



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
UNIVERSITE DE MANOUBA
INSTITUT SUPERIEUR DE BIOTECHNOLOGIE DE SIDI THABET
SPECIMEN : Procèverbal 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: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Specialite: Analyses et Qualité

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAE-2-GROUPE-1-S-4-																																																	
Session de Rattrapage 2014 - 2015		Unité transversale												Analyses microbiologique / Toxicologie										Analyses physicochimique des biomolécules / Biostatistique et Bioinformatique										Instrumentation et métrologie / Management de la qualité															
		Culture de l'entreprise				Anglais				Bioéthique et biosécurité				Cr: 6 Coef: 6		Analyses microbiologique					Toxicologie					Cr: 6 Coef: 6		Analyses physicochimique des biomolécules					Biostatistique et Bioinformatique					Cr: 6 Coef: 6		Instrumentation et métrologie				Management de la qualité				Cr: 6 Coef: 6	
		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Resultat Unite		Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3			Resultat Unite		Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3			Resultat Unite											
		Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	M	C			
Code	Nom et Prénom																																																
07438834	FERCHICHI MAHMOUD	SP	10	5	9	10	14	10.8	9	11	9.4	9.73	2	3.25	3.25	14.25	15	6.62	5.5	5.5	18	16	9.05	7.84	0	3.5	3.5	12.5	6.2	7.5	7.5	14.25	9.52	7.86	0	6	6	12	7.8	0.5	.5	6	2.15	4.98	0				
		SR												5.25	5.25	14.25	15	8.03	7	7	18	16	10.1	9.06	3	9.5	9.5	12.5	10.4	4.75	4.75	14.25	9.52	9.96	3	14.5	14.5	12	14.5	0.5	.5	6	2.15	8.32	3				
07439100	AYARI MOUNA	SP	12	2	10	10	14	10.8	8.5	10.5	8.9	9.9	4	6.5	6.5	15.12	15	9.07	12.5	12.5	14	15	13.05	11.0	6	9	9	10	9.3	8	8	12	9.2	9.25	0	10.75	10.75	12.5	11.27	9.5	9.5	6	8.45	9.86	3				
		SR																						6		12	12	10	12	4.25	4.25	12	9.2	10.6	6				1.5	1.5	6	9.5	10.3	8					
07448745	AZZOUZI AMANI	SP	10	10	10	8	13.5	9.1	4.5	12.5	6.1	8.4	2	5	5	12.12	13	7.22	6	6	15	16	8.8	8.01	0	12.75	12.75	11	12.22	5.5	5.5	13.75	7.98	10.1	6	13.25	13.25	13	13.17	7	7	8.5	7.45	10.3	6				
		SR												7.75	7.75	12.12	13	9.15	11	11	15	16	12.3	10.7	6																								
07449910	AOUDI CHADI	SP	Disp			11.6	11	14	11.6	9.5	8	9.2	10.8	6	8.25	8.25	13.25	14	9.82	13	13	18	16	14.3	12.0	6	13.75	13.75	12.5	13.38	10	10	13.25	10.98	12.1	6	Disp				11.1	7	7	11.5	8.35	9.76	3		
		SR	Disp																						6															4.5	4.5	11.5	8.35	9.76	3				
07452335	TRAD JOUDA	SP	11	16	12	13	13.5	13.1	6.5	5	6.2	10.4	6	6	6	14.25	14	8.45	12.5	12.5	14	16	13.15	10.8	6	11	11	11	11	9	9	14.75	10.72	10.8	6	10.75	10.75	12	11.12	3.5	3.5	4.5	3.8	7.46	3				
		SR										3																											5	5	4.5	5	8.06	3					
07456716	JLASSI KOULOUD	SP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	6.25	1.88	0.94	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0				
		SR												Abs	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	Abs	0	6.25	1.88	0.94	0	Abs	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0				
07463529	FITOURI HAJER	SP	3	1	2.6	8.75	13.5	9.7	10	0	8	6.77	0	7.25	7.25	14.5	14	9.38	14	14	12	14	13.6	11.4	6	10.5	10.5	10	10.35	13	13	9.5	11.95	11.1	6	11.75	11.75	12	11.82	8	8	2.5	6.35	9.08	3				
		SR																						9															0	0	2.5	8	9.91	3					
07463531	SAIDI IMED	SP	14	16	14.4	11	13	11.4	8.25	9.5	8.5	11.4	6	5.75	5.75	15	15	8.52	8.5	8.5	14	14	10.15	9.34	3	8.5	8.5	16.5	10.9	10	10	10.25	10.08	10.4	6	12.75	12.75	12.5	12.67	3	3	8.5	4.65	8.66	3				
		SR										3		10.25	10.25	15	15	11.68						10.9	6														1.5	1.5	8.5	4.65	8.66	3					
07464835	TIR NOURA	SP	4	10	5.2	11.25	15.5	12.1	8.75	13	9.6	8.97	2	3.75	3.75	13.5	13.5	6.68	8	8	16	15	10.3	8.49	3	6	6	16	9	6.75	6.75	13.25	8.7	8.85	0	5	5	13	7.4	7	7	8	7.3	7.35	0				
		SR												8	8	13.5	13.5	9.65						9.98	3	4	4	16	9	3.5	3.5	13.25	8.7	8.85	0	6	6	13	8.1	8.5	8.5	8	8.5	8.3	0				
07464851	HELA TOUJANI HELA	SP	16	12	15.2	10	13.5	10.7	6	10	6.8	10.9	6	7	7	12.87	13	8.77	10.5	10.5	15	16	11.95	10.3	6	11	11	10	10.7	6	6	13.5	8.25	9.48	3	12.75	12.75	12.5	12.67	6	6	7.5	6.45	9.56	3				
		SR																						6															4	4	7.5	6.45	9.56	3					

