



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: LI576407 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialité: Conception et Fabrication Mécanique

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement CFM31												
Session Principale 2021 - 2022		stage									Cred:30	Coef:15
		Stage de fin du parcours Elim: 10.0			Stage de perfectionnement Elim: 10.0			Stage d'initiation Elim: 10.0			Résultat Unité Elim: 10.0	
		Cr: 20	Coef: 10		Cr: 5	Coef: 2.5		Cr: 5	Coef: 2.5		M	C
Code	Nom et Prénom	DS 1	M	C	DS 1	M	C	DS 1	M	C	M	C
07248787	AYARI MOHAMED AZIZ	16	16	20	10.5	10.5	5	14	14	5	14.75	30
09527881	BEN AMARA NAWRES	14.6	14.6	20	13.5	13.5	5	13	13	5	14.15	30
07487974	BEN HAMED HICHEM	11.9	11.9	20	12	12	5	10	10	5	11.6	30
10823678	BEN ZID MOHAMED OUSSAMA	12.4	12.4	20	13	13	5	14	14	5	12.77	30
09722555	BOUALLEG WAHB	0	0	0	11	11	5	12	12	5	3.83	10
07496619	BOUDHINA MOHAMED DHIA	12	12	20	10	10	5	12	12	5	11.67	30
13637867	BOUGHANMI AMAL	12.5	12.5	20	10	10	5	12	12	5	12	30
07487300	BOUZAYEN BELHASSAN	13.2	13.2	20	10	10	5	10	10	5	12.13	30
10007088	BRAHMI SEIF	0	0	0	10	10	5	15	15	5	4.17	10
09888351	CHEBBI OUSSAMA	14.3	14.3	20	17	17	5	15	15	5	14.87	30
13641507	DHAIBI ZIED	15.6	15.6	20	10	10	5	13	13	5	14.23	30
11423367	DRISS WASSIM	0	0	0	10.5	10.5	5	14	14	5	4.08	10
14650260	ELHAJ MOHAMED YOUSSEF	12.4	12.4	20	10	10	5	11	11	5	11.77	30
10831402	FARHANI IHEB	16	16	20	10.5	10.5	5	12	12	5	14.42	30
09947808	FARHAT ASSEWER	11.25	11.25	20	12	12	5	11	11	5	11.33	30
14450791	FNOUNI NADA	16.15	16.15	20	16.5	16.5	5	11	11	5	15.35	30
07240651	FTAIH ASMA	16.65	16.65	20	17	17	5	12	12	5	15.93	30

Parcours: LI576407 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Conception et Fabrication Mécanique

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement CFM31												
Session Principale 2021 - 2022		stage									Cred:30	Coef:15
		Stage de fin du parcours Elim: 10.0			Stage de perfectionnement Elim: 10.0			Stage d'initiation Elim: 10.0			Résultat Unité	
		Cr: 20	Coef: 10		Cr: 5	Coef: 2.5		Cr: 5	Coef: 2.5		Elim: 10.0	
Code	Nom et Prénom	DS 1	M	C	DS 1	M	C	DS 1	M	C	M	C
09890909	HAJRI MOHAMED AZIZ	16	16	20	11	11	5	13	13	5	14.67	30
13637463	KHAMMASSI SIRINE	12.5	12.5	20	14	14	5	10.5	10.5	5	12.42	30
14359042	NASSER KHALIL	14.6	14.6	20	11	11	5	13	13	5	13.73	30
14502035	NOOMENE ICHRAK	15.15	15.15	20	11.5	11.5	5	13	13	5	14.18	30
14450487	OTHMEN SIRINE	16.15	16.15	20	10	10	5	10	10	5	14.1	30
07243484	REZGUI HIBA	15.15	15.15	20	14	14	5	15.5	15.5	5	15.02	30
07235941	ROMDHANI Wafa	13	13	20	15	15	5	10	10	5	12.83	30
11667502	SADEK MOHAMED AZIZ	14.6	14.6	20	12	12	5	11	11	5	13.57	30
14450461	SALHI ANAGHIM	13	13	20	10	10	5	11	11	5	12.17	30
11959733	SETTI MOHAMED AZIZ	16.65	16.65	20	15.5	15.5	5	15	15	5	16.18	30
14452153	TALHA AZIZ	16	16	20	14	14	5	10.5	10.5	5	14.75	30
07491459	YAHIAOUI AYMEN	14.7	14.7	20	10	10	5	12.5	12.5	5	13.55	30
09934489	ZAKRAOUI KAIS	13.2	13.2	20	11	11	5	13	13	5	12.8	30
09938195	ZNEDI JIHED	0	0	0	0	0	0	13	13	5	2.17	5
14403820	ZOUAOUI FARAH	14.6	14.6	20	13	13	5	15.5	15.5	5	14.48	30



