

Parcours: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Maintenance Industrielle

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI21

Session Principale 2020 - 2021		Mécanique 3												Automatique												Gestion industrielle												Unité transversale																															
		Atelier mécanique 3				Thermodynamique				Mécanique des fluides				Cr ed: 4.5 Co ef: 2.25 Résulta t Unité	Co ef: 1.25	Atelier d'automatique				Automatismes industriels				Régulation et asservissement				Cr ed: 5.5 Co ef: 2.75 Résulta t Unité	Atelier gestion industrielle				Qualité et Sécurité industrielle				Analyse des systèmes industrielles				Cr ed: 6 Co ef: 3 Résulta t Unité	Anglais technique 1				Technique de communication 1				Droit de travail				Cr ed: 5 Co ef: 2.5 Résulta t Unité															
		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75				Cr: 2.5		Coef: 1.25		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75			Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75			Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75																					
		TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C
Nom et Prénom	MECHERGUI Talel	11	14	12.5	1.5	15	17	15.8	1.5	11	12	11.4	1.5	13.23	4.5	15.13	18.13	16.63	2.5	10.75	10.25	10.55	1.5	8	4	6.4	0	12.18	5.5	12	12	12	3	11.25	13.75	12.25	1.5	10	10.5	10.2	1.5	11.61	6	8	7.75	7.9	0	13	12	12.6	1.5	8	12	9.6	0	9.82	1.5												
	MESSAOUDI Ala	11	12	11.5	1.5	14.75	17.75	15.95	1.5	11	11.5	11.2	1.5	12.88	4.5	14.38	12.75	13.57	2.5	14.5	10.25	12.8	1.5	11.5	6.5	9.5	0	12.25	5.5	12	12	12	3	6.75	10.5	8.05	0	13	9	11.4	1.5	10.86	6	4	9.75	6.3	0	15	6.5	11.6	1.5	5	13.5	8.4	0	8.52	1.5												
	ROMDHANI Bilel	13	14	13.5	1.5	6	13.25	8.9	0	15	14	14.6	1.5	12.33	4.5	8.5	12	10.25	2.5	10	10	10	1.5	4.5	1	3.1	0	8.23	4	11	11	11	3	0.5	9.5	4.1	0	9	12.5	10.4	1.5	9.12	4.5	14.5	14.25	14.4	2	11	2.5	7.6	0	6	18	10.8	1.5	11.28	5												

Parcours: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Maintenance Industrielle

