

Année Académique: 2022/2023 Domaine: Sciences et Technologies
Filière: Génie Mécanique
Spécialité: Energétique
Niveau: Licence 3ème Année Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°701 du 05/08/2015

PV de délibération Semestre 5 - 2022/2023 (Session :Normale)

A00D0001S					A00F0001S				A00F0002S				A00M0001S						A00T0001S					
Éléments de machines	Régulation et asservissement	Moyenne UE	Crédit UE		Mécanique des Fluides 2	Transfert de chaleur 1	Moyenne UE	Crédit UE	Conversion d'énergie	Turbomachines 1	Moyenne UE	Crédit UE	Mesure et instrumentation	TP Conversion d'énergie	TP Transfert de chaleur	TP Turbomachines 1	Moyenne UE	Crédit UE	Environnement et développement durable	Moyenne UE	Crédit UE	Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre	
202036023524	8.0	10.0	9.0	01	11.2	4.8	8.64	06	4.6	13.35	8.98	04	8.5	11.25	12.5	15.5	11.25	09	15.0	15.0	01	21	9.9	
2201658733	10.5	2.0	6.25	01	8.4	5.0	7.04	00	5.3	7.15	6.23	00	8.2	12.0	11.0	15.5	10.98	09	14.0	14.0	01	11	8.32	
181836047530	10.0	13.0	11.5	02	4.16	4.4	4.26	00	5.6	6.4	6.0	00	9.6	14.0	11.5	14.0	11.74	09	12.0	12.0	01	12	8.18	
202036041334	11.0	8.0	9.5	01	11.6	5.9	9.32	06	5.95	6.65	6.3	00	6.4	11.0	12.0	15.5	10.26	09	14.0	14.0	01	17	9.18	
191936043642	9.0	12.5	10.75	02	4.48	1.68	3.36	00	2.32	8.8	5.56	00	12.9	14.0	12.0	14.0	13.16	09	13.0	13.0	01	12	8.2	
202036040718	11.0	6.0	8.5	01	10.6	6.0	8.76	06	7.0	8.0	7.5	00	7.4	11.75	13.5	15.5	11.11	09	13.0	13.0	01	17	9.37	
2299653384	11.5	4.0	7.75	01	8.2	3.8	6.44	00	5.8	6.2	6.0	00	6.4	11.0	11.0	15.5	10.06	09	14.0	14.0	01	11	8.0	
171736027996	8.0	13.0	10.5	02	4.16	11.2	6.98	04	9.4	10.2	9.8	04	7.7	13.0	12.0	14.0	10.88	09	12.0	12.0	01	20	9.5	
191936020398	11.5	4.0	7.75	01	10.4	5.2	8.32	06	9.95	7.85	8.9	00	9.6	15.0	12.0	16.5	12.54	09	14.0	14.0	01	17	9.96	
191936042712	8.5	13.5	11.0	02	4.16	2.64	3.55	00	2.0	11.2	6.6	04	9.6	13.0	13.0	13.0	11.64	09	13.0	13.0	01	16	8.08	
202036025000	10.0	4.0	7.0	01	11.0	4.2	8.28	06	4.4	4.75	4.58	00	5.0	11.5	12.5	14.5	9.7	06	15.0	15.0	01	14	8.07	
181836023741	9.0	14.0	11.5	02	4.72	3.8	4.35	00	9.75	7.0	8.38	00	9.1	12.0	11.0	12.0	10.64	09	11.0	11.0	01	12	8.38	
202036025021	9.0	4.5	6.75	00	11.2	6.6	9.36	06	13.9	6.05	9.98	04	7.2	12.0	11.5	15.0	10.58	09	15.0	15.0	01	20	9.89	
2299638484	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	00	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	
202036039599	0.0	0.0	0.0	00	5.2	7.0	5.92	00	4.8	4.3	4.55	00	5.4	11.75	11.5	15.0	9.81	06	0.0	0.0	00	06	5.7	
202036039519	6.0	6.0	6.0	00	13.4	10.4	12.2	10	8.4	12.6	10.5	08	11.2	14.0	11.5	15.5	12.68	09	15.0	15.0	01	30	11.38	
202036041351	11.0	8.0	9.5	01	13.0	9.1	11.44	10	6.3	7.1	6.7	00	8.0	11.0	12.0	15.5	10.9	09	12.0	12.0	01	21	9.97	
202036025096	9.5	4.0	6.75	00	10.6	5.8	8.68	06	5.1	10.0	7.55	04	10.1	11.5	13.5	15.5	12.14	09	13.0	13.0	01	20	9.46	
2201658717	8.0	8.0	8.0	00	4.8	3.8	4.4	00	4.6	7.45	6.03	00	7.0	8.0	11.0	15.5	9.7	04	13.0	13.0	01	05	7.27	
191936044172	7.0	13.0	10.0	02	4.4	5.3	4.76	00	4.85	4.65	4.75	00	9.0	14.0	11.5	14.0	11.5	09	12.0	12.0	01	12	7.78	
191936043681	10.0	3.0	6.5	01	9.4	6.6	8.28	00	7.2	11.05	9.13	04	6.1	15.0	11.0	15.5	10.74	09	15.0	15.0	01	15	9.39	
19198PSE7680	11.0	4.0	7.5	01	11.2	8.4	10.08	10	7.3	10.6	8.95	04	6.6	11.5	10.75	15.0	10.09	09	14.0	14.0	01	25	9.74	
202036020228	12.0	6.0	9.0	01	10.0	4.2	7.68	06	4.95	9.6	7.28	00	6.6	14.25	11.0	16.5	10.99	09	15.0	15.0	01	17	9.15	
202036023216	10.5	18.5	14.5	02	13.0	10.7	12.08	10	14.9	17.95	16.43	08	11.5	17.0	14.75	16.5	14.25	09	17.0	17.0	01	30	14.32	
202036042852	10.5	15.0	12.75	02	11.8	12.6	12.12	10	16.4	15.4	15.9	08	15.6	17.0	14.75	16.5	15.89	09	16.0	16.0	01	30	14.42	