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAE-2-GROUPE-2-S-4-

Session de Rattrapage 2014 - 2015			Unité transversale												Analyses microbiologique / Toxicologie										Analyses physicochimique des biomolécules / Biostatistique et Bioinformatique										Instrumentation et métrologie / Management de la qualité														
			Culture de l'entreprise			Anglais			Bioéthique et biosécurité			Cr: 6 Coef: 6		Analyses microbiologique					Toxicologie					Cr: 6 Coef: 6		Analyses physicochimique des biomolécules					Biostatistique et Bioinformatique					Cr: 6 Coef: 6		Instrumentation et métrologie					Management de la qualité					Cr: 6 Coef: 6	
			Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3							
			Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C									
08995362	YEFERNI AHMED	SP	16	6	14	10	13	10.6	3.5	7	4.2	9.6	4	4.5	4.5	8.5	13	6.15	11	11	10	10	10.7	8.42	3	11.75	11.75	14	12.42	7.25	7.25	13	8.98	10.7	6	10.75	10.75	12.5	11.27	3	3	10	5.1	8.18	3				
		SR													6.25	6.25	8.5	13	7.38						9.04	3												4	4	10	5.8	8.54	3						
09019623	BOUZID MARWA	SP	15	7	13.4	7	13	8.2	7	10	7.6	9.73	2	2.25	2.25	13	13	5.48	14.5	14.5	15	12	14.35	9.92	3	7.5	7.5	14	9.45	9.75	9.75	15.75	11.55	10.5	6	10	10	12	10.6	1.5	1.5	10	4.05	7.32	3				
		SR													8	8	13	13	9.5						11.9	6													5.5	5.5	10	6.85	8.72	3					
09182648	JAMAI NESSRINE	SP	12	2	10	6.5	13	7.8	6.75	10	7.4	8.4	2	1.5	1.5	9	13	4.15	8	8	0	0	5.6	4.88	0	3.25	3.25	12	5.88	4.5	4.5	6.88	5.21	5.54	0	9.5	9.5	12	10.25	4.5	4.5	6.5	5.1	7.68	3				
		SR													5	5	9	13	6.6	12.5	12.5	0	0	12.5	9.55	3	13.75	13.75	12	13.75	9.25	9.25	6.88	9.25	11.5	6					7.5	7.5	6.5	7.5	8.88	3			
09187613	BENGAGI ABIR	SP	16	15	15.8	15.75	14	15.4	6.5	6	6.4	12.5	6	9.75	9.75	12.75	13	10.67	13	13	16	15	13.8	12.2	6	8.25	8.25	14	9.98	11.5	11.5	15.75	12.77	11.3	6	10.25	10.25	13.5	11.22	8.5	8.5	13	9.85	10.5	6				
		SR										3												4																			4						
09190839	DHAHRI YOSRA	SP	11	1	9	10	13	10.6	5.5	9	6.2	8.6	2	4.25	4.25	14	14	7.18	9.5	9.5	10	10	9.65	8.42	0	6.5	6.5	15.5	9.2	7.5	7.5	13.25	9.22	9.21	0	11.5	11.5	11.5	11.5	3	3	9	4.8	8.15	3				
		SR													9	9	14	14	10.5	12.5	12.5	10	10	12.5	11.5	6	11.25	11.25	15.5	12.53	5	5	13.25	9.22	10.8	6					2.5	2.5	9	4.8	8.15	3			
09817663	AMMAR NAOURES	SP	12	16	12.8	11	14	11.6	6.5	13	7.8	10.7	6	7.25	7.25	15	12.5	9.32	12	12	14	15	12.7	11.0	6	8.25	8.25	15	10.27	7	7	13.25	8.88	9.58	3	10	10	13	10.9	10	10	11	10.3	10.6	6				
		SR										3												1																									

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAE-2-GROUPE-3-S-4-

Session de Rattrapage 2014 - 2015			Unité transversale														Analyses microbiologique / Toxicologie										Analyses physicochimique des biomolécules / Biostatistique et Bioinformatique										Instrumentation et métrologie / Management de la qualité																		
			Culture de l'entreprise				Anglais				Bioéthique et biosécurité				Cr: 6 Coef: 6		Analyses microbiologique					Toxicologie					Cr: 6 Coef: 6		Analyses physicochimique des biomolécules					Biostatistique et Bioinformatique					Cr: 6 Coef: 6		Instrumentation et métrologie					Management de la qualité					Cr: 6 Coef: 6				
			Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Resultat Unite		Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3			Coef: 3		Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3			Resultat Unite													
Code	Nom et Prénom		Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C										
09922786	OUESLATI MARIEM	SP		9	15	10.2		12	14	12.4		10	9	9.8	10.8	6	4.25	4.25	12.75	13	6.82	12.75	12.75	15	15	13.42	10.1	6	8.75	8.75	13		10.02	7.5	7.5	12		8.85	9.44	3	6	6	12		7.8	10.5	10.5	7.5		9.6	8.7	0			
		SR																																																					
09982166	ZNAIDIA WAEL	SP		8	16	9.6		11	12	11.2		13.5	0	10.8	10.5	6	6.5	6.5	13.31	13.5	8.56	13	13	14	18	13.7	11.1	6	9.25	9.25	17		11.58	10.5	10.5	11.75		10.88	11.2	6	6.25	6.25	11.5		7.82	8	8	9		8.3	8.06	0			
		SR													3																																								
10810156	BOUBAKER SALMA	SP		10	12	10.4		13	13	13		6.5	6.5	6.5	9.97	4	4.5	4.5	13.12	13.25	7.1	11.5	11.5	15	14	12.45	9.77	3	4.25	4.25	15		7.48	9.75	9.75	7.25		9	8.24	0	9.25	9.25	13		10.38	3	3	5		3.6	6.99	3			
		SR															8.5	8.5	13.12	13.25	9.9						11.1	6	14.25	14.25	15		14.48	5.5	5.5	7.25		9.75	12.1	6						8	8	5		8	9.19	3			
10814155	AMMAR SAMEH	SP		11	15	11.8		11	13	11.4		8	7.5	7.9	10.3	6	4.75	4.75	11.75	12	6.88	13	13	12	12	12.7	9.79	3	11	11	12.5		11.45	8.75	8.75	11.5		9.58	10.5	6	11	11	11		11	7	7	6.5		6.85	8.92	3			
		SR													7		6.25	6.25	11.75	12	7.93						10.3	6																											