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

Aucune UE Optionnelle pour ce parcours pendant ce semestre



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: LI576407 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialité: Conception et Fabrication Mécanique

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement CFM31

Session Principale 2021 - 2022		Conception 2												Production 3												Gestion de la production												Unité transversale																							
		Méthodologie de la conception				Systèmes mécaniques 2				Atelier conception 2				Cre d:5		Coe f:2.5		FAO				Production par CN2				Atelier de production				Cre d:5		Coe f:2.5		Organisation et gestion de la Production				Atelier Gestion de la production				Cre d:5		Coe f:2.5		Anglais technique 3				Technique de communication 3				Culture entrepreneuriale 2				Cre d:5		Coe f:2.5	
		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 2		Coef: 1		Résultat Unité		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 2		Coef: 1		Résultat Unité		Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 2		Coef: 1		Résultat Unité		Cr: 2		Coef: 1		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Résultat Unité									
		DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C												
07248787	AYARI MOHAMED AZIZ	15	12.25	13.9	1.5	15.5	8.5	12.7	1.5	12.75	12.75	2	13.08	5	16.25	12.25	14.65	1.5	15	14.75	14.9	1.5	14.93	14.93	2	14.84	5	18.5	13.5	16.5	3	15.5	15.5	2	16.1	5	9	10	9.4	0	16.25	15.5	15.95	1.5	14	14	1.5	12.74	5												
09527881	BEN AMARA NAWRES	9.75	11.25	10.35	1.5	10.5	5.5	8.5	0	13	13	2	10.86	5	12.5	12	12.3	1.5	11.5	8	10.1	1.5	11.68	11.68	2	11.39	5	16	14.5	15.4	3	14.5	14.5	2	15.04	5	7.5	10.5	8.7	0	14.5	13.5	14.1	1.5	13.5	13.5	1.5	11.76	5												
07487974	BEN HAMED HICHEM	13.25	8.25	11.25	1.5	8	6.5	7.4	0	14.5	14.5	2	11.4	5	7.75	9.75	8.5	0	6	3.25	4.9	0	14	14	2	9.64	2	14	9.5	12.2	3	15.5	15.5	2	13.52	5	11	9	10.2	2	13.5	10	12.1	1.5	11	11	1.5	11.01	5												
10823678	BEN ZID MOHAMED OUSSAMA	8.5	11	9.5	0	9	2	6.2	0	11.75	11.75	2	9.41	2	11	12	11.4	1.5	13	8	11	1.5	14.06	14.06	2	12.34	5	14	11.5	13	3	14	14	2	13.4	5	13	15	13.8	2	13.75	12.5	13.25	1.5	15	15	1.5	14	5												
09722555	BOUALLEG WAHB	15.5	10.75	13.6	1.5	0	0	0	0	11.75	11.75	2	8.78	3.5	8	10.75	9.1	0	6.25	3	4.95	0	Dis p	12.63	2	9.27	2	12	9	10.8	3	Dis p	13	2	11.68	5	10.25	11	10.55	2	Disp	12.48	1.5	0	0	0	7.96	3.5													
07496619	BOUDHINA MOHAMED DHIA	10	10.25	10.1	1.5	8.5	4	6.7	0	14.75	14.75	2	10.94	5	12.25	11.5	11.95	1.5	9.5	6.5	8.3	0	13.87	13.87	2	11.62	5	15	10.5	13.2	3	13.5	13.5	2	13.32	5	12.5	10.5	11.7	2	15.25	13.5	14.55	1.5	15	15	1.5	13.54	5												
13637867	BOUGHANMI AMAL	9.25	12.5	10.55	1.5	9.5	9.5	9.5	0	14.5	14.5	2	11.82	5	12.25	9.5	11.15	1.5	12.5	5.5	9.7	0	13.12	13.12	2	11.5	5	15	13.5	14.4	3	17	17	2	15.44	5	6.5	9	7.5	0	13.25	12	12.75	1.5	11	11	1.5	10.12	5												
07487300	BOUZAYEN BELHASSAN	9	7.5	8.4	0	14.5	7	11.5	1.5	14.25	14.25	2	11.67	5	12	8.75	10.7	1.5	8	4.5	6.6	0	10.43	10.43	2	9.36	3.5	9	12.5	10.4	3	15	15	2	12.24	5	5.5	5	5.3	0	11	11	11	1.5	14	14	1.5	9.62	3												
10007088	BRAHMI SEIF	10.5	11.75	11	1.5	8	3.5	6.2	0	12.5	12.5	2	10.16	5	8	11.75	9.5	0	6.5	4.5	5.7	0	12.5	12.5	2	9.56	2	10	10	10	3	14	14	2	11.6	5	10	10.5	10.2	2	13.75	7	11.05	1.5	15	15	1.5	11.9	5												
09888351	CHEBBI OUSSAMA	7.75	10	8.65	0	14.5	7	11.5	1.5	14.5	14.5	2	11.84	5	14.25	13	13.75	1.5	10.5	6.5	8.9	0	15.12	15.12	2	12.84	5	16	16	16	3	15	15	2	15.6	5	5	8	6.2	0	11.5	10	10.9	1.5	14	14	1.5	9.95	3												
13641507	DHAIBI ZIED	6.75	9.75	7.95	0	11.5	5	8.9	0	14.25	14.25	2	10.76	5	8.25	10	8.95	0	13.5	14.25	13.8	1.5	13.25	13.25	2	12.12	5	14.5	12.5	13.7	3	15.5	15.5	2	14.42	5	6	10.5	7.8	0	12	8	10.4	1.5	15	15	1.5	10.74	5												
11423367	DRISS WASSIM	12.25	8.25	10.65	1.5	11.5	4.5	8.7	0	14.75	14.75	2	11.7	5	12.25	13.5	12.75	1.5	13.75	5.5	10.45	1.5	12.25	12.25	2	11.86	5	15.5	10	13.3	3	14.5	14.5	2	13.78	5	2	7.5	4.2	0	12.5	8.5	10.9	1.5	14	14	1.5	9.15	3												
14650260	ELHAJ MOHAMED YOUSSEF	12	10.5	11.4	1.5	10.5	4	7.9	0	11.5	11.5	2	10.39	5	9.25	9	9.15	0	9	6.5	8	0	12.37	12.37	2	10.09	5	11	2.5	7.6	0	14	14	2	10.16	5	8.75	10	9.25	0	14.5	7	11.5	1.5	15	15	1.5	11.65	5												
10831402	FARHANI IHEB	7.5	12.75	9.6	0	14.5	10.5	12.9	1.5	15	15	2	12.75	5	11	9.75	10.5	1.5	14.5	10.25	12.8	1.5	13.31	13.31	2	12.31	5	16	15	15.6	3	15.5	15.5	2	15.56	5	9	11	9.8	0	10	8.5	9.4	0	14	14	1.5	10.94	5												

