



Université Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou  
Faculté des Sciences  
Domaine : Sciences et Technologie  
Année universitaire : 2025 / 2026

Matière : Mathématiques1

Nom Prénom et Emmarginement de l'enseignant(e):

N°	Nom	Prénom	Départ	ma	A.N	N.N	Note	N.Ratt	Emmarginement
1	ABBAD	MAHDI	travaux publics	Mat	4.5	6.0	6.0		
2	ABBAS	RABAH AYOU	electromécanique	Mat	6.0	4.25	6.0		
3	ABBOUD	LOUNES	hydraulique	Mat	0.2		0.2		
4	ABBOUD	RAYANE	génie civil (L2)	Mat	4.5	11.25	11.25		
5	ABDERRAHMANE	YASMINE	énergétique	Mat	5.0		5.0		
6	ABED	MASSILIA	génie civil (L2)	Mat	7.5	4.25	7.5		
7	ACHIBANE	AMAYAS	génie civil (L2)	Mat	5.5	4.75	5.5		
8	ACHOUI	TINHINANE	énergétique	Mat	4.0		4.0		
9	ACHOUR	LITICIA	construction	Mat	3.5	6.0	6.0		
10	ACHOUR	YANIS	génie civil (L2)	Mat	6.5		6.5		
11	ACHOUR	YOUNES	génie civil (L2)	Mat	2.5	10.0	10.0		
12	ACHTIOUANE	SARAH	génie des matériaux	Mat	1.0	13.5	13.5		
13	ADJELOUT	YANI	travaux publics	Mat	1.0	4.75	4.75		
14	ADNANE	IMANE	génie civil (L2)	Mat	5.5		5.5		
15	AGGOUN	AMAYAS	hydraulique	Mat	2.0		2.0		
16	AHDAD	SALIM	génie civil (L2)	Mat	2.0	3.5	3.5		
17	AHMANE	MELISSA	énergétique	Mat	5.0	6.75	6.75		
18	AHSENE	YOUNES	génie civil (L2)	Mat	8.25		8.25		
19	AILAM	ALI	génie civil (L2)	Mat	6.0	12.0	12.0		
20	AILI	AMIROUCHE	génie civil (L3)	Mat	2.0		2.0		
21	AIT ALI BELKAÏD	SALAH	hydraulique	Mat	0.0	9.0	9.0		
22	AIT ALLOUCHE	KOCEILA	génie des matériaux	Mat	4.5	5.0	5.0		
23	AIT GHERBI	MOHAMED	hydraulique	Mat	3.8		3.8		
24	AIT HAMOU	MASSINISSA	génie des matériaux	Mat	4.5	6.5	6.5		
25	AIT HAMOU	SALAH	énergétique	Mat	4.5		4.5		
26	AIT IFTENE	NOUARA MA	hydraulique	Mat	1.75	1.75	1.75		
27	AIT KACI	AKRAM	génie des matériaux	Mat	5.0	5.75	5.75		
28	AIT MEHRAS	SARAH	travaux publics	Mat	7.5		7.5		
29	AIT OUARAB	AMAR	electromécanique	Mat	6.5	10.5	10.5		
30	AIT RAMDANE	AMAR	génie civil (L2)	Mat	3.0	7.0	7.0		
31	AIT SAADI	BELKACEM	génie civil (L3)	Mat	4.25		4.25		
32	AIT SAID	RAYANE	génie civil (L2)	Mat	2.5	13.5	13.5		
33	AIT TAHAR	AHCENE	electromécanique	Mat	4.8	6.75	6.75		
34	AKHAM	MERIEM	electromécanique	Mat	7.0	13.75	13.75		
35	AKHOUNAK	RAMDANE	electromécanique	Mat	4.5	9.00	9.00		

36	ALILI	Hacene	hydraulique	Mat	4.75	3.5	4.75		
37	ALILI	MASSINISSA	génie civil (L2)	Mat	5.0	3.0	5.0		
38	ALIOUACHENE	RAYANE	travaux publics	Mat	0.0		0.0		
39	ALLIK	TASSADIT	travaux publics	Mat	2.5	10.0	10.0		
40	AMARA	SARAH	génie civil (L2)	Mat	7.5	6.25	6.25		
41	AMARI	ASSIA	génie des matériaux	Mat	6.5	13.0	13.0		
42	AMARI	THAFATH	génie civil (L2)	Mat	4.8		4.8		
43	AMI	AMINE	génie civil (L2)	Mat	1.5		1.5		
44	AMIRECHE	AREZKI	génie des matériaux	Mat	2.5	6.0	6.0		
45	AMIS	ANAISS	énergétique	Mat	0.0	3.75	3.75		
46	AMMAR KHOUED	ABDESLAM	travaux publics	Mat	0.0		0.0		
47	AMMAR KHOUED	LYNDA	génie civil (L2)	Mat	9.5	10.0	10.0		
