



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: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-A_S4																																																			
Session de Rattrapage 2014 - 2015			Langues Bioéthique et biosécurité												Biochimie Métabolique Microbiologie Industrielle										Physiologie Végétale Biotechnologie Végétale										Opération Unitaires Immunologie et Immunotechnologie																
			Culture de l'entreprise				anglais				Bioéthique et biosécurité				Microbiologie Industrielle						Biochimie métabolique				Physiologie Végétale					Biotechnologie Végétale					Opérations Unitaires			Immunologie et Immunotechnologie													
			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: 6		Coef: 6		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		
04842168	HOUJI MARWA	SP	8	10	8.4		11	13	11.4		7	0	5.6	8.47	2	5	5	16.25	16	8.35	6.5	6.5	18	16	9.75	9.05	0	7.5	7.5	13		9.15	2	2	15.5	14	5.9	7.53	0	0.25	.25	8	12	2.98	7	7	11.5	14	8.6	5.79	0
		SR														5	5	16.25	16	8.35	11	11	18	16	12.9	10.62	6	8	8	13		9.5	4	4	15.5	14	7.3	8.4	0	2	2	8	12	4.2	11	11	11.5	14	11.4	7.8	3
05491436	MILI MAYSSA	SP	8	12	8.8		13.5	14	13.6		10	0	8	10.13	6	4.5	4.5	16.5	14	7.85	3	3	15.5	15	6.7	7.27	0	8	8	7.5		7.85	4	4	13	13	6.7	7.27	0	0.25	.25	6.25	11	2.52	4.8	4.8	9	14.5	6.61	4.56	0
		SR												3		5.5	5.5	16.5	14	8.55	3	3	15.5	15	6.7	7.62	0	8.5	8.5	7.5		8.5	4	4	13	13	6.7	7.6	0	1	1	6.25	11	3.05	1	1	9	14.5	6.61	4.83	0
07464463	DRIDI SABRINE	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	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		SR												0	0	Abs	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0		0	Abs	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
07946593	DERBI IMEN	SP	10	14	10.8		8.5	12	9.2		9	7	8.6	9.53	2	8	8	13.75	16	9.95	4	4	16	17	7.7	8.83	0	6.5	6.5	14.5		8.9	5	5	13.5	13	7.5	8.2	0	5	5	18	12	8.3	6.4	6.4	12	16	8.48	8.39	0
		SR														8.5	8.5	13.75	16	10.3	17	17	16	17	17	13.65	6	5	5	14.5		8.9	6	6	13.5	13	8.2	8.55	0	3.5	3.5	18	12	8.3	6	6	12	16	8.48	8.39	0
09174110	KRAYDI IMEN	SP												11.33	6	Abs	0		0	Abs	0			0	0	0	0	Abs	0			0	Abs	0			0	10.18	5.09	3	Abs	0			0	Disp		10.75	5.38	3	
		SR	Disp				Disp				Disp			Disp		Abs	0		0	Abs	0			0	0	0	Abs	0			0	Abs	0			0	Disp				0	Disp				10.75	5.38	3			
09705444	CHEBBI IMEN	SP	0		0				14.4		0		0	4.8	2	Abs	0		0	Abs	0			0	0	0	0	Abs	0			0	Abs	0			0	0	Abs	0			0	Abs	0		0	0			
		SR														Abs	0		0	Abs	0			0	0	0	0	Abs	0			0	Abs	0			0	0	Abs	0			0	Abs	0		0	0			
09981486	DHOUHA ISSAOUI	SP	16	17	16.2				11.2		9.5	12	10	12.47	6	6	6	12.75	11.25	7.87	10.5	10.5	10.5	10	10.45	9.16	3					10.15	6.5	6.5	12.75	10.5	8.15	9.15	3	3.5	3.5	5	10	4.45	5	5	14.5	14	7.8	6.12	0
		SR														4	4	12.75	11.25	7.87						9.16	3	Disp				10.15	5	5	12.75	10.5	8.15	9.15	3	4	4	5	10	4.8	4.5	4.5	14.5	14	7.8	6.3	0

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-B_S4																																																									
Session de Rattrapage 2014 - 2015			Langues Bioéthique et biosécurité												Biochimie Métabolique Microbiologie Industrielle										Physiologie Végétale Biotechnologie Végétale										Opération Unitaires Immunologie et Immunotechnologie																						
			Culture de l'entreprise				anglais				Bioéthique et biosécurité				Cr: 6 Coef: 6		Microbiologie Industrielle					Biochimie métabolique					Cr: 6 Coef: 6		Physiologie Végétale					Biotechnologie Végétale					Cr: 6 Coef: 6		Opérations Unitaires					Immunologie et Immunotechnologie					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																		
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																	
05492190	AYARI SABRINE	SP															Abs	0	10.25	14	3.45	Abs	0	11	15	3.7	3.58	0	Abs	0	11.5		3.45	Abs	0	0	0	0	1.73	0	Abs	0	10	12	3.2	Abs	0	0	0	0	1.6	0					
		SR	Disp														Abs	0	10.25	14	3.45	Abs	0	11	15	3.7	3.58	0	Abs	0	11.5		3.45	Abs	0	0	0	0	1.72	0	Abs	0	10	12	3.2	Abs	0	0	0	0	1.6	0					
09186718	ZAMMOURI AYA	SP		7	7	7		12.5	17	13.4		9.5	0	7.6	9.33	2	3.25	3.25	13.5	10.5	6.02	5	5	16.5	16	8.4	7.21	0	4.75	4.75	14		7.52	6.25	6.25	13.5	14.5	8.52	8.02	0	5.5	5.5	11.75	15	7.7	6.4	6.4	9	13.5	7.63	7.66	0					
		SR															7	7	13.5	10.5	8.65	7	7	16.5	16	9.8	9.22	0	11	11	14		11.9	4.5	4.5	13.5	14.5	8.52	10.21	6	6.5	6.5	11.75	15	8.4	2	2	9	13.5	7.63	8.02	0					
09190806	HAMROUNI HANEN	SP		9	16	10.4		4.5	14	6.4		8.5	0	6.8	7.87	2	2.5	2.5	13.5	16	6.05	9	9	16.5	15	11.1	8.58	3	10	10	11.5		10.45	7.5	7.5	13.5	8.5	8.8	9.62	3	2.5	2.5	6.25	12	4.2	4.8	4.8	8	13.5	6.31	5.26	0					
		SR															6.5	6.5	13.5	16	8.85						9.98	3						8.25	8.25	13.5	8.5	9.33	9.89	3	6	6	6.25	12	6.65	2.5	2.5	8	13.5	6.31	6.48	0					
09514330	DRIDI MARWA	SP		16	17	16.2		8.5	14	9.6		7.5	0	6	10.6	6	5	5	14.5	14	7.8	5.5	5.5	15	16	8.45	8.12	0	5	5	15.5		8.15	3	3	16	14	6.7	7.43	0	3	3	5.75	10.5	4.3	3.2	3.2	10.75	14	5.79	5.04	0					
		SR															3	3	14.5	14	7.8	11.5	11.5	15	16	12.65	10.22	6	11	11	15.5		12.35	5	5	16	14	8.1	10.22	6	6.5	6.5	5.75	10.5	6.75	1	1	10.75	14	5.79	6.27	0					
09515731	JOUNI AMANI	SP		12	16	12.8		13.5	12	13.2		9	0	7.2	11.07	6	7.5	7.5	13.25	12.5	9.15	9	9	16	14	10.9	10.02	6	3.5	3.5	15.5		7.1	4	4	16	15	7.5	7.3	0	2	2	11	14	5	4	4	11.5	14	6.5	5.75	0					
		SR																																13	13	15.5		13.75	10	10	16	15	11.7	12.72	6	5	5	11	14	7.1	2.5	2.5	11.5	14	6.5	6.8	0
09709447	BAHDAR MOHAMED SALAH	SP				11.8		12.5	15	13		12.5	0	10	11.6	6	4.5	4.5	10	13.75	6.52					10.85	8.68	3	13.75	13.75	9		12.32	6.5	6.5	12.5	9	7.95	10.14	6	4.5	4.5	2.75	10	4.7	7.2	7.2	12.5	13	8.84	6.77	0					
		SR	Disp														12	12	10	13.75	12	Disp					11.42	6														8.5	8.5	2.75	10	8.5	5	5	12.5	13	8.84	8.67	0				
09955890	GHABRI SOUHA	SP		10	3	8.6				11.4		10	12	10.4	10.13	6	2	2	13.75	11.25	5.27	7	7	14	10	8.7	6.98	0	7.5	7.5	0		5.25					10.6	7.92	3	3	3	10	12	5.3	6.2	6.2	10.5	13	7.74	6.52	0					
		SR					Disp										5.5	5.5	13.75	11.25	7.73	15	15	14	10	15	11.36	6	11.5	11.5	0		11.5	Disp							11.05	6	4.5	4.5	10	12	6.35	3.5	3.5	10.5	13	7.74	7.04	0			

