

Année Académique: 2022/2023

Domaine: Sciences et Technologies

Filière: génie mécanique

Spécialité: Génie des matériaux

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 :Rattrapage)

		A00D0001S				A00F0001S				A00F0002S				A00M0001S					A00T0001S			Crédits du semestre	Moyenne du semestre	
		Assemblage des matériaux	Normalisation	Moyenne UE	Crédit UE	Mécanique des milieux continus	Transfert de chaleur et de masse	Moyenne UE	Crédit UE	Céramiques et verres	Lians et Bétons	Métaux et alliages	Moyenne UE	Crédit UE	Méthodes d'analyses et de caractérisations	TP Céramiques, verres et bétons	TP Transfert de chaleur et de masse	TP métaux et alliages	Moyenne UE	Crédit UE	Anglais scientifique			Moyenne UE
202036024253 (N)	6.0	14.0	10.0	02	7.5	7.95	7.73	00	7.55	10.5	13.4	10.48	10	12.8	16.0	12.5	13.0	13.42	09	15.0	15.0	01	30	10.91
171736023136 (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	10.5	10.0	0.0	4.1	04	0.0	0.0	00	04	1.21
202036043135 (N)	4.0	16.0	10.0	02	7.6	10.85	9.23	04	12.7	10.0	11.4	11.64	10	13.9	16.5	16.0	19.0	15.86	09	12.5	12.5	01	30	12.17
171736037805 (N)	2.0	0.0	1.0	00	3.8	4.0	3.9	00	2.0	2.5	0.0	1.3	00	6.0	0.0	9.0	0.0	4.2	00	10.0	10.0	01	01	3.24
202036041332 (N)	10.5	8.5	9.5	01	7.3	9.1	8.2	00	11.75	14.5	9.2	11.28	10	15.1	15.0	9.0	13.0	13.44	09	16.0	16.0	01	30	11.26
181936030908 (N)	1.0	5.0	3.0	00	9.4	11.5	10.45	08	11.05	10.0	11.2	10.9	10	14.2	15.0	16.0	13.0	14.48	09	16.0	16.0	01	30	11.22
202036027420 (N)	6.0	3.0	4.5	00	9.7	8.5	9.1	00	10.45	10.0	11.0	10.58	10	14.3	14.5	14.5	12.5	14.02	09	16.0	16.0	01	30	10.85
181836028167 (N)	6.0	6.0	6.0	00	7.0	9.3	8.15	00	11.15	10.0	12.4	11.42	10	14.6	16.0	12.0	15.0	14.44	09	11.0	11.0	01	30	10.88
191936025666 (N)	6.0	12.0	9.0	01	7.53	9.7	8.62	00	13.45	8.0	8.8	10.5	10	14.6	16.5	14.5	12.0	14.44	09	16.0	16.0	01	30	11.36
202036041370 (N)	8.0	10.0	9.0	01	8.8	6.3	7.55	00	8.4	3.0	10.4	8.12	04	14.5	16.5	14.5	12.0	14.4	09	14.5	14.5	01	30	10.31
191936022064 (N)	6.0	17.0	11.5	02	9.4	10.95	10.18	08	12.15	15.0	13.8	13.38	10	15.4	16.5	15.0	16.0	15.66	09	11.0	11.0	01	30	12.94
191936020376 (N)	10.0	14.0	12.0	02	10.0	6.9	8.45	04	15.35	11.0	12.0	13.14	10	14.6	11.0	15.0	10.0	13.04	09	15.0	15.0	01	30	11.98
202036043219 (N)	13.0	13.0	13.0	02	8.1	14.6	11.35	08	13.2	16.0	13.8	14.0	10	15.4	16.5	16.0	17.0	16.06	09	16.0	16.0	01	30	13.98
191936044929 (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
202036025095 (N)	0.0	0.0	0.0	00	4.0	4.4	4.2	00	3.6	0.0	0.0	1.44	00	0.0	0.0	8.0	0.0	1.6	00	0.0	0.0	00	00	1.88
202036021469 (R)	2.0	3.0	2.5	00	3.2	4.4	3.8	00	6.7	0.0	0.0	2.68	00	0.6	16.5	8.0	0.0	5.14	02	13.5	13.5	01	03	4.28
202036021306 (N)	8.0	4.0	6.0	00	6.2	5.9	6.05	00	7.55	5.0	12.2	8.9	04	13.7	16.0	14.5	12.0	13.98	09	16.0	16.0	01	14	9.8
202034015010 (N)	7.0	2.0	4.5	00	7.7	8.4	8.05	00	10.1	10.0	11.2	10.52	10	14.9	16.0	13.5	13.0	14.46	09	16.0	16.0	01	30	10.71
202036043224 (R)	5.0	10.0	7.5	01	8.6	6.6	7.6	00	10.1	2.0	10.8	8.76	08	14.0	14.5	11.75	11.5	13.15	09	11.0	11.0	01	19	9.76
202036041959 (N)	8.0	14.0	11.0	02	9.6	9.25	9.43	00	10.3	12.0	14.6	12.36	10	14.2	16.5	13.5	14.0	14.48	09	12.0	12.0	01	30	12.11
202036040629 (R)	14.5	11.0	12.75	02	5.8	10.0	7.9	04	12.0	5.0	11.6	10.44	10	12.8	14.5	13.0	12.5	13.12	09	13.5	13.5	01	30	11.08
202036018915 (N)	6.0	9.0	7.5	00	7.7	7.65	7.68	00	12.5	14.0	12.0	12.6	10	14.9	15.0	11.5	15.0	14.26	09	15.0	15.0	01	30	11.47
202036022246 (N)	13.0	4.0	8.5	01	7.9	9.7	8.8	00	12.4	10.0	9.6	10.8	10	14.7	15.0	12.0	19.0	15.08	09	16.0	16.0	01	30	11.62
202036023123 (N)	6.0	16.5	11.25	02	7.1	10.3	8.7	04	13.0	10.0	11.0	11.6	10	14.0	16.0	14.0	12.0	14.0	09	15.0	15.0	01	30	11.78
202036042074 (R)	15.0	9.0	12.0	02	4.6	7.9	6.25	00	10.9	3.0	11.0	9.36	08	13.0	14.5	14.0	5.0	11.9	09	10.0	10.0	01	20	9.72

