



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des études Technologiques
INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE KAIROUAN
SPECIMEN : Procès verbal détaillé des résultats

Les résultats édités par la version actuelle de SALIMA ne sont que des résultats de tests, en aucun cas ils ne peuvent être considérés comme officiels

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

[illegible]

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

[illegible]

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

[illegible]

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

[illegible]

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

[illegible]

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Spécialité: construction et fabrication mécanique

[illegible]

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

[illegible]

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

[illegible]

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement CFM 23																																																																										
Session Principale 2015 - 2016		Mécanique 3								Informatique								Automatique								procédés et méthodes de production 3								Unité transversale																																								
		thermodynamique		mécanique des fluides		atelier mécanique 3		Cred: 5	Coe: 3	système de gestion de base de données		algorithmique		atelier d'informatique		Cred: 5	Coe: 3	atelier d'automatique		automatismes industriels		régulation et asservissement		Cred: 6	Coe: 4	atelier procédés et méthodes de production 3		préparation à la fabrication		production par CN		Cred: 6	Coe: 4	techniques de communication		anglais		culture entrepreneuriale		Cred: 4	Coe: 3																																	
		Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 1	Coef: 2	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 1	Coef: 1	Cr: 2	Coef: 1	Cr: 1	Coef: 1	Cr: 1	Coef: 1	Cr: 1	Coef: 1	Cr: 1	Coef: 1																													
Code	Nom et Prénom	DS1	EXPOSE1	DC1	M	C	DS1	EXPOSE1	DC1	M	C	TP1	M	C	M	C	DS1	EXPOSE1	DC1	M	C	TP1	M	C	M	C	TP1	TP2	M	C	DS1	EXPOSE1	DC1	M	C	DS1	EXPOSE1	DC1	M	C	DS1	EXPOSE1	DC1	M	C	DS1	EXPOSE1	DC1	M	C	M	C																						
12815055	bouasker meriem	6	10	2	5.5	0	14.5	13	10.5	2	2	13	13	1	10.48	5	4	11.5	7	6.4	0	5	13.5	12.5	9.1	0	13.5	13.5	1	9.69	1	15	15	2	17	16.5	15	8.6	0	13.28	6	12.75	17	14.8	1	6.5	13.75	10.8	2	13.87	6	13	14	14	13.52	1	10	10	12.5	0.8	2	12	19	10	2.76	1	12.36	4						
13002049	DJEBBI AYMEN	11.5	16	7.5	11.12	2	14.5	13	113.08	2	1	10	1	11.4	5	11.75	15	15	13.5	13.5	2	6.5	15	14	10.6	2	14	14	1	12.71	5	11.5	11.5	2	17.5	15.5	9.5	14.6	2	10.84	6	10.55	16.5	13.5	1	10.75	1	17	11	2.08	2	4.5	14	9.84	0	11.73	6	14.5	15.5	14	14.54	1	10.5	14.5	13.5	12.26	2	12	14	13	12.72	1	13.17	4
14245782	FATHIA HANZOULI	2	15	3.5	5.08	0	17.5	15	104.6	2	12.75	1	11.5	10.81	5	13	14	14	13.67	2	13.5	15.5	13.9	2	17.5	17.5	1	15.02	5	16	16	2	19.75	17	16.5	11.3	2	5.75	16.5	16.5	11.34	2	15.38	6	14.5	16.5	10.26	2	14.14	6	13	13	12.5	12.84	1	12.25	16	15.5	14.04	2	12	20	10	2.96	1	13.28	4							
14759000	RAMZI JEDDEY	5.5	10	2.5	5.36	0	10.5	14	8.5	2	12	12	1	9.31	3	15.25	13	12	13.86	2	8	18.5	17.5	13.14	2	15	15	1	14	5	13.5	13.5	2	14.75	18	12	14.52	2	1	16.5	0	3.78	0	11.32	6	10.55	16.5	13.5	1	2.25	2	5.5	14	6.5	7.52	0	11.94	6	12	13	11.5	12.04	1	10.5	12.5	11.22	2	10	10	8.2	0	10.49	4	



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des études Technologiques
INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE KAIROUAN
SPECIMEN : Procès verbal détaillé des résultats

Les résultats edités par la version actuelle de SALIMA ne sont que des résultats de tests, en aucun cas ils ne peuvent être considérés comme officiels