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI22

Session Principale 2020 - 2021		Mécanique 3												Automatique												Gestion industrielle												Unité transversale																					
		Atelier mécanique 3				Thermodynamique				Mécanique des fluides				Cr ed: 4.5 Co ef: 2.2 5	Co ef: 2.2 5	Atelier d'automatique				Automatismes industriels				Régulation et asservissement				Cr ed: 5.5 Co ef: 2.7 5	Co ef: 2.7 5	Atelier gestion industrielle				Qualité et Sécurité industrielle				Analyse des systèmes industriels				Cr ed: 6 Co ef: 3	Co ef: 3	Anglais technique 1				Technique de communication 1				Droit de travail				Cr ed: 5 Co ef: 2.5	Co ef: 2.5		
		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75				Cr: 2.5		Coef: 1.25		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75				Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75				Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75									
		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité		Résultat Unité																	
Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C	DS 1	DC 1	M	C	DS 1	DC 1	M	C	M	C							
3 BEN ALI Mirane	0	10	5	0	8	5.2	6.9	0	4	2	3.2	0	5.0	0	15	15	15	2.5	3.5	1	2.5	0	6.5	6	6.3	0	9.5	2.5	12	13	13	3	8	9	8.4	0	12	12	12	1.5	11	7.2	6	5.5	13	8.5	0	11	5	4	8.5	0	0	12	4.8	0	7.3	0	
0 BEN MANSOUR Ala eddine	13	13	13	1.5	3.5	4	3.7	0	9.5	10	9.8	0	9	1.5	15	15	15	2.5	8	7	7.6	0	8	13	10	1.5	11	5.5	12	13	13	3	14	18	15	1.5	13	11	12	1.5	13	7.4	6	9.7	13	11	2	12	13	12	1.5	12	17	14	1.5	12	38	5	
0 BEN ROMDHANE Mohamed	15	15	15	1.5	15	13	14	1.5	13	13	13	1.5	14	4.5	16	16	16	2.5	9	7	8.2	0	17	18	17	1.5	14	5.5	12	13	12	3	12	14	13	1.5	10	10	10	1.5	12	2	6	5.5	10	7.3	0	11	5	7	9.7	0	11	5	12	11	1.5	9.3	1.5
2 BEN SALAH Youssef	Disp		10	1.5	2		2	0	6.5		6.5	0	6.3	1.5	Disp				Disp				Disp				11	5.5	Disp				Disp				Disp				10	6	7.2		7.2	0	12		12	1.5	Disp				13	1.5	10	5	
9 BEN SLIMEN Firas	13	13	13	1.5	10	6.2	8.5	0	14	9.2	12	1.5	11	4.5	15	15	15	2.5	13	10	11	1.5	17	19	18	1.5	15	5.5	14	15	14	3	10	16	12	1.5	13	9	11	1.5	13	29	6	8.2	16	11	2	13	13	13	1.5	18	14	16	1.5	13	5		
0 BENFARHAT Aymen	15	15	15	1.5	9	4.2	7.1	0	11		11	1.5	11	4.5	15	15	15	2.5	8.5	10	9.1	0	14	17	15	1.5	13	5.5	10	11	10	3	9.5		9.5	0	11	9	10	1.5	10	25	6	5.2	15	9.1	0	14	7.5	11	1.5	7	10	8.2	0	9.5	1.5		