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-C_S4																																																				
Session de Rattrapage 2014 - 2015			Langues Bioéthique et biosécurité												Biochimie Métabolique Microbiologie Industrielle										Physiologie Végétale Biotechnologie Végétale								Opération Unitaires Immunologie et Immunotechnologie																			
			Culture de l'entreprise				anglais				Bioéthique et biosécurité				Microbiologie Industrielle					Biochimie métabolique					Physiologie Végétale				Biotechnologie Végétale				Opérations Unitaires					Immunologie et Immunotechnologie														
			Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 6		Coef: 6		Cr: 3					Coef: 3					Cr: 3				Coef: 3				Cr: 3					Coef: 3										
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												
09175507	BEN SALEM NARMINE	SP				11.2											5.5	5.5	14.75	10.5	7.85	8.5	8.5	16	14	10.55	9.2	3	9	9	13		10.2	8	8	11.75	9.12	9.66	3	5	5	8		5.9	6	6	9	17	7.7	6.8	0	
		SR	Disp			12.05											6	6			6	10	10			10	8	3	9	9			9	3.25	3.25			3.25	6.12	0	8	8			8	Disp				12.5	8.25	3
11365467	HACHANI NESRINE	SP		12	16	12.8		11	12	11.2		14	0	11.2	11.7	6	5.5	5.5	14.75	10.5	7.85	8.5	8.5	16	14	10.55	9.2	3	9	9	13		10.2	8	8	11.75	9.12	9.66	3	5	5	8		5.9	6	6	9	17	7.7	6.8	0	
		SR													3		8.5	8.5	14.75	10.5	9.95						10.25	6						12	12	11.75	12	11.1	6	7	7	8		7.3	0.5	.5	9	17	7.7	7.5	0	
13000412	MEZLINI SANA	SP		10	9	9.8		11	12	11.2		12	0	9.6	10.2	6	6.25	6.25	15	10.5	8.42	6.5	6.5	16.5	16	9.45	8.94	0	9	9	13		10.2	3	3	12		5.7	7.95	3	0.25	.25	4		1.38	10	10	14.5	19	11.8	6.59	3
		SR															6	6	15	10.5	8.42	16	16	16.5	16	16.1	12.26	6					4.5	4.5	12		6.75	8.48	3	5.5	5.5	4		5.5					8.65	3		
13414183	BEN FRADJ DHEKRA	SP															Abs	0			0	Abs	0				0	0	0			10.9	Abs	0			0	5.45	3	Abs	0			0	Disp				10	5	3	
		SR	Disp												32	6	Abs	0			0	Abs	0				0	0	0	Disp						5.45	3	Abs	0			0	Disp						5	3		
14757005	BOUZRIBA ZOUBEIDA	SP		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0	Abs	0	0	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				
		SR															Abs	0	0	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			

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-D_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		Langues Bioéthique et biosécurité												Biochimie Métabolique Microbiologie Industrielle										Physiologie Végétale Biotechnologie Végétale										Opération Unitaires Immunologie et Immunotechnologie																		
		Culture de l'entreprise				anglais				Bioéthique et biosécurité				Cr: 6 Coef: 6		Microbiologie Industrielle					Biochimie métabolique					Cr: 6 Coef: 6		Physiologie Végétale					Biotechnologie Végétale					Cr: 6 Coef: 6		Opérations Unitaires					Immunologie et Immunotechnologie					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			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	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	
04818790	EL KHALSI SARRA	SP		12	15	12.6		12	17	13		9.5	8	9.2	11.6	6	5.25	5.25	16.5	14	8.38	5	5	16.5	17	8.5	8.44	0	1.5	1.5	14		5.25	2	2	13.25		5.38	5.32	0	5.5	5.5	3		4.75	3.2	3.2	8	19	5.74	5.24	0
		SR															3.5	3.5	16.5	14	8.38	5.5	5.5	16.5	17	8.85	8.62	0	10	10	14		11.2	3	3	13.25		6.08	8.64	3	3	3	3		5.5	4	4	8	19	6.3	5.9	0
07442976	BEN EZZEDDINE HELA	SP			14.2		10	16	11.2		9.5	11	9.8	11.7	6	4.25	4.25	12.25	12	6.62	4	4	12	13	6.5	6.56	0	3.5	3.5	3		3.35	4	4	8		5.2	4.28	0	1	1	10		3.7	7	7	12	8	8.1	5.9	0	
		SR	Disp												3		12	12	12.25	12	12.05	12.5	12.5	12	13	12.5	12.2	6	9.5	9.5	3		9.5	7.5	7.5	8		7.65	8.58	0	3	3	10		5.1	2.5	2.5	12	8	8.1	6.6	0
09497620	CHAOUACHI HIBAT ALLAH	SP		14	7	12.6		12	14	12.4		9	9.5	9.1	11.3	6	7	7	17.75	9.5	9.4	9	9	16	17	11.2	10.3	6	6	6	13.5		8.25	5	5	12.5		7.25	7.75	0	1	1	7		2.8	4	4	12	19	7.1	4.95	0
		SR													7														12	12	13.5		12.45	7	7	12.5		8.65	10.5	6	5.5	5.5	7		5.95	5	5	12	19	7.8	6.88	0
09825437	AMDOUNI DHOUHA	SP		16	5	13.8		10	14	10.8		10	0	8	10.8	6	9	9	17	13.5	11.05	9.5	9.5	16.5	15	11.45	11.2	6	12.25	12.25	14		12.77	6.5	6.5	12		8.15	10.4	6	5.5	5.5	7		5.95	4	4	8	17	6.1	6.02	0
		SR													7												5												6	6	6	7		6.3	6	6	8	17	7.5	6.9	0	
10814478	CHIHAOUI KHAOULA	SP		10	2	8.4		10	15	11		4.25	0	3.4	7.6	2	2.25	2.25	17.75	9.5	6.08	1	1	15.5	16	5.4	5.74	0	5	5	13		7.4	1.5	1.5	10.25		4.12	5.76	0	1	1	2		1.3	2.6	2.6	8	19	5.32	3.31	0
		SR															3	3	17.75	9.5	6.6	3.5	3.5	15.5	16	7.15	6.88	0	8.5	8.5	13		9.85	2.5	2.5	10.25		4.83	7.34	0	1	1	2		1.3	1	1	8	19	5.32	3.31	0

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-A_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		Langues Bioéthique et biosécurité												Biochimie Métabolique Microbiologie Industrielle										Physiologie Végétale Biotechnologie Végétale										Opération Unitaires Immunologie et Immunotechnologie																			
		Culture de l'entreprise				anglais				Bioéthique et biosécurité				Microbiologie Industrielle					Biochimie métabolique					Physiologie Végétale					Biotechnologie Végétale					Opérations Unitaires					Immunologie et Immunotechnologie														
		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																	
		Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M										
Code	Nom et Prénom	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																	
		Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M										
04835935	BEN CHOUG Wafa	SP		11	11	11		10	15	11		14	15	14.2	12.0	6	4.5	4.5	16	10.5	7.4	8	8	12.25	14	9.45	8.42	0	6.75	6.75	14		8.92	3	3	11.25		5.48	7.2	0	1	1	11		4	2.2	2.2	10	19	5.44	4.72	0	
		SR													7		3.5	3.5	16	10.5	7.4	7	7	12.25	14	9.45	8.42	0	11	11	14		11.9	8	8	11.25		8.98	10.4	6	3	3	11		5.4	0.5	.5	10	19	5.44	5.42	0	
04929684	EZZEHRI INES	SP				10				10.5		9.5	0	7.6	9.37	4	5.25	5.25	13.75	9.25	7.35					10.4	8.9	3			10.2	5	5	11.75		7.02	8.61	3	2.5	2.5	10.5		4.9			10.7	7.82	3					
		SR	Disp				Disp										3.5	3.5	13.75	9.25	7.35	Disp				5	8.9	3	Disp			10	10	11.75		10.53	10.3	6	3.5	3.5	10.5		5.6	Disp			5	8.18	3				
07959693	MANNAI CHAIMA	SP		10	9	9.8		10	13.5	10.7		12.5	10	12	10.8	6	5.5	5.5	17.75	16.5	9.05	4	4	14.75	15	7.25	8.15	0	9	9	15		10.8	4.5	4.5	14		7.35	9.08	3	2	2	6.5		3.35	7.4	7.4	10	19	9.08	6.22	0	
		SR													3		5.5	5.5	17.75	16.5	9.05	15.5	15.5	14.75	15	15.5	12.2	6						8.5	8.5	14		10.15	10.4	6	3	3	6.5		4.05	1.5	1.5	10	19	9.08	6.56	0	
13000617	BEN OM HANNA EYA	SP		12	10	11.6		13.5	14	13.6		9.5	15	10.6	11.9	6	5.5	5.5	14.25	10	7.7	9	9	12.25	14	10.15	8.92	3	9.5	9.5	14.5		11	5	5	8		5.9	8.45	3	0.25	.25	11		3.47	4.4	4.4	10	18	6.88	5.18	0	
		SR													3		6.5	6.5	14.25	10	8.4					9.28	3						7	7	8		7.3	9.15	3	3.5	3.5	11		5.75	1	1	10	18	6.88	6.32	0		
13435398	NEJI DHOuha	SP		10	10	10		8.5	14	9.6		10	0	8	9.2	2	7.25	7.25	14.25	12	9.12	9.5	9.5	14.25	14	10.9	10.0	6	5.5	5.5	15.5		8.5	5.5	5.5	10.75		7.07	7.78	0	6	6	18		9.6	3.8	3.8	11	17	6.56	8.08	0	
		SR																												14.5	14.5	15.5		14.8	10.5	10.5	10.75		10.58	12.6	6	10	10	18		12.4	5	5	11	17	7.4	9.9	3
14758709	ARFAOUI MAHA	SP		8	16	9.6		9	16	10.4		12.5	11	12.2	10.7	6	6.5	6.5	13.75	10	8.3	4.5	4.5	14.25	15	7.5	7.9	0	5.5	5.5	10.5		7	9	9	12		9.9	8.45	0	3	3	11		5.4	6.2	6.2	8	19	7.84	6.62	0	
		SR													3		2.5	2.5	13.75	10	8.3	7.5	7.5	14.25	15	9.6	8.95	0	12	12	10.5		12	10	10	12		10.6	11.3	6	2	2	11		5.4	1	1	8	19	7.84	6.62	0	

