



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

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

Session Principale 2021 - 2022		Electricité industrielle								Systèmes hydrauliques et pneumatiques								CDN et Technique de surveillance								Système Thermiques								Unité Transversale																									
		Electrotechnique et électronique de puissance				Atelier electricité industrielle				Atelier systèmes hydrauliques et pneumatiques				Technologie et maintenance des systèmes hydrauliques et pneumatiques				Atelier CND et Techniques de surveillance				Techniques de surveillances				Contrôle Non destructifs				Thermique industrielle				Technologie et maintenance des machines thermiques				Atelier systèmes thermiques				Anglais technique 2				Techniques de communication 2				Culture entrepreneurial 1									
		Cr ed: 3		Coef: 1.5		Cr: 2		Coef: 1		Résultat Unité		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 3		Coef: 1.5		Résultat Unité		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		Cr ed: 5		Coef: 2.5															
		DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	TP <sub>1</sub>	M	C	M	C	TP <sub>1</sub>	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	M	C	TP <sub>1</sub>	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	TP <sub>1</sub>	M	C	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	DS <sub>1</sub>	DC <sub>1</sub>	M	C	TP <sub>1</sub>	TP <sub>2</sub>	M	C	M	C										
12363799	SOLTANI LAMIA	7	11.5	8.8	0	14.13	14.13	2	10.93	5	9	9	0	9.5	10	9.7	0	9.4	0	13.27	13.27	3	16.75	13.25	15.35	1.5	13.25	9.2	11.65	1.5	13.38	6	18	9.5	14.6	1.5	17.5	9.5	14.3	1.5	11	11	1.5	13.3	4.5	12.5	12.5	12.5	2	11.25	14	12.35	1.5	14	16	15	1.5	13.21	5
CI200061	YOBOUE YAO PAUL ARNAUD	6.2	10.5	7.8	0	13	13	2	9.9	2	10.5	10.5	1.5	9.2	12.5	10.55	3	10.53	4.5	12.9	12.9	3	10	13	11.2	1.5	12.25	7.7	10.45	1.5	11.86	6	12.5	12.5	12.5	1.5	8.5	10	9.1	0	11.5	11.5	1.5	11.03	4.5	9	9	9	0	12	12.5	12.2	1.5	15	11	13	1.5	11.16	5
CI200060	ZIRI BISSOU PATRICK	8.2	5.5	7.1	0	15.63	15.63	2	10.54	5	10	10	1.5	9.5	11.75	10.4	3	10.27	4.5	10.27	10.27	3	13.25	16.25	14.45	1.5	9	4	7	0	10.5	6	19.5	15.5	17.9	1.5	15.75	10.5	13.65	1.5	13	13	1.5	14.85	4.5	6	6	6	0	14.75	14.75	14.75	1.5	17	15.25	16.12	1.5	11.66	5



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

**INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE SELIANA**

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

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI21 OPS2													
Session Principale 2021 - 2022		Unité Optionnelle 4											
		Module optionnel 4.1 : Analyse des systèmes mécaniques Cr: 2 Coef: 1				Atelier 4.2 : EEA Cr: 1.5 Coef: .75			Atelier 4.1 : Atelier gestion de la production Cr: 1.5 Coef: .75			Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	TP 1	M	C	M	C
14415964	ARFAOUI NAWRES	9	16	11.8	2	13.5	13.5	1.5	17	17	1.5	13.87	5
15006295	BEN HSAN MARWEN	Disp				Disp			Disp			13.56	5
14451881	BEN ZINA EMNA	10	12.5	11	2	13.5	13.5	1.5	17	17	1.5	13.55	5
07231896	DGHIDEGH IHEB	5	8.75	6.5	0	16.88	16.88	1.5	16.5	16.5	1.5	12.61	5
14454399	DHAHBI RAYEN	Abs	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07241419	DRIDI NIDHAL	11	8	9.8	0	14	14	1.5	17	17	1.5	13.22	5
14407301	GRARI SAMI	11.5	8	10.1	2	14	14	1.5	16.5	16.5	1.5	13.19	5
13025266	HADDAJI YOSRI	12.5	9.5	11.3	2	16	16	1.5	17	17	1.5	14.42	5
09949942	KHRISSI MOHAMED DHYAA	11.75	7.5	10.05	2	16	16	1.5	16.5	16.5	1.5	13.77	5
CI200058	KOFFI KAN ANGE SAMUEL	12.5	11.5	12.1	2	12	12	1.5	12	12	1.5	12.04	5
CI200055	KOFFI KOUAKOU JEAN YVES WILLY	15.25	10.25	13.25	2	11	11	1.5	16	16	1.5	13.4	5
09907252	MIDASSI RIADH	Disp				Disp			Disp			12.26	5
14508086	NSIR YOUSSEF	8	8.5	8.2	0	19.5	19.5	1.5	16	16	1.5	13.93	5
11639754	SGHAIRI AYCHA	12.5	10	11.5	2	13.5	13.5	1.5	16.5	16.5	1.5	13.6	5
12363799	SOLTANI LAMIA	10	11.25	10.5	2	14.5	14.5	1.5	16.5	16.5	1.5	13.5	5
CI200061	YOBOUE YAO PAUL ARNAUD	12.25	9.5	11.15	2	11	11	1.5	14	14	1.5	11.96	5
CI200060	ZIRI BISSOU PATRICK	11.25	9.5	10.55	2	17	17	1.5	16.5	16.5	1.5	14.27	5







