



**PV de délibération Semestre 2 - 2023/2024 (Session :Rattrapage)**

**Section :A**

		A00D0001M				A00F0001M				A00F0002M				A00M0001M				A00T0001M			Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre			
		systèmes de conversion d'énergie éolienne	industrialie et habilitation	sécurité	Moyenne UE	Crédit UE	Champ magnétique dans les machines	Modélisation des machines électriques	Moyenne UE	Crédit UE	Asservissements échantillonnés et Régulation	Construc-tion des machines électriques	Matériaux en electrotechnique et technique de haute	Moyenne UE	Crédit UE	Association machines- convertisseurs	Asservissements échantillonnés et TP	TP Champ magnétique dans les machines	TP Modélisation des machines électriques	Moyenne UE			Crédit UE	Respect des normes et des règles d'éthique et	Moyenne UE
25 - RAMMOUCHE YASSER	202031049401 (R)	10.0	10.0	10.0	02	5.18	12.5	8.84	04	9.1	10.38	8.51	9.49	00	8.69	13.83	14.0	10.63	11.17	09	11.38	11.38	00	30	10.0
26 - REMKI YOUSRA	191931052514 (N)	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0
27 - SENNOUN Chahinez-meriem	202031060732 (N)	12.0	10.0	11.0	02	10.0	8.42	9.21	04	9.0	10.85	12.31	10.4	10	11.3	13.33	15.75	13.75	13.09	09	16.0	16.0	01	30	11.31
28 - TLEMSANI MOHAMED DJAMIL	181831041224 (R)	11.0	12.0	11.5	02	5.78	9.68	7.73	00	10.0	11.0	10.55	10.51	10	8.19	11.17	10.0	12.5	10.01	09	9.0	9.0	00	21	9.74
29 - YOUSFI MEROUEN	181831093331 (N)	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	00	00	0.0
30 - ZABAT Hichem	191931052496 (N)	11.0	10.0	10.5	02	8.4	7.35	7.88	00	10.7	10.5	13.15	11.11	10	10.0	11.75	13.0	13.75	11.7	09	10.0	10.0	01	30	10.39
31 - ZAHZAH NOUFEL	181831043934 (R)	12.0	11.5	11.75	02	4.14	8.5	6.32	00	11.4	11.75	14.57	12.17	10	10.49	11.33	10.0	10.0	10.46	09	8.0	8.0	00	30	10.0

Nombre total des étudiants: 31

Nombre total étudiants admis: 17

Nombre des étudiants ajournés: 14

Le: 08-07-2024

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....