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
UNIVERSITE DE MANOUBA
INSTITUT SUPERIEUR DE BIOTECHNOLOGIE DE SIDI THABET
SPECIMEN : Procèverbal 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: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialite: Analyses et Qualité - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignementBAE-2-GROUPE-3-4-S-4-Optionnel														
Session de Rattrapage 2014 - 2015		optimisation et validation des méthodes de bioséparations												
		génie des bioséparations					optimisation et validation des méthodes analytiques1					Cr: 6	Coef: 6	
		Cr: 3					Coef: 3					Resultat Unite		
Code	Nom et Prénom	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	
08999860	AMMAR SAOUSSEN	SP	Disp					Disp					10.08	6
09922786	OUESLATI MARIEM	SP	1	1	11.5	4.15	14	14	14		14	9.08	3	
		SR	8.5	8.5	11.5	9.4						11.7	6	
09982166	ZNAIDIA WAEL	SP	1	1	3	1.6	12	12	12		12	6.8	3	
		SR	4	4	3	4						8	3	
10810156	BOUBAKER SALMA	SP	7.5	7.5	14	9.45	16	16	16		16	12.72	6	
		SR												
10814155	AMMAR SAMEH	SP	2	2	9	4.1	14	14	14		14	9.05	3	
		SR	6	6	9	6.9						10.45	6	
11363200	GALAI HAIFA	SP	10	10	8.5	9.55	12	12	12		12	10.78	6	
		SR												
11364056	BEN SALEM HAIFA	SP	6.5	6.5	7	6.65	10	10	10		10	8.33	3	
		SR	3.5	3.5	7	6.65						8.32	3	
12648611	BOUALLAGUI LAMIA	SP	1.5	1.5	10	4.05	14	14	14		14	9.02	3	
		SR	11	11	10	11						12.5	6	
12804442	BEN JOUMAA SABRINE	SP	Abs	0	1.5	0.45	Abs	0	0		0	0.22	0	
		SR	Abs	0	1.5	0.45	Abs	0	0		0	0.22	0	
13220733	HEZAMI ONS	SP	3	3	8.5	4.65	14	14	14		14	9.33	3	
		SR	4	4	8.5	5.35						9.68	3	
13446409	KATAR WISSEM	SP	2	2	8	3.8	15	15	15		15	9.4	3	
		SR	5	5	8	5.9						10.45	6	
13614652	KOOLI YOSRA	SP	3	3	8	4.5	14	14	14		14	9.25	3	
		SR	8	8	8	8						11	6	
13618418	FADHLAOUI HIBA	SP	0.5	.5	8.5	2.9	14	14	14		14	8.45	3	
		SR	8	8	8.5	8.15						11.08	6	

**Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité:
Analyses et Qualité - Sem:2 Niv:2**

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAE-2-GROUPE-3-4-S-4-Optionnel														
Session de Rattrapage 2014 - 2015		optimisation et validation des méthodes de bioséparations												
		génie des bioséparations					optimisation et validation des méthodes analytiques1					Cr: 6	Coef: 6	
		Cr: 3			Coef: 3		Cr: 3			Coef: 3		Resultat Unite		
Code	Nom et Prénom	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	
13620779	BRAIKI IMEN	SP	1.5	1.5	8.5		3.6	14	14	14		14	8.8	3
		SR	7	7	8.5		7.45						10.72	6

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignementBAE-2-GROUPE-1-2-S-4-Optionnel														
Session de Rattrapage 2014 - 2015		optimisation et validation des méthodes de bioséparations												
		génie des bioséparations					optimisation et validation des méthodes analytiques1					Cr: 6 Coef: 6		
		Cr: 3			Coef: 3		Cr: 3			Coef: 3		Resultat Unite		
Code	Nom et Prénom		Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C
07438834	FERCHICHI MAHMOUD	SP	1	1	6.5		2.65	12	12	12		12	7.32	3
		SR	6	6	6.5		6.15						9.08	3
07439100	AYARI MOUNA	SP	4	4	9.5		5.65	11	11	11		11	8.33	3
		SR	2	2	9.5		5.65						8.32	3
07448745	AZZOUZI AMANI	SP	0.5	.5	7.5		2.6	14	14	14		14	8.3	3
		SR	4	4	7.5		5.05						9.52	3
07449910	AOUDI CHADI	SP	4	4	7.5		5.05	Disp				13	9.02	3
		SR	5.5	5.5	7.5		6.1					9.55	3	
07452335	TRAD JOUDA	SP	4	4	15		7.3	16	16	16		16	11.65	6
		SR												
07456716	JLASSI KOULOUD	SP	Abs	0	0		0	Abs	0	0		0	0	0
		SR	Abs	0	0		0	Abs	0	0		0	0	0
07463529	FITOURI HAJER	SP	3	3	4.5		3.45	15	15	15		15	9.22	3
		SR	3.5	3.5	4.5		3.8						9.4	3
07463531	SAIDI IMED	SP	10	10	14		11.2	10	10	10		10	10.6	6
		SR												
07464835	TIR NOURA	SP	0.5	.5	9		3.05	15	15	15		15	9.02	3
		SR	0.5	.5	9		3.05						9.02	3
07464851	HELA TOUJANI HELA	SP	0.5	.5	10		3.35	17	17	17		17	10.17	6
		SR												
08995362	YEFERNI AHMED	SP	1	1	7.5		2.95	12	12	12		12	7.48	3
		SR	6	6	7.5		6.45						9.22	3
09019623	BOUZID MARWA	SP	6	6	8.5		6.75	12	12	12		12	9.38	3
		SR	6	6	8.5		6.75						9.38	3
09182648	JAMAI NESSRINE	SP	0.5	.5	6.5		2.3	10	10	10		10	6.15	3
		SR	2.5	2.5	6.5		3.7						6.85	3
09187613	BENGAGI ABIR	SP	3	3	10		5.1	14	14	14		14	9.55	3
		SR	15.5	15.5	10		15.5						14.75	6
09190839	DHAHRI YOSRA	SP	1	1	8.5		3.25	12	12	12		12	7.62	3
		SR	8	8	8.5		8.15						10.08	6
09817663	AMMAR NAOURES	SP	2	2	10		4.4	13	13	13		13	8.7	3
		SR	10	10	10		10						11.5	6