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-B_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		Langues Bioéthique et biosécurité												Biochimie Métabolique Microbiologie Industrielle												Physiologie Végétale Biotechnologie Végétale												Opération Unitaires Immunologie et Immunotechnologie														
		Culture de l'entreprise				anglais				Bioéthique et biosécurité				Microbiologie Industrielle						Biochimie métabolique						Physiologie Végétale						Biotechnologie Végétale						Opérations Unitaires						Immunologie et Immunotechnologie								
		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		Cr: 6		Coef: 6												
		Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C
Code	Nom et Prénom																																																			
04840676	GAFSI BALSAM	SP		16	15	15.8		11	12	11.2		10.5	0	8.4	11.8	6	6.25	6.25	12.75	14	8.32	7	7	13.75	14	9.05	8.68	0	4	4	14		7	3.5	3.5	12.25		6.12	6.56	0	0.25	.25	3		1.08	10	10	9	19	10.7	5.89	3
		SR															7.5	7.5	12.75	14	9.2	4.5	4.5	13.75	14	9.05	9.12	0	12	12	14		12.6	6.5	6.5	12.25		8.23	10.4	6	1.5	1.5	3		1.95					6.32	3	
07886310	HMISSI GAMRA	SP													10.63	6	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0	0	0	0		11.9	Abs	0			0	5.97	3	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0
		SR	Disp				Disp				Disp				63	6	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0	0	0	0	Disp	5	Abs	0			0	5.98	3	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0
08748026	HABBOUBI AYOUB	SP		16	17	16.2		12	13	12.2		6	0	4.8	11.0	6	4.25	4.25	12.25	14.5	6.88	6.5	6.5	14.5	15	8.95	7.91	0	3.75	3.75	12		6.22	1	1	12.5		4.45	5.34	0	2	2	11		4.7	7	7	11.5	18	9	6.85	0
		SR													7		2.5	2.5	12.25	14.5	6.88	7.5	7.5	14.5	15	9.65	8.26	0	10	10	12		10.6	0.5	.5	12.5		4.45	7.52	3	3	3	11		5.4	0.5	.5	11.5	18	9	7.2	0
09617091	BEN HADJ HESSINE AYOUB	SP		11	13	11.4		16	16	16		8	13	9	12.1	6	4.5	4.5	13.25	14.5	7.25	9	9	12.75	14	10.25	8.75	3	11.25	11.25	11.5		11.32	3.5	3.5	12.5		6.2	8.76	3	4.5	4.5	7		5.25	8	8	8	17	8.9	7.08	0
		SR													3		4.5	4.5	13.25	14.5	7.25						8.75	3					6.5	6.5	12.5		8.3	9.81	3	2.5	2.5	7		5.25	1	1	8	17	8.9	7.08	0	
09816795	TIBAQUI MALEK	SP		16	8	14.4		11	14	11.6		10	0	8	11.3	6	5.25	5.25	13	13.5	7.62	6.5	6.5	10.5	12	7.85	7.73	0	12	12	13.5		12.45	11.5	11.5	11.5		11.5	11.9	6	2.5	2.5	5		3.25	6	6	18.5	18	9.7	6.47	0
		SR													3		10.5	10.5	13	13.5	11.3	14.5	14.5	10.5	12	14.5	12.9	6												3.5	3.5	5		3.95	7.5	7.5	18.5	18	10.75	7.35	3	

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-C_S4																																																													
Session de Rattrapage 2014 - 2015			Langues Bioéthique et biosécurité												Biochimie Métabolique Microbiologie Industrielle										Physiologie Végétale Biotechnologie Végétale								Opération Unitaires Immunologie et Immunotechnologie																												
			Culture de l'entreprise				anglais				Bioéthique et biosécurité				Microbiologie Industrielle					Biochimie métabolique					Physiologie Végétale				Biotechnologie Végétale				Opérations Unitaires			Immunologie et Immunotechnologie																									
			Cr: 2	Coef: 2	Ex	80%	20%	M	Cr: 2	Coef: 2	Ex	80%	20%	M	Cr: 2	Coef: 2	Ex	80%	20%	M	Cr: 3	Coef: 3	Ex	70%	20%	10%	M	Cr: 3	Coef: 3	Ex	70%	20%	10%	M	Cr: 3	Coef: 3	Ex	70%	20%	10%	M	Cr: 3	Coef: 3	Ex	70%	20%	10%	M	Cr: 3	Coef: 3	Ex	70%	20%	10%	M	Cr: 6	Coef: 6	Resultat Unite	Cr: 6	Coef: 6	Resultat Unite
Code	Nom et Prénom	SP	SR	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C	M	C																
04837220	FERCHICHI AMAL	SP		12	11	11.8		11	15	11.8		10.5	0	8.4	10.6	6	3.75	3.75	13.75	11	6.48	6	6	14	14	8.4	7.44	0	4.5	4.5	12.5		6.9	4	4	15	12.5	7.05	6.98	0	5	5	5.25	10	5.55	4.4	4.4	11	14	6.68	6.11	0									
		SR													7		9.5	9.5	13.75	11	10.5	9.5	9.5	14	14	10.85	10.6	8	6	14	14	12.5		14	8	8	15	12.5	9.85	11.9	6	3	3	5.25	10	5.55	1	1	11	14	6.68	6.12	0								
04841879	MEHREZ ONS	SP		16	13	15.4		10	14	10.8		8.5	0	6.8	11	6	7	7	13	11.5	8.65	12	12	14	15	12.7	10.6	6	12.75	12.75	10.5		12.08	7.5	7.5	12	8	8.45	10.2	6	0.25	.25	2.25	10	1.62	7	7	12	13.75	8.67	5.14	0									
		SR													7												7												6		1	1	2.25	10	2.15	1.5	1.5	12	13.75	8.67	5.41	0									
07453291	IMEN MHAFDHI	SP		16	18	16.4		14.5	14	14.4		12	0	9.6	13.4	6	4	4	11.25	12.5	6.3	9.5	9.5	17.75	17	11.9	9.1	3	7.5	7.5	10.5		8.4	5.25	5.25	15	14.5	8.12	8.26	0	0.5	.5	3	10	1.95	7.2	7.2	13.5	14	9.14	5.55	0									
		SR													7		10.5	10.5	11.25	12.5	10.85						11.3	6	14	14	10.5		14	4.5	4.5	15	14.5	8.12	11.0	6	5.5	5.5	3	10	5.5	3	3	13.5	14	9.14	7.32	0									
07454475	SDIRI AHLEM	SP													13.33	6			10.3	6.5	6.5	12	16	8.55	9.47	3	5	5	14.5	16	8	2.5	2.5	14.5	14.5	6.1	7.05	0	1	1	10.75	14	4.25	7	7	13	14	8.9	6.58	0											
		SR	Disp				Disp				Disp			Disp	33		Disp		8	7	7	12	16	8.9	9.64	3	10.5	10.5	14.5	16	11.85	10	10	14.5	14.5	11.35	11.6	6	3.5	3.5	10.75	14	6	0.5	.5	13	14	8.9	7.45	0											
08993839	SALEM SALMA	SP													10.87	6	4.25	4.25		4.25	2.5	2.5			2.5	3.38	0	6.25	6.25			6.25	3	3			3	4.62	0	1	1			1	2.6	2.6			2.6	1.8	0										
		SR	Disp				Disp				Disp			Disp	87		7	7		7	6	6			6	6.5	0	12	12			12	2	2			3	7.5	3	4	4			4	0.5	.5			2.6	3.3	0										
09815017	RAIES ARIJ	SP													10.77	6	6	6	14.75	13.75	8.52	5	5	15	17	8.2	8.36	0	11.25	11.25	10.25	13	11.22	4.5	4.5	12	13.25	6.88	9.05	3	1.5	1.5	4	10.5	2.9				11.6	7.25	3										
		SR	Disp				Disp				Disp			Disp	77		7.5	7.5	14.75	13.75	9.58	11.5	11.5	15	17	12.75	11.1	6						8	8	12	13.25	9.33	10.2	6	4	4	4	10.5	4.65	Disp				8.12	3										
12644422	SMAI HOUDA	SP		12	17	13		10	14	10.8		10	0	8	10.6	6	5	5	12.5	8	6.8	7.5	7.5	15.75	16	10	8.4	3	8	8	11		8.9	3	3	12.5	11	5.7	7.3	0	5.5	5.5	8	12	6.65	10	10	15	14	11.4	9.02	3									
		SR													6		6	6	12.5	8	7.5						8.75	3	10.5	10.5	11		10.65	6	6	12.5	11	7.8	9.22	3	6	6	8	12	7						9.2	3									