48	AMMI	TAHAR	génie civil (L2)	Mat	4.0	12.0	12.0		
49	AMMOUR	BOUSSAD	génie civil (L2)	Mat	6.5	5.0	5.0		
50	AMOKRANE	MADJID	énergétique	Mat	5.0	3.0	3.0		
51	AMOUR	HAMMAMA	génie civil (L2)	Mat	5.3		5.3		
52	AMRANI	IMAD EDDINE	électromécanique	Mat	6.0	10.0	10.0		
53	AMRANI	YOUNES	génie civil (L3)	Mat	2.0		2.0		
54	AMROUCHE	AHMED YACIN	génie civil (L2)	Mat	6.5	3.5	3.5		
55	AMROUCHE	TAOUS OUISS	génie civil (L2)	Mat	5.0	10.0	10.0		
56	AMROUN	CELIA	hydraulique	Mat	2.5	2.25	2.25		
57	AMROUN	Damia	génie des matériaux	Mat	3.0	10.0	10.0		
58	AMZAL	YOUCEF	travaux publics	Mat	0.5		0.5		
59	ANANE	RAFIK	construction	Mat	6.0	4.5	6.0		
60	AOUAGHZENE	LYNA	construction	Mat	3.5		3.5		
61	AOUDJEGHOUE	AMELIA	génie civil (L2)	Mat	5.5	4.75	5.5		
62	ARAB	AMIROUCHE	génie civil (L2)	Mat	8.5		8.5		
63	ARHAB	MELISSA	génie civil (L2)	Mat	5.1		5.1		
64	ARIDJ	MOUHAMME	travaux publics	Mat	5.5		5.5		
65	ARKOUB	IMANE	énergétique	Mat	6.8	5.5	6.8		
66	ATTAR	AHMED	construction	Mat	6.0	7.5	7.5		
67	AZIZ	MEZIANE	génie des matériaux	Mat	4.5	4.25	4.25		
68	AZZOUG	FAIROUZ	génie des matériaux	Mat	7.0	10.0	10.0		
69	BACHA	YANIS	hydraulique	Mat	4.1		4.1		
70	BACHIR	ALDJIA	génie civil (L2)	Mat	4.0		4.0		
71	BACHIRI	KHALED	génie des matériaux	Mat	4.5	1.0	1.0		
72	BAHA	MOHAND	génie civil (L2)	Mat	5.5		5.5		
73	BAHMED	SAMY	génie civil (L2)	Mat	4.8	10.0	10.0		
74	BALEH	KARIM	hydraulique	Mat	4.5		4.5		
75	BECHEUR	RADHIA	énergétique	Mat	4.75	6.25	6.25		
76	BEDDEK	GHILES	hydraulique	Mat	2.0		2.0		
77	BELARIF	YASMINE	génie civil (L2)	Mat	4.4		4.4		
78	BELBEY	HACENE	génie des matériaux	Mat	0.0		0.0		
79	BELGACEM	SAMY	hydraulique	Mat	3.5		3.5		
80	BELHACEL	AGHILES	hydraulique	Mat	3.25		3.25		
81	BELHADDAD	LEA	génie des matériaux	Mat	0.0		0.0		
82	BELHADJ	ALICIA	hydraulique	Mat	1.3		1.3		
83	BELHAMRI	BILAL	travaux publics	Mat	5.3		5.3		
84	BELHAMRI	ZINE EDDINE	génie civil (L2)	Mat	5.4		5.4		
85	BELKACEM	YANIS	construction	Mat	3.9	2.25	2.25		

86	BELKACEMI	HAMZA	construction	Mat	6.0	6.0	6.0		
87	BELKADA	AZIZ	énergétique	Mat	6.5		6.5		
88	BELLAREDJ	HOURIA	génie des ma	Mat	3.0	6.5	6.5		
89	BELLIL	SYPHAX	génie civil (L2)	Mat	4.5		4.5		
90	BELLOUT	AMIR	hydraulique (Mat	Mat	4.0	10.0	10.0		
91	BELMILOUD	MASSINISSA	hydraulique (Mat	Mat	0.0		0.0		
92	BEN CHABANE	ANIS	électroméca	Mat	7.5	11.0	11.0		
93	BEN DJOUDI C	TAYEB	énergétique	Mat	5.0	4.5	4.5		
94	BEN KACI	HIDRA	génie civil (L2)	Mat	5.0	7.25	7.25		
95	BEN LALLI	ALI	hydraulique (Mat	Mat	4.5	3.5	3.5		
96	BEN OUAMER	ANAIS	construction	Mat	6.7		6.7		
97	BENABDELLAH	LINA	génie civil (L2)	Mat	7.0	12.0	12.0		
98	BENAMARA	LAKHDAR	travaux publi	Mat	2.6		2.6		
99	BENAMEUR	SYPHAX	énergétique	Mat	5.5		5.5		
100	BENAOUDIA	RAMDANE	travaux publi	Mat	0.0		0.0		
101	BENCHIHA	OUSSAMA	électroméca	Mat	4.0		4.0		
102	BENFEDDA	ANAIS	génie civil (L2)	Mat	5.3	4.5	4.5		