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignementBAE-2-GROUPE-5-6-S-4-Optionnel														
Session de Rattrapage 2014 - 2015			optimisation et validation des méthodes de bioséparations											
			génie des bioséparations					optimisation et validation des méthodes analytiques1					Cr: 6	Coef: 6
Code	Nom et Prénom		Cr: 3					Cr: 3					Resultat Unite	
			Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C
04833541	MERAÏ MONIA	SP	9	9	6.5		8.25	14	14	14		14	11.12	6
		SR												
04838242	BEN SAAD SYRINE	SP	9	9	8		8.7	10	10	10		10	9.35	3
		SR	6	6	8		9						9.5	3
04843488	CHEBBI AMENI	SP	3	3	8		4.5	11	11	11		11	7.75	3
		SR	14	14	8		14						12.5	6
05489174	BEN SALEH THOURAYA	SP	3	3	8		4.5	14	14	14		14	9.25	3
		SR	7	7	8		7.3						10.65	6
05491185	BEN ROUHA MOUNA	SP	3	3	8.5		4.65	12	12	12		12	8.33	3
		SR	6	6	8.5		6.75						9.38	3
07189064	LAMTI INES	SP	0.5	.5	0		0.35	Disp				15	7.68	3
		SR	4	4	0		4						9.5	3
07196962	LABIDI DORRA	SP	0.5	.5	6.5		2.3	12	12	12		12	7.15	3
		SR	3.5	3.5	6.5		4.4						8.2	3
07205976	AMMAR ZAINEB	SP	1	1	8		3.1	14	14	14		14	8.55	3
		SR	11.5	11.5	8		11.5						12.75	6
07927173	KHADRAOUI AHLEM	SP	Disp					Disp					12.45 Disp	6
		SR												
09348187	MEDDEB MARWA	SP	3	3	6.5		4.05	14	14	14		14	9.02	3
		SR	12.5	12.5	6.5		12.5						13.25	6
09479077	BALTI MARWA	SP	1	1	7		2.8	12	12	12		12	7.4	3
		SR	3	3	7		4.2						8.1	3
09493338	JDIDI HAMIDA	SP	Abs	0	0		0	Abs	0	0		0	0	0
		SR	Abs	0	0		0	Abs	0	0		0	0	0
09497713	JABRI ACHRAF	SP	4.5	4.5	15		7.65	14	14	14		14	10.83	6
		SR												
09511250	TRABELSI TAKWA	SP	1	1	8		3.1	12	12	12		12	7.55	3
		SR	10	10	8		10						11	6
09514066	MOOTI SHEYMA	SP	4.5	4.5	9.5		6	16	16	16		16	11	6
		SR												
09514506	MEJRI SABRINE	SP	3.5	3.5	10		5.45	17	17	17		17	11.22	6
		SR												
09516218	BOUJEMAA ITEB	SP	2	2	9.5		4.25	14	14	14		14	9.12	3
		SR	8	8	9.5		8.45						11.22	6
09615457	LAAJIMI MOUADH	SP	4	4	0		2.8	12	12	12		12	7.4	3
		SR	7	7	0		7						9.5	3
09622443	SABRI MAYSSA	SP	0.5	.5	7.5		2.6	12	12	12		12	7.3	3
		SR	8	8	7.5		8						10	6

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignementBAE-2-GROUPE-5-6-S-4-Optionnel																
Session de Rattrapage 2014 - 2015			optimisation et validation des méthodes de bioséparations											Cr: 6 Coef: 6 Resultat Unite		
			génie des bioséparations					optimisation et validation des méthodes analytiques1								
Code	Nom et Prénom		Cr: 3					Cr: 3						M	C	
			Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M				
09707411	DHERIFA HOUYEM	SP	9	9	14		10.5	Disp						12	11.25	6
		SR														
11351997	HAMEMI DALEL	SP	Abs	0			0	Disp						15	7.5	3
		SR	Abs	0			0							7.5	3	
14212532	AKROUTI ASSIA	SP	7	7	9.5		7.75	14	14	14		14	10.88	6		
		SR														
14214326	SAMAALI ELHOCINE	SP	2.5	2.5	0		1.75	10	10	10		10	5.88	3		
		SR	1	1	0		2.5						6.25	3		
14756890	BEN M'RAD MOLKA	SP	3.5	3.5	4.5		3.8	12	12	12		12	7.9	3		
		SR	2.5	2.5	4.5		3.8						7.9	3		