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-A_S4																																																					
Session de Rattrapage 2014 - 2015			Langues Bioéthique et biosécurité												Biochimie Métabolique Microbiologie Industrielle										Physiologie Végétale Biotechnologie Végétale										Opération Unitaires Immunologie et Immunotechnologie																		
			Culture de l'entreprise				anglais				Bioéthique et biosécurité				Microbiologie Industrielle					Biochimie métabolique					Physiologie Végétale					Biotechnologie Végétale					Opérations Unitaires				Immunologie et Immunotechnologie														
			Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 6		Coef: 6		Cr: 3			Coef: 3		Cr: 3			Coef: 3		Cr: 3			Coef: 3		Cr: 3		Coef: 3		Cr: 6		Coef: 6													
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													
08996602	ZAIRI MAROUA	SP															6.25	6.25	10.5	15.75	8.05	5.5	5.5	12.5	15	7.85	7.95	0	9.25	9.25	10	14.5	9.92	8	8	15.25		10.18	10.0	6	3.5	3.5	14	16	6.85	4.2	4.2	0	0	2.94	4.9	0	
		SR	Disp														5	5	10.5	15.75	8.05	3	3	12.5	15	7.85	7.95	0												5	5	14	16	7.9	3	3	0	0	4.2	6.05	0		
09177551	ABASSI AHMED	SP		11	11	11		10	15	11		3	0	2.4	8.13	4	5.5	5.5	15.25	11.5	8.05	10.5	10.5	16.5	17	12.35	10.2	6	3	3	11		5.4	1	1	13.25		4.68	5.04	0	2	2	12	14	5.2	8.2	8.2	8	15	8.84	7.02	0	
		SR																												6	6	11		7.5	6.5	6.5	13.25		8.53	8.02	0	1.5	1.5	12	14	5.2	0.5	.5	8	15	8.84	7.02	0
12610347	DRIHMI MAZEN	SP		9	13	9.8		14	16	14.4		11.75	0	9.4	11.2	6	5	5	18	18	8.9	6.5	6.5	18	17	9.85	9.38	0	5.25	5.25	14.5		8.02	1.75	1.75	11.5		4.68	6.35	0	4.5	4.5	14.5	14	7.45	6	6	14.5	18	8.9	8.18	0	
		SR															6	6	18	18	9.6	10	10	18	17	12.3	10.9	6	10.5	10.5	14.5		11.7	10	10	11.5		10.45	11.0	6	1	1	14.5	14	7.45	2	2	14.5	18	8.9	8.18	0	
13439854	ZAMMOURI RIHAB	SP															4.25	4.25	11.5	14.5	6.72	6.5	6.5	14	14	8.75	7.73	0	6	6	14		8.4	7.25	7.25	12.5		8.82	8.61	0	1.5	1.5	11	13	4.55	7	7	11	12	8.3	6.42	0	
		SR	Disp														5.5	5.5	11.5	14.5	7.6	2.5	2.5	14	14	8.75	8.18	0	7	7	14		9.1	5.5	5.5	12.5		8.82	8.96	0	5	5	11	13	7	1	1	11	12	8.3	7.65	0	
13621850	YAHYAOUI JASSER	SP		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0	Abs	0	0	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	0	0	0		
		SR															Abs	0	0	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	0	0	0	0	

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-B_S4																																																					
Session de Rattrapage 2014 - 2015			Langues Bioéthique et biosécurité												Biochimie Métabolique Microbiologie Industrielle										Physiologie Végétale Biotechnologie Végétale										Opération Unitaires Immunologie et Immunotechnologie																		
			Culture de l'entreprise				anglais				Bioéthique et biosécurité				Microbiologie Industrielle					Biochimie métabolique					Physiologie Végétale					Biotechnologie Végétale					Opérations Unitaires				Immunologie et Immunotechnologie														
			Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 6		Coef: 6		Cr: 3		Coef: 3			Cr: 3			Coef: 3		Cr: 3		Coef: 3			Cr: 6		Coef: 6		Cr: 3		Coef: 3		Cr: 3		Coef: 3									
Code	Nom et Prénom		Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C								
07453812	MEHRI SAFA	SP		16	4	13.6		14	18	14.8		8.5	0	6.8	11.7	6	3.75	3.75	16.25	12	7.08	5	5	17.5	15	8.5	7.79	0	6.5	6.5	14		8.75	2.5	2.5	10.5		4.9	6.82	0	4.5	4.5	5.25	10.5	5.25	8	8	10.5	17	9.4	7.32	0	
		SR													3		6	6	16.25	12	8.65	10	10	17.5	15	12	10.3	2	6	16	16	14		16	5.5	5.5	10.5		7	11.5	6	3	3	5.25	10.5	5.25	0.5	.5	10.5	17	9.4	7.32	0
07455909	BEN MBAREK MOHAMED	SP		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0		0	Abs	0	0		0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		SR															Abs	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0		0	Abs	0	0		0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
07955365	MAAMOURI HAJER	SP		10	7	9.4		11	11	11		5.5	6	5.6	8.67	2	4.25	4.25	15.25	11	7.12	8.5	8.5	15	15	10.45	8.78	3	7.5	7.5	8.5		7.8	3.5	3.5	12.25		6.12	6.96	0	1.5	1.5	6.5	11	3.45	3.2	3.2	11.5	17	6.24	4.84	0	
		SR															6.5	6.5	15.25	11	8.7						9.58	3	11.5	11.5	8.5		11.5	7	7	12.25		8.58	10.0	4	4	6.5	11	5.2	2.5	2.5	11.5	17	6.24	5.72	0		
07960578	ALOUI DALANDA	SP		16	3	13.4		17	19	17.4		8	11	8.6	13.1	6	4.5	4.5	17.25	13	7.9	9.5	9.5	18	15	11.75	9.83	3	6.25	6.25	15		8.88	5.5	5.5	12		7.45	8.17	0	4	4	7.5	11.5	5.45	4.8	4.8	10	16	6.96	6.21	0	
		SR													3		2.5	2.5	17.25	13	7.9						9.82	3	15	15	15		15	7.5	7.5	12		8.85	11.9	6	5.5	5.5	7.5	11.5	6.5	6	6	10	16	7.8	7.15	0	
08949861	BLIDI YASSINE	SP		0		0		0		0		Disp		11.0	5	3.68	2	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0	Abs	0			0	Abs	0		0	Abs	0		0	Abs	0		0	0	0					
		SR										Disp		5				Abs	0			0	Abs	0			0	0	Abs	0			0	Abs	0		0	Abs	0		0	Abs	0		0	0	0						
08992934	MAALAOU SAFA	SP		14	17	14.6		11	11	11		6	7	6.2	10.6	6	4.75	4.75	13	10.5	6.98	6.5	6.5	16	14	9.15	8.06	0	9	9	14		10.5	2.5	2.5	11.25		5.12	7.81	3	0.5	.5	8	12	3.15	2.8	2.8	9	18	5.56	4.35	0	
		SR															5.5	5.5	13	10.5	7.5	13	13	16	14	13.7	10.6	6						3.5	3.5	11.25		5.83	8.16	3	6	6	8	12	7	1	1	9	18	5.56	6.28	0	
09705342	BACCOUCH KAOUTHER	SP													12.7	6	Abs	0			0	Abs	0				0	0	Abs	0			0	Abs	0		0	Abs	0		0	Abs	0		0	0	0						
		SR		Disp				Disp				Disp		Disp	7		Abs	0			0	Abs	0				0	0	Abs	0			0	Abs	0		0	Abs	0		0	Abs	0		0	0	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: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-A_B_C-Optionnel_S4

		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4													
		genie des proce des pharm aceuti ques	mana gement qualite	valida tion des métho des	micro biologie pharm aceuti que	CC : r : 6 f : 6	genie des proce des pharm aceuti ques	valida tion des métho des (vm)	mang ment qualite	biomo lecules pharm aceuti ques2	CC : r : 6 f : 6	genie des proce des pharm aceuti ques	mang ment qualite	valida tion des métho des	mé tro logie	CC : r : 6 f : 6	valida tion des métho des (vm)	mang ment qualite	techno logie alime ntaire	scienc es de lenvir onnement	CC : r : 6 f : 6	genie des proce des pharm aceuti ques	mana gement qualite / valida tion des metho des ((vm)	micro biologie pharm aceuti que	CC : r : 6 f : 6	genie des proce des pharm aceuti ques	mana gement qualite / valida tion des metho des ((vm)	biomo lecules pharm aceuti ques2	CC : r : 6 f : 6	genie des proce des pharm aceuti ques	metro logie/ valida tion des metho des	mana gement qualite	CC : r : 6 f : 6	mana gement qualite / valida tion des metho des (vm)	techno logie alime ntaire	scienc es de lenvir onnement	CC : r : 6 f : 6			
		Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Unité	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Unité	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Unité	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Unité	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Unité	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Unité	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Unité	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Unité			
Code	Nom et Prénom	H 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 1 x 0 0 0 % % %					
04848677	BALTI OMAR	SP									A000	A000	A000	A000	000																									
		SR									bs00	bs00	bs00	bs00	000																									
04849613	SAKOUHI NADA	SP									888	8111	1111	1111	116																									
		SR									000	0222	2333	3555	30																									
04849658	KHEDHRI RAHMA	SP									555	5111	1111	1888	82																									
		SR									555	5000	0222	2555	5																									
											115	1555	5	118	4																									
											225	2	445	775	2																									