103	BENKACI	LYNA	énergétique	Mat	6.5	5.75	5.75		
104	BENLALA	LISA	hydraulique (Mat	Mat	2.5	4.0	4.0		
105	BENMOUHOU	FERIEL	travaux publi	Mat	2.0		2.0		
106	BENNANE	ANAIS	génie civil (L2)	Mat	5.0		5.0		
107	BENNEOUALA	ILAS	construction	Mat	8.0		8.0		
108	BENNOUNAS	YASMINE	génie civil (L2)	Mat	4.75		4.75		
109	BENSAFIA	AMINE	construction	Mat	7.5	5.5	5.5		
110	BENSAFIA	ANAIS	génie civil (L2)	Mat	1.9	4.0	4.0		
111	BENTCHAKAL	OUISSAM	génie des ma	Mat	6.0	10.0	10.0		
112	BENZERROUK	JUGURTHA	génie des ma	Mat	3.0	3.5	3.5		
113	BERDAL	OUARDA	électroméca	Mat	5.0	10.0	10.0		
114	BERKANE	ISHAK	construction	Mat	7.0		7.0		
115	BERRANEN	Fayçal	énergétique	Mat	10.0		10.0		
116	BERREHAIL	WALID	travaux publi	Mat	8.5		8.5		
117	BESSAHA	MOHAMED	énergétique	Mat	5.0		5.0		
118	BETTOUCHE	RABAH	énergétique	Mat	3.25		3.25		
119	BILEK	NABIL	travaux publi	Mat	2.0		2.0		
120	BOUALI	MERIEM	énergétique	Mat	6.0	6.5	6.5		
121	BOUANEM	SARAH	hydraulique (Mat	Mat	0.0		0.0		
122	BOUARABA	RAYANE	génie civil (L2)	Mat	5.8	7.0	7.0		
123	BOUAZIZ	ALI MOUHAN	travaux publi	Mat	0.5		0.5		
124	BOUAZZA	MASSYL	génie civil (L2)	Mat	5.5		5.5		
125	BOUCHAMA	MERIEM	énergétique	Mat	8.25	6.0	8.25		
126	BOUDI	MIRA	travaux publi	Mat	5.0	10.0	10.0		
127	BOUDJELLIL	RAYANE	hydraulique (Mat	Mat	3.0		3.0		
128	BOUDJEMA	LILIA	génie civil (L2)	Mat	6.0		6.0		
129	BOUGHEDDA	LILIA	énergétique	Mat	1.0		1.0		
130	BOUHAFS	ANIA	génie civil (L2)	Mat	2.2	10.0	10.0		
131	BOUHARIS	FAROUK	énergétique	Mat	8.0	5.25	8.0		
132	BOUKAOUMA	Lyes	génie civil (L3)	Mat	1.5		1.5		
133	BOULAHIA	KHALED	génie civil (L2)	Mat	2.0		2.0		
134	BOULOUS	MELISSA	génie civil (L2)	Mat	6.3		6.3		
135	BOURAHLA	MASSINISSA	génie civil (L2)	Mat	2.5		2.5		

136	BOUSEBSI	ILHAM	génie civil (L2)	Mat	2.0		2.0		
137	BOUSSABA	RAYANE	travaux publics	Mat	0.0	2.0	2.0		
138	BOUTRIGUE	SLIMANE	génie civil (L2)	Mat	3.0	4.75	4.75		
139	BOUZENAG	Charif	travaux publics	Mat	5.0		5.0		
140	BOZETINE	FERIEL	énergétique	Mat	4.5		4.5		
141	BRAHIMI	CHAHRA	électromécanique	Mat	8.7	7.5	7.5		
142	BRAHIMI	TAREK	génie des matériaux	Mat	0.5		0.5		
143	CHABANE	INAS	énergétique	Mat	5.0		5.0		
144	CHABANE	SAMY	hydraulique	Mat	3.5		3.5		
145	CHACHOUA	YAHIA	génie des matériaux	Mat	1.5		1.5		
146	CHAFA	AGHILES	génie civil (L2)	Mat	9.4		9.4		
147	CHALLAL	LEITICIA	génie des matériaux	Mat	5.25	10.0	10.0		
148	CHAOU	KAMEL	génie des matériaux	Mat	7.0	7.25	7.25		
149	CHAOUCHÉ	BILLEL	génie civil (L2)	Mat	4.25		4.25		
150	CHAOUCHÉ	NAIMA	génie civil (L2)	Mat	5.0	5.5	5.5		
151	CHEBILI	IDIR	hydraulique	Mat	7.0		7.0		
152	CHEKKAR	CHABANE	travaux publics	Mat	0.0		0.0		
153	CHERGUI	DIHIA	génie civil (L2)	Mat	7.0	5.0	5.0		
154	CHERKIT	FERIEL	énergétique	Mat	4.5	4.75	4.75		
155	CHIBANE	MASSINISSA	hydraulique	Mat	5.3	6.0	6.0		
156	CHIKH	AMAZIGH	travaux publics	Mat	1.0	6.0	6.0		
157	CHIOUKH	SABRINA	énergétique	Mat	7.0	10.5	10.5		