Parcours: LI576407 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialité: Conception et Fabrication Mécanique

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement CFM31																																																					
Session Principale 2021 - 2022		Conception 2												Production 3												Gestion de la production								Unité transversale																			
		Méthodologie de la conception				Systèmes mécaniques 2				Atelier conception 2				Cr:5 Coe f:2.5	Coe f:2.5	FAO				Production par CN2				Atelier de production				Cr:5 Coe f:2.5	Coe f:2.5	Organisation et gestion de la Production				Atelier de la production				Cr:5 Coe f:2.5	Coe f:2.5	Anglais technique 3				Technique de communication 3				Culture entrepreneuriale 2				Cr:5 Coe f:2.5	Coe f:2.5
		Cr: 1.5		Coe f: .75		Cr: 1.5		Coe f: .75		Cr: 2		Coe f: 1				Résultat Unité	Cr: 1.5		Coe f: .75		Cr: 1.5		Coe f: .75		Cr: 2		Coe f: 1			Résultat Unité	Cr: 3		Coe f: 1.5		Cr: 2		Coe f: 1			Résultat Unité	Cr: 2		Coe f: 1		Cr: 1.5		Coe f: .75		Cr: 1.5		Coe f: .75		
		DS 1	DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1		DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1		DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1		DC1	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C	
09947808	FARHAT ASSEWER	6	12	8.4	0	8	2.2	5.7	0	11.5	11.5	2	8.83	2	10.25	13.5	11.55	1.5	9	4.5	7.2	0	11.68	11.68	2	10.3	5	13	10	11.8	3	17	17	2	13.8	8	5	8.7	10	9.2	0	14.5	11	13.1	1.5	12	12	1.5	11.2	3	5		
14450791	FNOUNI NADA	9.7	14	11.45	1.5	13.5	7.5	11.1	1.5	13	13	2	11.9	5	10.5	13.75	11.8	1.5	16.25	13.25	15.05	1.5	15.43	15.43	2	14.2	3	5	13	14	13.4	3	16.5	16.5	2	14.6	4	5	8.2	11	9.3	0	15	13.5	14.4	1.5	12	12	1.5	11.6	6	5	
07240651	FTAIH ASMA	10.25	8.7	9.6	0	13.5	6.5	10.7	1.5	14.96	14.96	2	12.0	9	5	10	8	9.2	0	15.5	9.2	13	1.5	13.93	13.93	2	12.2	3	5	15.5	14	14.9	3	18	18	2	16.1	4	5	6	10.5	7.8	0	12.5	12.5	12.5	1.5	15	15	1.5	11.3	7	5
09890909	HAJRI MOHAMED AZIZ	6.2	11.75	8.4	0	9.5	7.5	8.7	0	15.31	15.31	2	11.2	7	5	8.2	8.7	8.4	0	13.5	5.5	10.3	1.5	14	14	2	11.2	2	5	13	13.5	13.2	3	16	16	2	14.3	2	5	4.5	11.5	7.3	0	13.75	9	11.85	1.5	14.5	14.5	1.5	10.8	2	5
13637463	KHAMMASSI SIRINE	12.75	12	12.45	1.5	10.5	8	9.5	0	15.12	15.12	2	12.6	3	5	8.2	8.2	8.2	0	10.5	3.5	7.7	0	13.68	13.68	2	10.2	6	5	14.5	17	15.5	3	17	17	2	16.1	5	5	4.5	12	7.5	0	16	15	15.6	1.5	11	11	1.5	10.9	8	5
14359042	NASSER KHALIL	8.5	6	7.5	0	9	7.5	8.4	0	15.12	15.12	2	10.8	2	5	6.2	8.5	7.1	0	13.25	10	11.95	1.5	10.68	10.68	2	10	5	15	11	13.4	3	18	18	2	15.2	4	5	4	8.5	5.8	0	10.5	6	8.7	0	14	14	1.5	9.13	1.5		
