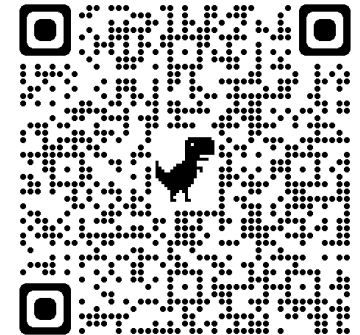


# RECLAMATIONS DES NOTES

## DEPARTEMENT DE GENIE MECANIQUE

Nous informons les étudiants du département de génie mécanique que toutes réclamations des notes parues dans les PV de délibérations pour l'année universitaire 2023/2024 se feront par le lien :

<https://forms.gle/KDEhMTgoSoooiWZe6>



**Et ce dans un délai ne dépassant pas les 72 heures après l'affichage du PV sur le site.**

### **Remarques importantes :**

- L'étudiant n'est pas autorisé à passer les examens de rattrapage dans les matières des unités acquises (arrêté 171).
- L'étudiant n'est pas autorisé à passer les examens de rattrapage dans les matières d'un semestre acquis (arrêté 171).
- L'étudiant admis en première session n'est pas autorisé à passer les examens de rattrapage.



Année Académique: 2023/2024      Domaine: Sciences et Technologies  
Filière: génie mécanique  
Spécialité: énergétique  
Niveau: Master 1

				Semestre 1											Semestre 2											MG	
				Anglais technique et terminologie	Instrumentation et mesures	Machines thermiques	Maintenance industrielle	Mécanique des fluides approfondie	Méthodes numériques approfondies	TP Machines thermiques	TP Mécanique des fluides	TP Méthodes numériques	Transfert de chaleur et de masse approfondi	Moyenne du Semestre	Électrotechnique	Asservissement et régulation	Chauffage et climatisation	Combustion	Dynamique des gaz	Equipements techniques des bâtiments	Le séchage thermique	Lubrification hydrodynamique	Méthodes des volumes finis	Respect des normes et des règles d'éthique et	Turbomachines approfondies		Moyenne du Semestre
1	ABERKANE NASSIM	191931007442	ADR	15.5	15.0	8.2	15.33	10.0	8.0	13.57	14.0	12.0	9.15	10.9	5.0	12.0	8.5	11.5	12.2	11.0	2.0	12.0	9.0	17.0	6.25	10.0	10.45
2	AIT HAMMOUDA BELAID	181831007970	AJR	10.5	8.0	7.8	14.0	0.8	4.0	13.27	14.0	14.0	0.0	6.69	6.75	15.5	13.5	8.5	8.0	11.0	5.0	10.0	3.2	13.75	7.75	9.17	7.93
3	ALGANE KENZA	191931007710	ADD	11.0	10.25	7.6	15.83	10.0	6.0	14.06	14.0	14.5	6.15	9.36	3.5	10.0	15.5	8.5	10.0	12.5	7.0	13.5	10.5	10.0	6.5	10.32	9.84
4	BELAIDI ZOHRA	202031009316	ADN	14.5	10.0	8.0	16.5	6.8	13.0	14.02	13.5	14.5	11.3	10.85	2.0	6.2	9.7	8.5	11.0	10.5	2.0	12.5	13.14	16.25	6.15	9.63	10.24
5	BELKACEM CAMELIA	202031008215	ADN	14.0	12.5	8.6	16.16	10.5	10.0	15.11	13.5	14.5	12.6	11.84	7.0	12.0	9.7	12.0	11.6	13.5	14.0	17.0	11.38	5.75	7.3	11.15	11.5
6	CHABANI IDIR	171731012288	AJR	12.0	9.0	0.0	13.0	0.0	0.0	14.0	14.25	13.0	0.0	5.63	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.59	3.11
7	DIAFI ANIS	191931009663	ADD	12.0	5.75	12.4	14.83	12.4	7.0	13.14	12.75	13.0	10.2	10.41	5.5	10.5	12.5	6.5	11.6	11.0	1.5	12.0	10.0	10.75	5.65	9.34	9.88
8	DOUFENE IKRAM	202031011305	AJR	12.5	14.0	7.8	16.16	7.5	6.0	14.54	14.0	14.5	6.1	9.93	8.25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.97
9	HALLALEL NAZIM	181831011768	ADR	10.0	4.0	11.0	14.0	12.6	10.5	13.46	12.75	16.0	8.4	10.37	8.75	10.65	12.5	10.0	10.4	10.0	5.5	13.0	10.2	9.5	5.3	9.78	10.08
10	HALLI CELIA	202031010981	ADD	10.0	6.75	8.0	16.5	11.4	6.5	13.57	14.0	14.5	9.0	9.84	6.5	11.4	13.25	11.5	10.8	8.0	4.0	13.5	10.0	10.0	5.65	10.04	9.94
11	HAMMAD JUBA	171731012135	AJR	11.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	12.0	11.5	0.0	4.81	10.75	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	2.94	3.88
12	HAMMAD RYMA	171731013606	ADN	16.0	13.0	12.0	16.16	7.8	6.0	14.96	13.25	14.5	3.9	10.66	17.0	12.6	8.0	5.5	11.6	14.0	6.0	17.0	10.76	13.75	7.65	10.22	10.44
13	HAMOUDI DIANA	202031010638	ADN	12.25	13.75	11.2	15.16	8.4	7.0	13.33	14.0	14.5	16.4	12.24	9.0	10.85	9.5	10.0	11.3	10.5	5.0	15.5	11.64	6.25	8.05	10.09	11.17
14	HASSENA KARIM	191931007201	ADR	14.0	8.5	10.6	14.66	12.0	10.5	13.48	12.75	13.0	11.8	11.38	7.0	13.0	15.0	7.5	10.2	10.0	5.0	10.5	11.36	8.75	6.25	10.13	10.76
15	KHALOUI YANIS	181831010106	ADR	14.5	8.25	11.2	15.16	7.0	6.5	12.88	14.75	14.5	6.55	9.73	8.0	10.0	13.5	8.5	11.4	12.0	4.5	13.5	10.44	13.75	6.75	10.32	10.03
16	MENAOUM RAFIK	181831010700	ADR	11.5	4.75	7.2	14.66	10.8	7.0	12.97	14.75	14.5	14.2	10.35	5.5	8.0	13.5	10.0	11.0	12.0	3.5	10.5	10.5	12.0	6.6	9.86	10.11
17	NAIT SLIMANI AMER	202031015291	ADN	14.0	9.25	8.2	16.5	10.0	11.0	13.53	14.5	14.5	12.3	11.34	6.0	12.0	7.9	8.0	12.2	10.0	7.5	14.0	10.0	12.0	7.9	9.97	10.66
18	RAMDANE TOUFIK	181831014370	AJR	11.0	3.25	4.4	15.16	5.9	1.0	0.0	13.75	0.0	1.2	4.77	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.39
19	RAMDANI AKLI	181831014190	ADR	10.5	5.75	7.2	15.16	10.4	7.5	14.01	14.5	13.0	12.0	10.05	6.0	10.0	14.25	11.0	11.0	8.5	6.0	11.5	10.78	11.25	6.7	10.32	10.19
20	SAHOUANE LYDIA	202031020380	ADR	14.0	10.25	12.8	15.0	7.0	5.25	13.5	14.5	13.0	6.2	10.07	12.0	11.6	14.5	11.5	11.0	13.5	5.5	12.0	12.86	7.25	7.8	11.16	10.62
21	SALEM AGHILES	171731007127	AJR	12.5	11.0	0.6	11.0	0.6	0.0	14.0	14.75	14.5	0.3	6.06	11.0	16.0	13.5	0.0	9.0	0.0	2.5	15.5	10.0	7.5	5.25	8.41	7.24
22	SEDOUD NESRINE	191931012665	AJR	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	SI HADJ MOUHAND OUARDIA	191931015475	ADN	10.0	10.75	11.4	14.16	8.8	12.0	13.33	14.75	14.5	14.4	11.96	7.5	8.7	9.9	13.0	12.2	13.0	8.0	14.5	13.5	8.13	4.65	10.65	11.31
24	SOUDANI KAHINA	202031017055	ADN	15.0	13.0	11.8	15.0	12.4	7.5	13.53	14.75	16.0	6.5	11.1	5.5	14.0	9.4	10.0	11.4	11.5	11.5	16.5	13.5	10.13	4.8	11.14	11.12