158	DABACHI	LIZA	génie civil (L2)	Mat	7.25	10.0	10.0		
159	DAHMANE	LYNDA	génie civil (L2)	Mat	7.5		7.5		
160	DAHMANE	MARIA	génie civil (L2)	Mat	4.5	5.5	5.5		
161	DAHMOUH	ADEM	construction	Mat	5.5		5.5		
162	DAHMOUN	RABAH	génie civil (L2)	Mat	5.5		5.5		
163	DAHOUMANE	AHCENE	génie des matériaux	Mat	5.5		5.5		
164	DAID	MAIVA	génie civil (L2)	Mat	5.5	12.5	12.5		
165	DALI	RABAH	génie civil (L2)	Mat	4.0		4.0		
166	Daoudi	Mouloud	travaux publics	Mat	1.0	4.0	4.0		
167	DIHA	ZAKARIA	énergétique	Mat	3.5		3.5		
168	DJADEL	SAID	travaux publics	Mat	0.0		0.0		
169	DJAHDOU	LAAZIZ	construction	Mat	1.5		1.5		
170	DJAHMOUM	DAMIA	génie des matériaux	Mat	5.0	10.0	10.0		
171	DJEDID	ADEL	génie civil (L2)	Mat	3.0		3.0		
172	DJELID	HAYAT	génie civil (L2)	Mat	5.1	5.5	5.5		
173	DJELLAL	KATYA	génie civil (L2)	Mat	6.0	6.0	6.0		
174	DJOUADI	ANIS	électromécanique	Mat	3.5	10.25	10.25		
175	FELLAH	M H AND AGH	énergétique	Mat	3.7		3.7		
176	FERHANI	AMINE	travaux publics	Mat	0.0		0.0		
177	FERRI	AMINA	génie des matériaux	Mat	3.0		3.0		
178	FERROUK	RAYANE	génie civil (L2)	Mat	8.0	3.25	8		
179	FODIL	SARAH	génie civil (L2)	Mat	4.5	6.5	6.5		
180	FRADI	KARIMA	travaux publics	Mat	6.0		6.0		
181	FRAHI	ANIS	génie des matériaux	Mat	1.65	4.0	4.0		
182	GACI	KENZA	hydraulique	Mat	2.2		2.2		
183	GADI	Syphax	travaux publics	Mat	1.0	1.5	1.5		
184	GALI	MOHAMMED	énergétique	Mat	4.0	4.0	4.0		
185	GALLEZE	MOUNIR	électromécanique	Mat	7.25		7.25		

186	GARAH	RABAH	génie civil (L2)	Mat	7.5	7.75	7.75		
187	GORMIT	RAYANE	énergétique	Mat	0.25		0.25		
188	GOUMZIANE	KATIA	génie civil (L2)	Mat	8.5	10.0	10.0		
189	GUENOUN	MASSINISSA	génie des matériaux	Mat	2.0	3.0	3.0		
190	GUERRAB	LISA	travaux publics	Mat	2.5		2.5		
191	GUERRAB	SOUHILA	génie civil (L2)	Mat	8.3	7.25	7.25		
192	GUERROUCHE	YANIS	travaux publics	Mat	6.0		6.0		
193	GUESMIA	RAYANE	énergétique	Mat	3.0		3.0		
194	GUESSAB	AMINA	hydraulique	Mat	5.5	10.0	10.0		
195	GUESSAR	CELIA	travaux publics	Mat	1.5	6.0	6.0		
196	GUETTAB	TASSADIT	génie civil (L2)	Mat	4.5	5.75	5.75		
197	HABBI	NADIR	génie des matériaux	Mat	1.0		1.0		
198	HADAD	HOUSSAM	hydraulique	Mat	4.8	4.25	4.25		
199	HADDAD	MOHAMED L	hydraulique	Mat	7.25		7.25		
200	HADDADI	MOHAMED	hydraulique	Mat	5.0	11.0	11.0		
201	HADDADI	MOKRANE	construction	Mat	8.4		8.4		
202	HADJ ALI	KATIA	électromécanique	Mat	3.7	2.00	2.00		
203	HADJ BELKACEM	IDRIS	travaux publics	Mat	1.6	2.0	2.0		
204	HADJ HOUAOUI	WISSAM	génie civil (L2)	Mat	8.0	5.25	5.25		
205	HADJ RAMDA	SAMY	génie civil (L2)	Mat	3.75	10.25	10.25		
206	HADJALI	CHABANE	travaux publics	Mat	0.0		0.0		
207	HADJAM	HASSINA	génie civil (L2)	Mat	5.0	7.25	7.25		
208	HADJE BAR	LILA	électromécanique	Mat	6.5	17.0	17.0		
209	HAKKOUM	YANIS	hydraulique	Mat	2.5		2.5		
210	HALLOU	MASSINE	énergétique	Mat	5.0		5.0		
211	HAMADOUCH	YANIS IDIR	travaux publics	Mat	7.0		7.0		