14502035	NOOMENE ICHRAK	10.75	11.75	11.15	1.5	9	4	7	0	13.87	13.87	2	10.9	9	5	9.2	9.2	9.2	0	8	5	6.8	0	11.75	11.75	2	9.52	2	13	8	11	3	15.5	15.5	2	12.8	5	5	7.5	11	8.9	0	15.5	12.5	14.3	1.5	14.5	14.5	1.5	12.2	5		
14450487	OTHMEN SIRINE	13.5	11.5	12.7	1.5	11.5	7	9.7	0	14.12	14.12	2	12.3	7	5	13.5	12.75	13.2	1.5	17	9.5	14	1.5	13.37	13.37	2	13.5	1	5	16.5	14	15.5	3	16.5	16.5	2	15.9	5	5	4.5	9.5	6.5	0	14.25	12.5	13.55	1.5	12	12	1.5	10.2	6	5
07243484	REZGUI HIBA	7.5	11.25	9	0	9.5	7	8.5	0	13.75	13.75	2	10.7	5	5	13.25	9.2	11.65	1.5	14.5	8	11.9	1.5	11.93	11.93	2	11.8	4	5	14	10.5	12.6	3	16.5	16.5	2	14.1	6	5	6	10	7.6	0	13	10.5	12	1.5	12	12	1.5	10.2	4	5
07235941	ROMDHANI WAFI	7	11.25	8.7	0	11.5	10	10.9	1.5	13.87	13.87	2	11.4	3	5	11	6.2	9.1	0	11.75	5.2	9.1	0	11.62	11.62	2	10.1	2	5	11	16	13	3	14.5	14.5	2	13.6	5	5	5	12	7.8	0	11.75	13.5	12.45	1.5	14.5	14.5	1.5	11.2	5	
11667502	SADEK MOHAMED AZIZ	9.2	9.2	9.2	0	4.5	2	3.5	0	14.62	14.62	2	9.67	2	11.25	9.2	10.45	1.5	8	7.5	7.8	0	12.37	12.37	2	10.4	2	5	13	8	11	3	16	16	2	13	5	5	12.25	6.5	9.9	0	13.25	8.5	11.35	1.5	14.5	14.5	1.5	11.7	4	5	
14450461	SALHI ANAGHIM	11.5	14.75	12.8	1.5	6.5	8	7.1	0	16.09	16.09	2	12.4	1	5	11.5	9.2	10.6	1.5	13.5	10.75	12.4	1.5	13.62	13.62	2	12.3	5	5	12	10	11.2	3	15.5	15.5	2	12.9	2	5	4.5	11	7.1	0	10.75	8.5	9.8	0	14.5	14.5	1.5	10.1	4	5
11959733	SETTI MOHAMED AZIZ	7.5	7.2	7.4	0	1	9	4.2	0	17.71	17.71	2	10.5	6	5	11.5	10.25	11	1.5	12.75	6	10.05	1.5	15.12	15.12	2	12.3	6	5	11	9	10.2	3	15	15	2	12.1	2	5	8.7	13	10.45	2	9.7	7.5	8.8	0	14	14	1.5	11.0	4	5
14452153	TALHA AZIZ	14.25	12	13.35	1.5	14.5	10	12.7	1.5	16.12	16.12	2	14.2	6	5	15.75	14	15.05	1.5	17	11	14.6	1.5	14.37	14.37	2	14.6	4	5	16.5	15	15.9	3	18	18	2	16.7	4	5	2.5	8	4.7	0	15.5	10.5	13.5	1.5	14	14	1.5	10.1	3	5
07491459	YAHIAOUI AYMEN	6.7	8.5	7.4	0	10.5	7	9.1	0	16.87	16.87	2	11.7	1	5	9.5	9.2	9.4	0	9.5	7	8.5	0	15.43	15.43	2	11.5	4	5	13.5	12.5	13.1	3	16	16	2	14.2	6	5	3	12	6.6	0	10.75	9	10.05	1.5	14.5	14.5	1.5	10	5	
09934489	ZAKRAOUI KAIS	11.5	9	10.5	1.5	15	8.5	12.4	1.5	16	16	2	13.2	7	5	10.75	9.7	10.35	1.5	18.5	12.75	16.2	1.5	14.43	14.43	2	13.7	4	5	15	10	13	3	18	18	2	15	5	5	9.2	11.5	10.15	2	14.75	13.5	14.25	1.5	14	14	1.5	12.5	4	5
09938195	ZNEDI JIHED	0	8	3.2	0	0	1	0.4	0	15	15	2	7.08	2	Abs	8.5	3.4	0	0	0	0.7	0.3	0	2.1	2.1	0	1.96	0	0	0	1.5	0.6	0	10	10	2	4.36	2	2	0	10	4	0	0	11.5	4.6	0	0	0	0	2.98	0	
14403820	ZOUAOUI FARAH	11.5	13	12.1	1.5	10.75	9.5	10.25	1.5	13.87	13.87	2	12.2	5	5	14	12.75	13.5	1.5	16.5	7	12.7	1.5	13.37	13.37	2	13.2	1	5	15.5	17.5	16.3	3	16.5	16.5	2	16.3	8	5	8	9	8.4	0	14.5	13.5	14.1	1.5	12	12	1.5	11.1	9	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: LI576407 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialité: Conception et Fabrication Mécanique