3 BENMAHMOUD Mahmoud	12	12	12	1.5	3.5	0.5	2.3	0	7	5	6.2	0	7	1.5	14	14	14	2.5	0	1	0.4	0	1.5	8	4.1	0	7.5	2.5	10	11	11	3	8	12	9.6	0	10	25	7.5	9.1	0	10	19	6	3.5	4	3.7	0	8	6	7.2	0	4	13	7.6	0	5.9	0	
7 CHATER Nidhal	13	13	13	1.5	3	3.2	3.1	0	4.5	10	6.7	0	7.7	1.5	15	15	15	2.5	6	1	4	0	7.5	10	8.5	0	10	5.5	14	15	15	3	11	10	10	1.5	8.7	10	9.2	0	12	54	6	5.2	11	7.5	0	14	10	12	1.5	6	14	9.2	0	9.5	1.5		
7 DEBBICH Darine	15	15	15	1.5	2.5	10	5.5	0	7.7	7.5	7.6	0	9.3	1.5	14	14	14	2.5	3.5	2	2.9	0	10	16	12	1.5	10	5.5	14	15	14	3	8.5	10	9.1	0	7.2	8	7.5	0	11	41	6	4.2	7	5.3	0	11	5	8.6	0	6	14	9.2	0	7.4	0		
3 DEKHLEWI Mouhamed Amin	13	13	13	1.5	7	6	6.6	0	9.2	10	9.5	0	9.7	1.5	14	14	14	2.5	7	6	6.6	0	16	10	14	1.5	12	5.5	10	11	10	3	5	10	7	0	12	5	14	13	1.5	10	4	6	5.7	10	7.5	0	12	11	12	1.5	7	6	6.6	0	8.6	1.5	
3 GHABRI Amine	12	12	12	1.5	10	3.2	7.3	0	7.2	4.2	6.0	0	8.6	1.5	16	16	16	2.5	8	8	8	0	10	13	11	1.5	12	5.5	13	14	14	3	4	18	9.6	0	10	7.5	9	0	11	65	6	13	17	14	2	11	14	12	1.5	11	14	12	1.5	13	5		
5 KORBI Ahmed	15	15	15	1.5	13	8	11	1.5	9	10	9.4	0	11	4.5	15	15	15	2.5	12	13	12	1.5	13	17	15	1.5	14	5.5	15	16	16	3	11	13	12	1.5	13	10	12	1.5	14	09	6	4.5	11	7.2	0	13	15	14	1.5	10	17	13	1.5	11	5		
9 MAAOUI Ahmed	12	12	12	1.5	11	5.7	8.9	0	19	9	15	1.5	12	4.5	14	14	14	2.5	9.5	6	8.1	0	18	14	16	1.5	13	5.5	13	14	13	3	13	8	11	1.5	8.2	10	8.9	0	11	81	6	3.2	12	6.8	0	9.5	13	11	1.5	2	5	3.2	0	7.0	1.5		
3 RAGMOUNE Rahma	15	15	15	1.5	4	7.2	5.3	0	10	12	11	1.5	10	4.5	15	15	15	2.5	1	1	1	0	14	15	14	1.5	11	5.5	11	12	11	3	9	13	10	1.5	8.7	8	8.4	0	10	64	6	5	5	5	0	11	8	9.8	0	12	10	11	1.5	8.3	1.5		
8 RAHALI Oussama	15	15	15	1.5	8.5	13	10	1.5	12	18	15	1.5	13	4.5	16	16	16	2.5	0.5	5	2.3	0	15	16	15	1.5	12	5.5	14	15	14	3	10	17	12	1.5	11	7.5	9.7	0	12	89	6	5	8.5	6.4	0	13	14	13	1.5	10	18	13	1.5	10	5		
1 SOUISSI Achref	13	13	13	1.5	6.5	14	9.7	0	10	12	11	1.5	11	4.5	15	15	15	2.5	10	3	7.2	0	12	16	13	1.5	12	5.5	15	16	15	3	9	10	9.4	0	12	11	11	1.5	13	6	11	16	13	2	10	9	9.6	0	11	15	12	1.5	12	5			
9 TROUDI Saif Eddine	13	13	13	1.5	1	0.2	0.7	0	7.7	3.2	5.9	0	6.5	1.5	14	14	14	2.5	0.5	0	0.3	0	1	3.5	2	0	7.3	2.5	9	11	10	3	2	10	5.2	0	10	7	8.8	0	8.5	3	6	11	8.2	0	11	0.5	6.8	0	9.5	8	8.9	0	7.9	0			