## République Tunisienne

### Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

#### Direction Générale des études Technologiques

#### INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE SELIANA

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

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement MI2 OP2 S1																										
Session Principale 2021 - 2022		Unité Optionnelle 2												Unité Optionnelle 3												
		Module optionnel 2.1 : AMDEC1 Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier 2.1: Atelier construction mécanique 3 Cr: 1.5 Coef: .75			Atelier 2.2 : Atelier diagnostique et réparation Cr: 1.5 Coef: .75			Résultat Unité		Module optionnel 3.1 : Algorithmique Cr: 1.5 Coef: .75				Atelier 3.1 : Atelier d'informatique Cr: 1.5 Coef: .75			Module optionnel 3.2 : Systèmes de (gestion de base des données (SGBD) Cr: 1.5 Coef: .75				Résultat Unité	
		DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C
14415964	ARFAOUI NAWRES	12.5	16	13.9	1.5	13.16	13.16	1.5	13.75	13.75	1.5	13.6	4.5	14	13	13.6	1.5	16	16	1.5	15	17.5	16	1.5	15.2	4.5
15006295	BEN HSAN MARWEN	Disp				Disp			Disp			12.9	4.5	15	10	13	1.5	Disp	14	1.5	Abs	8	3.2	0	10.07	4.5
14451881	BEN ZINA EMNA	14	16	14.8	1.5	16.33	16.33	1.5	12	12	1.5	14.38	4.5	10	12.5	11	1.5	17	17	1.5	14	15.5	14.6	1.5	14.2	4.5
07231896	DGHIDEGH IHEB	12	16	13.6	1.5	13.66	13.66	1.5	11.5	11.5	1.5	12.92	4.5	13.5	12	12.9	1.5	12	12	1.5	13	12	12.6	1.5	12.5	4.5
14454399	DHAHBI RAYEN	0	15.5	6.2	0	0	0	0	0	0	0	2.07	0	Abs	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0
07241419	DRIDI NIDHAL	11.5	10	10.9	1.5	15.83	15.83	1.5	11	11	1.5	12.58	4.5	10	12	10.8	1.5	13	13	1.5	13	13	13	1.5	12.27	4.5
14407301	GRARI SAMI	11	14	12.2	1.5	7.16	7.16	0	13	13	1.5	10.79	4.5	12.5	16	13.9	1.5	13	13	1.5	17	12	15	1.5	13.97	4.5
13025266	HADDAJI YOSRI	10	11	10.4	1.5	14.33	14.33	1.5	13.5	13.5	1.5	12.74	4.5	13	12	12.6	1.5	16	16	1.5	17.5	14	16.1	1.5	14.9	4.5
09949942	KHRISSI MOHAMED DHYAA	14	13.5	13.8	1.5	14.58	14.58	1.5	15.25	15.25	1.5	14.54	4.5	11	11.5	11.2	1.5	14	14	1.5	15	15	15	1.5	13.4	4.5
CI200058	KOFFI KAN ANGE SAMUEL	14	16	14.8	1.5	11	11	1.5	13.5	13.5	1.5	13.1	4.5	8	13	10	1.5	15	15	1.5	15	16	15.4	1.5	13.47	4.5
CI200055	KOFFI KOUAKOU JEAN YVES WILLY	17	16	16.6	1.5	12	12	1.5	16	16	1.5	14.87	4.5	15	13	14.2	1.5	14	14	1.5	17	16	16.6	1.5	14.93	4.5
09907252	MIDASSI RIADH	15		15	1.5	7	7	0	Disp	14.5	1.5	12.17	4.5	10		10	1.5	11	11	1.5	12		12	1.5	11	4.5
14508086	NSIR YOUSSEF	14	17.5	15.4	1.5	12.5	12.5	1.5	14.75	14.75	1.5	14.22	4.5	12	11.5	11.8	1.5	15	15	1.5	16	14.5	15.4	1.5	14.07	4.5
11639754	SGHAIRI AYCHA	13	13	13	1.5	11.5	11.5	1.5	12.75	12.75	1.5	12.42	4.5	11	10	10.6	1.5	13	13	1.5	15.5	14.5	15.1	1.5	12.9	4.5
12363799	SOLTANI LAMIA	12	16	13.6	1.5	12.41	12.41	1.5	14.75	14.75	1.5	13.59	4.5	11	12	11.4	1.5	13	13	1.5	16.5	16.5	16.5	1.5	13.63	4.5
CI200061	YOBOUE YAO PAUL ARNAUD	12	15.5	13.4	1.5	12	12	1.5	13.25	13.25	1.5	12.88	4.5	13	6	10.2	1.5	13	13	1.5	15	15	15	1.5	12.73	4.5