Nombre total des étudiants: null      Nombre total étudiants admis: null      Nombre des étudiants ajournés: null

Le: 05-08-2024

Nom, Prénom et Signature des enseignants:

1-.....      2-.....      3-.....      4-.....      5-.....      6-.....  
7-.....      8-.....      9-.....      10-.....      11-.....      12-.....

Année Académique: 2023/2024

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: génie mécanique

Spécialité: énergétique

Niveau: Master 1

				Semestre 1										Semestre 2										MG			
				Anglais technique et terminologie	Instrumentation et mesures	Machines thermiques	Maintenance industrielle	Mécanique des fluides approfondie	Méthodes numériques approfondies	TP Machines thermiques	TP Mécanique des fluides	TP Méthodes numériques	Transfert de chaleur et de masse approfondi	Moyenne du Semestre	Électrotechnique	Asservissement et régulation	Chauffage et climatisation	Combustion	Dynamique des gaz	Equipements techniques des bâtiments	Le séchage thermique	Lubrification hydrodynamique	Méthodes des volumes finis		Respect des normes et des règles d'éthique et	Turbomachines approfondies	Moyenne du Semestre
25	TACHEKORT YACINE	191931024338	ADR	11.0	8.25	10.8	14.0	11.6	7.5	12.98	10.25	14.5	12.4	10.85	8.25	10.0	12.5	10.0	12.0	9.0	3.0	12.5	10.5	7.5	5.0	9.56	10.21
26	TIRECHE NAIMA	181831007729	AJR	10.0	6.0	5.8	14.16	6.6	5.0	14.62	10.25	14.5	7.2	7.99	4.0	8.8	14.25	11.0	11.6	11.0	4.5	13.5	10.0	10.0	6.1	10.15	9.07

Nombre total des étudiants: null

Nombre total étudiants admis: null

Nombre des étudiants ajournés: null

Le: 05-08-2024

Nom, Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....