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des études Technologiques

INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE NABEUL

Parcours: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Maintenance Industrielle

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI21																													
Session Principale 2020 - 2021	unité optionnelle 1_3_20_21														unité optionnelle 1_3_20_21														
	Atelier CAO				Mini projet de conception				Procèdes de mise en forme des matières plastique				Résultat Unité		Production par CN				Atelier Production par CN				Analyse des systèmes mécaniques				Résultat Unité		
	Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		M	C	Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		M	C	
Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C	
AOUACHRI Wisssem	13.5	13.5	13.5	1.5	15	15	15	1.5	11	11.5	11.2	1.5	13.23	4.5	13.5	15.5	14.3	1.5	13	13	13	1.5	13.25	14.75	13.85	1.5	13.72	4.5	
BARKOUTI Zied	Disp				Disp				Disp				12.83	4.5	Disp				Disp				Disp				13.07	4.5	
BEN ALI Mohamed Omar	12.5	12.5	12.5	1.5	14.5	15	14.75	1.5	2	7	4	0	10.42	4.5	2.5	2.5	2.5	0	13	13	13	1.5	9.5	6	8.1	0	7.87	1.5	
BEN AMMAR Charfeddine	13	13	13	1.5	16	16	16	1.5	10.75	13	11.65	1.5	13.55	4.5	16	19.5	17.4	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	11.25	11.75	11.45	1.5	14.12	4.5	
BEN ARBIA Ala	12.5	12.5	12.5	1.5	16	16	16	1.5	10.75	10.5	10.65	1.5	13.05	4.5	18	20	18.8	1.5	12.75	12.75	12.75	1.5	10.5	13.5	11.7	1.5	14.42	4.5	
BEN NASER Yassimine	12	12	12	1.5	13.5	14	13.75	1.5	4	5.5	4.6	0	10.12	4.5	9	10	9.4	0	14.75	14.75	14.75	1.5	6.25	9.25	7.45	0	10.53	4.5	
BJEUI Ala eddine	Disp				Disp				Disp				11.93	4.5	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BOUALEG Mohamed Amine	11.5	11.5	11.5	1.5	16	16	16	1.5	3.75	5	4.25	0	10.58	4.5	8	8.5	8.2	0	14	14	14	1.5	4	3.5	3.8	0	8.67	1.5	
CHARFI Seifallah	14.5	14.5	14.5	1.5	13	13.5	13.25	1.5	11.25	14	12.35	1.5	13.37	4.5	10	10	10	1.5	14.5	14.5	14.5	1.5	5.5	6.25	5.8	0	10.1	4.5	
DJELLOUT Wassim	12	12	12	1.5	13	13.5	13.25	1.5	6.5	4	5.5	0	10.25	4.5	10	12	10.8	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	5.5	5.75	5.6	0	9.97	3	
ELMOULDI Oussama	Disp				Disp				Disp				11.63	4.5	Disp				Disp				Disp				10.47	4.5	
GUESMI Hadil	12.5	12.5	12.5	1.5	13	13.5	13.25	1.5	8.25	5.5	7.15	0	10.97	4.5	7.5	15	10.5	1.5	14	14	14	1.5	9	8.5	8.8	0	11.1	4.5	
JEBALI Housseme eddine	13	13	13	1.5	12	13	12.5	1.5	10.5	13	11.5	1.5	12.33	4.5	13	14.5	13.6	1.5	13	13	13	1.5	8.25	9	8.55	0	11.72	4.5	
KSIR Khalil	13.5	13.5	13.5	1.5	12	13	12.5	1.5	6.75	5	6.05	0	10.68	4.5	14.5	12	13.5	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	4	8.5	5.8	0	10.93	4.5	
LANJAR Ranim	14	14	14	1.5	13	13.5	13.25	1.5	11	13	11.8	1.5	13.02	4.5	11.5	18.5	14.3	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	11.75	16	13.45	1.5	13.75	4.5	
MANSOUR Siwar	12.5	12.5	12.5	1.5	12.5	13	12.75	1.5	6.5	12	8.7	0	11.32	4.5	10.5	14.75	12.2	1.5	14	14	14	1.5	7	7	7	0	11.07	4.5	
MECHERGUI Talel	12	12	12	1.5	11	13	12	1.5	7.5	8.5	7.9	0	10.63	4.5	16	14.5	15.4	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	6	9.75	7.5	0	12.13	4.5	
MESSAOUDI Ala	13.5	13.5	13.5	1.5	18	17	17.5	1.5	8	11.5	9.4	0	13.47	4.5	13	14	13.4	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	7.5	13	9.7	0	12.2	4.5	
ROMDHANI Bilel	13	13	13	1.5	11	13	12	1.5	2.5	8	4.7	0	9.9	3	7.5	13	9.7	0	14.5	14.5	14.5	1.5	6.5	4.5	5.7	0	9.97	1.5	

Parcours: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Maintenance Industrielle