212	HAMDAOUI	ZAINA	génie des matériaux	Mat	5.0	10.5	10.5		
213	HAMLAT	DYLAN	génie des matériaux	Mat	1.75		1.75		
214	HAMMAD	NASSIMA	énergétique	Mat	6.0	5.5	5.5		
215	HAMMADOU	RAYAN	construction	Mat	5.0	5.0	5.0		
216	HAMMOUDI	FATTAH	génie des matériaux	Mat	0.0		0.0		
217	HAMZA	MEZIANE	hydraulique	Mat	6.6	3.5	3.5		
218	HAMZI	ABDELMALEK	travaux publics	Mat	5.0	4.25	4.25		
219	HAOUCHINE	Ikram	génie civil (L2)	Mat	1.0		1.0		
220	HARIR	JUBA	génie civil (L2)	Mat	0.5		0.5		
221	HAROUN	MISSIPSA	génie des matériaux	Mat	6.0	5.5	5.5		
222	HARRAT	YOUNES	génie des matériaux	Mat	2.0		2.0		
223	HASSAD	MEKIOUSSA	travaux publics	Mat	2.5	13.0	13.0		
224	HEDDADI	INES	génie civil (L2)	Mat	5.5	10.0	10.0		
225	HELLEL	MASSINISSA	travaux publics	Mat	3.0	5.5	5.5		
226	HERDA	CHAHINEZ	génie civil (L2)	Mat	7.0	6.5	6.5		
227	HIMEUR	YACINE	électromécanique	Mat	9.5	8.25	8.25		
228	HOCINE	KENZA	énergétique	Mat	7.8	7.25	7.25		
229	HOUAS	AMAR	travaux publics	Mat	0.0		0.0		
230	IDRES	LYNA	travaux publics	Mat	0.5		0.5		
231	IDRES	MELISSA	génie civil (L2)	Mat	7.0		7.0		
232	IFTICENE	MOHAMED	génie des matériaux	Mat	4.75	10.0	10.0		
233	IGHIL NESSOU	AGHILES	électromécanique	Mat	9.0	10.0	10.0		
234	IGRANAISSE	HAYLANA	génie civil (L2)	Mat	4.0		4.0		
235	IGUER	FERIAL	énergétique	Mat	4.0		4.0		

236	IKHLEF	MUSTAPHA	génie civil (L2)	Mat	8.0	6.0	6.0		
237	IMERZOUKEN	MARYA	hydraulique (L2)	Mat	1.0	1.75	1.75		
238	IRBOUH	DANNY	énergétique	Mat	5.5	10.0	10.0		
239	ISSADI	ALI	génie civil (L2)	Mat	7.7	10.0	10.0		
240	ISSOLAH	ROSA	génie civil (L2)	Mat	6.0	6.5	6.5		
241	IZERKEF	MOHAND OU	construction	Mat	8.5		8.5		
242	KACED	CELINA	hydraulique (L2)	Mat	6.5		6.5		
243	KACED	FERHAT	génie des mat.	Mat	2.0	3.75	3.75		
244	KACED	KARIM	génie des mat.	Mat	4.0	4.25	4.25		
245	KADOUCHÉ	MASSINISSA	génie civil (L2)	Mat	4.3	2.75	2.75		
246	KARA	ALI	énergétique	Mat	7.0		7.0		
247	KARICHE	ATMANE	génie civil (L3)	Mat	0.75		0.75		
248	KEHRI	AGHIS DYLAN	génie des mat.	Mat	3.5	1.0	1.0		
249	KEMKEM	SAID	travaux publics	Mat	0.5		0.5		
250	KERKACHE	ILYAN	hydraulique (L2)	Mat	3.0	4.25	4.25		
251	KESBIA	SELWAN	hydraulique (L2)	Mat	6.5	4.5	4.5		
252	KESSIR	LYNDA	génie civil (L2)	Mat	7.0	5.75	5.75		
253	KESSOUAR	AHMED	travaux publics	Mat	5.5	14.5	14.5		
254	KHECHAB	Mohamed larbi	travaux publics	Mat	3.0		3.0		
255	KHELFA	MASSINISSA	génie civil (L2)	Mat	7.0	3.0	3.0		
256	KHEMLICHE	OUSSAID	génie civil (L2)	Mat	7.4		7.4		
257	KHERMANE	LYNDA	énergétique	Mat	7.0	10.0	10.0		
258	KHERRAZ	FERHAT	énergétique	Mat	3.0		3.0		
259	KHIDA	KENZA	construction	Mat	2.25		2.25		
260	KHIRECHE	LYNA	génie civil (L2)	Mat	7.0	3.5	3.5		
261	KHIRECHE	MELISSA	construction	Mat	2.7		2.7		
262	KICHOU	MASSINISSA	énergétique	Mat	3.5		3.5		
263	KICHOU	MEBAREK	énergétique	Mat	4.25		4.25		
264	KORICHE	MALEK	génie civil (L2)	Mat	5.5	6.75	6.75		
