



**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 2022 - 2023		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	
13027317	ALOUI AMEUR JAMIL	13.3	13.3	20	12	12	5	15	15	5	13.37	30	
12701925	BARHOUMI HSSAN	13.8	13.8	20	12	12	5	13	13	5	13.37	30	
CI200057	BIE FLAN GUILLAUME CHARLEMAGNE	15.7	15.7	20	13.5	13.5	5	15	15	5	15.22	30	
09722555	BOUALLEG WAHB	Disp	12.5	20	Disp	11	5	Disp	12	5	12.17	30	
10833784	CHARAABI MONGI	13	13	20	12	12	5	12	12	5	12.67	30	
11432581	DHAOUADI WASSIM	15.9	15.9	20	15.5	15.5	5	14	14	5	15.52	30	
CI200056	DIARRA MOUSTAPHA	15.7	15.7	20	16	16	5	14	14	5	15.47	30	
14650260	ELHAJ MOHAMED YOUSSEF	Disp	12.4	20	Disp	10	5	Disp	11	5	11.77	30	
10828671	GOBAA ACHREF	13	13	20	12	12	5	11	11	5	12.5	30	
14453594	HADJ TAYEB MOHAMED TAHER	13.8	13.8	20	12	12	5	13.5	13.5	5	13.45	30	
14420993	HAJRI ABIR	15.85	15.85	20	11	11	5	14.5	14.5	5	14.82	30	
14451123	JEBRI MOHAMED KHALIL	15.9	15.9	20	10	10	5	11	11	5	14.1	30	
14406269	LAJILI NADA	14.3	14.3	20	10	10	5	13	13	5	13.37	30	
15015646	MARZOUKI HAMZA	9.4	9.4	0	10	10	5	11	11	5	9.77	10	
11431727	MEJRI ABIR	15.85	15.85	20	10	10	5	14.5	14.5	5	14.65	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 2022 - 2023		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				
Code	Nom et Prénom	DS 1	M	C	DS 1	M	C	DS 1	M	C	M	C		
CI200059	N'GUESSAN KOFFI HENRI JOEL	15.5	15.5	20	13	13	5	16.5	16.5	5	15.25	30		
13645241	SAMAALI IBTISSEM	14.3	14.3	20	13	13	5	10.5	10.5	5	13.45	30		
CI200062	YOBOUE KOUASSI INNOCENT	15.5	15.5	20	13	13	5	16	16	5	15.17	30		
09938195	ZNEDI JIHED	0	0	0	0	0	0	13	13	5	2.17	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**

