

UNIVERSITE MOHAMMED BOUDIAF DE M'SILA

Institut: GESTION DES TECHNIQUES URBAINES

Département Génie Urbain

Année Universitaire: 2019 / 2020

2 ème année – Domaine: ARCHITECTURE, URBANISME ET METIERS DE LA VILLE – Filière:
Gestion des techniques urbaines – Spécialité: Génie Urbain

3 ème Semestre

PV de l'UE : UEDT3 : UE Découverte transversale de type: Découverte

Crédit: 3.00

Coefficient: 3

Date : 23/02/2020

N°	Nom et Prénoms	Matricule	Etat	FEF												Résultat UE			
				Moy	Créd	Moy	Créd	Moy	Créd	Moy	Créd	Moy	Créd	Moy	Créd	Sess	Exclu		
1	AGGOUNE Hadj Amar	18RU363555	N	18.00	3										18.00	3.00	S1		
2	AMMAR Ahlem	18RU33032523	N	15.01	3										15.01	3.00	S1		
3	AOUIMEUR Redouane	18RU32058400	N	12.70	3										12.70	3.00	S1		
4	BEN KOUIDER Brahim	18RU9034995	N	16.68	3										16.68	3.00	S1		
5	BETTOUMI Fatima	18RU38055052	N	13.02	3										13.02	3.00	S1		
6	BOUCHAALA Sabre Abdeldjouad	18RU4092861	N	17.00	3										17.00	3.00	S1		
7	BOUCHLEKIA Thiziri	18RU33030562	N	12.66	3										12.66	3.00	S1		
8	BOURENDOUS Roukia	18RU36009732	N	13.00	3										13.00	3.00	S1		
9	DAMANI Ahmed Lamin	18RU39029159	N	11.70	3										11.70	3.00	S1		
10	GHAFSI CHahira	18RU33062445	N	8.72	0										8.72		S1		
11	HABITOUCHE Hacene	18RU171350	N	16.00	3										16.00	3.00	S1		
12	HABITOUCHE Mahmoud	17RU363842	N	14.68	3										14.68	3.00	S1		
13	KHALFALLAH Yacine	18RU38015944	N	8.04	0										8.04		S1		
14	MAY Nacer-Eddine	18RU33012345	N	16.34	3										16.34	3.00	S1		
15	MELAIM Insaf	18RU35080848	N	14.01	3										14.01	3.00	S1		
16	MOKHTARI Ahlem	18RU38017322	N	10.04	3										10.04	3.00	S1		
17	MOKRANE Nour El Houda	18RU35079953	N	9.04	0										9.04		S1		
18	RAMDANI Khadra Amel	18RU38057722	N	6.68	0										6.68		S1		
19	YAHIAOUI Ishak	18RU33061540	N	14.34	3										14.34	3.00	S1		
20	ZITOUNI Asma	18RU33069889	N	15.30	3										15.30	3.00	S1		

Nombre de reçus **16 sur 20** **soit 80.00 %**
Nombre d'exclus de l'UE **0 sur 20** **soit 0.00 %**

Les membres de l'unité d'enseignement (Noms, Prénoms et Signatures)

1-
 2-
 3-
 4-

5-
 6-
 7-
 8-