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAE-2-GROUPE-2-S-3-

Session de Rattrapage 2014 - 2015		TIC Langue Gestion												Physiologie et Expérimentation										Métabolisme / Enzymologie										Analyses génétique / Technologies immunologique et cellulaires																									
		TIC et Multimédia				Anglais				culture de l'entreprise				Cr: 6		Coef: 6		Physiologie et expérimentation végétales					Physiologie et expérimentation animale					Cr: 6		Coef: 6		Métabolisme					Enzymologie					Cr: 6		Coef: 6		Analyses génétique					Technologies immunologique et cellulaires					Cr: 6		Coef: 6	
		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Resultat Unite		Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3			Coef: 3			Resultat Unite		Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3			Coef: 3			Resultat Unite		Cr: 3		Coef: 3			Resultat Unite												
Code	Nom et Prénom	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C								
08995362	YEFERNI AHMED	SP	12	10	11.6		7	0	5.6		15	7	13.4	10.2	6	6	6	13	12	8	3	3	11		5.4	6.7	0	6	6	15	16	8.8	3	3	14.5	13	6.3	7.55	0	2	2	14	13.75	5.57	1.5	1.5	10.5	13	4.45	5.01	0								
		SR															9	9	13	12	10.1	6.5	6.5	11		7.85	8.98	3	5	5	15	16	8.8	4	4	14.5	13	7	7.9	0	10	10	14	13.75	11.18	2	2	10.5	13	4.8	7.99	3							
09019623	BOUZID MARWA	SP	17	18	17.2		7	10	7.6		18	8	16	13.6	6	7	7	17	12	9.5	2	2	13		5.3	7.4	0	6	6	13.5	13	8.2	6	6	12	14	8	8.1	0	6	6	15	14.5	8.65	9	9	17	16.5	11.35	10	6								
		SR															13.5	13.5	17	12	14.05	4.75	4.75	13		7.23	10.6	6	4	4	13.5	13	8.2	11.5	11.5	12	14	11.85	10.0	2																			
09182648	JAMAI NESSRINE	SP	10	15	11		4	10	5.2		18	11	16.6	10.9	6	4.5	4.5	13	12	6.95	0.5	.5	15		4.85	5.9	0	5.5	5.5	15.75	16.5	8.65	5.5	5.5	11	13.5	7.4	8.02	0	Abs	0	14.75	14.5	4.4	4	4	10	12	6	5.2	0								
		SR												3		7.5	7.5	13	12	9.05	8.5	8.5	15		10.45	9.75	3	1.5	1.5	15.75	16.5	8.65	7	7	11	13.5	8.45	8.55	0	10	10	14.75	14.5	11.4	3	3	10	12	6	8.7	3								
09187613	BENGAGI ABIR	SP	15	15	15		7.5	10	8		14	10	13.2	12.0	6	13	13	12	12	12.7	6.75	6.75	14		8.92	10.8	6	13.5	13.5	16.25	17	14.4	Abs	0	14	12.5	4.05	9.22	3	3.5	3.5	15.75	15	7.1	Abs	0	13	14	4	5.55	0								
		SR												7																																													
09190839	DHAHRI YOSRA	SP	17	17	17		9	10	9.2		18	11	16.6	14.2	6	8	8	15.5	12	9.9	4	4	13		6.7	8.3	0	9.5	9.5	14.75	15.5	11.15	6	6	15	16.5	8.85	10	6	8	8	15.25	16	10.25	4	4	9	12	5.8	8.02	3								
		SR												7		11.5	11.5	15.5	12	12.35	6.75	6.75	13		8.63	10.4	6																																
09817663	AMMAR NAOURES	SP	13	13	13		11.5	12	11.6		18	9	16.2	13.6	6	6.5	6.5	15.5	12	8.85	7.5	7.5	13		9.15	9	0	7	7	13.5	13	8.9	9.5	9.5	12	15	10.55	9.73	3	1.5	1.5	14.5	14	5.35	3	3	7	12	4.7	5.02	0								
		SR														6.5	6.5	15.5	12	8.85	9.75	9.75	13		10.73	9.79	3	10.5	10.5	13.5	13	11.35																											

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement BAE-2-GROUPE-3-S-3-

Session de Rattrapage 2014 - 2015			TIC Langue Gestion												Physiologie et Expérimentation										Métabolisme / Enzymologie										Analyses génétique / Technologies immunologique et cellulaires																		
			TIC et Multimédia				Anglais				culture de l'entreprise				Cr: 6 Coef: 6		Physiologie et expérimentation végétales					Physiologie et expérimentation animale					Cr: 6 Coef: 6		Métabolisme					Enzymologie					Cr: 6 Coef: 6		Analyses génétique					Technologies immunologique et cellulaires					Cr: 6 Coef: 6		
			Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3		Coef: 3			Cr: 6 Coef: 6													
			Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	
09922786	OUESLATI MARIEM	SP	12	13	12.2	8.5	15	9.8	10	10	10	10.6	6	10	10	13	12	10.8	5.75	5.75	12	7.62	9.21	3	7.5	7.5	14.5	17	9.85	10.5	10.5	12	17	11.45	10.6	6	4.5	4.5	15.5	15	7.75	2	2	10.5	12.5	4.75	6.25	0					
		SR										7							9	9	12	9.9	10.3	5												10	10	15.5	15	11.6	7	7	10.5	12.5	8.25	9.92	3						
09982166	ZNAIDIA WAEL	SP	13	14	13.2	10.5	12	10.8	16	14	15.6	13.2	6	10	10	15	12	11.2	3.5	3.5	11	5.75	8.48	3	11	11	16.75	18	12.85	6	6	13.5	15.5	8.45	10.6	6	1	1	14.5	14	5	2	2	10	12	4.6	4.8	0					
		SR																	8.25	8.25	11	9.08	10.1	4													8	8	14.5	14	9.9	3	3	10	12	5.3	7.6	0					
10810156	BOUBAKER SALMA	SP	14	14	14	9	14	10	8	13	9	11	6	6	6	11	12	7.6	4.75	4.75	11	6.62	7.11	0	5.5	5.5	12.75	18	8.2	8	8	16	14.5	10.25	9.22	3	6.5	6.5	15	15	9.05	2	2	10.5	12	4.7	6.88	0					
		SR												8	8	11	12	9	8.25	8.25	11	9.08	9.04	0	7.5	7.5	12.75	18	9.6						9.92	3	10	10	15	15	11.5	3	3	10.5	12	5.4	8.45	3					
10814155	AMMAR SAMEH	SP	10	11	10.2	11	13.5	11.5	18	7	15.8	12.5	6	11	11	9.5	12	10.8	9.75	9.75	12.5	10.58	10.6	6	10	10	12.75	16	11.15	6	6	12.5	15	8.2	9.67	3	5.5	5.5	14.5	14	8.15	2	2	9	12	4.4	6.28	0					
		SR																					9													15	15	12.5	15	15	13.0	8	8	14.5	14	9.9	2	2	9	12	4.4	7.15	0