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-A_B_C-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4		
		genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	validation des methodes (vm)	management qualite	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	metrologie	validation des methodes (vm)	management qualite	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm)	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm)	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	metrologie/ validation des methodes	management qualite	management qualite/ validation des methodes (vm)	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement
		Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR
05491390	BEN CHEIKH MAHMOUD IKRAM																												
07196473	YAACOUBI SALMA																												
07197291	ARFAOUI ARBIA																												
07204258	DJOBBI KHOULOU D																												
07205240	BOUSSELMI YOSRA																												

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-A_B_C-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4											
		genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	validation des methodes (vm)	management qualite	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	metrologie	validation des methodes (vm)	management qualite	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm)	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm)	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	metrologie/ validation des methodes	management qualite	management qualite/ validation des methodes (vm)	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement									
Code	Nom et Prénom	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2			
07453812	MEHRI SAFA	SP																																				
		SR																																				
07455909	BEN MBAREK MOHAMED	SP																																				
		SR																																				
07955365	MAAMOURI HAJER	SP																																				
		SR																																				
07960578	ALOUI DALANDA	SP																																				
		SR																																				
08096569	HAMZAOU AMIRA	SP																																				
		SR																																				

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-A_B_C-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4		
		genie des proce des pharm aceuti ques	mana gement qualite	valida tion des metho des	micro biologie pharm aceuti que	genie des proce des pharm aceuti ques	valida tion des metho des (vm	mang ment qualite	biomo lecules pharm aceuti ques2	genie des proce des pharm aceuti ques	mang ment qualite	valida tion des metho des	metro logie	valida tion des metho des (vm	mang ment qualite	techno logie alime ntaire	scienc es de lenvir onnement	genie des proce des pharm aceuti ques	mana gement qualite/valida tion des metho des ((vm	micro biologie pharm aceuti que	genie des proce des pharm aceuti ques	mana gement qualite/valida tion des metho des ((vm	biomo lecules pharm aceuti ques2	genie des proce des pharm aceuti ques	metro logie/valida tion des metho des	mana gement qualite	mana gement qualite/valida tion des metho des (vm	techno logie alime ntaire	scienc es de lenvir onnement
		Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR
08949861	BLIDI YASSINE																												
08988390	DRIDI DORSAF																												
08992934	MAALAOUI SAFA																												
08996602	ZAIRI MAROUA																												

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_SSAE-2-A-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI		BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4					
		genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	validation des methodes (vm)	management qualite	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	metrologie	validation des methodes (vm)	management qualite	technologie alimentaire	sciences de l'environnement	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm)	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm)	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	metrologie/ validation des methodes	management qualite	management qualite/ validation des methodes (vm)	technologie alimentaire	sciences de l'environnement	
		Cr:2 Coe:f:2	Cr:1 Coe:f:1	Cr:1 Coe:f:1	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:1 Coe:f:1	Cr:1 Coe:f:1	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:1 Coe:f:1	Cr:1 Coe:f:1	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:1 Coe:f:1	Cr:1 Coe:f:1	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2	Cr:2 Coe:f:2
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	
07179540	BEN NASER IMENE																													
07456352	KADIDI IMEN																													
07456574	EL AJANGHUI DORSAF																													
07465381	GABARI CHAIMA																													
08994875	GABS MERIEM																													
09796274	BELHAJ RAHMA																													

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_SSAE-2-A-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI		BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4										
		genie des proce des pharm aceuti ques	mana gemen t qualit e	valida tion des métho des	micro biolog ie pharm aceuti que	genie des proce des pharm aceuti ques	valida tion des métho des (vm	mang ment qualit é	biomo lecule s pharm aceuti ques2	genie des proce des pharm aceuti ques	mang ment qualit é	valida tion des métho des	métro logie	valida tion des métho des(v m	mang ment qualit é	techn ologie alime ntaire	scienc es de lenvir onne ment	genie des proce des pharm aceuti ques	mana gemen t qualit e/ valida tion des metho des ((vm	micro biolog ie pharm aceuti que	genie des proce des pharm aceuti ques	mana gemen t qualit e/ valida tion des metho des ((vm	biomo lecule s pharm aceuti ques2	genie des proce des pharm aceuti ques	metro logie/ valida tion des metho des	mana gemen t qualit e	mana gemen t qualit e/ valida tion des metho des(v m	techn ologie alime ntaire	scienc es de lenvir onne ment						
		Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2				
Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité	Res ultat Unité						
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR				
09821752	GABTENI HELMY	SP																																	
		SR																																	
09971911	MOUTH ZRIBA	SP																																	
		SR																																	
09973964	HTIRA SALMINE	SP																																	
		SR																																	
14754314	CHABOUH MOHAMED YASSINE	SP																																	
		SR																																	

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_SSAE-2-B-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4				
		genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	validation des methodes (vm)	management qualite	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	metrologie	validation des methodes (vm)	management qualite	technologie alimentaire	sciences de l'environnement	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/validation des methodes ((vm)	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/validation des methodes ((vm)	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	metrologie/validation des methodes	management qualite	management qualite/validation des methodes (vm)	technologie alimentaire	sciences de l'environnement		
Code	Nom et Prénom	Cr:2 f:2	Coef:1 f:1	Cr:1 f:1	Coef:2 f:2	Cr:2 f:2	Coef:1 f:1	Cr:1 f:1	Coef:2 f:2	Cr:2 f:2	Coef:1 f:1	Cr:1 f:1	Coef:2 f:2	Cr:2 f:2	Coef:1 f:1	Cr:1 f:1	Coef:2 f:2	Cr:2 f:2	Coef:1 f:1	Cr:1 f:1	Coef:2 f:2	Cr:2 f:2	Coef:1 f:1	Cr:1 f:1	Coef:2 f:2	Cr:2 f:2	Coef:1 f:1	Cr:1 f:1	Coef:2 f:2		
04835141	RIAHI ASMA	SP																													
		SR																													
04841165	ABSI WIDED	SP																													
		SR																													
04841170	ABSI IMEN	SP																													
		SR																													
04841554	FAJARI NARJES	SP																													
		SR																													
04842673	FATNASSI AHLEM	SP																													
		SR																													
04843126	HELA SAFAR	SP																													
		SR																													

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_SSAE-2-B-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4		
		genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	validation des methodes (vm)	management qualite	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	metrologie	validation des methodes (vm)	management qualite	technologie alimentaire	sciences de l'environnement	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm)	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm)	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	metrologie/ validation des methodes	management qualite	management qualite/ validation des methodes (vm)	technologie alimentaire	sciences de l'environnement
		Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR
05488934	BRIKI Wafa																												
07197787	ZOUAOUI MANEL																												
07439206	BEN HADJ MBAREK GHOFAN																												
07439395	GUEZMIR SAHAR																												
07449328	KSOURI SIWAR																												

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_SSAE-2-B-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI		BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4															
		genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	microbiologie pharmaceutique	CCr:6 f:6	genie des proce des pharmaceutiques	validation des methodes (vm)	management qualite	biomolecules pharmaceutiques2	CCr:6 f:6	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	metrologie	CCr:6 f:6	validation des methodes (vm)	management qualite	technologie alimentaire	sciences de l'environnement	CCr:6 f:6	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm)	microbiologie pharmaceutique	CCr:6 f:6	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm)	biomolecules pharmaceutiques2	CCr:6 f:6	genie des proce des pharmaceutiques	metrologie/ validation des methodes	management qualite	CCr:6 f:6	management qualite/ validation des methodes (vm)	technologie alimentaire	sciences de l'environnement	CCr:6 f:6			
		Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2	Coef:1	Cr:2 f:2
Code	Nom et Prénom																																							
07450190	ZAIRI SYRINE	SP																																						
		SR																																						
07455326	RIHAB GHARBI	SP																																						
		SR																																						
09770531	CHIEKH MOHAMED	SP																																						
		SR														Disp	Disp	Disp	Disp																					

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-A-Optionnel_S4

Code	Nom et Prénom		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4						
			genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	validation des methodes (vm)	management qualite	biomolecules pharmaceutiques	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	metrologie	validation des methodes (vm)	management qualite	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm	biomolecules pharmaceutiques	genie des proce des pharmaceutiques	metrologie/ validation des methodes	management qualite	management qualite e/validation des methodes (vm	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement				
			Cr: 2	Coe: 1	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 1	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 1	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 1	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 1	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 1	Cr: 1	Coe: 1
04835935	BEN CHOUG Wafa	SP SR	888 555	833 555	311 444	111 422	111 200	111 144	111 477	111 666	111 333	111 333	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111
04929684	EZZEHRI INES	SP SR	111 000	188 055	888 555	8 5	111 033	111 183	111 835	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	
07959693	MANNAI CHAIMA	SP SR	111 222	111 555	111 666	111 666	111 633	111 755	111 583	111 753	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	
13000617	BEN OM HANNA EYA	SP SR	111 000	166 555	666 333	611 333	111 330	111 211	111 717	111 217	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	
13435398	NEJI DHOUBA	SP SR	999	966 555	666 533	611 333	111 311	111 112	111 103	111 202	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	111 111	
14758709	ARFAOUI MAHA	SP SR	222 555	288 555	888 555	811 555	111 533	111 330	111 459	111 599	111 888	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	111 555	