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI22																													
Session Principale 2020 - 2021		unité optionnelle 1_3_20_21														unité optionnelle 1_3_20_21													
		Atelier CAO				Mini projet de conception				Procèdes de mise en forme des matières plastique				Résultat Unité		Production par CN				Atelier Production par CN				Analyse des systèmes mécaniques				Résultat Unité	
		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		M	C	Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		M	C
Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C	
3 BEN ALI Mirane	12.5	12.5	12.5	1.5	13	13	13	1.5	8.5	8	8.3	0	11.27	4.5	12	17	14	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	8	6.5	7.4	0	11.63	4.5	
0 BEN MANSOUR Ala eddine	14	14	14	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	14	15.5	14.6	1.5	14.03	4.5	12.5	17	14.3	1.5	14	14	14	1.5	Abs	7	2.8	0	10.37	4.5	
0 BEN ROMDHANE Mohamed	13.5	13.5	13.5	1.5	13	13	13	1.5	7	10.5	8.4	0	11.63	4.5	17.5	20	18.5	1.5	14.5	14.5	14.5	1.5	6.25	10	7.75	0	13.58	4.5	
2 BEN SALAH Youssef	Disp				Disp				Disp				10.38	4.5	Disp				Disp				Disp				10.46	4.5	
9 BEN SLIMEN Firas	13.5	13.5	13.5	1.5	14	14	14	1.5	12.5	14.5	13.3	1.5	13.6	4.5	16	15.5	15.8	1.5	13.25	13.25	13.25	1.5	7.5	12	9.3	0	12.78	4.5	
0 BENFARHAT Aymen	12.5	12.5	12.5	1.5	13	13	13	1.5	10	5	8	0	11.17	4.5	13	16.5	14.4	1.5	14.25	14.25	14.25	1.5	9.75	9	9.45	0	12.7	4.5	
3 BENMAHMOUD Mahmoud	13	13	13	1.5	13	13	13	1.5	6.5	4	5.5	0	10.5	4.5	4	13.5	7.8	0	13.75	13.75	13.75	1.5	9.25	9	9.15	0	10.23	4.5	
7 CHATER Nidhal	15	15	15	1.5	12	12	12	1.5	9.5	13	10.9	1.5	12.63	4.5	9	15	11.4	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	6.25	4.75	5.65	0	10.18	4.5	
7 DEBBICH Darine	12.5	12.5	12.5	1.5	12.5	12.5	12.5	1.5	5	7.5	6	0	10.33	4.5	12.5	14.5	13.3	1.5	13	13	13	1.5	9	10.75	9.7	0	12	4.5	
3 DEKHLEWI Mouhamed Amin	12	12	12	1.5	11	11	11	1.5	10	10	10	1.5	11	4.5	8.5	15.5	11.3	1.5	13	13	13	1.5	13	9.25	11.5	1.5	11.93	4.5	
3 GHABRI Amine	12	12	12	1.5	10.5	10.5	10.5	1.5	2.25	4	2.95	0	8.48	3	17.75	13	15.85	1.5	13.75	13.75	13.75	1.5	9.5	10.75	10	1.5	13.2	4.5	
5 KORBI Ahmed	15	15	15	1.5	14	14	14	1.5	13.5	18	15.3	1.5	14.77	4.5	15	16.5	15.6	1.5	13.75	13.75	13.75	1.5	5.75	11.25	7.95	0	12.43	4.5	
9 MAAOUI Ahmed	12	12	12	1.5	12	12	12	1.5	7	2.5	5.2	0	9.73	3	19.25	19.5	19.35	1.5	14.25	14.25	14.25	1.5	9.25	10.75	9.85	0	14.48	4.5	
3 RAGMOUNE Rahma	13	13	13	1.5	14.5	14.5	14.5	1.5	12.5	14.5	13.3	1.5	13.6	4.5	6	13.5	9	0	14.25	14.25	14.25	1.5	7.75	9.25	8.35	0	10.53	4.5	
8 RAHALI Oussama	14.5	14.5	14.5	1.5	14.5	14.5	14.5	1.5	10.5	15.5	12.5	1.5	13.83	4.5	15	15.5	15.2	1.5	14.75	14.75	14.75	1.5	7	11	8.6	0	12.85	4.5	
1 SOUISSI Achref	13	13	13	1.5	14	14	14	1.5	7.5	10.5	8.7	0	11.9	4.5	14	11	12.8	1.5	14.75	14.75	14.75	1.5	5.5	10.5	7.5	0	11.68	4.5	
9 TROUDI Saif Eddine	12	12	12	1.5	12	12	12	1.5	4.5	4	4.3	0	9.43	3	9	9.5	9.2	0	15	15	15	1.5	10.25	4.5	7.95	0	10.72	4.5	

