	2	14	11	13	2	11.85	4	16	16	16	1.5	7	14	9	0	11.87	4.5	11	14	12.5	1.5	9	5	7	0	15	14	14	2	11.99	5						
	YOUSSEF Nourelhouda	5.5	9	6.9	0	7	9	8	0	7.4	0	13	16.5	15	3	15	14	14.5	2.5	14.77	5.5	5	8	6.2	0	13	11	12	2	8.6	2	10	10	10	2	10	8	9	0	10.05	4	16	16	16	1.5	7	14	9	0	11.87	4.5	3	5	3.8	0	3	4	3	0	17	15	16	2	8.9	2						

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Tronc commun**

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC14																																																																				
Session Principale 2020 - 2021	Mathématiques et statique								Dessin et atelier de GC								Matériaux de construction 1								Topographie								Technologie de construction								Unité transversale 1																											
	statique				Mathématique 1				Cr ed :6	Co ef: 3	Dessin 1				Atelier de génie civil				Cr ed :5.5	Co ef: 2.75	Matériaux de construction 1				Atelier Matériaux de construction 1				Cr ed :5	Co ef: 2.5	Atelier Topographie générale 1				Topographie générale 1				Cr ed :4	Co ef: 2	Atelier Technologie de construction1				Technologie de construction1				Cr ed :4.5	Co ef: 2.25	Français				Anglais1				CCN 1				Cr ed :5	Co ef: 2.5				
	Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 3		Coef: 1.5				Résult at Unité		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 2.5				Coef: 1.25		Résult at Unité		Cr: 3		Coef: 1.5				Cr: 2		Coef: 1		Résult at Unité		Cr: 2				Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1		Résult at Unité				Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 3		Coef: 1.5		Résult at Unité		Cr: 1.5				Coef: .75		Cr: 1.5	
	Nom et Prénom	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	TP 1	TP 2	M	C	M	C	DS 1	DC 1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	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	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	M
ADASSI Ghaylen	9	5.5	7.6	0	6	8.5	7	0	7.3	0	10	0	5	0	14	14	14	2.5	9.0	2.5	2	9	4	0	17	14	15	2	9.1	2	12	12	12	2	11	14	12	2	12	4	7	0	3.75	0	6.75	2.75	5	0	4.6	0	3	2.5	2.8	0	5	11	7.4	0	14	15	14	2	8.8	2				
AMRI Taher	1	2	1.4	0	1	6	3	0	2.2	0	10	12.5	11	3	12	12.5	12	2.5	11.7	5.5	10	4	7	0	Disp	11	2	9.0	2	Disp	13	2	8	3	6	0	9.9	2	10	0	5.25	0	6	7	6	0	6.0	0	Disp				Disp				Disp				10.7	5						
BARKAOUI Saif	15	12.5	14	3	9	10	9.4	0	11.7	6	12	12	12	3	14	14	14	2.5	13.05	5.5	14	17	15	3	15	18	16	2	15.9	5	12	12	12	2	16	13	15	2	13.75	4	16	15	15	1	11	12	11	3	13.13	4	6	15	10	1	11	12	11	1	14	16	15	2	12.55	5				