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement CFM3 S1OP5																			
Session Principale 2021 - 2022		Unité Optionnelle 5									Unité Optionnelle 6								
		Conception des pièces moulées Cr: 2 Coef: 1				Mini-projet conception Cr: 3 Coef: 1.5			Résultat Unité		Construction mécano soudées Cr: 2 Coef: 1				Mini-projet production Cr: 3 Coef: 1.5			Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C
07248787	AYARI MOHAMED AZIZ	10	12	10.8	2	12.91	12.91	3	12.07	5	17	16	16.6	2	13.5	13.5	3	14.74	5
09527881	BEN AMARA NAWRES	6.25	7.25	6.65	0	11.33	11.33	3	9.46	3	14	15.25	14.5	2	12	12	3	13	5
07487974	BEN HAMED HICHEM	4.5	13.25	8	0	13.16	13.16	3	11.1	5	10	8.75	9.5	0	14	14	3	12.2	5
10823678	BEN ZID MOHAMED OUSSAMA	5	3	4.2	0	7	7	0	5.88	0	9	12.5	10.4	2	11.5	11.5	3	11.06	5
09722555	BOUALLEG WAHB	Abs	Abs	0	0	11.58	11.58	3	6.95	3	Disp				Disp			11.52	5
07496619	BOUDHINA MOHAMED DHIA	3.5	8.25	5.4	0	6.87	6.87	0	6.28	0	10	11.25	10.5	2	14	14	3	12.6	5
13637867	BOUGHANMI AMAL	7	7.25	7.1	0	14.25	14.25	3	11.39	5	14	15.75	14.7	2	12	12	3	13.08	5
07487300	BOUZAYEN BELHASSAN	4	3	3.6	0	6.87	6.87	0	5.56	0	11.5	9.75	10.8	2	13	13	3	12.12	5
10007088	BRAHMI SEIF	3.5	6.5	4.7	0	11.58	11.58	3	8.83	3	10	12.5	11	2	12	12	3	11.6	5
09888351	CHEBBI OUSSAMA	6.5	12.5	8.9	0	11.33	11.33	3	10.36	5	11	13	11.8	2	15	15	3	13.72	5
13641507	DHAIBI ZIED	2.75	6	4.05	0	7.37	7.37	0	6.04	0	12	13.75	12.7	2	14	14	3	13.48	5
11423367	DRISS WASSIM	10.25	9	9.75	0	11.58	11.58	3	10.85	5	15	12.5	14	2	13.5	13.5	3	13.7	5
14650260	ELHAJ MOHAMED YOUSSEF	3.5	4.5	3.9	0	7.37	7.37	0	5.98	0	8.25	14.75	10.85	2	11.5	11.5	3	11.24	5
10831402	FARHANI IHEB	2.75	7.75	4.75	0	12.91	12.91	3	9.65	3	8.75	14.5	11.05	2	14.5	14.5	3	13.12	5
09947808	FARHAT ASSEWER	3	7.5	4.8	0	11.58	11.58	3	8.87	3	10	13.25	11.3	2	11	11	3	11.12	5
14450791	FNOUNI NADA	7.5	5.25	6.6	0	11.58	11.58	3	9.59	3	14.75	14.25	14.55	2	14	14	3	14.22	5
07240651	FTAIH ASMA	4.5	7	5.5	0	10	10	3	8.2	3	11.75	14	12.65	2	15	15	3	14.06	5