Parcours: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Maintenance Industrielle

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI21

Session Principale 20 - 2021	unité optionnelle 1_3_20_21														unité optionnelle 1_3_20_21														
	Atelier CAO				Mini projet de conception				Procèdes de mise en forme des matières plastique				Résultat Unité		Production par CN				Atelier Production par CN				Analyse des systèmes mécaniques				Résultat Unité		
	Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		M	C	Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		M	C	
Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C	
6 AOUACHRI Wissem	13.5	13.5	13.5	1.5	15	15	15	1.5	11	11.5	11.2	1.5	13.23	4.5	13.5	15.5	14.3	1.5	13	13	13	1.5	13.25	14.75	13.85	1.5	13.72	4.5	
8 BARKOUTI Zied	Disp				Disp				Disp				12.83	4.5	Disp				Disp				Disp				13.07	4.5	
1 BEN ALI Mohamed Omar	12.5	12.5	12.5	1.5	14.5	15	14.75	1.5	2	7	4	0	10.42	4.5	2.5	2.5	2.5	0	13	13	13	1.5	9.5	6	8.1	0	7.87	1.5	
9 BEN AMMAR Charfeddine	13	13	13	1.5	16	16	16	1.5	10.75	13	11.65	1.5	13.55	4.5	16	19.5	17.4	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	11.25	11.75	11.45	1.5	14.12	4.5	
1 BEN ARBIA Ala	12.5	12.5	12.5	1.5	16	16	16	1.5	10.75	10.5	10.65	1.5	13.05	4.5	18	20	18.8	1.5	12.75	12.75	12.75	1.5	10.5	13.5	11.7	1.5	14.42	4.5	
5 BEN NASER Yassimine	12	12	12	1.5	13.5	14	13.75	1.5	4	5.5	4.6	0	10.12	4.5	9	10	9.4	0	14.75	14.75	14.75	1.5	6.25	9.25	7.45	0	10.53	4.5	
0 BJEUI Ala eddine	Disp				Disp				Disp				11.93	4.5	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 BOUALEG Mohamed Amine	11.5	11.5	11.5	1.5	16	16	16	1.5	3.75	5	4.25	0	10.58	4.5	8	8.5	8.2	0	14	14	14	1.5	4	3.5	3.8	0	8.67	1.5	
0 CHARFI Seifallah	14.5	14.5	14.5	1.5	13	13.5	13.25	1.5	11.25	14	12.35	1.5	13.37	4.5	10	10	10	1.5	14.5	14.5	14.5	1.5	5.5	6.25	5.8	0	10.1	4.5	
0 DJELLOUT Wassim	12	12	12	1.5	13	13.5	13.25	1.5	6.5	4	5.5	0	10.25	4.5	10	12	10.8	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	5.5	5.75	5.6	0	9.97	3	
4 ELMOULDI Oussama	Disp				Disp				Disp				11.63	4.5	Disp				Disp				Disp				10.47	4.5	
0 GUESMI Hadil	12.5	12.5	12.5	1.5	13	13.5	13.25	1.5	8.25	5.5	7.15	0	10.97	4.5	7.5	15	10.5	1.5	14	14	14	1.5	9	8.5	8.8	0	11.1	4.5	
0 JEBALI Housseme eddine	13	13	13	1.5	12	13	12.5	1.5	10.5	13	11.5	1.5	12.33	4.5	13	14.5	13.6	1.5	13	13	13	1.5	8.25	9	8.55	0	11.72	4.5	
4 KSIR Khalil	13.5	13.5	13.5	1.5	12	13	12.5	1.5	6.75	5	6.05	0	10.68	4.5	14.5	12	13.5	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	4	8.5	5.8	0	10.93	4.5	
6 LANJAR Ranim	14	14	14	1.5	13	13.5	13.25	1.5	11	13	11.8	1.5	13.02	4.5	11.5	18.5	14.3	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	11.75	16	13.45	1.5	13.75	4.5	
2 MANSOUR Siwar	12.5	12.5	12.5	1.5	12.5	13	12.75	1.5	6.5	12	8.7	0	11.32	4.5	10.5	14.75	12.2	1.5	14	14	14	1.5	7	7	7	0	11.07	4.5	
4 MECHERGUI Talel	12	12	12	1.5	11	13	12	1.5	7.5	8.5	7.9	0	10.63	4.5	16	14.5	15.4	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	6	9.75	7.5	0	12.13	4.5	
4 MESSAOUDI Ala	13.5	13.5	13.5	1.5	18	17	17.5	1.5	8	11.5	9.4	0	13.47	4.5	13	14	13.4	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	7.5	13	9.7	0	12.2	4.5	
1 ROMDHANI Bilel	13	13	13	1.5	11	13	12	1.5	2.5	8	4.7	0	9.9	3	7.5	13	9.7	0	14.5	14.5	14.5	1.5	6.5	4.5	5.7	0	9.97	1.5	

