



Faculté de technologie

Année Académique: 2021/2022

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: génie mécanique

Spécialité: Energétique

Niveau: Licence 3ème Année

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°736 du 05/08/2015

PV de Classement

N°	Nom	Prénom	Date Naissance	matricule	annee	d	s	r	s1	s2	s3	s4	s5	s6	ms	mc
1	EL HADJ MIMOUNE	Djabir	03/05/1998	171737015441	2017	0	0	1	10.86	15.01	14.2	13.7	11.29	12.05	12.85	12.34
2	BELMELIANI	Merouane	05/03/2002	191937022068	2019	0	0	0	13.51	12.18	12.84	11.76	9.65	12.59	12.09	12.09
3	HACHEMI	Mounir	11/11/2001	191937017277	2019	0	0	0	10.11	9.94	13.42	13.1	12.21	13.62	12.07	12.07
4	BENMOSTEFA	Sohaib	03/09/1999	171737022624	2017	0	0	1	13.04	9.96	15.44	12.62	8.37	13.87	12.22	11.73
5	ABERKANE	Achraf issam eddine	06/02/2001	191937020579	2019	0	0	0	9.85	10.15	12.04	12.48	11.1	13.47	11.52	11.52
6	AMZAL	Omar redouane	18/07/2001	191937014792	2019	0	0	0	11.4	10.85	12.26	12.51	9.88	10.96	11.31	11.31
7	DJILALI	Mohammed	27/07/2000	181837020430	2018	0	0	1	11.21	13.35	12.73	11.44	10.74	11.06	11.76	11.29
8	MALTI	Salah eddine	04/12/2000	181837013938	2018	0	0	1	12.39	10.97	12.7	12.44	10.3	11.47	11.71	11.24
9	HARUN	Maimuna osman	06/08/1998	18188KEN5698	2018	0	0	1	11.03	12.25	11.32	11.44	10.28	13.59	11.65	11.18
10	BOUZBIBA	Soufiane	19/11/2000	191937021096	2019	0	0	0	9.49	10.55	12.73	10.32	9.14	13.53	10.96	10.96
11	ARBOUZ	Nedjmeddine	01/07/2001	191937019818	2019	0	1	1	10.55	12.33	12.44	11.18	10.09	12.3	11.48	10.91
12	DIB	Anes rayane	23/09/2000	181837010498	2018	0	1	1	12.71	11.58	11.46	10.67	12.46	9.96	11.47	10.90
13	BOUBEKEUR	Ilyes	26/05/2001	191937021089	2019	0	0	0	10.08	10.55	10.99	11.7	8.59	12.45	10.73	10.73
14	YEZLI	Ayoub	20/09/2000	181937026591	2019	0	0	0	9.55	10.87	12.52	8.65	9.42	12.0	10.50	10.50
15	TEFILI	Rachad ahmed	19/12/2000	181837010586	2018	0	0	1	9.95	10.87	9.51	13.09	9.69	11.06	10.70	10.27
16	BENDIMERAD	Anas	13/11/1996	181537013007	2015	0	0	1	11.86	8.92	12.05	10.07	9.23	11.23	10.56	10.14
17	ASMAOUI	Hicham	20/11/2001	191937019914	2019	0	1	1	11.25	10.12	9.3	11.67	10.43	10.34	10.52	9.99
18	BENDIAF	Walid	02/08/2000	181837016685	2018	0	3	1	10.59	10.0	11.27	11.47	10.07	11.03	10.74	9.99

Formule de calculer de la moyenne de classement: $MC=MSE(1-a(r+d/2+s/4))$
a=Taux d'abattement (0.04), MSE=Moyenne des moyennes des semestres concernés

Le :23/07/2022

Année Académique: 2021/2022

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: génie mécanique

Spécialité: Energétique

Niveau: Licence 3ème Année

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°736 du 05/08/2015

PV de Classement

N°	Nom	Prénom	Date Naissance	matricule	annee	d	s	r	s1	s2	s3	s4	s5	s6	ms	mc
19	OUCHENE	Oussama	06/04/2000	181837019191	2018	0	1	1	11.4	9.5	10.48	10.47	11.7	9.16	10.45	9.93
20	REGGANI	Mustapha	11/02/2002	191937011753	2019	0	1	1	10.8	9.2	11.08	11.48	10.28	9.46	10.38	9.86
21	GOUACEM	Asmaa	29/12/2001	191937018430	2019	0	4	1	10.87	10.93	10.15	10.7	9.41	12.02	10.68	9.83
22	HADDOUCHE	Abdelhadi	29/03/1997	171737018130	2017	0	0	2	10.4	10.01	11.59	11.21	10.27	10.43	10.65	9.80
23	MICHENI	Collins Mwenda	07/08/1999	18188KEN5712	2018	1	1	1	11.43	10.83	10.66	8.75	10.29	10.66	10.44	9.71
24	BENNACER	Belkacem	25/03/2000	181837017242	2018	0	4	1	10.14	10.81	10.84	9.77	9.3	11.86	10.45	9.61
25	HABI	Lahcene	24/05/2000	191937013790	2019	0	4	1	10.91	9.97	9.68	10.76	9.52	10.17	10.17	9.36
26	CHAIB	Hichem	17/11/1999	181837016655	2018	1	3	1	10.08	10.49	10.2	11.32	9.35	10.3	10.29	9.36
27	SEBIANE	Dris	09/02/2000	181837021631	2018	0	3	1	10.01	10.14	9.32	10.99	9.31	10.35	10.02	9.32
28	CHERIFI	Abdenmour zakaria	17/10/2000	191937013757	2019	1	1	1	9.87	7.95	10.24	9.24	10.4	11.06	9.79	9.10
29	ZEROUATI	Abdessamed	02/05/1994	171737028455	2017	2	3	1	10.07	10.08	10.16	10.41	9.52	10.38	10.10	8.99
30	BENAISSA	Abderahim	09/11/1997	171737022629	2017	1	1	2	9.8	10.49	10.99	9.4	9.77	10.07	10.09	8.98
31	KEDDAR	Adil mohammed	03/12/2000	181837019325	2018	1	4	1	10.56	9.44	9.2	7.86	9.75	10.14	9.49	8.54
32	SEBAIHI TANI	Riad ilyes mustapha	30/10/1999	171737011969	2017	0	2	1	10.21	10.36			9.29	11.22	6.85	6.44

Formule de calculer de la moyenne de classement: $MC=MSE(1-a(r+d/2+s/4))$

a=Taux d'abattement (0.04), MSE=Moyenne des moyennes des semestres concernés

Le :23/07/2022