BEN ABDELLATIF Sami	9	9	9	0	2	8	4.4	0	6.7	0	9	13	11	3	13	13	13	2.5	11.91	5.5	10	17	13	3	13	15	14	2	13.56	5	12	12	12	2	12	10	11	2	11.6	4	9	13	11	1	7	7.25	7	0	8.4	1	12	9	11	1	13	13	13	1	11	12	11	2	11.82	5				
BEN BELGACEM Dhia Elhak	9	12.5	10.4	3	7	8	7.6	0	9	3	13	14	13	3	13	14	13	2.5	13.61	5.5	12	18	14	3	15	17	16	2	15.22	5	12	12	12	2	12	11	11	2	12.15	4	16	8	12	1	6.75	9	7	0	9.1	1	14	9	12	1	7	8	7	0	13	14	13	2	11.27	5				
BENHMIDA Fedi	13	15.5	14	3	4	5	4.6	0	9.3	3	Disp				Disp				11.23	5.5	11	18	14	3	Disp	10	2	12.58	5	Disp				Disp				11.45	4	Disp	14	1	11	11	11	3	12.58	4	6	3	5	0	8	10	9	0	Disp	10	2	8.2	2							
BOUZAYENNE Nour elhouda	7	16.5	11	3	13	13	13	3	12.3	6	13	10	11	3	13	12	13	2.5	12.18	5.5	10	18	13	3	16	20	18	2	15.52	5	12	12	12	2	3	16	8	0	10.6	4	8	10	9	0	10	11	10	3	10.23	4	13	13	13	1	14	18	15	1	12	15	13	2	14.07	5				
CHAIBI Mouhib	1	1	1.3	0	3	6	4.5	0	2.9	0	11	13	12	3	14	14	14	2.5	12.91	5.5	2	7	4	0	16	10	13	2	7.8	2	13	13	13	2	13	6	10	2	11.9	4	10	3	6	0	9	4	7	0	7.0	0	6	5	5	0	2	6	3	0	13	15	14	2	8.4	2				
DKHIL Mohamed nadim	13	10.5	12	3	5	8	6.4	0	9.2	3	5	13	9	0	13	13	13	2.5	10.93	5.5	Abs	14	5	0	8	12	10	2	7.4	2	11	11	11	2	2	10	5	0	8.1	2	0	2	1	0	5	3	4	0	3.6	0	13	14	13	1	10	10	10	1	9	5	7	0	10.13	5				
ESSID Rayen	10	5	8.3	0	12	16	14	3	11.15	6	12	14	13	3	14	15	14	2.5	13.93	5.5	17	15	16	3	15	15	15	2	16	5	13	13	13	2	17	15	16	2	14.75	4	14	13	13	1	13	7	11	3	11.95	4	6	9	7	0	5	10	7	0	14	14	14	2	10.01	5				
HAMDI Dhouha	8	7	7.6	0	5	9	6.6	0	7.1	0	Disp				13	3	12	14	13	2.5	13.25	5.5	8	6	7	0	Disp	12	2	9.3	2	Disp	12	2	12	2	8	0	10.07	4	Disp	11	1	5	8	6	0	8.0	1	Disp				Disp				Disp				10.97	5					
HASSAN Abdel - Madjid	6	1	4	0	1	9	4.2	0	4.1	0	0	0	0	0	Disp	18	2	8.5	2.5	Disp				Disp				10.09	5	Disp				Disp				11.31	4	0	2	1	0	9	3	7	0	5.1	0	Disp				Disp				Disp				13.29	5					
JABLOUN Iheb	6	13.5	9	0	6	8	6.8	0	8.0	0	12	11	11	3	14	13	13	2.5	12.41	5.5	7	12	9	0	15	15	15	2	11.7	5	10	10	10	2	12	11	12	2	11.35	4	13	9	11	1	8	7	7	0	8.9	1	11	11	11	1	7	9	7	0	10	10	10	2	9.8	3				
Mezrigui Ahmed	15	11	13.7	3	7	11	8	0	11.15	6	11	11	11	3	14	13	13	2.5	12.52	5.5	7	16	10	3	15	15	15	2	12.74	5	6	6	6	0	3	11	6	0	6.4	0	8	11	9	0	9	11	10	3	9.9	3	9	6	7	0	2	4	3	0	15	16	15	2	9.4	2				
MORJANE Sari	8	8	8	0	4	8	5.6	0	6.8	0	7	12	9	0	13	13	13	2.5	11.2	5.5	Abs	11	4	0	8	17	12	2	7.7	2	10	10	10	2	2	7	4	0	7.4	2	0	1	0	0	9	2	6	0	4.8	0	4	7	5	0	11	10	10	1	11	11	11	2	9.2	3				
NALOUTI Oussama	6	3	5	0	6	8	6	0	6.0	0	13	12	12	3	13	13	13	2.5	12.86	5.5	17	15	16	3	16	17	16	2	16.72	5	6	6	6	0	7	7	7	0	7.1	0	8	8	8	0	11	6	9	0	8.7	0	7	12	9	0	14	18	15	1	12	11	11	2	12	5				