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-B-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4									
		genie des proce des pharm aceuti ques	mana gemen t qualit e	valida tion des métho des	micro biolog ie pharm aceuti que	genie des proce des pharm aceuti ques	valida tion des métho des((vm	mang ment qualit é	biomo lecule s pharm aceuti ques2	genie des proce des pharm aceuti ques	mang ment qualit é	valida tion des métho des	métro logie	valida tion des métho des(v (m	mang ment qualit é	techn ologie alime nitaire	scienc es de lenvir onnement	genie des proce des pharm aceuti ques	mana gemen t qualit e/ valida tion des metho des ((vm	micro biolog ie pharm aceuti que	genie des proce des pharm aceuti ques	mana gemen t qualit e/ valida tion des metho des ((vm	biomo lecule s pharm aceuti ques2	genie des proce des pharm aceuti ques	metro logie/ valida tion des metho des	mana gemen t qualit e	mana gemen t qualit e/ valida tion des metho des(v (m	techn ologie alime nitaire	scienc es de lenvir onnement							
		Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2				
Code	Nom et Prénom	H 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %	M 7 2 1 x 0 0 0 % % %			
04840676	GAFSI BALSAM	SP SR	8 5	8 5	9 5	9 5	9 5	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1		
07886310	HMISSI GAMRA	SP SR	A 0	0	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	1 2	
08748026	HABBOUBI AYOUB	SP SR	8 5	8 5	3 3	3 3	3 3	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	
09617091	BEN HADJ HESSINE AYOUB	SP SR	5 5	5 5	8 8	8 8	8 8	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1
09816795	TIBAOUI MALEK	SP SR	6 6	6 6	1 2	1 2	1 2	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-C-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4		
		genie des proce des pharm aceuti ques	mana gement qualite	valida tion des métho des	micro biologie pharm aceuti que	genie des proce des pharm aceuti ques	valida tion des métho des (vm	mang ment qualite	biomo lecules pharm aceuti ques2	genie des proce des pharm aceuti ques	mang ment qualite	valida tion des métho des	métro logie	valida tion des métho des (vm	mang ment qualite	techn ologie alime ntaire	scienc es de lenvir onnement	genie des proce des pharm aceuti ques	mana gement qualite/valida tion des metho des ((vm	micro biologie pharm aceuti que	genie des proce des pharm aceuti ques	mana gement qualite/valida tion des metho des ((vm	biomo lecules pharm aceuti ques2	genie des proce des pharm aceuti ques	metro logie/valida tion des metho des	mana gement qualite	mana gement qualite e/valida tion des metho des (vm	techn ologie alime ntaire	scienc es de lenvir onnement
		Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1	Cr: 2	Coe: 2	Cr: 1	Coe: 1
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR
04837220	FERCHICHI AMAL	222	299	911	1111	193																							
		555	555	555	555	47																							
04841879	MEHREZ ONS	222	211	111	1111	194																							
		555	992	955	555	76																							
07453291	IMEN MHAFDHI	111	111	111	1111	16																							
		555	155	555	555	33																							
07454475	SDIRI AHLEM	444	411	111	1	184																							
		664	600	000	05	04																							
					Disp	84																							

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-C-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4					
		genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	validation des methodes (vm)	management qualite	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	metrologie	validation des methodes (vm)	management qualite	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/validation des methodes ((vm)	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/validation des methodes ((vm)	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	metrologie/validation des methodes	management qualite	management qualite/validation des methodes (vm)	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement			
		Cr: 2 f: 2	Coe: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Coe: 2 f: 2	Cr: 1 f: 1	Coe: 1 f: 1	Cr: 2 f: 2	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 2 f: 2	
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR	SR
08993839	SALEM SALMA	SP																														
		SR	Disp	Disp	Disp	Disp																										
09815017	RAIES ARIJ	SP																														
		SR	Disp	Disp	Disp	Disp																										
12644422	SMAI HOUDA	SP	1111	1888	8111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	
		SR	2222	2	3333	3444	2	34	1	6																						

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-A_B-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4			
		genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	validation des methodes (vm)	management qualite	biomoleculaires pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	metrologie	validation des methodes (vm)	management qualite	technologie alimentaire	sciences de l'environnement	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/validation des methodes ((vm)	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/validation des methodes ((vm)	biomoleculaires pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	metrologie/validation des methodes	management qualite	management qualite/validation des methodes (vm)	technologie alimentaire	sciences de l'environnement	
		Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2	Coe: 1 f:1	Cr: 2 f:2
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	
04842168	HOUJI MARWA	SP																												
		SR																												
05491436	MILI MAYSSA	SP																												
		SR																												
05492190	AYARI SABRINE	SP																												
		SR																												
07464463	DRIDI SABRINE	SP																												
		SR																												
07946593	DERBI IMEN	SP																												
		SR																												

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-A_B-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4		
		genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	validation des methodes (vm)	management qualite	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	metrologie	validation des methodes (vm)	management qualite	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm)	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/ validation des methodes ((vm)	biomolecules pharmaceutiques2	genie des proce des pharmaceutiques	metrologie/ validation des methodes	management qualite	management qualite/ validation des methodes (vm)	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement
		Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2
Code	Nom et Prénom																												
09705444	CHEBBI IMEN	SP																											
		SR																											
09709447	BAHDAR MOHAMED SALAH	SP																											
		SR																											
09955890	GHABRI SOUHA	SP																											
		SR																											
09981486	DHOUHA ISSAOUI	SP																											
		SR																											

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun - Sem:2 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-C-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015		MI				BM				CQ				SSAE				opt4			opt4			opt4			opt4											
		genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	validation des methodes (vm)	management qualite	biomoleculaires pharmaceutiques	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	metrologie	validation des methodes (vm)	management qualite	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/validation des methodes ((vm)	microbiologie pharmaceutique	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/validation des methodes ((vm)	biomoleculaires pharmaceutiques	genie des proce des pharmaceutiques	metrologie/validation des methodes	management qualite	management qualite/validation des methodes (vm)	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement									
		Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2									
Code	Nom et Prénom																																					
09175507	BEN SALEM NARMINE	SP																																				
		SR					Disp	Disp	Disp	Disp																												
11365467	HACHANI NESRINE	SP					7,7	7,1	1,1	1,1	1,1	1,1	16,6	6,6	6,6	6,8	2																					
		SR					11,7	1,0	1,5				5,5	1,1	1,6	1,8																						
13000412	MEZLINI SANA	SP					8,8	8,1	1,1	1,1	1,1	1,1	17,7	7,7	7,7	7,9	2																					
		SR					11,8	1,4					5,5	1,1	1,7	1,5																						
13414183	BEN FRADJ DHEKRA	SP					A	0		1		1	16	4																								
		SR					0			0		0	6	4																								
14757005	BOUZRIBA ZOUBEIDA	SP					A	0	0	A	0	0	0	A	0	0	0																					
		SR					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																					

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 2 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-D-Optionnel_S4

Session de Rattrapage 2014 - 2015			MI				BM				CQ				SSAE				opt4				opt4				opt4				opt4									
			genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	microbiologie pharmaceutique	CCr: 6 f: 6	genie des proce des pharmaceutiques	validation des methodes (vm)	management qualite	biomolecules pharmaceutiques	CCr: 6 f: 6	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite	validation des methodes	metrologie	CCr: 6 f: 6	validation des methodes (vm)	management qualite	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement	CCr: 6 f: 6	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/validation des methodes ((vm	microbiologie pharmaceutique	CCr: 6 f: 6	genie des proce des pharmaceutiques	management qualite/validation des methodes ((vm	biomolecules pharmaceutiques	CCr: 6 f: 6	genie des proce des pharmaceutiques	metrologie/validation des methodes	management qualite	CCr: 6 f: 6	management qualite/validation des methodes (vm	technologie alimentaire	sciences de lenvironnement	CCr: 6 f: 6		
			Cr: 2 f: 2	Coe: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Coe: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Coe: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Coe: 2 f: 2		
Code	Nom et Prénom																																							
10814478	CHIHAOUI KHAOULA		SP					99	9	1	1	1	1	1																										
			SR					88	9	9	2	2	2	2	2																									