Nombre total des étudiants: 26

Nombre total étudiants admis: 18

Nombre des étudiants ajournés: 8

Le: 05-07-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....

Année Académique: 2022/2023
 Filière: génie mécanique
 Spécialité: Génie des matériaux
 Niveau: Licence 3ème Année

Domaine: Sciences et Technologies

Arrêté d'habilitation de l'offre de formation: N°701 du 05/08/2015

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

	202036039970 (R)	A00D0001S				A00F0001S				A00F0002S					A00M0001S					A00T0001S			Crédits du semestre	Moyenne du semestre	
		Assemblage des matériaux	Normalisation	Moyenne UE	Crédit UE	Mécanique des milieux continus	Transfert de chaleur et de masse	Moyenne UE	Crédit UE	Céramiques et verres	Liant et Bétons	Métaux et alliages	Moyenne UE	Crédit UE	Méthodes d'analyses et de caractérisations	TP Céramiques, verres et bétons	TP Transfert de chaleur et de masse	TP métaux et alliages	Moyenne UE	Crédit UE	Anglais scientifique	Moyenne UE			Crédit UE
		14.5	10.5	12.5	02	4.6	9.5	7.05	00	10.4	7.0	10.0	9.56	08	14.7	16.0	13.0	12.0	14.08	09	11.0	11.0	01	30	10.73

Nombre total des étudiants: 26

Nombre total étudiants admis: 18

Nombre des étudiants ajournés: 8

Le: 05-07-2023

Nom,Prénom et Signature des enseignants:

1-.....

2-.....

3-.....

4-.....

5-.....

6-.....

7-.....

8-.....

9-.....

10-.....

11-.....

12-.....