**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialite: Tronc commun**

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 1 : Groupe d'enseignement GC15																																																																
Session Principale 2020 - 2021		Mathématiques et statique								Dessin et atelier de GC								Matériaux de construction 1								Topographie								Technologie de construction								Unité transversale 1																						
		statique				Mathématique 1				Dessin 1				Atelier de génie civil				Matériaux de construction 1				Atelier Matériaux de construction 1				Atelier Topographie générale 1				Topographie générale 1				Atelier Technologie de construction1				Technologie de construction1				Français				Anglais1				CCN 1														
		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 2.5		Coef: 1.25		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 2		Coef: 1												
		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité		Résult at Unité																		
Nom et Prénom	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C	TP1	TP2	M	C	TP1	TP2	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	DS1	DC1	M	C	M	C						
SOLTANI Ahmed	4.25	10.5	6.75	0	6	6	6	0	6.3	0	Disp				Disp				12.91	5.5	16	5	11	3	Disp				Disp				10.28	4	13.75	11	12.38	1.5	18	10	14	3	13.99	4.5	Disp				Disp				Disp				11.15	5						
TOUZI Eskander	2.5	10	5.5	0	8.5	7.5	8.1	0	6.8	0	15	15	15	3	15	13	14	2.5	14.55	5.5	7	9	7.8	0	13	12	12.5	2	9.68	2	14	15	14.5	2	10	13.25	11.3	2	12.9	4	14.75	14	14.38	1.5	10	8	9.2	0	10.93	4.5	5.75	10	7.45	0	7.5	5.5	6.7	0	0	0	0	0	4.2	0
WERTANI Mazen	7.25	16.5	10.95	3	16	13.5	15	3	12.98	6	15	15	15	3	15	13.7	14.62	2.5	14.83	5.5	2	10	5.2	0	14	15	14.5	2	8.92	2	15	16.75	16.25	2	18.5	17.9	2	17.08	4	15.25	11	13.12	1.5	9	10	9.4	0	10.64	4.5	7.5	15	10.5	1.5	8	9	8.4	0	15	15	15	2	11.67	5	
ZID Dorra	7.75	13	9.85	0	11	8	9.8	0	9.83	0	16.5	16.5	16.5	3	16.5	15.5	16.2	2.5	16.27	5.5	12	17.5	14.2	3	12	8	10	2	12.52	5	17.5	18.5	18	2	17.25	16	16.75	2	17.38	4	14.75	11	12.88	1.5	13	8	11	3	11.63	4.5	14	13	13.6	1.5	11.5	15.5	13.1	1.5	17	17	17	2	14.81	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**

**Résultats de la session principale du niveau 1 pour l'année universitaire 2020 - 2021**

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

Groupe d'enseignement : GC11								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
	ABDELLAOUI Malek	10.83	24	11.87	26.5	11.35	50.5	Admis
	AZZABI Mohamed	12.39	24	11.75	28.5	12.07	52.5	Admis
	BAZIZ Marwen	12.29	27	10.35	24	11.32	51	Admis
	BEN ALAYA Dorsaf	13.36	30	13.19	27	13.27	57	Admis
	BEN HAJ BELKACEM Abdelaziz	12.37	27	11.94	30	12.16	57	Admis
	BEN MOHAMED Iheb	9.02	18	7.73	15.5	8.38	33.5	Redouble
	BENMANSOUR Sarra	12.66	27	11.87	28.5	12.26	55.5	Admis
	BRAHMIA Sirine	12.85	24	13.09	30	12.97	54	Admis
	FKI Nadhmi	8.31	18	9.17	20	8.74	38	Redouble
	HABOURIA Iheb	0	0	0	0	0	0	Redouble
	HAMMAMI Louai	9.55	18	8.91	18.5	9.23	36.5	Redouble
	HANI Hamza	7.11	11.5	1.53	1.5	4.32	13	Redouble
	JRIDI Chaima	12.89	23	13.87	30	13.38	53	Admis
	KLAI Cheher	9.06	16	10.4	26	9.73	42	Redouble
	KSOURI Ranim	10.19	21	11.75	28.5	10.97	49.5	Admis
	MAKSOUDI Issam	11.14	24	10.47	22	10.8	46	Admis
	MOUELHI Ghofran	12.66	30	13.25	28.5	12.96	58.5	Admis
	RHOUMA Aya	12.07	27	11.68	28	11.88	55	Admis
	TEJ Siwar	9.45	17	10.54	21	10	38	Admis avec rachat
	TOUZRI Mohamed hazem	8.73	14.5	11.27	25.5	10	40	Admis avec rachat
	ZINA Louay	1.63	2	0.63	1.5	1.13	3.5	Redouble