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
UNIVERSITE DE MANOUBA
INSTITUT SUPERIEUR DE BIOTECHNOLOGIE DE SIDI THABET
SPECIMEN : Procèverbal 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: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignementBAE-2-GROUPE-5-6-S-3-Optionnel															
Session de Rattrapage 2014 - 2015		Génie des procédés et techniques d'analyses physicochimiques													
		génie des procédés					techniques d'analyses physicochimiques2					Cr: 6 Coef: 6 Resultat Unite			
		Cr: 3			Coef: 3		Cr: 3			Coef: 3		M	C		
Code	Nom et Prénom	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C		
04833541	MERAI MONIA	SP	2.5	2.5	2.5		2.5	13	13	13	13.5	13.05	7.78	3	
		SR	9.5	9.5	2.5		9.5						11.28	6	
04838242	BEN SAAD SYRINE	SP	1	1	1		1	7	7	12	14	8.7	4.85	0	
		SR	2	2	1		2	6	6	12	14	8.7	5.35	0	
04843488	CHEBBI AMENI	SP	0.5	.5	.5		0.5	8.75	8.75	12	14	9.92	5.21	0	
		SR	6.5	6.5	.5		6.5	7	7	12	14	9.92	8.21	0	
05489174	BEN SALEH THOURAYA	SP	0.5	.5	.5		0.5	7	7	10	14	8.3	4.4	0	
		SR	6.5	6.5	.5		6.5	6.5	6.5	10	14	8.3	7.4	0	
05491185	BEN ROUHA MOUNA	SP	5	5	5		5	4	4	10	14	6.2	5.6	0	
		SR	2	2	5		5	9	9	10	14	9.7	7.35	0	
07189064	LAMTI INES	SP	0.5	.5	.5		0.5	Disp					10.95	5.72	3
		SR	6	6	.5		6							8.48	3
07196962	LABIDI DORRA	SP	0.5	.5	.5		0.5	7	7	12.5	13.5	8.75	4.62	0	
		SR	0.5	.5	.5		0.5	6	6	12.5	13.5	8.75	4.62	0	
07205976	AMMAR ZAINEB	SP	0.5	.5	.5		0.5	6.5	6.5	9	14	7.75	4.12	0	
		SR	1	1	.5		1	4	4	9	14	7.75	4.38	0	
07927173	KHADRAOUI AHLEM	SP	1	1	1		1	8	8	12	14	9.4	5.2	0	
		SR	1	1	1		1	9.5	9.5	12	14	10.45	5.72	3	
09348187	MEDDEB MARWA	SP	1	1	1		1	5	5	12	14	7.3	4.15	0	
		SR	5	5	1		5	2	2	12	14	7.3	6.15	0	
09479077	BALTI MARWA	SP	1.5	1.5	1.5		1.5	7.25	7.25	8.5	15	8.27	4.88	0	
		SR	3.5	3.5	1.5		3.5	4.5	4.5	8.5	15	8.27	5.88	0	
09493338	JDIDI HAMIDA	SP	Abs	0	0		0	Abs	0	0	0	0	0	0	
		SR	Abs	0	0		0	Abs	0	0	0	0	0	0	
09497713	JABRI ACHRAF	SP	1.5	1.5	1.5		1.5	7	7	7.5	13.5	7.75	4.62	0	
		SR	3.5	3.5	1.5		3.5	6	6	7.5	13.5	7.75	5.62	0	

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignementBAE-2-GROUPE-5-6-S-3-Optionnel													
Session de Rattrapage 2014 - 2015		Génie des procédés et techniques d'analyses physicochimiques											
		génie des procédés					techniques d'analyses physicochimiques2					Cr: 6 Coef: 6	
		Cr: 3 Coef: 3					Cr: 3 Coef: 3					Resultat Unite	
Code	Nom et Prénom	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C
09511250	TRABELSI TAKWA	SP	5	5	5	5	12.25	12.25	13.5	16	12.88	8.94	3
		SR	1	1	5	5						8.94	3
09514066	MOOTI SHEYMA	SP	0.5	.5	.5	0.5	8	8	16	17.5	10.55	5.53	3
		SR	0.5	.5	.5	0.5						5.52	3
09514506	MEJRI SABRINE	SP	1.5	1.5	1.5	1.5	9	9	16.5	15	11.1	6.3	3
		SR	4.5	4.5	1.5		4.5					7.8	3
09516218	BOUJEMAA ITEB	SP	3	3	3	3	5	5	16	17	8.4	5.7	0
		SR	6	6	3		6	5.5	5.5	16	17	8.75	7.38
09615457	LAAJIMI MOUADH	SP	0.5	.5	.5	0.5	5.5	5.5	14.5	15	8.25	4.38	0
		SR	10.5	10.5	.5		10.5	6	6	14.5	15	8.6	9.55
09622443	SABRI MAYSSA	SP	5	5	5	5	6	6	14	16	8.6	6.8	0
		SR	6	6	5		6	8.5	8.5	14	16	10.35	8.18
09707411	DHERIFA HOUYEM	SP	1.5	1.5	1.5	1.5	9	9	10.5	13.5	9.75	5.62	0
		SR	2	2	1.5		2	7.5	7.5	10.5	13.5	9.75	5.88
11351997	HAMEMI DALEL	SP	Abs	0		0	Disp				14	7	3
		SR	Abs	0		0					7	3	
14212532	AKROUTI ASSIA	SP	2.5	2.5	2.5	2.5	7	7	13.5	15.5	9.15	5.82	0
		SR	5.5	5.5	2.5		5.5	4	4	13.5	15.5	9.15	7.32
14214326	SAMAALI ELHOCINE	SP	6	6	6	6	13	13	6.5	12.5	11.65	8.83	3
		SR	9	9	6		9					10.32	6
14756890	BEN M'RAD MOLKA	SP	1.5	1.5	1.5	1.5	7.5	7.5	15	13	9.55	5.53	0
		SR	10.5	10.5	1.5		10.5	6	6	15	13	9.55	10.02