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 2022 - 2023		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												
13027317	ALOUI AMEUR JAMIL	9.25	13	10.75	1.5	13	8.5	11.2	1.5	15.25	15.25	2	12.68	5	13.75	11.25	12.75	1.5	9.5	10.75	10	1.5	12.68	12.68	2	11.95	5	19.25	9	15.15	3	16.5	16.5	2	15.69	5	10	13	11.2	2	14.5	17	15.5	1.5	11	11	1.5	12.43	5												
12701925	BARHOUMI HSSAN	7.5	10.5	8.7	0	15	7	11.8	1.5	14.25	14.25	2	11.85	5	12.5	13.5	12.9	1.5	9.5	11.25	10.2	1.5	14.62	14.62	2	12.78	5	17.5	10	14.5	3	13.5	13.5	2	14.1	5	7.5	7	7.3	0	15.5	9	12.9	1.5	9	9	0	9.49	1.5												
CI200057	BIE FLAN GUILLAUME CHARLEMAGNE	6.75	13.5	9.45	0	16.5	14.5	15.7	1.5	12.5	12.5	2	12.54	5	16.25	15	15.75	1.5	13	12	12.6	1.5	13.31	13.31	2	13.83	5	19	13.25	16.7	3	16.5	16.5	2	16.62	5	12	8.5	10.6	2	19	19	19	1.5	17	17	1.5	15.04	5												
09722555	BOUALLEG WAHB	Disp		13.6	1.5	12.5	6.5	10.1	1.5	Disp	11.75	2	11.81	5	13.5	12.25	13	1.5	8.25	5.75	7.2	0	Disp	12.63	2	11.13	5	Disp				Disp				11.68	5	Disp		10.55	2	Disp		12.48	1.5	13	13	1.5	11.86	5											
10833784	CHARAABI MONGI	10.5	13.75	11.8	1.5	12.5	7	10.3	1.5	13.25	13.25	2	11.93	5	11.25	14.5	12.55	1.5	9.75	13.25	11.15	1.5	15.31	15.31	2	13.23	5	13.5	10.75	12.4	3	13.75	13.75	2	12.94	5	7.5	0	4.5	0	13.5	12	12.9	1.5	13	13	1.5	9.57	3												
11432581	DHAOUADI WASSIM	10.25	7.5	9.15	0	10	11.5	10.6	1.5	13.5	13.5	2	11.32	5	12.75	10	11.65	1.5	10.75	12.75	11.55	1.5	14.31	14.31	2	12.68	5	19.5	13.25	17	3	16.75	16.75	2	16.9	5	10	8	9.2	0	19	14.5	17.2	1.5	12	12	1.5	12.44	5												
CI200056	DIARRA MOUSTAPHA	4.75	15.25	8.95	0	18	13	16	1.5	12.5	12.5	2	12.48	5	14.75	15.5	15.05	1.5	8.5	12.75	10.2	1.5	13.25	13.25	2	12.88	5	11	12.25	11.5	3	15.5	15.5	2	13.1	5	9.5	0	5.7	0	18	18	18	1.5	17	17	1.5	12.78	5												
14650260	ELHAJ MOHAMED YOUSSEF	Disp			Disp				Disp			10.39	5	Disp				Disp				Disp		10.09	5	Disp				Disp				10.16	5	Disp				Disp				Disp		11.65	5														
10828671	GOBAA ACHREF	6.25	8.75	7.25	0	10	7	8.8	0	13.5	13.5	2	10.22	5	10	12	10.8	1.5	7.5	10	8.5	0	13.31	13.31	2	11.11	5	11.5	13.75	12.4	3	15	15	2	13.44	5	9.75	10	9.8	0	15.5	11	13.7	1.5	10	10	1.5	11.05	5												
14453594	HADJ TAYEB MOHAMED TAHER	12.75	16.25	14.15	1.5	18	9.5	14.6	1.5	16.71	16.71	2	15.31	5	16.5	14.5	15.7	1.5	9	10.75	9.7	0	14.75	14.75	2	13.52	5	18.5	14.75	17	3	16	16	2	16.6	5	13.25	13.5	13.35	2	19	16.5	18	1.5	14	14	1.5	14.94	5												
14420993	HAJRI ABIR	6.5	7.8	7.02	0	15	6.5	11.6	1.5	11.66	11.66	2	10.25	5	12.75	11.75	12.35	1.5	10.5	10	10.3	1.5	14.37	14.37	2	12.54	5	19.25	12.75	16.65	3	14.5	14.5	2	15.79	5	8.5	11	9.5	0	15.75	10.25	13.55	1.5	10	10	1.5	10.86	5												
14451123	JEBRI MOHAMED KHALIL	6.5	11.25	8.4	0	16	13	14.8	1.5	15.46	15.46	2	13.14	5	14.5	12	13.5	1.5	9.5	11	10.1	1.5	14.41	14.41	2	12.84	5	5.5	12.5	8.3	0	14.5	14.5	2	10.78	5	14.5	14.5	14.5	2	17	10.75	14.5	1.5	9	9	0	12.85	5												
14406269	LAJILI NADA	6.75	9.25	7.75	0	13	6	10.2	1.5	10.67	10.67	2	9.65	3.5	9.75	11.5	10.45	1.5	5.75	9	7.05	0	11.39	11.39	2	9.81	3.5	16.5	15	15.9	3	15	15	2	15.54	5	7.5	7	7.3	0	12.25	12.75	12.45	1.5	9	9	0	9.36	1.5												
15015646	MARZOUKI HAMZA	6.25	11.5	8.35	0	12.5	7	10.3	1.5	14.1	14.1	2	11.24	5	9	10	9.4	0	6	8.25	6.9	0	12.7	12.7	2	9.97	2	8.75	10.75	9.5	0	16.75	16.75	2	12.43	5	5.75	12.5	8.45	0	10.25	9	9.75	0	9	9	0	9	0												