Parcours: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Maintenance Industrielle

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI22

Session Principale 20 - 2021	unité optionnelle 1_3_20_21														unité optionnelle 1_3_20_21													
	Atelier CAO				Mini projet de conception				Procèdes de mise en forme des matières plastique				Résultat Unité		Production par CN				Atelier Production par CN				Analyse des systèmes mécaniques				Résultat Unité	
	Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		M	C	Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		M	C
Nom et Prénom	TP 1	TP 2	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	TP 2	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C
BEN ALI Mirane	12.5	12.5	12.5	1.5	13	13	13	1.5	8.5	8	8.3	0	11.27	4.5	12	17	14	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	8	6.5	7.4	0	11.63	4.5
BEN MANSOUR Ala eddine	14	14	14	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	14	15.5	14.6	1.5	14.03	4.5	12.5	17	14.3	1.5	14	14	14	1.5	Abs	7	2.8	0	10.37	4.5
BEN ROMDHANE Mohamed	13.5	13.5	13.5	1.5	13	13	13	1.5	7	10.5	8.4	0	11.63	4.5	17.5	20	18.5	1.5	14.5	14.5	14.5	1.5	6.25	10	7.75	0	13.58	4.5
BEN SALAH Youssef	Disp				Disp				Disp				10.38	4.5	Disp				Disp				Disp				10.46	4.5
BEN SLIMEN Firas	13.5	13.5	13.5	1.5	14	14	14	1.5	12.5	14.5	13.3	1.5	13.6	4.5	16	15.5	15.8	1.5	13.25	13.25	13.25	1.5	7.5	12	9.3	0	12.78	4.5
BENFARHAT Aymen	12.5	12.5	12.5	1.5	13	13	13	1.5	10	5	8	0	11.17	4.5	13	16.5	14.4	1.5	14.25	14.25	14.25	1.5	9.75	9	9.45	0	12.7	4.5
BENMAHMOUD Mahmoud	13	13	13	1.5	13	13	13	1.5	6.5	4	5.5	0	10.5	4.5	4	13.5	7.8	0	13.75	13.75	13.75	1.5	9.25	9	9.15	0	10.23	4.5
CHATER Nidhal	15	15	15	1.5	12	12	12	1.5	9.5	13	10.9	1.5	12.63	4.5	9	15	11.4	1.5	13.5	13.5	13.5	1.5	6.25	4.75	5.65	0	10.18	4.5
DEBBICH Darine	12.5	12.5	12.5	1.5	12.5	12.5	12.5	1.5	5	7.5	6	0	10.33	4.5	12.5	14.5	13.3	1.5	13	13	13	1.5	9	10.75	9.7	0	12	4.5
DEKHLEWI Mouhamed Amin	12	12	12	1.5	11	11	11	1.5	10	10	10	1.5	11	4.5	8.5	15.5	11.3	1.5	13	13	13	1.5	13	9.25	11.5	1.5	11.93	4.5
GHABRI Amine	12	12	12	1.5	10.5	10.5	10.5	1.5	2.25	4	2.95	0	8.48	3	17.75	13	15.85	1.5	13.75	13.75	13.75	1.5	9.5	10.75	10	1.5	13.2	4.5
KORBI Ahmed	15	15	15	1.5	14	14	14	1.5	13.5	18	15.3	1.5	14.77	4.5	15	16.5	15.6	1.5	13.75	13.75	13.75	1.5	5.75	11.25	7.95	0	12.43	4.5
MAAOUI Ahmed	12	12	12	1.5	12	12	12	1.5	7	2.5	5.2	0	9.73	3	19.25	19.5	19.35	1.5	14.25	14.25	14.25	1.5	9.25	10.75	9.85	0	14.48	4.5
RAGMOUNE Rahma	13	13	13	1.5	14.5	14.5	14.5	1.5	12.5	14.5	13.3	1.5	13.6	4.5	6	13.5	9	0	14.25	14.25	14.25	1.5	7.75	9.25	8.35	0	10.53	4.5
RAHALI Oussama	14.5	14.5	14.5	1.5	14.5	14.5	14.5	1.5	10.5	15.5	12.5	1.5	13.83	4.5	15	15.5	15.2	1.5	14.75	14.75	14.75	1.5	7	11	8.6	0	12.85	4.5
SOUISSI Achref	13	13	13	1.5	14	14	14	1.5	7.5	10.5	8.7	0	11.9	4.5	14	11	12.8	1.5	14.75	14.75	14.75	1.5	5.5	10.5	7.5	0	11.68	4.5
TROUDI Saif Eddine	12	12	12	1.5	12	12	12	1.5	4.5	4	4.3	0	9.43	3	9	9.5	9.2	0	15	15	15	1.5	10.25	4.5	7.95	0	10.72	4.5