Année Académique: 2023/2024

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: génie mécanique

Spécialité: énergétique

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1382 du 09/08/2016

Section: section A

## PV de délibération global

N°	Matricule	Nom et prénom	S1		S2		Annuel		Décision du jury
			Moy S1	Créd S1	Moy 2	Créd S2	Moy	Créd	
1	191931007442	ABERKANE Nassim	10.9	30	10.0	30	10.45	60	Admis(e) (session rattrapage)
2	181831007970	AIT HAMMOUDA Belaid	6.69	12	9.17	14	7.93	26	Ajourné(e)
3	191931007710	ALGANÉ Kenza	9.36	15	10.32	30	9.84	45	Admis(e) avec dettes
4	202031009316	BELAIDI Zohra	10.85	30	9.63	16	10.24	60	Admis(e) (session normale)
5	202031008215	BELKACEM Camelia	11.84	30	11.15	30	11.5	60	Admis(e) (session normale)
6	171731012288	CHABANI Idir	5.63	12	0.59	01	3.11	13	Ajourné(e)
7	191931009663	DIAFI Anis	10.41	30	9.34	20	9.88	50	Admis(e) avec dettes
8	202031011305	DOUFENE Ikram	9.93	12	0.0	00	4.97	12	Ajourné(e)
9	181831011768	HALLALEL Nazim	10.37	30	9.78	23	10.08	60	Admis(e) (session rattrapage)
10	202031010981	HALLI Celia	9.84	16	10.04	30	9.94	46	Admis(e) avec dettes
11	171731012135	HAMMAD Juba	4.81	11	2.94	04	3.88	15	Ajourné(e)
12	171731013606	HAMMAD Ryma	10.66	30	10.22	30	10.44	60	Admis(e) (session normale)
13	202031010638	HAMOUDI Diana	12.24	30	10.09	30	11.17	60	Admis(e) (session normale)
14	191931007201	HASSENA Karim	11.38	30	10.13	30	10.76	60	Admis(e) (session rattrapage)
15	181831010106	KHALOUI Yanis	9.73	16	10.32	30	10.03	60	Admis(e) (session rattrapage)
16	181831010700	MENAOUM Rafik	10.35	30	9.86	25	10.11	60	Admis(e) (session rattrapage)
17	202031015291	NAIT SLIMANI Amer	11.34	30	9.97	16	10.66	60	Admis(e) (session normale)
18	181831014370	RAMDANE Toufik	4.77	04	0.0	00	2.39	04	Ajourné(e)
19	181831014190	RAMDANI Akli	10.05	30	10.32	30	10.19	60	Admis(e) (session rattrapage)
20	202031020380	SAHOUANE Lydia	10.07	30	11.16	30	10.62	60	Admis(e) (session rattrapage)
21	171731007127	SALEM Aghiles	6.06	12	8.41	14	7.24	26	Ajourné(e)
22	191931012665	SEDOUD Nesrine	0.0	00	0.0	00	0.0	00	Ajourné(e)
23	191931015475	SI HADJ MOUHAND Ouardia	11.96	30	10.65	30	11.31	60	Admis(e) (session normale)
24	202031017055	SOUDANI Kahina	11.1	30	11.14	30	11.12	60	Admis(e) (session normale)

Nom, prénom, qualité et signature des membres du jury:

1-Président du jury: .....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

Nombre d'inscrits: 26

Admis (e) (1/2): 7/8

Admis (e) dettes: 3

Ajournés(e): 8

Exclus: 0

Taux de réussite: 69.0

Taux d'echec: 30,00

Le: 30-07-2024

1/ 2



Année Académique: 2023/2024

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: génie mécanique

Spécialité: énergétique

Niveau: Master 1

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°1382 du 09/08/2016

Section: section A

## PV de délibération global

N°	Matricule	Nom et prénom	S1		S2		Annuel		Décision du jury
			Moy S1	Créd S1	Moy 2	Créd S2	Moy	Créd	
25	191931024338	TACHEKORT Yacine	10.85	30	9.56	23	10.21	60	Admis(e) (session rattrapage)
26	181831007729	TIRECHE Naima	7.99	11	10.15	30	9.07	41	Ajourné(e)

Nom, prénom, qualité et signature des membres du jury:

1-Président du jury: .....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

Nombre d'inscrits: 26

Admis (e) (1/2): 7/8

Admis (e) dettes: 3

Ajournés(e): 8

Exclus: 0

Taux de réussite: 69.0

Taux d'echec: 30,00

Le: 30-07-2024

2/ 2