

PV Délibération Semester 3 - 2019/2020 (Session :Normale)

Master 2 - chimie des matériaux

ماستر سنة ثانية - كيمياء المواد

		B00D0001M			B00F0001M						B00M0001M					B00T0001M				
		_S3Cred=2, Coef=1			_S3Cred=18, Coef=12						_S3Cred=9, Coef=6					_S3Cred=1, Coef=1				
		Méthodologies de recherche et analyse bibliographiques [Cr:2, Co:1]	Moyenne UE	Credit UE	Chimie des nanomatériaux [Cr:4, Co:3]	Dégradation et protection des matériaux [Cr:5, Co:3]	Elaboration des céramiques et verres [Cr:4, Co:3]	Métallurgie [Cr:5, Co:3]	Moyenne UE	Credit UE	Structures et propriétés des polymères [Cr:3, Co:2]	Synthèse et formulations des polymères [Cr:3, Co:2]	Techniques d'analyse par microscopie [Cr:3, Co:2]	Moyenne UE	Credit UE	Anglais scientifique et de communication [Cr:1, Co:1]	Moyenne UE	Credit UE	Credits UE Semestre	Moyenne du Semestre
ABDENNEBI NABILA	181435005570	12.75	12.75	2.0	9.25	13.83	12.6	16.41	13.02	18.0	17.41	12.54	10.5	13.48	9.0	11.5	11.5	1.0	30.0	13.07
AMOURI ZINEB	181535008408	10.75	10.75	2.0	7.4	12.49	10.6	16.83	11.83	18.0	16.34	8.77	9.25	11.45	9.0	16.0	16.0	1.0	30.0	11.87
BEHLALI ZAKIA	181535026531	14.75	14.75	2.0	9.91	11.65	12.64	15.76	12.49	18.0	13.9	6.87	10.5	10.42	9.0	13.5	13.5	1.0	30.0	12.03
BELKACEM BOUZIDA RAYANE	181335001841	15.25	15.25	2.0	8.82	17.18	11.8	16.67	13.62	18.0	12.41	8.77	8.25	9.81	9.0	11.0	11.0	1.0	30.0	12.43
BELKHIRI NADIA	181535012477	17.13	17.13	2.0	10.82	13.99	12.99	17.34	13.79	18.0	13.98	13.8	15.25	14.34	9.0	15.0	15.0	1.0	30.0	14.18
BENAHMED ZOUWEYNA	181435013178	12.75	12.75	2.0	8.15	10.65	13.88	16.26	12.24	18.0	15.83	8.73	10.5	11.69	9.0	11.5	11.5	1.0	30.0	12.06
BENBARKAT KHADIDJA	181535009389	14.88	14.88	2.0	8.57	12.32	13.81	17.09	12.95	18.0	14.31	9.91	10.75	11.66	9.0	13.5	13.5	1.0	30.0	12.69
BENHARKAT DALLAL	181535006536	15.0	15.0	2.0	8.74	13.83	16.42	16.0	13.75	18.0	16.82	9.86	10.75	12.48	9.0	14.0	14.0	1.0	30.0	13.44
BOUTELIKHAT KHOULOU	181435014551	14.5	14.5	2.0	11.07	15.0	18.15	17.18	15.35	18.0	17.24	13.25	12.25	14.25	9.0	15.0	15.0	1.0	30.0	14.96
BOUTITAOU NESRINE	181435010763	14.88	14.88	2.0	9.48	10.98	12.92	17.51	12.72	18.0	14.9	11.79	13.5	13.4	9.0	15.0	15.0	1.0	30.0	13.15
CHAOUCH KHOUANE HABIBA	181535009343	14.38	14.38	2.0	10.24	13.32	15.61	16.01	13.8	18.0	15.25	9.65	11.5	12.13	9.0	13.5	13.5	1.0	30.0	13.31
CHEDIDI SARA	181535009522	14.25	14.25	2.0	8.07	14.66	14.94	15.84	13.38	18.0	15.08	8.65	13.0	12.24	9.0	14.5	14.5	1.0	30.0	13.14
DJELLALI ASMA	181535001826	13.13	13.13	2.0	9.49	13.66	12.94	17.51	13.4	18.0	15.41	10.07	11.25	12.24	9.0	14.0	14.0	1.0	30.0	13.07
FEDEL IFTIKHAR	181538075428	15.75	15.75	2.0	6.64	15.17	9.39	14.33	11.38	18.0	12.4	11.79	12.75	12.31	9.0	17.0	17.0	1.0	30.0	12.16
GHERIRI ROUMAÏSSA	181434000969	17.25	17.25	2.0	12.91	15.67	16.07	16.34	15.25	18.0	16.33	14.47	14.75	15.18	9.0	16.0	16.0	1.0	30.0	15.37
GHERBI RYM	181535008406	10.25	10.25	2.0	9.75	15.17	9.59	17.84	13.09	18.0	15.41	9.1	11.0	11.84	9.0	14.0	14.0	1.0	30.0	12.62
HAMLAT YASMINE	181435005722	11.25	11.25	2.0	6.15	17.18	15.15	17.35	13.96	18.0	14.24	9.6	9.0	10.95	9.0	10.0	10.0	1.0	30.0	12.72
HEDDADJ KHADIDJA	181534003662	10.0	10.0	2.0	8.41	12.99	12.58	14.26	12.06	18.0	14.67	7.31	12.0	11.33	9.0	12.0	12.0	1.0	30.0	11.74
KHERIEF ABDELHAFIDH	181335016476	16.25	16.25	2.0	7.33	16.17	12.33	15.84	12.92	18.0	14.56	9.07	8.75	10.79	9.0	14.0	14.0	1.0	30.0	12.5