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

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

Session Principale 2022 - 2023		Conception 2												Production 3												Gestion de la production								Unité transversale																			
		Méthodologie de la conception				Systèmes mécaniques 2				Atelier conception 2				Cr:d:5	Coe f:2.5	FAO				Production par CN2				Atelier de production				Cr:d:5	Coe f:2.5	Organisation et gestion de la Production				Atelier de la production				Cr:d:5	Coe f:2.5	Anglais technique 3				Technique de communication 3				Culture entrepreneuriale 2				Cr:d:5	Coe f:2.5
		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 2		Coef: 1				Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 2		Coef: 1				Cr: 3		Coef: 1.5		Cr: 2		Coef: 1				Cr: 2		Coef: 1		Cr: 1.5		Coef: .75		Cr: 1.5		Coef: .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				
11431727	MEJRI ABIR	7.5	10.75	8.8	0	13	6.5	10.4	1.5	12.66	12.66	2	10.82	5	11	11.5	11.2	1.5	6.75	13.75	9.55	0	15.04	15.04	2	12.24	5	19.5	15.25	17.8	3	13.5	13.5	2	16.08	5	11	15.5	12.8	2	14.5	11.5	13.3	1.5	10	10	1.5	12.11	5				
CI200059	N'GUESSAN KOFFI HENRI JOEL	11.5	14.75	12.8	1.5	14.5	16.5	15.3	1.5	16.53	16.53	2	15.04	5	17.5	15	16.5	1.5	17.25	14.25	16.05	1.5	14.54	14.54	2	15.58	5	15.25	14.25	14.85	3	15.75	15.75	2	15.21	5	9.25	8.5	8.95	0	18.75	19	18.85	1.5	17	17	1.5	14.33	5				
13645241	SAMAALI IBTISSEM	7.25	10	8.35	0	12.5	6.5	10.1	1.5	12.92	12.92	2	10.7	5	9.5	11.75	10.4	1.5	7.75	10.5	8.85	0	14.87	14.87	2	11.72	5	15.5	16	15.7	3	16	16	2	15.82	5	10	9	9.6	0	11.5	11.75	11.6	1.5	9	9	0	10.02	5				
CI200062	YOBOUE KOUASSI INNOCENT	8.75	16.35	11.79	1.5	20	17.5	19	1.5	14.16	14.16	2	14.9	5	15	14.5	14.8	1.5	6.25	9.5	7.55	0	14.93	14.93	2	12.68	5	12.5	11.5	12.1	3	15	15	2	13.26	5	4.5	7	5.5	0	16	18.75	17.1	1.5	17	17	1.5	12.43	5				
09938195	ZNEDI JIHED	Abs	Abs	0	0	0	0	0	0	Dis p	15	2	6	2	Abs	Abs	0	0	Abs	Abs	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				