CI200060	ZIRI BISSOU PATRICK	16	15.5	15.8	1.5	12.62	12.62	1.5	15	15	1.5	14.47	4.5	12	12	12	1.5	14	14	1.5	15	17	15.8	1.5	13.93	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 MI2 OP3 S1																										
Session Principale 2021 - 2022		Unité Optionnelle 2												Unité Optionnelle 3												
		Module optionnel 2.1 : AMDEC1				Atelier 2.1: Atelier construction mécanique 3			Atelier 2.2 : Atelier diagnostique et réparation			Résultat Unité		Module optionnel 3.1 : Algorithmique				Atelier 3.1 : Atelier d'informatique			Module optionnel 3.2 : Systèmes de (gestion de base des données (SGBD)				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
Code	Nom et Prénom	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	DC1	M	C	M	C
14415964	ARFAOUI NAWRES	12.5	16	13.9	1.5	13.16	13.16	1.5	13.75	13.75	1.5	13.6	4.5	14	13	13.6	1.5	16	16	1.5	15	17.5	16	1.5	15.2	4.5
15006295	BEN HSAN MARWEN	Disp			Disp			Disp			12.9	4.5	15	10	13	1.5	Disp	14	1.5	Abs	8	3.2	0	10.07	4.5	
14451881	BEN ZINA EMNA	14	16	14.8	1.5	16.33	16.33	1.5	12	12	1.5	14.38	4.5	10	12.5	11	1.5	17	17	1.5	14	15.5	14.6	1.5	14.2	4.5
07231896	DGHIDEGH IHEB	12	16	13.6	1.5	13.66	13.66	1.5	11.5	11.5	1.5	12.92	4.5	13.5	12	12.9	1.5	12	12	1.5	13	12	12.6	1.5	12.5	4.5
14454399	DHAHBI RAYEN	0	15.5	6.2	0	0	0	0	0	0	0	2.07	0	Abs	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0
07241419	DRIDI NIDHAL	11.5	10	10.9	1.5	15.83	15.83	1.5	11	11	1.5	12.58	4.5	10	12	10.8	1.5	13	13	1.5	13	13	13	1.5	12.27	4.5
14407301	GRARI SAMI	11	14	12.2	1.5	7.16	7.16	0	13	13	1.5	10.79	4.5	12.5	16	13.9	1.5	13	13	1.5	17	12	15	1.5	13.97	4.5
13025266	HADDAJI YOSRI	10	11	10.4	1.5	14.33	14.33	1.5	13.5	13.5	1.5	12.74	4.5	13	12	12.6	1.5	16	16	1.5	17.5	14	16.1	1.5	14.9	4.5
09949942	KHRISSI MOHAMED DHYAA	14	13.5	13.8	1.5	14.58	14.58	1.5	15.25	15.25	1.5	14.54	4.5	11	11.5	11.2	1.5	14	14	1.5	15	15	15	1.5	13.4	4.5
CI200058	KOFFI KAN ANGE SAMUEL	14	16	14.8	1.5	11	11	1.5	13.5	13.5	1.5	13.1	4.5	8	13	10	1.5	15	15	1.5	15	16	15.4	1.5	13.47	4.5
CI200055	KOFFI KOUAKOU JEAN YVES WILLY	17	16	16.6	1.5	12	12	1.5	16	16	1.5	14.87	4.5	15	13	14.2	1.5	14	14	1.5	17	16	16.6	1.5	14.93	4.5
09907252	MIDASSI RIADH	15		15	1.5	7	7	0	Disp	14.5	1.5	12.17	4.5	10		10	1.5	11	11	1.5	12		12	1.5	11	4.5
14508086	NSIR YOUSSEF	14	17.5	15.4	1.5	12.5	12.5	1.5	14.75	14.75	1.5	14.22	4.5	12	11.5	11.8	1.5	15	15	1.5	16	14.5	15.4	1.5	14.07	4.5
11639754	SGHAIRI AYCHA	13	13	13	1.5	11.5	11.5	1.5	12.75	12.75	1.5	12.42	4.5	11	10	10.6	1.5	13	13	1.5	15.5	14.5	15.1	1.5	12.9	4.5
12363799	SOLTANI LAMIA	12	16	13.6	1.5	12.41	12.41	1.5	14.75	14.75	1.5	13.59	4.5	11	12	11.4	1.5	13	13	1.5	16.5	16.5	16.5	1.5	13.63	4.5
CI200061	YOBOUE YAO PAUL ARNAUD	12	15.5	13.4	1.5	12	12	1.5	13.25	13.25	1.5	12.88	4.5	13	6	10.2	1.5	13	13	1.5	15	15	15	1.5	12.73	4.5
CI200060	ZIRI BISSOU PATRICK	16	15.5	15.8	1.5	12.62	12.62	1.5	15	15	1.5	14.47	4.5	12	12	12	1.5	14	14	1.5	15	17	15.8	1.5	13.93	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 SELIANA**

Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2021 - 2022

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

Groupe d'enseignement : MI21								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
14415964	ARFAOUI NAWRES	12.66	26.5	12.52	27	12.59	53.5	Admis
15006295	BEN HSAN MARWEN	10.73	22	10.14	25.5	10.44	47.5	Admis
14451881	BEN ZINA EMNA	12.03	26.5	11.26	27	11.64	53.5	Admis
07231896	DGHIDEGH IHEB	11.78	26.5	10.79	19.5	11.28	46	Admis
14454399	DHAHBI RAYEN	0.31	0	0	0	.16	0	Redouble
07241419	DRIDI NIDHAL	10.04	22	10.57	22.5	10.3	44.5	Admis
14407301	GRARI SAMI	11.29	26.5	10.56	18	10.92	44.5	Admis
13025266	HADDAJI YOSRI	12.27	26.5	11.07	22.5	11.67	49	Admis
09949942	KHRISSI MOHAMED DHYAA	12.68	26.5	12.3	30	12.49	56.5	Admis
CI200058	KOFFI KAN ANGE SAMUEL	12.78	28	10.67	24	11.72	52	Admis
CI200055	KOFFI KOUAKOU JEAN YVES WILLY	14.52	30	12.99	30	13.75	60	Admis
09907252	MIDASSI RIADH	9.8	21	9.94	19.5	9.87	40.5	Redouble
14508086	NSIR YOUSSEF	13.29	26.5	13.68	30	13.48	56.5	Admis
11639754	SGHAIRI AYCHA	11.88	28	11.2	25.5	11.54	53.5	Admis
12363799	SOLTANI LAMIA	12.16	26.5	12.36	25.5	12.26	52	Admis
CI200061	YOBOUE YAO PAUL ARNAUD	12.46	30	11.11	27	11.78	57	Admis
CI200060	ZIRI BISSOU PATRICK	13.71	30	11.95	30	12.83	60	Admis