265	KOUCHA	ANIS	génie civil (L2)	Mat	4.0		4.0		
266	KOUDIL	NASSIM	travaux publics	Mat	1.0	2.75	2.75		
267	KOULOUGLI	ABDERZAK	génie civil (L3)	Mat	5.5		5.5		
268	LADDADA	MOHAMMED	travaux publics	Mat	3.0		3.0		
269	LAGAB	SAID ISLAM	travaux publics	Mat	4.0		4.0		
270	LALDI	MALEK	énergétique	Mat	6.5		6.5		
271	LAMARA	SAMI	construction	Mat	2.0	2.0	2.0		
272	LARDJANI	YAHIA	construction	Mat	8.0	4.25	4.25		
273	LAZOUZI	MOHAMED	travaux publics	Mat	0.0		0.0		
274	LAZRI	THANINA	hydraulique (L2)	Mat	4.6	2.5	2.5		
275	LEGHIMA	EL DJOUHER	électromécanique	Mat	5.0	10.0	10.0		
276	LEMDANI	AHMED	construction	Mat	6.7	10.0	10.0		
277	LEMLIKCHI	IMAD EDDINE	énergétique	Mat	5.5	5.0	5.0		
278	LIASSINE	ZINEDDINE	génie des matériaux	Mat	4.5		4.5		
279	LOUBAR	CHAFAA	génie civil (L2)	Mat	4.5		4.5		
280	LOUDAHI	IMANE	génie civil (L2)	Mat	4.4	5.0	5.0		
281	LOUNNACI	AMMAR	génie des matériaux	Mat	3.5	3.5	3.5		
282	LOUNNAS	AMIROUCHE	hydraulique (L2)	Mat	2.5		2.5		
283	LOUNNAS	HOUDA	génie civil (L2)	Mat	0.0		0.0		
284	MAHIDDINE	WISSAM	génie civil (L2)	Mat	3.0	10.0	10.0		
285	MAHIOU	NOREDINE	travaux publics	Mat	3.5		3.5		

286	MALAOUI	SONIA	génie des ma	Mat	0.0	2.5	2.5		
287	MALEK	ASSIA	génie des ma	Mat	2.0		2.0		
288	MAMOU	ANIS	génie civil (L2)	Mat	5.0	3.0	3.0		
289	MANI	AMAYES	hydraulique (Mat)	Mat	6.0		6.0		
290	MANSEUR	INES	hydraulique (Mat)	Mat	3.5	3.0	3.0		
291	MANSEUR	MELISSA	énergétique	Mat	5.25	6.75	6.75		
292	MANSOURI	YACINE	électroméca	Mat	6.9		6.9		
293	MANSOURI	YACINE	énergétique	Mat	6.9	3.5	3.5		
294	MASSOUT	FARID	électroméca	Mat	7.0	6.0	6.0		
295	MECHEREF	ANNAIS	génie civil (L3)	Mat	6.5		6.5		
296	MECHROUK	RIADH	construction	Mat	5.0		5.0		
297	MEDDOUR	NASSIM	génie des ma	Mat	6.5		6.5		
298	MEFTAH	ANIS	génie civil (L2)	Mat	6.3		6.3		
299	MEHDI	RAOUF	génie civil (L2)	Mat	5.0	5.75	5.75		
300	MEHTAL	SARAH	génie civil (L2)	Mat	6.25	12.0	12.0		
301	MEJBER	FARIZA	génie des ma	Mat	3.0		3.0		
302	MEKAOUI	MADJID	génie civil (L2)	Mat	6.5		6.5		
303	MENAI	KAMILIA	travaux publi	Mat	4.5		4.5		
304	MERABET	KAMELIA	hydraulique (Mat)	Mat	5.5	5.0	5.0		
305	MERGHEMI	SELSABIL	travaux publi	Mat	5.0		5.0		
306	MESSAOUDI	IDIR	génie civil (L2)	Mat	4.5		4.5		
307	MESSAOUDI	MASSILIA	construction	Mat	6.0	5.5	5.5		
308	METMER	YACINE	génie civil (L2)	Mat	6.0	10.0	10.0		
309	MEZIANE	AMINE	travaux publi	Mat	7.0		7.0		
310	MEZIANE	NASSIMA	génie des ma	Mat	5.0		5.0		
311	MEZIANI	HAMZA	génie des ma	Mat	4.5		4.5		
312	MEZOUANI	SAMY	génie des ma	Mat	2.25	6.25	6.25		
313	MEZZI	AMEZIANE	travaux publi	Mat	4.0		4.0		
314	MILOUDI	ILSEN	génie des ma	Mat	0.8		0.8		
315	MOHAMMED	RAYANE	travaux publi	Mat	3.5	4.0	4.0		
316	MOKHTARI	RAYAN	génie des ma	Mat	1.75		1.75		
317	MOKHTARI	SAID	construction	Mat	2.0		2.0		
318	MOKRANI	FARES	travaux publi	Mat	6.0	4.0	4.0		
319	MOUALEK	AZIZ	travaux publi	Mat	4.5		4.5		