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement CFM21 OPT																															
Session Principale 2015 - 2016		Unité Optionnelle 1														opt1															
		module optionnel 1 dimensionnement					atelier1.1 production mécanique			mini projet 1.1					Résultat Unité		outils de communications graphiques					atelier DAO			mini projet CAO					Résultat Unité	
		Cr: 1		Coef: 2			Cr: 1		Coef: 2			Cr: 1		Coef: 1			Cr: 2		Coef: 1			Cr: 2		Coef: 1			Cr: 1		Coef: 1		
Code	Nom et Prénom	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	M	C
06961720	CHIEB NASR																12.5	14	14	13.28	2	17	17	2	18.5	18.5	18.5	18.5	1	16.26	5
07203403	NOZHA BEDHIAFI																14.5	16	16	15.28	2	15	15	2	8	8	8	8	0	12.76	5
07448768	YAHMADI ALADINE	Disp					Disp			Disp					13.84	5	Disp					Disp			Disp					13.84	5
07726267	SLIM AOUISSAOUI																17.5	17	17	17.24	2	16	16	2	16.5	16.5	16.5	16.5	1	16.58	5
07726614	MARZOUKI HAMED																Disp					Disp			Disp					11.79	5
07734772	SEYFEDINNE JEBNOUNI																17.5	17	18.5	17.72	2	14	14	2	16.5	16.5	16.5	16.5	1	16.07	5
09318372	HAMDI FERJANI																17.5	17.5	17.5	17.5	2	15	15	2	18.5	18.5	18.5	18.5	1	17	5
09323466	WAEEL ADNANI																18.5	17	14	16.76	2	18	18	2	8	8	8	8	0	14.25	5
09346570	HAIFA BENSALAH																16	17	17.5	16.68	2	14	14	2	16	16	16	16	1	15.56	5
09438768	SAHBI DHIFALLAH																16.5	17	18.5	17.24	2	17	17	2	18.5	18.5	18.5	18.5	1	17.58	5
09445523	TALEL JEBALI																18	17	15	16.84	2	15	15	2	18.5	18.5	18.5	18.5	1	16.78	5
09446363	THOURAYA MACHFER																18	16	15	16.64	2	14	14	2	16	16	16	16	1	15.55	5
09448150	FKI MOHAMED AHMED																17.5	15	14	15.88	2	15	15	2	15	15	15	15	1	15.29	5
09449259	NEFAA SALLEM																17.5	15	14.5	16.04	2	16	16	2	17	17	17	17	1	16.35	5
09516249	IBTIHEL TIZAOUI																14.5	13	12.5	13.56	2	14	14	2	17.5	17.5	17.5	17.5	1	15.02	5
09713683	omar wiem																14	15	14	14.2	2	15	15	2	15	15	15	15	1	14.73	5

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement CFM21 OPT																															
Session Principale 2015 - 2016		Unité Optionnelle 1															opt1														
		module optionnel 1 dimensionnement					atelier1.1 production mécanique			mini projet 1.1					Résultat Unité		outils de communications graphiques					atelier DAO			mini projet CAO					Résultat Unité	
		Cr: 1		Coef: 2			Cr: 1		Coef: 2			Cr: 1		Coef: 1			Cr: 2		Coef: 1			Cr: 2		Coef: 1			Cr: 1		Coef: 1		
Code	Nom et Prénom	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	M	C
09816416	JAMELEDDINE LABIDI																20	18	18	18.96	2	16	16	2	17.5	17.5	17.5	17.5	1	17.49	5
09844066	CHIEB MRABET																18	18	18.5	18.16	2	16	16	2	16	16	16	16	1	16.72	5
11872423	Ajbouni Saifedine																17.5	13	13.5	15.32	2	16	16	2	16	16	16	16	1	15.77	5
11897783	IFAOUI ALI																12	13	12	12.2	2	14	14	2	16	16	16	16	1	14.07	5
11906850	FATNASSI NABIL																12	16	13	13.12	2	15	15	2	16	16	16	16	1	14.71	5
11908174	SABEH AMRI																17	13	10	13.96	2	15	15	2	16	16	16	16	1	14.99	5
11914144	HLIOUI JAWHAR																14.5	13	10.5	12.92	2	16	16	2	17.5	17.5	17.5	17.5	1	15.47	5
11921193	OUSSAMA SBOUI																19	16	19	18.4	2	17	17	2	16	16	16	16	1	17.13	5
12810783	MARIEM HAMDI																14	13	12	13.16	2	16	16	2	16	16	16	16	1	15.05	5
12812835	ABD ELHAFIDH AROUANE																12	12	11.5	11.84	2	13	13	2	13	13	13	13	1	12.61	5
12813700	DHOUHA HADJ AMOR																13.5	13	16	14.2	2	16	16	2	16	16	16	16	1	15.4	5