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: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-A_S3																																																																								
Session de Rattrapage 2014 - 2015			TIC langues Gestion												Physiologie animale Biotechnologie Animale										Enzymologie/Génie Enzymatique Génie des procédés										Génétique moléculaire Génie Génétique																																					
			Anglais				TIC et Multimédia				Culture de l'entreprise 1				Cr: 6 Coef: 6		Physiologie animale					Biotechnologie animale					Cr: 6 Coef: 6		Enzymologie & Génie Enzymatique					Génie des Procédés					Cr: 6 Coef: 6		Génétique Moléculaire				Génie Génétique				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																											
			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																				
Code	Nom et Prénom																																																																							
04842168	HOUJI MARWA	SP		13	11	12.6		11	6	10		8	9	8.2	10.2	6	6.25	6.25	12.25	14	8.22	11.5	11.5	11.75	12	11.6	9.91	3	6	6	14.25	14	8.45	3.5	3.5	7		4.55	6.5	0	16	16	9	12	14.2	7	7	12.5		8.65	11.4	6																				
		SR													7		10.5	10.5	12.25	14	11.2						11.4	6	7.5	7.5	14.25	14	9.5	3	3	7		4.55	7.02	0																																
05491436	MILI MAYSSA	SP		15	11.75	14.35		0	0	0		0	0	0	4.78	2	1.25	1.25	4.25	14	3.12	12.5	12.5	10	12	11.95	7.53	3	3	3	0	0	2.1	0.5	.5	0		0.35	1.22	0	8	8	10	10	8.6	1	1	0		0.7	4.65	0																				
		SR															1.75	1.75	4.25	14	3.48						7.72	3	6	6	0	0	6	2	2	0		2	4	0	3	3	10	10	8.6	2	2	0		2	5.3	0																				
07464463	DRIDI SABRINE	SP		0	10.75	2.15		0	4	0.8		0	5	1	1.32	0	Abs	0	0	12	1.2	Abs	0	10	15	3.5	2.35	0	Abs	0	14.25	10	3.85	Abs	0	0		0	1.92	0	Abs	0	9	10	2.8	Abs	0	10		3	2.9	0																				
		SR															Abs	0	0	12	1.2	Abs	0	10	15	3.5	2.35	0	Abs	0	14.25	10	3.85	Abs	0	0		0	1.92	0	Abs	0	9	10	2.8	Abs	0	10		3	2.9	0																				
07946593	DERBI IMEN	SP		6.5	11.25	7.45		12	12	12		15	10	14	11.1	6	8.25	8.25	10.25	12	9.02	12.5	12.5	11.5	15	12.55	10.7	6	6.5	6.5	15.25	14	9	4.5	4.5	7		5.25	7.12	0	9.5	9.5	8	10	9.25	8.5	8.5	12.5		9.7	9.48	0																				
		SR													5												9		11.5	11.5	15.25	14	12.5	5	5	7		5.6	9.05	3	11	11	8	10	11	8	8	12.5		9.7	10.3	6																				
09174110	KRAYDI IMEN	SP													11.88	6											10.1	6										5.6	3											10.08	6																					
		SR	Disp				Disp				Disp				Disp												Disp											5.6	3		Disp				Disp				Disp				Disp																			
09705444	CHEBBI IMEN	SP		0		0		0		0		0		0	0	0	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0	Abs	0			0	Abs	0		0	0	0	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0																					
		SR															Abs	0			0	Abs	0			0	0	0	Abs	0			0	Abs	0		0	0	0	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0																					
09981486	DHOUHA ISSAOUI	SP				11.4		11.5	6	10.4					11.2	11	0.75	.75	15	15	5.02						10.1	7.56	3								1.4	7.45	3	6.5	6.5	10	10	7.55	8	8	13.5		9.65	8.6	0																					
		SR	Disp								Disp						8.75	8.75	15	15	10.63	Disp						6	Disp							4	8.75	3	10	10	10	10	10	5	5	13.5		9.65	9.82	3																						

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-B_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		TIC langues Gestion														Physiologie animale Biotechnologie Animale										Enzymologie/Génie Enzymatique Génie des procédés										Génétique moléculaire Génie Génétique															
		Anglais				TIC et Multimédia				Culture de l'entreprise 1						Physiologie animale					Biotechnologie animale					Enzymologie & Génie Enzymatique					Génie des Procédés					Génétique Moléculaire					Génie Génétique										
		Cr: 2		Coef: 2		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											
		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												
05492190	AYARI SABRINE	SP	Disp				Disp				Disp						12.15					6.083					13.75					8.523					11					5.53									
		SR	Disp				Disp				Disp						12.15					6.083					13.75					8.523					11					5.53									
09186718	ZAMMOURI AYA	SP	15	17	15.4	17	17.5	17.1	6	8	6.4	12.9	6	6.5	6.5	10.5	15	8.15	14.5	14.5	12	16	14.15	11.1	6	8	8	12.25	9	8.95	10	10	4	8.2	8.58	0	11	11	13	12	11.5	8.5	8.5	12.5	9.7	10.6	6				
		SR										7												5		16	16	12.25	9	16	6	6	4	10	13	6															
09190806	HAMROUNI HANEN	SP	8	12	8.8	17.25	16	17	8	10	8.4	11.4	6	7.25	7.25	10.5	15	8.67	13	13	13	15.5	13.25	10.9	6	12	12	10	13	11.7	1.5	1.5	11.5	4.5	8.1	3	7.5	7.5	13	8	8.65	8.5	8.5	13	9.85	9.25	0				
		SR																					6						4	4	11.5	6.25	8.98	3	10.5	10.5	13	8	10.75	6.5	6.5	13	9.85	10.3	6						
09514330	DRIDI MARWA	SP	7	12	8	16.5	16.5	16.5	14	13	13.8	12.7	6	1.5	1.5	7	13	3.75	13	13	11.75	15	12.95	8.35	3	1	1	10.25	15	4.25	3.5	3.5	8	4.85	4.55	0	6.5	6.5	16	8	8.55	11	11	12	11.3	9.93	3				
		SR										7		13	13	7	13	13						8	6	10.5	10.5	10.25	15	10.9	5	5	8	5.9	8.4	3	9	9	16	8	10.3							10.8	6		
09515731	JOUNI AMANI	SP	15.5	18	16	16.75	16	16.6	12	12	12	14.8	6	5	5	10	15	7	14.5	14.5	13	10	13.75	10.3	6	9	9	15	15	10.8	2	2	5	2.9	6.85	3	8	8	16	10	9.8	9	9	12.5	10.05	9.92	3				
		SR										7											8						3.5	3.5	5	3.95	7.38	3	2	2	16	10	9.8							9.92	3				
09709447	BAHDAR MOHAMED SALAH	SP	Disp				Disp				Disp						10.7					8.443					5					6.95					7.50					11.1									
		SR	Disp				Disp				Disp						10.7					9.683					9					6.95					8.93					11.1									
09955890	GHABRI SOUHA	SP	Disp				Disp				Disp						10.7					8.153					4.5					5.980					11.18														
		SR	Disp				Disp				Disp						10.7					9.23					14.5					5.986					11.18														

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-C_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		TIC langues Gestion												Physiologie animale Biotechnologie Animale										Enzymologie/Génie Enzymatique Génie des procédés										Génétique moléculaire Génie Génétique																	
		Anglais				TIC et Multimédia				Culture de l'entreprise 1				Physiologie animale					Biotechnologie animale					Enzymologie & Génie Enzymatique					Génie des Procédés					Génétique Moléculaire					Génie Génétique												
		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: 6		Coef: 6			Cr: 6		Coef: 6															
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												
09175507	BEN SALEM NARMINE	SP	7		7					11.2				10		9.4	4	1.5	1.5			1.5						15.1	5	8.33	3	12	12			12	5	5			5	8.5	3								
		SR					Disp				Disp							Abs	0			1.5	Disp						8.32	3						11.5	11.5			11.5	11.7	5	6	Disp	Disp	10.15	6				
11365467	HACHANI NESRINE	SP	5	11	6.2		7.75	14	9		18	13	17	10.7	6	6	6	9.25	16	7.65	14	14	9.75	11	12.85	10.2	6	10	10	14.25	14	11.25	5	5	5	15	6	8.62	3	14	14	14	8	13.4	8.5	8.5	12.75	9.77	11.5	6	
		SR												3												5									3.75	3.75	5	15	6	8.62	3							8			
13000412	MEZLINI SANA	SP	11.5	10	11.2		5.75	13	7.2		18	8	16	11.4	6	8.5	8.5	12.5	14	9.85	13.5	13.5	9	10	12.25	11.0	6	8	8	13	14	9.6	2	2	6	12.5	3.85	6.72	0	9	9	14	10	10.1	13	13	12.5		12.85	11.4	6
		SR												7												5			13.5	13.5	13	14	13.5	6	6	6	12.5	6.65	10.0	8									8		
13414183	BEN FRADJ DHEKRA	SP												11.33	6											10.05	6																								
		SR	Disp				Disp				Disp			Disp												Disp																							12.12	6	
14757005	BOUZRIBA ZOUBEIDA	SP	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	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
		SR															Abs	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	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