Nombre total des étudiants: 31

Nombre total étudiants admis: 3

Nombre des étudiants ajournés: 28

Le: 03-02-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

PV de délibération Semestre 5 - 2022/2023 (Session :Normale)

A00D0001S					A00F0001S				A00F0002S				A00M0001S						A00T0001S				
Eléments de machines	Régulation et asservissement	Moyenne UE	Crédit UE	Crédit UE	Mécanique des fluides 2	Transfert de chaleur 1	Moyenne UE	Crédit UE	Conversion d'énergie	Turbomachines 1	Moyenne UE	Crédit UE	Mesure et instrumentation	TP Conversion d'énergie	TP Transfert de chaleur	TP Turbomachines 1	Moyenne UE	Crédit UE	Environnement et développement durable	Moyenne UE	Crédit UE	Crédits du Semestre	Moyenne du Semestre
202036041343	12.5	4.0	8.25	01	11.2	4.6	8.56	06	5.15	9.2	7.18	00	7.9	11.5	11.5	15.5	10.86	09	14.0	14.0	01	17	9.2
192036044194	8.0	10.0	9.0	01	9.2	4.2	7.2	00	5.3	8.75	7.03	00	7.0	13.75	11.0	16.5	11.05	09	14.0	14.0	01	11	8.9
202036041342	14.0	2.0	8.0	01	8.8	4.6	7.12	00	5.55	10.2	7.88	04	10.4	11.5	11.5	15.5	11.86	09	14.0	14.0	01	15	9.2
202036042059	7.0	6.0	6.5	00	11.0	4.0	8.2	06	5.9	9.4	7.65	00	6.5	14.0	11.0	15.0	10.6	09	13.0	13.0	01	16	8.86
191936046256	9.0	8.0	8.5	00	8.2	4.6	6.76	00	9.45	9.8	9.63	00	9.8	15.0	11.0	15.5	12.22	09	14.0	14.0	01	10	9.67

Nombre total des étudiants: 31

Nombre total étudiants admis: 3

Nombre des étudiants ajournés: 28

Le: 03-02-2023

Nom, Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....