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement CFM22 OPT																															
Session Principale 2015 - 2016		Unité Optionnelle 1															opt1														
		module optionnel 1 dimensionnement					atelier1.1 production mécanique			mini projet 1.1					Résultat Unité		outils de communications graphiques					atelier DAO			mini projet CAO					Résultat Unité	
		Cr: 1		Coef: 2			Cr: 1		Coef: 2			Cr: 1		Coef: 1			Cr: 2		Coef: 1			Cr: 2		Coef: 1			Cr: 1		Coef: 1		
Code	Nom et Prénom	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	M	C
06966803	KRAIEM OMAR																16	16	16.5	16.16	2	15	15	2	15	15	15	15	1	15.39	5
06972968	MALEK BEN SOUSSIA																16.5	14	12	14.56	2	15	15	2	17	17	17	17	1	15.52	5
09187264	SANA NAMOUCHI																16	16.5	17	16.42	2	15	15	2	16	16	16	16	1	15.81	5
09349153	ELMEHDI ELHAKIM																18.5	16.5	15	16.98	2	16	16	2	17	17	17	17	1	16.66	5
09436566	MOUHEDIN BOURAOUI																18	14	10.5	14.8	2	15	15	2	8	8	8	8	0	12.6	5
09443551	OMAR MOHAMED SALAH CHAMTOURI	Disp					Disp			Disp					12.12	5	Disp					Disp			Disp					12.12	5
09446217	MOHAMED AMARA																15.5	13	10	13.24	2	15	15	2	8	8	8	8	0	12.08	5
09518308	NIDAA BOUKHRIS																17.5	14.5	11.5	14.98	2	15	15	2	16	16	16	16	1	15.33	5
09624323	HAMZA KSIBI																19	18	19	18.8	2	18	18	2	17	17	17	17	1	17.93	5
09773818	MALEK BEJI																18	16.5	15.5	16.9	2	16	16	2	17	17	17	17	1	16.63	5
09788642	ZOUHAYR RIAH																16	16	16	16	2	17	17	2	15	15	15	15	1	16	5
09822997	ABDELKADER LARIBI																17.5	16.5	16	16.82	2	15	15	2	15	15	15	15	1	15.61	5
09823346	ABIR MTIR																17	14.5	13	15.22	2	15	15	2	15	15	15	15	1	15.07	5
09831752	ZIED HAMADA																14	14	14	14	2	15	15	2	16	16	16	16	1	15	5
09833152	MOHAMMED AMINE BEN REGAYA																12	12	12	12	2	14	14	2	16	16	16	16	1	14	5
09844631	SAFA RACHID																17	16	15.5	16.32	2	16	16	2	16	16	16	16	1	16.11	5
10810412	ZIED MOSBAH																12	13	13.5	12.68	2	16	16	2	16	16	16	16	1	14.89	5
10815128	AYMEN ALAYA																13.5	14	14	13.76	2	17	17	2	16	16	16	16	1	15.59	5
11365872	WAE NAMOUCHI																19.5	18	19	19.04	2	18	18	2	15	15	15	15	1	17.35	5
11858313	AAMERI MOUAADH																19.5	18	17	18.4	2	18	18	2	19	19	19	19	1	18.47	5
11871188	SALAH ZAIRI																14	13	10	12.52	2	14	14	2	12	12	12	12	1	12.84	5
11881679	TAOUFIK AJILI																14	13	14.5	13.96	2	14	14	2	12	12	12	12	1	13.32	5
12639059	RAKIA ZERAI																12.5	14	12.5	12.8	2	15	15	2	15	15	15	15	1	14.27	5
12814050	NEJM EDDINE BEN HAMISSA																15.5	16	19	16.72	2	15	15	2	0	0	0	0	0	10.57	5
12814784	SIHEM DHAOUI																0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement CFM22 OPT																															
Session Principale 2015 - 2016		Unité Optionnelle 1														opt1															
		module optionnel 1 dimensionnement					atelier1.1 production mécanique			mini projet 1.1					Résultat Unité		outils de communications graphiques					atelier DAO			mini projet CAO					Résultat Unité	
		Cr: 1		Coef: 2			Cr: 1		Coef: 2			Cr: 1		Coef: 1			Cr: 2		Coef: 1			Cr: 2		Coef: 1			Cr: 1		Coef: 1		
Code	Nom et Prénom	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	M	C
12817175	MOUAYED BELLAH ISMAIL																15.5	14	11.5	13.92	2	16	16	2	15	15	15	15	1	14.97	5
13621135	CHAIMA BENALI																19.5	18	19.5	19.2	2	16	16	2	16	16	16	16	1	17.07	5
13622662	MOHAMED RAZOUG MOHAMED																19	17	17	17.96	2	16	16	2	15	15	15	15	1	16.32	5