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignementBAE-2-GROUPE-3-4-S-3-Optionnel															
Session de Rattrapage 2014 - 2015		Génie des procédés et techniques d'analyses physicochimiques													
		génie des procédés					techniques d'analyses physicochimiques2					Cr: 6 Coef: 6			
		Cr: 3			Coef: 3		Cr: 3			Coef: 3		Resultat Unite			
Code	Nom et Prénom		Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	
08999860	AMMAR SAOUSSEN	SP	Abs	0	0		0	Disp					10.55	5.28	3
		SR	Abs	0	0		0								5.28
09922786	OUESLATI MARIEM	SP	1.5	1.5	1.5		1.5	5.5	5.5	12.5	16	7.95	4.73	0	
		SR	6	6	1.5		6	4	4	12.5	16	7.95	6.98	0	
09982166	ZNAIDIA WAEL	SP	2	2	2		2	10.75	10.75	10	17	11.22	6.61	3	
		SR	2.5	2.5	2		2.5						6.86	3	
10810156	BOUBAKER SALMA	SP	15	15	15		15	6	6	10	14.5	7.65	11.33	6	
		SR													
10814155	AMMAR SAMEH	SP	4.5	4.5	4.5		4.5	8.5	8.5	12.5	16	10.05	7.28	3	
		SR	0.5	.5	4.5		4.5						7.28	3	
11363200	GALAI HAIFA	SP	0.5	.5	.5		0.5	7.5	7.5	8	13.5	8.2	4.35	0	
		SR	7	7	.5		7	Abs	0	8	13.5	8.2	7.6	0	
11364056	BEN SALEM HAIFA	SP	0.5	.5	.5		0.5	6	6	7	13.5	6.95	3.72	0	
		SR	0.5	.5	.5		0.5	6	6	7	13.5	6.95	3.72	0	
12648611	BOUALLAGUI LAMIA	SP	3.5	3.5	3.5		3.5	10.75	10.75	11.5	13.5	11.17	7.34	3	
		SR	4	4	3.5		4						7.58	3	
12804442	BEN JOUMAA SABRINE	SP	5.5	5.5	5.5		5.5	9.5	9.5	6	12	9.05	7.28	0	
		SR	Abs	0	5.5		5.5	Abs	0	6	12	9.05	7.28	0	
13220733	HEZAMI ONS	SP	3	3	3		3	3.25	3.25	8	13	5.18	4.09	0	
		SR	0	0	3		3	5	5	8	13	6.4	4.7	0	
13446409	KATAR WISSEM	SP	6.5	6.5	6.5		6.5	12	12	11.5	15	12.2	9.35	3	
		SR	4.5	4.5	6.5		6.5						9.35	3	
13614652	KOOLI YOSRA	SP	2.5	2.5	2.5		2.5	3.5	3.5	8.5	12	5.35	3.92	0	
		SR	4.5	4.5	2.5		4.5	1.5	1.5	8.5	12	5.35	4.92	0	
13618418	FADHLAOUI HIBA	SP	2.5	2.5	2.5		2.5	5	5	8	15.5	6.65	4.58	0	
		SR	7	7	2.5		7	5	5	8	15.5	6.65	6.82	0	
13620779	BRAIKI IMEN	SP	5	5	5		5	9	9	13.5	15	10.5	7.75	3	
		SR	0.5	.5	5		5						7.75	3	

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignementBAE-2-GROUPE-1-2-S-3-Optionnel														
Session de Rattrapage 2014 - 2015		Génie des procédés et techniques d'analyses physicochimiques												
		génie des procédés					techniques d'analyses physicochimiques2					Cr: 6 Coef: 6		
		Cr: 3			Coef: 3		Cr: 3			Coef: 3		Resultat Unite		
Code	Nom et Prénom		Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C
07438834	FERCHICHI MAHMOUD	SP	0.5	.5	.5		0.5	2	2	6	14	4	2.25	0
		SR	0.5	.5	.5		0.5	3	3	6	14	4.7	2.6	0
07439100	AYARI MOUNA	SP	1	1	1		1	3	3	10.5	14.5	5.65	3.33	0
		SR	2.5	2.5	1		2.5	3.5	3.5	10.5	14.5	6	4.25	0
07448745	AZZOUZI AMANI	SP	4	4	4		4	12.5	12.5	5.5	14.5	11.3	7.65	3
		SR	6	6	4		6						8.65	3
07449910	AOUDI CHADI	SP	0.5	.5	.5		0.5	Disp				11	5.75	3
		SR	5.5	5.5	.5		5.5						8.25	3
07452335	TRAD JOUDA	SP	4.5	4.5	4.5		4.5	7	7	9	15	8.2	6.35	0
		SR	7	7	4.5		7	10	10	9	15	10.3	8.65	3
07456716	JLASSI KOULOUD	SP	Abs	0	0		0	Abs	0	0	0	0	0	0
		SR	Abs	0	0		0	Abs	0	0	0	0	0	0
07463529	FITOURI HAJER	SP	0.5	.5	.5		0.5	7	7	7	14	7.7	4.1	0
		SR	6.5	6.5	.5		6.5	6.5	6.5	7	14	7.7	7.1	0
07463531	SAIDI IMED	SP	2	2	2		2	11.5	11.5	6	14	10.65	6.32	3
		SR	11	11	2		11						10.82	6
07464835	TIR NOURA	SP	1.5	1.5	1.5		1.5	5.5	5.5	12.5	14.5	7.8	4.65	0
		SR	8	8	1.5		8	5.5	5.5	12.5	14.5	7.8	7.9	0
07464851	HELA TOUJANI HELA	SP	3.5	3.5	3.5		3.5	8.5	8.5	9.5	14.5	9.3	6.4	0
		SR	0.5	.5	3.5		3.5	8.5	8.5	9.5	14.5	9.3	6.4	0
08995362	YEFERNI AHMED	SP	0.5	.5	.5		0.5	5.5	5.5	8.5	0	5.55	3.02	0
		SR	4.5	4.5	.5		4.5	4.5	4.5	8.5	0	5.55	5.02	0
09019623	BOUZID MARWA	SP	6	6	6		6	10	10	10.5	14	10.5	8.25	3
		SR	0.5	.5	6		6						8.25	3
09182648	JAMAI NESSRINE	SP	2.5	2.5	2.5		2.5	5.5	5.5	7	14.5	6.7	4.6	0
		SR	5.5	5.5	2.5		5.5	5	5	7	14.5	6.7	6.1	0
09187613	BENGAGI ABIR	SP	1	1	1		1	Abs	0	12	16	4	2.5	0
		SR	5.5	5.5	1		5.5	7.5	7.5	12	16	9.25	7.38	0
09190839	DHAHRI YOSRA	SP	2	2	2		2	9.25	9.25	12.5	17	10.68	6.34	3
		SR	5.5	5.5	2		5.5						8.09	3
09817663	AMMAR NAOURES	SP	3	3	3		3	8.5	8.5	10.5	14	9.45	6.22	0
		SR	6.5	6.5	3		6.5	9	9	10.5	14	9.8	8.15	0



République Tunisienne
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
UNIVERSITE DE MANOUBA
INSTITUT SUPERIEUR DE BIOTECHNOLOGIE DE SIDI THABET
SPECIMEN : Procèverbal 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 rattrapage du niveau 2 pour l'année universitaire 2014 - 2015

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Specialite: Analyses et Qualité