## Résultats de la session principale du niveau 1 pour l'année universitaire 2020 - 2021

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

Groupe d'enseignement : GC12								
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
	ABDOULI Fourat	6.28	7	1.09	0	3.68	7	Redouble
	ALLAGUI Hossni	11.46	19	12.37	26	11.92	45	Admis
	AMEUR Islem	10.31	13	7.58	14	8.94	27	Redouble
	BEN HARIZ Souheil	13.86	30	13.47	30	13.66	60	Admis
	BEN JANNETTE Sarra	11.57	21	12.23	28	11.9	49	Admis
	BEN OTHMEN Mohamed islem	12.06	27	13.73	30	12.9	57	Admis
	BRİK Manar	11.87	24	11.17	21.5	11.52	45.5	Admis
	CHIHİ Mohamed baha	9.63	15	11.47	28	10.55	43	Admis
	CHIKH FRAJ Akram	9.17	14	10.3	20.5	9.74	34.5	Redouble
	DHAHRI Mootaz	0	0	0	0	0	0	Redouble
	DRIDI Ghayth	11.44	24	12.41	28	11.92	52	Admis
	GHRAIDI Taher	10.14	15	12.7	27	11.42	42	Admis
	HAFSA Yassine	9.65	16	11.49	26	10.57	42	Admis
	HILATI Meriem	13.99	24	13.42	30	13.7	54	Admis
	JERBI Mohamed yassine	7.34	9	0.65	1.5	4	10.5	Redouble
	KARMI Wadie	9.65	19	8.77	19	9.21	38	Redouble
	KRAIEM Ibtihel	13.82	30	13.63	30	13.73	60	Admis
	MEKNI Maram	11.46	21	10.71	23	11.08	44	Admis
	NASRI Jesser	8.67	12.5	2.9	4.5	5.78	17	Redouble
	RAOUENI Anas	8.84	12.5	1.9	1.5	5.37	14	Redouble
	SAADA Kais	8.06	12.5	1.98	1.5	5.02	14	Redouble
	SELMİ Ala dine	10.3	18	10.42	20	10.36	38	Admis
	TURKI Nourane	10.47	21	11.69	21.5	11.08	42.5	Admis

## Résultats de la session principale du niveau 1 pour l'année universitaire 2020 - 2021

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

Groupe d'enseignement : GC13								
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
	ABDOULI Mohamed aziz	0.05	0	0	0	.02	0	Redouble
	ARFAOUI Mohammed rami	9.97	19	12.48	26	11.23	45	Admis
	ASALI Sofyen	7.92	15	1.25	1.5	4.58	16.5	Redouble
	BADREDDINE Mohamed	10.67	21	14.11	30	12.39	51	Admis
	BEN KHESSIB Haifa	11.82	27	12.58	28.5	12.2	55.5	Admis
	BEN SLIMEN Samar	11.09	22	12.38	28.5	11.74	50.5	Admis
	BOUCHAGRAOUI Housseem	11.93	24	12.97	28	12.45	52	Admis
	BOUTAR Adem	10.12	20	12.9	26	11.51	46	Admis
	CHAAR Aziz	10.83	22	12.83	28	11.83	50	Admis
	DAREJ Rayen	9.51	19	11.4	28	10.46	47	Admis
	EL IBRAHIMI Seifeddine	10.44	21	12.4	28	11.42	49	Admis
	GHRAB Mohamed amine	11.6	27	12.54	28	12.07	55	Admis
	KAZDAGHLI Iheb	11.27	24	11.56	26	11.42	50	Admis
	LAJILI Ahmed	12.71	30	12.59	27	12.65	57	Admis
	MAZLOUT Ahmed amine	9.5	14.5	11.22	23	10.36	37.5	Admis
	MELKI Ghassen	12.12	30	11.98	28	12.05	58	Admis
	MOKHTAR Mouna	8.88	16	10.43	18.5	9.66	34.5	Redouble
	OTHMANI Rayen	10.07	19	12.5	30	11.28	49	Admis
	SAADOUNI Rihem	10.07	20	10.08	24.5	10.08	44.5	Admis
	SELLAMI Mohamed Aziz	9.4	17	13.49	28	11.44	45	Admis
	SOUAISSI Chirine	11.83	24	12.72	28.5	12.28	52.5	Admis
	YOUSSEF Nourelhouda	10.26	18	12.36	28.5	11.31	46.5	Admis