Parcours: LI576407 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Conception et Fabrication Mécanique

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement CFM3 S1OP5																			
Session Principale 2021 - 2022		Unité Optionnelle 5									Unité Optionnelle 6								
		Conception des pièces moulées Cr: 2 Coef: 1				Mini-projet conception Cr: 3 Coef: 1.5			Résultat Unité		Construction mécano soudées Cr: 2 Coef: 1				Mini-projet production Cr: 3 Coef: 1.5			Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C
09890909	HAJRI MOHAMED AZIZ	3.75	4	3.85	0	11.5	11.5	3	8.44	3	11.5	10.5	11.1	2	12	12	3	11.64	5
13637463	KHAMMASSI SIRINE	6.25	7	6.55	0	12.25	12.25	3	9.97	3	15	15.5	15.2	2	12.5	12.5	3	13.58	5
14359042	NASSER KHALIL	4.5	5.25	4.8	0	12.62	12.62	3	9.49	3	13.25	16.25	14.45	2	12.5	12.5	3	13.28	5
14502035	NOOMENE ICHRAK	2.75	6.75	4.35	0	12	12	3	8.94	3	11	15.5	12.8	2	13.5	13.5	3	13.22	5
14450487	OTHMEN SIRINE	7.25	11	8.75	0	12	12	3	10.7	5	15	16.75	15.7	2	13.5	13.5	3	14.38	5
07243484	REZGUI HIBA	6.25	5.25	5.85	0	12	12	3	9.54	3	11.75	11.75	11.75	2	14	14	3	13.1	5
07235941	ROMDHANI WAFA	1.75	7.5	4.05	0	11.5	11.5	3	8.52	3	12.75	13.75	13.15	2	11	11	3	11.86	5
11667502	SADEK MOHAMED AZIZ	3.25	2.25	2.85	0	11.5	11.5	3	8.04	3	13.5	9.5	11.9	2	12	12	3	11.96	5
14450461	SALHI ANAGHIM	3.25	4.75	3.85	0	11.5	11.5	3	8.44	3	8.5	14.5	10.9	2	11	11	3	10.96	5
11959733	SETTI MOHAMED AZIZ	4.25	8.5	5.95	0	10.5	10.5	3	8.68	3	8.25	14.5	10.75	2	15	15	3	13.3	5
14452153	TALHA AZIZ	8.5	6.75	7.8	0	12.62	12.62	3	10.69	5	15	16.75	15.7	2	13	13	3	14.08	5
07491459	YAHIAOUI AYMEN	4.5	6	5.1	0	12.75	12.75	3	9.69	3	8.75	13.5	10.65	2	12	12	3	11.46	5
09934489	ZAKRAOUI KAIS	9	4.25	7.1	0	14	14	3	11.24	5	11.75	15.25	13.15	2	13	13	3	13.06	5
09938195	ZNEDI JIHED	Abs	3.75	1.5	0	Abs	0	0	0.6	0	0	7	2.8	0	0	0	0	1.12	0
14403820	ZOUAOUI FARAH	4.5	5.75	5	0	12	12	3	9.2	3	12.75	13.75	13.15	2	14	14	3	13.66	5

Parcours: LI576407 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialité: Conception et Fabrication Mécanique