Nombre total des
Nom,Prénom et Singature de

Nombre total étudiants

Nombre des étudiants

Le: 10-09-2020

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

PV Délibération Semester 3 - 2019/2020 (Session :Normale)

Master 2 - chimie des matériaux

ماستر سنة ثانية - كيمياء المواد

B00D0001M		B00F0001M									B00M0001M					B00T0001M				
_S3Cred=2, Coef=1		_S3Cred=18, Coef=12									_S3Cred=9, Coef=6					_S3Cred=1, Coef=1				
Méthodologies de recherche et analyse bibliographiques [Cr:2, Co:1]	Moyenne UE	Credit UE	Chimie des nanomatériaux [Cr:4, Co:3]	Dégradation et protection des matériaux [Cr:5, Co:3]	Elaboration des céramiques et verres [Cr:4, Co:3]	Métallurgie [Cr:5, Co:3]	Moyenne UE	Credit UE	Structures et propriétés des polymères [Cr:3, Co:2]	Synthèse et formulations des polymères [Cr:3, Co:2]	Techniques d'analyse par microscopie [Cr:3, Co:2]	Moyenne UE	Credit UE	Anglais scientifique et de communication [Cr:1, Co:1]	Moyenne UE	Credit UE	Credits UE Semestre	Moyenne du Semestre		
LAIB CHIMA	181339054464	16.5	16.5	2.0	10.24	15.33	13.94	14.67	13.55	18.0	16.82	12.79	14.25	14.62	9.0	14.0	14.0	1.0	30.0	14.04
LATRECHE SOUHAILA	181535003010	15.0	15.0	2.0	7.49	14.33	11.79	15.83	12.36	18.0	14.07	10.4	10.5	11.66	9.0	15.0	15.0	1.0	30.0	12.41
LICHANI LEILA	181435009060	15.13	15.13	2.0	11.06	13.99	14.93	17.34	14.33	18.0	15.32	13.3	15.25	14.62	9.0	17.5	17.5	1.0	30.0	14.62
MEROUANI SORAYA	181435012958	13.38	13.38	2.0	7.32	13.66	6.78	13.59	10.34	18.0	11.98	8.15	12.75	10.96	9.0	12.0	12.0	1.0	30.0	10.76
OUZANI AMIRA	181535018429	11.88	11.88	2.0	5.89	14.66	12.12	15.5	12.04	18.0	6.95	8.39	11.25	8.86	9.0	13.5	13.5	1.0	30.0	11.15
SMAIL BELGACEM	181535014798	15.88	15.88	2.0	5.98	13.83	13.34	15.5	12.16	18.0	13.31	9.23	10.25	10.93	9.0	14.0	14.0	1.0	30.0	12.07
TAKHNOUNI ELKAHINA	181535013599	15.0	15.0	2.0	7.32	12.49	15.35	15.25	12.6	18.0	16.07	9.24	13.5	12.94	9.0	15.5	15.5	1.0	30.0	12.97
TOUATIT MADJEDA	181535009818	13.0	13.0	2.0	9.25	13.99	12.93	14.0	12.54	18.0	16.92	10.49	11.25	12.89	9.0	12.5	12.5	1.0	30.0	12.67
ZAHOUR SOUHA	181535003001	13.38	13.38	2.0	8.16	11.15	14.13	14.92	12.09	18.0	13.07	11.41	11.0	11.83	9.0	16.5	16.5	1.0	30.0	12.3
ZEROUAL BILAL	181435004762	13.88	13.88	2.0	6.66	13.49	11.4	18.09	12.41	18.0	13.91	7.93	7.25	9.7	9.0	12.5	12.5	1.0	30.0	11.68

Nombre total des
Nom,Prénom et Singature de

Nombre total étudiants

Nombre des étudiants

Le: 10-09-2020

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....