320	MOUDIR	MELISSA	génie civil (L2)	Mat	8.3	10.0	10.0		
321	MOUSSOUNI	LOUNES	énergétique	Mat	1.5		1.5		
322	MSAID	RAZIKA	énergétique	Mat	3.0	6.0	6.0		
323	NAIT MEGDOL	IDIR	électroméca	Mat	6.0		6.0		
324	NAMANE	CHAHIRA	génie des ma	Mat	3.5		3.5		
325	NAMAR	AMINE	génie civil (L2)	Mat	4.7	3.5	3.5		
326	NEGAB	IDRIS	génie civil (L2)	Mat	4.4	6.75	6.75		
327	NEGROUCHE	NORDINE	hydraulique (Mat)	Mat	3.0	2.25	2.25		
328	OUADAH	WALID	génie civil (L2)	Mat	3.5	4.0	4.0		
329	OUALI	AMINE	travaux publi	Mat	1.5	5.75	5.75		
330	OUALI	MELISSA	génie des ma	Mat	2.5		2.5		
331	OUALI	YAMINA	construction	Mat	8.0		8.0		
332	OUAMARA	MAAMAR	énergétique	Mat	5.5	5.0	5.0		
333	OUAMRI	AHMED	génie des ma	Mat	4.25	7.5	7.5		
334	OUANENNAS	YACINE	génie des ma	Mat	7.5		7.5		
335	OUARAB	MOHAMED IS	hydraulique (Mat)	Mat	2.0	10.0	10.0		

336	OUARAS	RANIA	construction	Mat	7.15	4.25	4.25		
337	OUNBACHA	NADIR	electroméca	Mat	3.0	10.0	10.0		
338	OUBELLIL	MOHAMED O	travaux publi	Mat	2.5		2.5		
339	OUCHENE	AHCENE	génie civil (L2)	Mat	1.5	2.5	2.5		
340	OUDAHMANE	HOCINE YANI	génie civil (L2)	Mat	4.5		4.5		
341	OUKACI	BOUSSAD	energétique	Mat	7.5		7.5		
342	OUKACI	LOUNES	electroméca	Mat	7.25		7.25		
343	OUKARA	SARAH	hydraulique	Mat	6.5		6.5		
344	OULD YOUNES	ACHOUR	travaux publi	Mat	3.5	10.0	10.0		
345	OUMEDDAH	SONIA	construction	Mat	6.5	5.25	5.25		
346	OUMSALEM	BAHDJA	energétique	Mat	5.0		5.0		
347	OUMSALEM	MOULLOUD	génie civil (L2)	Mat	3.0	3.0	3.0		
348	OURAMDANE	SAMY HAMZA	génie civil (L2)	Mat	4.0		4.0		
349	OUSSAAD	NASSIM	travaux publi	Mat	0.5		0.5		
350	RACHEDI	SARAH	génie civil (L2)	Mat	5.0	6.0	6.0		
351	RAHLI	ANALIS	electroméca	Mat	6.5	6.25	6.25		
352	RAHMANI	Aimed	construction	Mat	8.0		8.0		
353	RAHMANI	GAYA	génie des ma	Mat	7.5		7.5		
354	RAHMOUNE	ABEDELKRIM	travaux publi	Mat	0.0		0.0		
355	REBAINE	AMINE	génie des ma	Mat	3.0	10.0	10.0		
356	REKAB	ANALIS	génie civil (L2)	Mat	2.0	10.0	10.0		
357	SABER	AMINE	construction	Mat	5.25	5.5	5.5		
358	SADI OUFELLA	ANIS	energétique	Mat	2.0	7.75	7.75		
359	SADMI	LYNA	génie des ma	Mat	3.5	4.5	4.5		
360	SADOUN	ABDELHAFID	electroméca	Mat	6.5	10.0	10.0		
361	SAHI	ELYSSIA	energétique	Mat	4.0		4.0		
362	SAHRAOUI	RANIA	génie des ma	Mat	3.5	3.75	3.75		
363	SAIDI	Yanis	génie civil (L2)	Mat	7.5	3.5	3.5		
364	SAIDJ	THAFATH	energétique	Mat	5.0	10.0	10.0		
365	SALEMKOUR	BAHIA	génie civil (L2)	Mat	6.0	4.25	6.0		
366	SALI	LOUNES	génie civil (L2)	Mat	4.75	4.75	4.75		
367	SALMI	MELISSA	génie des ma	Mat	5.8	5.5	5.8		
368	SCHIFF	ANIA	hydraulique	Mat	8.0	6.25	6.25		
369	SEBIH	ZINEDDINE	hydraulique	Mat	7.2	2.25	7.2		
370	SEDAR	YACINE	génie civil (L2)	Mat	3.5		3.5		
371	SEDDIKI	BOUALEM	construction	Mat	4.35	6.0	6.0		
372	SEGGER	SALIM	génie des ma	Mat	3.5		3.5		
373	SEGHIR	AMEL	génie civil (L2)	Mat	4.0	7.25	7.25		
374	SEMMANI	ANIS	construction	Mat	0.0		0.0		