## 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 OP5																			
Session Principale 2022 - 2023		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
13027317	ALOUI AMEUR JAMIL	15.25	9.5	12.95	2	14	14	3	13.58	5	11.75	13.25	12.35	2	14	14	3	13.34	5
12701925	BARHOUMI HSSAN	7.25	7.5	7.35	0	14.5	14.5	3	11.64	5	11.5	13.5	12.3	2	12.25	12.25	3	12.27	5
CI200057	BIE FLAN GUILLAUME CHARLEMAGNE	11.75	16.5	13.65	2	15	15	3	14.46	5	15	13.75	14.5	2	14.5	14.5	3	14.5	5
09722555	BOUALLEG WAHB	5.75	9.75	7.35	0	Disp	11.58	3	9.89	3	Disp				Disp			11.52	5
10833784	CHARAABI MONGI	6.75	14.75	9.95	0	14	14	3	12.38	5	8.75	12	10.05	2	15.5	15.5	3	13.32	5
11432581	DHAOUADI WASSIM	14.5	7	11.5	2	13	13	3	12.4	5	15.25	15.5	15.35	2	12.5	12.5	3	13.64	5
CI200056	DIARRA MOUSTAPHA	7.25	6.5	6.95	0	15	15	3	11.78	5	7.5	13	9.7	0	13.5	13.5	3	11.98	5
14650260	ELHAJ MOHAMED YOUSSEF	4.25	10	6.55	0	14	14	3	11.02	5	Disp				Disp			11.24	5
10828671	GOBAA ACHREF	8.25	5.5	7.15	0	14.5	14.5	3	11.56	5	10.25	11.25	10.65	2	13	13	3	12.06	5
14453594	HADJ TAYEB MOHAMED TAHER	14.5	11	13.1	2	10	10	3	11.24	5	10	14.75	11.9	2	15.5	15.5	3	14.06	5
14420993	HAJRI ABIR	10	6.5	8.6	0	13.5	13.5	3	11.54	5	9.5	11.5	10.3	2	14	14	3	12.52	5
14451123	JEBRI MOHAMED KHALIL	8	12.75	9.9	0	10	10	3	9.96	3	8	13	10	2	14.25	14.25	3	12.55	5
14406269	LAJILI NADA	6.25	3.5	5.15	0	13	13	3	9.86	3	12	15.25	13.3	2	14	14	3	13.72	5
15015646	MARZOUKI HAMZA	8.75	4.75	7.15	0	10	10	3	8.86	3	9	13.25	10.7	2	15	15	3	13.28	5
11431727	MEJRI ABIR	2	7	4	0	13.5	13.5	3	9.7	3	13	11.25	12.3	2	14	14	3	13.32	5
CI200059	N'GUESSAN KOFFI HENRI JOEL	13	13.5	13.2	2	14	14	3	13.68	5	8	13	10	2	15	15	3	13	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 OP5																			
Session Principale 2022 - 2023		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
13645241	SAMAALI IBTISSEM	7	7.75	7.3	0	13	13	3	10.72	5	13	14.5	13.6	2	14	14	3	13.84	5
CI200062	YOBOUE KOUASSI INNOCENT	9.5	13.25	11	2	14	14	3	12.8	5	12.75	14.25	13.35	2	15	15	3	14.34	5
09938195	ZNEDI JIHED	Abs	Abs	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0