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des études Technologiques
INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE NABEUL

Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2020 - 2021

Parcours: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialité: Maintenance Industrielle

Groupe d'enseignement : MI21			
	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
	AOUACHRI Wissem	12.42	30
	BARKOUTI Zied	10.58	24
	BEN ALI Mohamed Omar	8.85	13
	BEN AMMAR Charfeddine	13.97	30
	BEN ARBIA Ala	12.73	26.5
	BEN NASER Yassimine	9.52	22
	BJEUI Ala eddine	4.39	10.5
	BOUALEG Mohamed Amine	9.88	21
	CHARFI Seifallah	12.27	30
	DJELLOUT Wassim	10.58	24
	ELMOULDI Oussama	10.34	26.5
	GUESMI Hadil	10.67	23.5
	JEBALI Housseme eddine	11.95	28.5
	KSIR Khalil	10.14	27
	LANJAR Ranim	11.97	26.5
	MANSOUR Siwar	11.15	27
	MECHERGUI Talel	11.59	26.5
	MESSAOUDI Ala	11.62	26.5
	ROMDHANI Bilel	10.04	22.5

Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2020 - 2021

Parcours: LI576403 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialité: Maintenance Industrielle

Groupe d'enseignement : MI22			
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
	BEN ALI Mirane	9.52	17.5
	BEN MANSOUR Ala eddine	12	27
	BEN ROMDHANE Mohamed	12.55	26.5
	BEN SALAH Youssef	10	27
	BEN SLIMEN Firas	13.34	30
	BENFARHAT Aymen	11.45	26.5
	BENMAHMOUD Mahmoud	8.58	19
	CHATER Nidhal	10.61	23.5
	DEBBICH Darine	10.29	22
	DEKHLEWI Mouhamed Amin	10.67	23.5
	GHABRI Amine	11.41	25.5
	KORBI Ahmed	13.14	30
	MAAOUI Ahmed	11.44	25
	RAGMOUNE Rahma	10.79	26.5
	RAHALI Oussama	12.62	30
	SOUISSI Achref	12.15	30
	TROUDI Saif Eddine	8.38	14.5