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement CFM23 OPT																															
Session Principale 2015 - 2016		Unité Optionnelle 1															opt1														
		module optionnel 1 dimensionnement					atelier1.1 production mécanique			mini projet 1.1					Résultat Unité		outils de communications graphiques					atelier DAO			mini projet CAO					Résultat Unité	
		Cr: 1		Coef: 2			Cr: 1		Coef: 2			Cr: 1		Coef: 1			Cr: 2		Coef: 1			Cr: 2		Coef: 1			Cr: 1		Coef: 1		
Code	Nom et Prénom	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	DS 1	EXPOS E 1	DC1	M	C	M	C
06953137	TAAM WALID																13.75	15	13.75	14	2	14	14	2	8	8	8	8	0	12	5
06972317	AHMED AMIMI																15.25	13	15.25	14.8	2	15	15	2	8	8	8	8	0	12.6	5
07447268	RIAHI FATHIA	Disp					Disp			Disp					11.92	5	Disp					Disp			Disp					11.92	5
07717916	ROMDANI YASIN																0			0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
08998368	NAJJAR SAMI																18.75	18	18.75	18.6	2	15	15	2	16	16	16	16	1	16.53	5
09190437	OUSSAMA KOCHBATI																17	14	17	16.4	2	15	15	2	8	8	8	8	0	13.13	5
09339739	JEMLI SAIF EDDINE																11.25	18	11.25	12.6	2	17	17	2	8	8	8	8	0	12.53	5
09340739	AYOUB BOUBAKER																15.25	15	15.25	15.2	2	17	17	2	10	10	10	10	1	14.07	5
09822754	BEY AYMEN																12	12	12	12	2	16	16	2	10	10	10	10	1	12.67	5
09845278	ICHRAK LAHMAR																16.75	16	16.75	16.6	2	13	13	2	15	15	15	15	1	14.87	5
09847379	GHASSEN MASTOUR																16.5	18	16.5	16.8	2	16	16	2	16	16	16	16	1	16.27	5
09931229	RIHAB HADDED																14.5	17	14.5	15	2	14	14	2	15	15	15	15	1	14.67	5
11880420	ACHREF DOGHMANI																10.25	15	10.25	11.2	2	15	15	2	8	8	8	8	0	11.4	5
11891927	ASMA ABDAOUI																12.5	15	12.5	13	2	15	15	2	8	8	8	8	0	12	5
11896696	THABOUTI SALEM																7.5	13	7.5	8.6	0	13	13	2	14	14	14	14	1	11.87	5
11907573	WEAL SARI																11.5	14	11.5	12	2	15	15	2	14	14	14	14	1	13.67	5
11909582	HAFEDH MBARKI																17.5	18	17.5	17.6	2	15	15	2	15	15	15	15	1	15.87	5
11909733	FAIDI AYMEN																17.5	12	17.5	16.4	2	13	13	2	14	14	14	14	1	14.47	5
11918016	ABDELHAMID RAFI																17.75	18	17.75	17.8	2	16	16	2	14	14	14	14	1	15.93	5
12800941	Fouz Hajer																16.25	15	16.25	16	2	15	15	2	14	14	14	14	1	15	5
12811925	AMENI MLAYEH																19.5	18	19.5	19.2	2	16	16	2	14	14	14	14	1	16.4	5
12812795	ABIR WESLATI																17	18	17	17.2	2	17	17	2	14	14	14	14	1	16.07	5
12815055	bouasker meriem																18	16	18	17.6	2	16	16	2	14	14	14	14	1	15.87	5
13002049	DJEBBI AYMEN																18.25	16	18.25	17.8	2	18	18	2	15	15	15	15	1	16.93	5
14245782	FATHIA HANZOULI																11.25	18	11.25	12.6	2	15	15	2	8	8	8	8	0	11.87	5
14759000	RAMZI JEDDEY																19.25	16	19.25	18.6	2	18	18	2	15	15	15	15	1	17.2	5



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des études Technologiques
INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE KAIROUAN
SPECIMEN : Procès verbal détaillé des résultats

Les résultats edités par la version actuelle de SALIMA ne sont que des résultats de tests, en aucun cas ils ne peuvent être considérés comme officiels

Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2015 - 2016

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

Groupe d'enseignement : CFM 21			
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
06961720	CHIEB NASR	12.63	27
07203403	NOZHA BEDHIAFI	12.45	29
07448768	YAHMADI ALADINE	10.77	25
07726267	SLIM AOUISSAOUI	11.45	24
07726614	MARZOUKI HAMED	8.54	17
07734772	SEYFEDINNE JEBNOUNI	12.19	25
09318372	HAMDI FERJANI	12.99	29
09323466	WAEI ADNANI	11.74	25
09346570	HAIFA BENSALAH	13.44	31
09438768	SAHBI DHIFALLAH	14.37	31
09445523	TALEI JEBALI	14.43	31
09446363	THOURAYA MACHFER	12.71	31
09448150	FKI MOHAMED AHMED	11.88	29
09449259	NEFAA SALLEM	12.68	27
09516249	IBTIHEL TIZAOUI	12.04	27
09713683	omar wiem	11.56	29
09816416	JAMELEDDINE LABIDI	15.64	31
09844066	CHIEB MRABET	14.12	31
11872423	Ajbouni Saifedine	11.47	27

Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2015 - 2016

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

Groupe d'enseignement : CFM 21			
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
11897783	IFAOUI ALI	11.74	29
11906850	FATNASSI NABIL	11.52	26
11908174	SABEH AMRI	12.52	29
11914144	HLIOUI JAWHAR	11.7	29
11921193	OUSSAMA SBOUI	12.48	26
12810783	MARIEM HAMDY	12.87	31
12812835	ABD ELHAFIDH AROUANE	10.41	21
12813700	DHOuha HADJ AMOR	13.69	31

Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2015 - 2016

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

Groupe d'enseignement : CFM 22			
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
06966803	KRAIEM OMAR	11.79	29
06972968	MALEK BEN SOUSSIA	11.69	29
09187264	SANA NAMOUCHI	14.51	31
09349153	ELMEHDI ELHAKIM	12.19	29
09436566	MOUHEDIN BOURAOUI	11.84	29
09443551	OMAR MOHAMED SALAH CHAMTOURI	10.86	24
09446217	MOHAMED AMARA	10.75	27
09518308	NIDAA BOUKHRIS	12.27	31
09624323	HAMZA KSIBI	13.48	29
09773818	MALEK BEJI	14.11	31
09788642	ZOUHAYR RIAHI	13.36	29
09822997	ABDELKADER LARIBI	12.42	29
09823346	ABIR MTIR	11.49	29
09831752	ZIED HAMADA	11.56	29
09833152	MOHAMMED AMINE BEN REGAYA	11.42	27
09844631	SAFA RACHID	14.97	31
10810412	ZIED MOSBAH	12.41	27
10815128	AYMEN ALAYA	12.27	27
11365872	Wael NAMOUCHI	14.12	31
11858313	AAMERI MOUAADH	12.24	25
11871188	SALAH ZAIRI	12.1	29
11881679	TAOUFIK AJILI	12.08	31
12639059	RAKIA ZERAI	13.81	31
12814050	NEJM EDDINE BEN HAMISSA	10.62	26
12814784	SIHEM DHAOUI	0	0
12817175	MOUAYED BELLAH ISMAIL	11.05	26
13621135	CHAIMA BENALI	13.54	31
13622662	MOHAMED RAZOUG MOHAMED	13.18	29

Résultats de la session principale du niveau 2 pour l'année universitaire 2015 - 2016

Parcours: LA150601 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie mécanique (2013-2014) Specialite: construction et fabrication mécanique

Groupe d'enseignement : CFM 23			
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1
06953137	TAAM WALID	10.49	24
06972317	AHMED AMIMI	11.63	26
07447268	RIAH FATHIA	10.03	29
07717916	ROMDANI YASIN	5.85	12
08998368	NAJJAR SAMI	13.2	31
09190437	OUSSAMA KOCHBATI	11.68	27
09339739	JEMLI SAIF EDDINE	12.46	27
09340739	AYOUB BOUBAKER	10.24	22
09822754	BEY AYMEN	10.61	26
09845278	ICHRAK LAHMAR	11.58	29
09847379	GHASSEN MASTOUR	14.67	31
09931229	RIHAB HADDED	13.55	31
11880420	ACHREF DOGHMANI	10.55	25
11891927	ASMA ABDAOUI	12.17	31
11896696	THABOUTI SALEM	9.46	15
11907573	WEAL SARI	10.5	23
11909582	HAFEDH MBARKI	12.8	31
11909733	FAIDI AYMEN	10.19	21
11918016	ABDELHAMID RAFI	13.63	31
12800941	Fouz Hajer	11.99	25
12811925	AMENI MLAYEH	14.45	31
12812795	ABIR WESLATI	14.1	31
12815055	bouasker meriem	12.69	27
13002049	DJEBBI AYMEN	12.65	31
14245782	FATHIA HANZOULI	13.55	31
14759000	RAMZI JEDDEY	12.3	29