**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 OP6																			
Session Principale 2022 - 2023		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
13027317	ALOUI AMEUR JAMIL	15.25	9.5	12.95	2	14	14	3	13.58	5	11.75	13.25	12.35	2	14	14	3	13.34	5
12701925	BARHOUMI HSSAN	7.25	7.5	7.35	0	14.5	14.5	3	11.64	5	11.5	13.5	12.3	2	12.25	12.25	3	12.27	5
CI200057	BIE FLAN GUILLAUME CHARLEMAGNE	11.75	16.5	13.65	2	15	15	3	14.46	5	15	13.75	14.5	2	14.5	14.5	3	14.5	5
09722555	BOUALLEG WAHB	5.75	9.75	7.35	0	Disp	11.58	3	9.89	3	Disp				Disp			11.52	5
10833784	CHARAABI MONGI	6.75	14.75	9.95	0	14	14	3	12.38	5	8.75	12	10.05	2	15.5	15.5	3	13.32	5
11432581	DHAOUADI WASSIM	14.5	7	11.5	2	13	13	3	12.4	5	15.25	15.5	15.35	2	12.5	12.5	3	13.64	5
CI200056	DIARRA MOUSTAPHA	7.25	6.5	6.95	0	15	15	3	11.78	5	7.5	13	9.7	0	13.5	13.5	3	11.98	5
14650260	ELHAJ MOHAMED YOUSSEF	4.25	10	6.55	0	14	14	3	11.02	5	Disp				Disp			11.24	5
10828671	GOBAA ACHREF	8.25	5.5	7.15	0	14.5	14.5	3	11.56	5	10.25	11.25	10.65	2	13	13	3	12.06	5
14453594	HADJ TAYEB MOHAMED TAHER	14.5	11	13.1	2	10	10	3	11.24	5	10	14.75	11.9	2	15.5	15.5	3	14.06	5
14420993	HAJRI ABIR	10	6.5	8.6	0	13.5	13.5	3	11.54	5	9.5	11.5	10.3	2	14	14	3	12.52	5
14451123	JEBRI MOHAMED KHALIL	8	12.75	9.9	0	10	10	3	9.96	3	8	13	10	2	14.25	14.25	3	12.55	5
14406269	LAJILI NADA	6.25	3.5	5.15	0	13	13	3	9.86	3	12	15.25	13.3	2	14	14	3	13.72	5
15015646	MARZOUKI HAMZA	8.75	4.75	7.15	0	10	10	3	8.86	3	9	13.25	10.7	2	15	15	3	13.28	5
11431727	MEJRI ABIR	2	7	4	0	13.5	13.5	3	9.7	3	13	11.25	12.3	2	14	14	3	13.32	5
CI200059	N'GUESSAN KOFFI HENRI JOEL	13	13.5	13.2	2	14	14	3	13.68	5	8	13	10	2	15	15	3	13	5
13645241	SAMAALI IBTISSEM	7	7.75	7.3	0	13	13	3	10.72	5	13	14.5	13.6	2	14	14	3	13.84	5
CI200062	YOBOUE KOUASSI INNOCENT	9.5	13.25	11	2	14	14	3	12.8	5	12.75	14.25	13.35	2	15	15	3	14.34	5
09938195	ZNEDI JIHED	Abs	Abs	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0





**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 2022 - 2023

**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
13027317	ALOUI AMEUR JAMIL	13.27	30.0	13.37	30.0	13.32	60	Admis
12701925	BARHOUMI HSSAN	12.02	26.5	13.37	30.0	12.7	56.5	Admis
CI200057	BIE FLAN GUILLAUME CHARLEMAGNE	14.5	30.0	15.22	30.0	14.86	60	Admis
09722555	BOUALLEG WAHB	11.32	28.0	12.17	30.0	11.75	58	Admis
10833784	CHARAABI MONGI	12.23	28.0	12.67	30.0	12.45	58	Admis
11432581	DHAOUADI WASSIM	13.23	30.0	15.52	30.0	14.38	60	Admis
CI200056	DIARRA MOUSTAPHA	12.5	30.0	15.47	30.0	13.98	60	Admis
14650260	ELHAJ MOHAMED YOUSSEF	10.76	30.0	11.77	30.0	11.26	60	Admis
10828671	GOBAA ACHREF	11.57	30.0	12.5	30.0	12.04	60	Admis
14453594	HADJ TAYEB MOHAMED TAHER	14.28	30.0	13.45	30.0	13.86	60	Admis
14420993	HAJRI ABIR	12.25	30.0	14.82	30.0	13.54	60	Admis
14451123	JEBRI MOHAMED KHALIL	12.02	28.0	14.1	30.0	13.06	58	Admis
14406269	LAJILI NADA	11.32	21.5	13.37	30.0	12.34	51.5	Admis
15015646	MARZOUKI HAMZA	10.8	20.0	9.77	10.0	10.28	30	Redouble (Non validation du semestre 6)
11431727	MEJRI ABIR	12.38	28.0	14.65	30.0	13.52	58	Admis
CI200059	N'GUESSAN KOFFI HENRI JOEL	14.47	30.0	15.25	30.0	14.86	60	Admis
13645241	SAMAALI IBTISSEM	12.14	30.0	13.45	30.0	12.8	60	Admis
CI200062	YOBOUE KOUASSI INNOCENT	13.4	30.0	15.17	30.0	14.28	60	Admis
09938195	ZNEDI JIHED	1.0	2.0	2.17	5.0	1.58	7	Redouble (Non validation des semestres 5 et 6)