## Résultats de la session principale du niveau 1 pour l'année universitaire 2020 - 2021

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

Groupe d'enseignement : GC14								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
	ADASSI Ghaylen	8.48	10.5	11.53	28.5	10	39	Admis avec rachat
	AMRI Taher	8.11	14.5	8.58	17.5	8.34	32	Redouble
	BARKAOUI Saif	13.28	30	14.52	30	13.9	60	Admis
	BEN ABDELLATIF Sami	10.56	21	11.57	25.5	11.07	46.5	Admis
	BEN BELGACEM Dhia Elhak	11.71	24	11.87	30	11.79	54	Admis
	BENHMIDA Fedi	10.8	24	9.9	23	10.35	47	Admis
	BOUZAYENNE Nour elhouda	12.57	30	12.58	30	12.58	60	Admis
	CHAIBI Mouhib	8.29	13.5	10.13	23.5	9.21	37	Redouble
	DKHIL Mohamed nadim	8.4	17.5	10.46	25	9.43	42.5	Redouble
	ESSID Rayen	12.88	30	14.53	30	13.7	60	Admis
	HAMDI Dhouha	9.78	18	10.23	22	10	40	Admis
	HASSAN Abdel - Madjid	8.55	16.5	9.78	19	9.16	35.5	Redouble
	JABLON Iheb	10.33	19.5	9.43	23.5	9.88	43	Redouble
	Mezrigui Ahmed	10.58	21.5	11.95	25	11.26	46.5	Admis
	MORJANE Sari	7.95	13	11.38	28	9.67	41	Redouble
	NALOUTI Oussama	10.63	15.5	12.61	28	11.62	43.5	Admis
	RAHMOUNI Maha	10.98	22	7.61	14.5	9.3	36.5	Redouble
	SAAFI Montassar	10.43	19.5	12.01	28	11.22	47.5	Admis
	SALHI Wafa	13.38	27	13.28	30	13.33	57	Admis
	TAAM sabrine	13.28	30	14.36	30	13.82	60	Admis
	ZOGLAMI Chiheb	11.04	21	11.65	28	11.34	49	Admis

## Résultats de la session principale du niveau 1 pour l'année universitaire 2020 - 2021

**Parcours: LI576799 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Civil Spécialité: Tronc commun**

Groupe d'enseignement : GC15								
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
	BEDOUI Amani	13.83	30	13.04	27	13.43	57	Admis
	BEN ABDALLAH Nader	14.11	30	13.12	27	13.61	57	Admis
	BEN ABDALLAH Rachida	13.93	30	12.4	27	13.16	57	Admis
	BEN BACHA Firas	0	0	1.77	3	.88	3	Redouble
	BEN KRAIEM Molka	13.92	30	12.13	28	13.02	58	Admis
	CHARFEDDINE Akram	10.58	24	10.66	25	10.62	49	Admis
	DHIBI Mohamed chahine	13.03	27	10.19	20.5	11.61	47.5	Admis
	FARHAT Aziz	10.36	18	10.79	27	10.58	45	Admis
	GHOZZI Amenallah	11.5	21	11.32	27	11.41	48	Admis
	HAMDI Ahmed	13.37	30	13.52	30	13.44	60	Admis
	KERKENI Ahmed aziz	13.15	27	11.52	28	12.34	55	Admis
	KHIARI Mohamed Wassim	10.42	21	9.6	16	10.01	37	Admis avec rachat
	MBARKI Bouthayna	12.57	21	12.23	27	12.4	48	Admis
	MISSAOUI kamel	11.21	18	10.14	20.5	10.68	38.5	Admis
	MRAD Fradj	12.88	30	11.96	27	12.42	57	Admis
	SAYHI Othmen	10.89	24	9.7	20.5	10.3	44.5	Admis
	SOLTANI Ahmed	10.86	24	9.89	23.5	10.38	47.5	Admis
	TOUZI Eskander	9.71	16	10.96	24	10.34	40	Admis
	WERTANI Mazen	12.62	27	12.04	27	12.33	54	Admis
	ZID Dorra	13.57	24	14.11	30	13.84	54	Admis