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement CFM3 S1OP6																			
Session Principale 2021 - 2022		Unité Optionnelle 5									Unité Optionnelle 6								
		Conception des pièces moulées Cr: 2 Coef: 1				Mini-projet conception Cr: 3 Coef: 1.5			Résultat Unité		Construction mécano soudées Cr: 2 Coef: 1				Mini-projet production Cr: 3 Coef: 1.5			Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C
07248787	AYARI MOHAMED AZIZ	10	12	10.8	2	12.91	12.91	3	12.07	5	17	16	16.6	2	13.5	13.5	3	14.74	5
09527881	BEN AMARA NAWRES	6.25	7.25	6.65	0	11.33	11.33	3	9.46	3	14	15.25	14.5	2	12	12	3	13	5
07487974	BEN HAMED HICHEM	4.5	13.25	8	0	13.16	13.16	3	11.1	5	10	8.75	9.5	0	14	14	3	12.2	5
10823678	BEN ZID MOHAMED OUSSAMA	5	3	4.2	0	7	7	0	5.88	0	9	12.5	10.4	2	11.5	11.5	3	11.06	5
09722555	BOUALLEG WAHB	Abs	Abs	0	0	11.58	11.58	3	6.95	3	Disp				Disp			11.52	5
07496619	BOUDHINA MOHAMED DHIA	3.5	8.25	5.4	0	6.87	6.87	0	6.28	0	10	11.25	10.5	2	14	14	3	12.6	5
13637867	BOUGHANMI AMAL	7	7.25	7.1	0	14.25	14.25	3	11.39	5	14	15.75	14.7	2	12	12	3	13.08	5
07487300	BOUZAYEN BELHASSAN	4	3	3.6	0	6.87	6.87	0	5.56	0	11.5	9.75	10.8	2	13	13	3	12.12	5
10007088	BRAHMI SEIF	3.5	6.5	4.7	0	11.58	11.58	3	8.83	3	10	12.5	11	2	12	12	3	11.6	5
09888351	CHEBBI OUSSAMA	6.5	12.5	8.9	0	11.33	11.33	3	10.36	5	11	13	11.8	2	15	15	3	13.72	5
13641507	DHAIBI ZIED	2.75	6	4.05	0	7.37	7.37	0	6.04	0	12	13.75	12.7	2	14	14	3	13.48	5
11423367	DRISS WASSIM	10.25	9	9.75	0	11.58	11.58	3	10.85	5	15	12.5	14	2	13.5	13.5	3	13.7	5
14650260	ELHAJ MOHAMED YOUSSEF	3.5	4.5	3.9	0	7.37	7.37	0	5.98	0	8.25	14.75	10.85	2	11.5	11.5	3	11.24	5
10831402	FARHANI IHEB	2.75	7.75	4.75	0	12.91	12.91	3	9.65	3	8.75	14.5	11.05	2	14.5	14.5	3	13.12	5
09947808	FARHAT ASSEWER	3	7.5	4.8	0	11.58	11.58	3	8.87	3	10	13.25	11.3	2	11	11	3	11.12	5
14450791	FNOUNI NADA	7.5	5.25	6.6	0	11.58	11.58	3	9.59	3	14.75	14.25	14.55	2	14	14	3	14.22	5
07240651	FTAIH ASMA	4.5	7	5.5	0	10	10	3	8.2	3	11.75	14	12.65	2	15	15	3	14.06	5
09890909	HAJRI MOHAMED AZIZ	3.75	4	3.85	0	11.5	11.5	3	8.44	3	11.5	10.5	11.1	2	12	12	3	11.64	5
13637463	KHAMMASSI SIRINE	6.25	7	6.55	0	12.25	12.25	3	9.97	3	15	15.5	15.2	2	12.5	12.5	3	13.58	5
14359042	NASSER KHALIL	4.5	5.25	4.8	0	12.62	12.62	3	9.49	3	13.25	16.25	14.45	2	12.5	12.5	3	13.28	5
14502035	NOOMENE ICHRAK	2.75	6.75	4.35	0	12	12	3	8.94	3	11	15.5	12.8	2	13.5	13.5	3	13.22	5
14450487	OTHMEN SIRINE	7.25	11	8.75	0	12	12	3	10.7	5	15	16.75	15.7	2	13.5	13.5	3	14.38	5
07243484	REZGUI HIBA	6.25	5.25	5.85	0	12	12	3	9.54	3	11.75	11.75	11.75	2	14	14	3	13.1	5

Parcours: LI576407 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialite: Conception et Fabrication Mécanique

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement CFM3 S1OP6																			
Session Principale 2021 - 2022		Unité Optionnelle 5									Unité Optionnelle 6								
		Conception des pièces moulées Cr: 2 Coef: 1				Mini-projet conception Cr: 3 Coef: 1.5			Résultat Unité		Construction mécano soudées Cr: 2 Coef: 1				Mini-projet production Cr: 3 Coef: 1.5			Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C
07235941	ROMDHANI WAFI	1.75	7.5	4.05	0	11.5	11.5	3	8.52	3	12.75	13.75	13.15	2	11	11	3	11.86	5
11667502	SADEK MOHAMED AZIZ	3.25	2.25	2.85	0	11.5	11.5	3	8.04	3	13.5	9.5	11.9	2	12	12	3	11.96	5
14450461	SALHI ANAGHIM	3.25	4.75	3.85	0	11.5	11.5	3	8.44	3	8.5	14.5	10.9	2	11	11	3	10.96	5
11959733	SETTI MOHAMED AZIZ	4.25	8.5	5.95	0	10.5	10.5	3	8.68	3	8.25	14.5	10.75	2	15	15	3	13.3	5
14452153	TALHA AZIZ	8.5	6.75	7.8	0	12.62	12.62	3	10.69	5	15	16.75	15.7	2	13	13	3	14.08	5
07491459	YAHIAOUI AYMEN	4.5	6	5.1	0	12.75	12.75	3	9.69	3	8.75	13.5	10.65	2	12	12	3	11.46	5
09934489	ZAKRAOUI KAIS	9	4.25	7.1	0	14	14	3	11.24	5	11.75	15.25	13.15	2	13	13	3	13.06	5
09938195	ZNEDI JIHED	Abs	3.75	1.5	0	Abs	0	0	0.6	0	0	7	2.8	0	0	0	0	1.12	0
14403820	ZOUAOUI FARAH	4.5	5.75	5	0	12	12	3	9.2	3	12.75	13.75	13.15	2	14	14	3	13.66	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

Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2021 - 2022

Parcours: LI576407 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialité: Conception et Fabrication Mécanique

Groupe d'enseignement : CFM31								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
07248787	AYARI MOHAMED AZIZ	13.93	30.0	14.75	30.0	14.34	60	Admis
09527881	BEN AMARA NAWRES	11.92	28.0	14.15	30.0	13.04	58	Admis
07487974	BEN HAMED HICHEM	11.48	27.0	11.6	30.0	11.54	57	Admis
10823678	BEN ZID MOHAMED OUSSAMA	11.01	22.0	12.77	30.0	11.89	52	Admis
09722555	BOUALLEG WAHB	9.36	22.0	3.83	10.0	6.6	32	Redouble (Non validation des semestres 5 et 6)
07496619	BOUDHINA MOHAMED DHIA	11.38	25.0	11.67	30.0	11.52	55	Admis
13637867	BOUGHANMI AMAL	12.22	30.0	12.0	30.0	12.11	60	Admis
07487300	BOUZAYEN BELHASSAN	10.1	21.5	12.13	30.0	11.12	51.5	Admis
10007088	BRAHMI SEIF	10.61	25.0	4.17	10.0	7.39	35	Redouble (Non validation du semestre 6)
09888351	CHEBBI OUSSAMA	12.38	28.0	14.87	30.0	13.62	58	Admis
13641507	DHAIBI ZIED	11.26	25.0	14.23	30.0	12.75	55	Admis
11423367	DRISS WASSIM	11.84	28.0	4.08	10.0	7.96	38	Redouble (Non validation du semestre 6)
14650260	ELHAJ MOHAMED YOUSSEF	9.92	25.0	11.77	30.0	10.84	55	Redouble (Non validation du semestre 5)
10831402	FARHANI IHEB	12.39	28.0	14.42	30.0	13.41	58	Admis
09947808	FARHAT ASSEWER	10.7	25.0	11.33	30.0	11.02	55	Admis
14450791	FNOUNI NADA	12.72	28.0	15.35	30.0	14.04	58	Admis
07240651	FTAIH ASMA	12.35	28.0	15.93	30.0	14.14	58	Admis
09890909	HAJRI MOHAMED AZIZ	11.28	28.0	14.67	30.0	12.98	58	Admis

Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2021 - 2022

Parcours: LI576407 Domaine: Sciences Exactes et Technologies Mention: Génie Mécanique Spécialité: Conception et Fabrication Mécanique

Groupe d'enseignement : CFM31								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
13637463	KHAMMASSI SIRINE	12.25	28.0	12.42	30.0	12.34	58	Admis
14359042	NASSER KHALIL	11.33	24.5	13.73	30.0	12.53	54.5	Admis
14502035	NOOMENE ICHRAK	11.28	25.0	14.18	30.0	12.73	55	Admis
14450487	OTHMEN SIRINE	12.85	30.0	14.1	30.0	13.48	60	Admis
07243484	REZGUI HIBA	11.6	28.0	15.02	30.0	13.31	58	Admis
07235941	ROMDHANI Wafa	11.12	28.0	12.83	30.0	11.98	58	Admis
11667502	SADEK MOHAMED AZIZ	10.8	25.0	13.57	30.0	12.18	55	Admis
14450461	SALHI ANAGHIM	11.2	28.0	12.17	30.0	11.68	58	Admis
11959733	SETTI MOHAMED AZIZ	11.34	28.0	16.18	30.0	13.76	58	Admis
14452153	TALHA AZIZ	13.42	30.0	14.75	30.0	14.08	60	Admis
07491459	YAHIAOUI AYMEN	11.44	28.0	13.55	30.0	12.5	58	Admis
09934489	ZAKRAOUI KAIS	13.14	30.0	12.8	30.0	12.97	60	Admis
09938195	ZNEDI JIHED	3.02	4.0	2.17	5.0	2.59	9	Redouble (Non validation des semestres 5 et 6)
14403820	ZOUAOUI FARAH	12.65	28.0	14.48	30.0	13.57	58	Admis