375	SEMSOUM	Sandra	génie civil (L2)	Mat	6.0		6.0		
376	SERIR	ABDERAHMA	génie civil (L2)	Mat	1.2	3.00	3.00		
377	SI HADDI	HOCINE	electroméca	Mat	4.5		4.5		
378	SI MOUSSI	AKSIL	construction	Mat	4.0	6.25	6.25		
379	SI TAHAR	KAMELIA	hydraulique	Mat	3.6		3.6		
380	SIGUESMII	SISAID	travaux publi	Mat	5.0		5.0		
381	SINI	FATIA	electroméca	Mat	8.0	10.25	10.25		
382	SLAMANI	HOCINE	génie civil (L2)	Mat	6.0	5.25	5.25		
383	SLAMANI	NASSIM	génie civil (L2)	Mat	4.5	5.0	5.0		
384	SLAMANI	Zineddine	travaux publi	Mat	2.0		2.0		
385	SLIMANI	GHILES	construction	Mat	3.8	4.0	4.0		

386	SLIMI	ASSIA	énergétique	Mat	5.5	10.0	10.0		
387	SMAANI	AKLI	hydraulique	Mat	4.5		4.5		
388	SMAIL	MOHAMED A	travaux publics	Mat	0.0		0.0		
389	SNAINI	BILEL	génie des m	Mat	1.0		1.0		
390	SNAOUI	NACER EDDIN	génie des m	Mat	3.0		3.0		
391	TABAROURT	SAMIRA	génie civil (L2)	Mat	3.0		3.0		
392	TADJER	Massinissa	génie des m	Mat	3.0	2.5	2.5		
393	TAGUINE	THELILI	génie des m	Mat	1.0	3.5	3.5		
394	TAGZIRT	SAID	génie civil (L2)	Mat	4.5	4.75	4.75		
395	TAKOURABT	YACINE	génie civil (L2)	Mat	2.25	1.00	1.00		
396	TALBI	TARIK	hydraulique	Mat	2.0		2.0		
397	TALEB	BADIS	travaux publics	Mat	1.0		1.0		
398	TAMANI	Faycal	travaux publics	Mat	0.0		0.0		
399	TAOURIRIT	RAHOUA	hydraulique	Mat	5.6	3.0	3.0		
400	TARHI	BILAL	hydraulique	Mat	1.0		1.0		
401	TAZEBOUDJT	HANI	énergétique	Mat	3.5	5.0	5.0		
402	TEBAH	RAMDANE	travaux publics	Mat	6.4		6.4		
403	TEBANI	ABDELKRIM	électroméca	Mat	8.5	14.0	14.0		
404	TEBANI	MOHAMED A	énergétique	Mat	4.0		4.0		
405	TEBRI	FARID	génie civil (L2)	Mat	3.25	5.5	5.5		
406	TELMOUN	ABDELMALEK	hydraulique	Mat	6.4		6.4		
407	TERKMANI	LEITICIA	hydraulique	Mat	0.5		0.5		
408	TESSA	KOCEILA	génie des m	Mat	2.1	2.0	2.0		
409	TESSA	MELISSA	travaux publics	Mat	0.5	3.5	3.5		
410	TEZKRAT	FAIZ	hydraulique	Mat	6.0	3.5	6.0		
411	TIBELGHAI	ANIA	génie civil (L2)	Mat	2.5	2.75	2.75		
412	TIGHILT	NARIMANE	génie civil (L2)	Mat	3.6		3.6		
413	TOUAHRI	SOUAD	travaux publics	Mat	0.5	3.75	3.75		
414	TOUAZI	AMAZIGH	hydraulique	Mat	4.9		4.9		
415	TOUCHRIFT	ADEL	travaux publics	Mat	0.0		0.0		
416	TOUZI	YOUCEF	construction	Mat	7.0		7.0		
417	TRACHE	LETECIA	génie civil (L2)	Mat	5.7		5.7		
418	TRACHI	GHILES	hydraulique	Mat	2.75	1.75	1.75		
419	YACHIR	AREZKI	construction	Mat	3.7	1.5	3.7		
420	YAZAG	NACER	génie civil (L2)	Mat	5.9		5.9		
421	ZAMOUM	AMIRA	génie civil (L2)	Mat	5.5	4.5	4.5		
422	ZAMOUM	RAYANE	génie des m	Mat	4.5	3.75	3.75		
423	ZEDEK	SARAH	énergétique	Mat	7.7	4.25	7.7		
424	ZEKRAOUI	AMAR	hydraulique	Mat	6.0	2.5	6.0		
425	ZEMOUCHÉ	FAROUK	génie des m	Mat	4.0	2.0	2.0		
426	ZERIOUL	WALID	construction	Mat	5.5		5.5		
427	ZEROUKI	Katia	génie des m	Mat	1.5		1.5		
428	ZIANE	OUIZA	électroméca	Mat	4.6	10.0	10.0		
429	ZOURDANI	AKSEL	construction	Mat	2.2	3.25	3.25		
430	ZOURDANI	NABIL	génie des m	Mat	5.4	3.75	5.4		