Groupe d'enseignement : BAE-2-GROUPE-1-S-4-								
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
07438834	FERCHICHI MAHMOUD	8.11	9	9.23	14	8.67	23	Redouble
07439100	AYARI MOUNA	9.45	18	10.05	25	9.75	43	Redouble
07448745	AZZOUZI AMANI	10.44	24	9.81	23	10.13	47	Admis
07449910	AOUDI CHADI	10.09	21	10.87	24	10.48	45	Admis
07452335	TRAD JOUDA	10.19	24	10.36	27	10.28	51	Admis
07456716	JLASSI KOULOUD	0.12	0	0.19	0	.16	0	Redouble
07463529	FITOURI HAJER	9.42	15	9.74	18	9.58	33	Redouble
07463531	SAIDI IMED	11.11	27	10.42	27	10.77	54	Admis
07464835	TIR NOURA	9.83	18	9.02	8	9.43	26	Redouble
07464851	HELA TOUJANI HELA	9	17	10.09	24	9.55	41	Redouble

Résultats de la session rattrapage du niveau 2 pour l'année universitaire 2014 - 2015

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité

Groupe d'enseignement : BAE-2-GROUPE-2-S-4-								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
08995362	YEFERNI AHMED	8.02	12	9.42	19	8.72	31	Redouble
09019623	BOUZID MARWA	10.5	27	10.05	20	10.28	47	Admis
09182648	JAMAI NESSRINE	8.81	12	9.04	17	8.93	29	Redouble
09187613	BENGAGI ABIR	11.04	24	12.29	30	11.67	54	Admis
09190839	DHAHRI YOSRA	10.17	24	9.84	23	10.01	47	Admis
09817663	AMMAR NAOURES	10.24	18	10.79	30	10.52	48	Admis

Résultats de la session rattrapage du niveau 2 pour l'année universitaire 2014 - 2015

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité

Groupe d'enseignement : BAE-2-GROUPE-3-S-4-								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
09922786	OUESLATI MARIEM	9.71	21	10.35	24	10.03	45	Admis
09982166	ZNAIDIA WAEL	9.69	21	10.41	27	10.05	48	Admis
10810156	BOUBAKER SALMA	9.95	18	11.04	25	10.5	43	Admis
10814155	AMMAR SAMEH	10.14	21	10.28	27	10.21	48	Admis

Résultats de la session rattrapage du niveau 2 pour l'année universitaire 2014 - 2015

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité

Groupe d'enseignement : BAE-2-GROUPE-4-S-4-								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
08999860	AMMAR SAOUSSEN	7.04	15	8.53	24	7.79	39	Redouble
11363200	GALAI HAIFA	10.3	21	11.21	30	10.76	51	Admis
11364056	BEN SALEM HAIFA	9.22	15	9.87	24	9.55	39	Redouble
12648611	BOUALLAGUI LAMIA	10	27	11.21	27	10.61	54	Admis
12804442	BEN JOUMAA SABRINE	9.7	15	4.42	6	7.06	21	Redouble
13220733	HEZAMI ONS	9.45	18	10.39	24	9.92	42	Redouble
13446409	KATAR WISSEM	10.55	24	11.18	28	10.87	52	Admis
13614652	KOOLI YOSRA	9.43	15	11.53	30	10.48	45	Admis
13618418	FADHLOUI HIBA	11.08	18	10.28	24	10.68	42	Admis
13620779	BRAIKI IMEN	10.68	21	10.31	30	10.5	51	Admis

Résultats de la session rattrapage du niveau 2 pour l'année universitaire 2014 - 2015

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité

Groupe d'enseignement : BAE-2-GROUPE-5-S-4-								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
04833541	MERAI MONIA	10.14	21	9.94	18	10.04	39	Admis
04838242	BEN SAAD SYRINE	9.75	21	10.76	27	10.26	48	Admis
04843488	CHEBBI AMENI	9.91	21	11.81	30	10.86	51	Admis
05489174	BEN SALEH THOURAYA	9.37	15	10.09	23	9.73	38	Redouble
05491185	BEN ROUHA MOUNA	9.98	21	10.12	24	10.05	45	Admis
07196962	LABIDI DORRA	8.4	9	8.55	12	8.48	21	Redouble
07205976	AMMAR ZAINEB	8.6	15	10.8	21	9.7	36	Redouble
09348187	MEDDEB MARWA	9.5	15	11.86	30	10.68	45	Admis
09479077	BALTI MARWA	8.54	9	10.02	27	9.28	36	Redouble
09493338	JDIDI HAMIDA	0.12	0	0.18	0	.15	0	Redouble
09497713	JABRI ACHRAF	10.33	24	10.86	30	10.6	54	Admis
09511250	TRABELSI TAKWA	9.84	18	10.68	24	10.26	42	Admis
09707411	DHERIFA HOUYEM	9.52	18	10.51	30	10.02	48	Admis
11351997	HAMEMI DALEL	6.88	17	8.61	23	7.75	40	Redouble

Résultats de la session rattrapage du niveau 2 pour l'année universitaire 2014 - 2015

Parcours: LA053901 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biologie Analytique et Expérimentale Spécialité: Analyses et Qualité

Groupe d'enseignement : BAE-2-GROUPE-6-S-4-								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
07189064	LAMTI INES	10.13	21	10.42	24	10.28	45	Admis
07927173	KHADRAOUI AHLEM	9.08	18	10.84	27	9.96	45	Admis Conditionné
09514066	MOOTI SHEYMA	9.94	18	10.91	26	10.43	44	Admis
09514506	MEJRI SABRINE	10.91	27	10.09	23	10.5	50	Admis
09516218	BOUJEMAA ITEB	10.03	15	11.04	30	10.54	45	Admis
09615457	LAAJIMI MOUADH	9.95	15	10.71	27	10.33	42	Admis
09622443	SABRI MAYSSA	10.92	21	10.14	24	10.53	45	Admis
14212532	AKROUTI ASSIA	10.89	21	10.13	23	10.51	44	Admis
14214326	SAMAALI ELHOCINE	8.42	13	7.45	12	7.94	25	Redouble
14756890	BEN M'RAD MOLKA	11.22	27	9.81	21	10.52	48	Admis