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-D_S3																																																						
Session de Rattrapage 2014 - 2015			TIC langues Gestion												Physiologie animale Biotechnologie Animale										Enzymologie/Génie Enzymatique Génie des procédés										Génétique moléculaire Génie Génétique																			
			Anglais				TIC et Multimédia				Culture de l'entreprise 1				Physiologie animale					Biotechnologie animale					Enzymologie & Génie Enzymatique					Génie des Procédés					Génétique Moléculaire			Génie Génétique																
			Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 6		Coef: 6		Cr: 3					Coef: 3					Cr: 3					Coef: 3					Cr: 3			Coef: 3												
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														
04818790	EL KHALSI SARRA	SP		10	14	10.8		9.5	15	10.6		17	11	15.8	12.4	6	3.5	3.5	8.75	14	5.6	11.5	11.5	9.75	15	11.5	8.55	3	4	4	16.75	12	7.35	1	1	5	15	3.2	5.27	0	12	12	10	10	11.4	7	7	9	7.6	9.5	3			
		SR															6	6	8.75	14	7.35						9.42	3	4	4	16.75	12	7.35	5	5	5	15	6	6.68	0					5	5	9	7.6	9.5	3				
07442976	BEN EZZEDDINE HELA	SP	Disp				Disp				Disp				13.27	6	5.25	5.25	13	13	7.57	Disp					12.7	10.14	6	Disp					10.6	2	2	11.5	11.5	4.85	7.72	3	12	12	11	12	11.8	6	6	0	4.2	8	3	
		SR	Disp				Disp				Disp				13.27	6								Disp					12.7			Disp					10.6	3.75	3.75	11.5	11.5	6.08	8.34	3					7	7	0	7	9.4	3
09497620	CHAOUACHI HIBAT ALLAH	SP		13.5	15	13.8		10.75	15	11.6		15	12	14.4	13.2	6	5	5	8.25	13	6.45	12.5	12.5	9	15	12.05	9.25	3	8.5	8.5	16	16	10.75	4	4	7	12.5	5.45	8.1	3	14	14	13	12	13.6	8.5	8.5	12.75	9.77	11.6	6			
		SR												7		6	6	8.25	13	7.15							9.6	3						3.5	3.5	7	12.5	5.45	8.1	3								8						
09825437	AMDOUNI DHOUHA	SP		11	11	11		6.88	13	8.1		15	14	14.8	11.3	6	8	8	15	16	10.2	12.5	12.5	10.5	15	12.35	11.27	6	10.5	10.5	15	14	11.75	10	10	14	15	11.3	11.5	6	10	10	15	10	11	8	8	10.25	8.67	9.83	3			
		SR																									7																	6	6	10.25	8.67	9.84	3					
10814478	CHHAOUI KHAOULA	SP		10	12	10.4		9.38	15	10.5		10	3	8.6	9.83	4	3.5	3.5	5.5	15	5.05	10	10	10.25	15	10.55	7.8	3	3	3	15.5	13	6.5	8.5	8.5	5	12.5	8.2	7.35	0	5.5	5.5	15	10	7.85	8.5	8.5	13	9.85	8.85	0			
		SR															5.75	5.75	5.5	15	6.63						8.59	3	3.5	3.5	15.5	13	6.85	2	2	5	12.5	8.5	7.68	0	7.5	7.5	15	10	9.25	6.5	6.5	13	9.85	9.55	0			

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-A_S3																																																										
Session de Rattrapage 2014 - 2015			TIC langues Gestion											Physiologie animale Biotechnologie Animale										Enzymologie/Génie Enzymatique Génie des procédés										Génétique moléculaire Génie Génétique																								
			Anglais			TIC et Multimédia				Culture de l'entreprise 1				Cr: 6 Coef: 6					Physiologie animale					Biotechnologie animale					Cr: 6 Coef: 6					Enzymologie & Génie Enzymatique					Génie des Procédés					Cr: 6 Coef: 6					Génétique Moléculaire				Génie Génétique				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		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						
04835935	BEN CHOUG Wafa	SP	10	14	10.8		11	16	12		16	11	15	12.6	6	5.25	5.25	12	14	7.48	14	14	13	15	13.9	10.6	9	6	11.5	11.5	17.5	14.5	13	2	2	8	3.8	8.4	3	16.5	16.5	13	10	15.15	14	14	9	12.5	13.8	6								
		SR																																																								
04929684	EZZEHRI INES	SP			10.2		10.25	17	11.6				10.6	10.8	6	1.75	1.75	14	14	5.42				10	7.71	3	6.5	6.5	14	14	8.75	2.5	2.5	0	1.75	5.25	0									10.2	10	6										
		SR	Disp							Disp						4.75	4.75	14	14	7.53	Disp					8.76	3	11.5	11.5	14	14	12.25	6	6	0	6	9.12	3	Disp										10.2	6								
07959693	MANNAI CHAIMA	SP	13.5	12	13.2		18.25	13	17.2		10	13	10.6	13.6	6	7.5	7.5	14	15	9.55	12.5	12.5	11.25	13	12.3	10.9	3	6	9	9	13	12.5	10.15	1	1	3	1.6	5.88	3	12	12	9	10	11.2	10.5	10.5	10.75	10.58	10.8	6								
		SR																																																								
13000617	BEN OM HANNA EYA	SP	9	12	9.6		11.75	19	13.2		16	10	14.8	12.5	6	5.75	5.75	12	13	7.72	13.5	13.5	13.5	15	13.65	10.6	8	6	6	6	17.5	12.5	8.95	2	2	15	5.9	7.42	0	14.5	14.5	13	10	13.75	14.5	14.5	7.25	12.32	13.0	6								
		SR																																																								
13435398	NEJI DHOuha	SP	13	12	12.8		9.5	12	10		16	9	14.6	12.4	6	8.75	8.75	8	12	8.92	13.5	13.5	12	15	13.35	11.1	4	6	4.5	4.5	15	14.5	7.6	5.5	5.5	7	5.95	6.77	0	10	10	13	10	10.6	11	11	10.75	10.92	10.7	6								
		SR																																																								
14758709	ARFAOUI MAHA	SP	12.5	15	13		10.75	15	11.6		13	6	11.6	12.0	6	5	5	16	15	8.2	14.5	14.5	10.25	13	13.5	10.8	5	6	10	10	14	14	11.2	6	6	4	5.4	8.3	3	16.5	16.5	14	10	15.35	10.5	10.5	10.5	10.5	12.9	6								
		SR																																																								

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-B_S3																																																						
Session de Rattrapage 2014 - 2015			TIC langues Gestion												Physiologie animale Biotechnologie Animale										Enzymologie/Génie Enzymatique Génie des procédés										Génétique moléculaire Génie Génétique																			
			Anglais				TIC et Multimédia				Culture de l'entreprise 1				Physiologie animale					Biotechnologie animale					Enzymologie & Génie Enzymatique					Génie des Procédés					Génétique Moléculaire			Génie Génétique																
			Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 2		Coef: 2		Cr: 6		Coef: 6		Cr: 3					Coef: 3					Cr: 3					Coef: 3					Cr: 3			Coef: 3												
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	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C											
04840676	GAFSI BALSAM		SP	7	13	8.2		3.75	15	6		14	11	13.4	9.2	2	7	7	15	14	9.3	16	16	12.25	17	15.35	12.3	6	3	3	12	12	5.7	1	1	5		2.2	3.95	0	6	6	13	10	7.8	8	8	12.5	9.35	8.58	0			
			SR																								3		10	10	12	12	10.6	6.5	6.5	5	6.5	8.55	3	7	7	13	10	8.5	5.5	5.5	12.5	9.35	8.92	0				
07886310	HMISSI GAMRA		SP	Disp				Disp				Disp				11.42	6	Abs	0			0	Disp					14.5	7.25	3	Disp					10.7	Abs	0			0	5.35	3	Disp					Disp				10.17	6
			SR	Disp				Disp				Disp				11.42	6	Abs	0			0	Disp					14.5	7.25	3	Disp					10.7	Abs	0			0	5.35	3	Disp					Disp				10.17	6
08748026	HABBOUBI AYOUB		SP	11.5	13	11.8		16	16	16		9	7	8.6	12.1	6	2.75	2.75	11	10	5.12	3	3	13	15	6.2	5.66	0	6.5	6.5	11	11	7.85	1	1	6		2.5	5.18	0	12.5	12.5	16	12	13.15	9	9	14.5	10.65	11.9	6			
			SR														13.75	13.75	11	10	13.75	15	15	13	15	15	14.38	6	12	12	11	11	12	3	3	6		3.9	7.95	3														
09617091	BEN HADJ HESSINE AYOUB		SP	11.5	12	11.6		9	16	10.4		13	0	10.4	10.8	6	3.5	3.5	15	12	6.65	9	9	10.5	15	9.9	8.28	0	8	8	16	15.5	10.35	2.5	2.5	2		2.35	6.35	3	6.5	6.5	17	12	9.15	8.5	8.5	13.25	9.92	9.54	0			
			SR														5	5	15	12	7.7	14	14	10.5	15	14	10.85	6						4.5	4.5	2		4.5	7.42	3	12	12	17	12	13	8	8	13.25	9.92	11.46	6			
09816795	TIBAOUI MALEK		SP	6	13	7.4		13.25	12	13		8	10	8.4	9.6	2	9.75	9.75	14	13	10.92	13.5	13.5	11.75	14.5	13.25	12.08	6	6	6	12	12	7.8	3	3	5.5		3.75	5.77	0	8.5	8.5	13	12	9.75	11.5	11.5	10.75	11.27	10.51	6			
			SR																								8		14	14	12	12	14	6	6	5.5		6	10	6														

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-C_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		TIC langues Gestion													Physiologie animale Biotechnologie Animale										Enzymologie/Génie Enzymatique Génie des procédés										Génétique moléculaire Génie Génétique																		
		Anglais					TIC et Multimédia				Culture de l'entreprise 1				Physiologie animale					Biotechnologie animale					Enzymologie & Génie Enzymatique					Génie des Procédés					Génétique Moléculaire					Génie Génétique													
		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																
		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	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	M	C												
Code	Nom et Prénom																																																				
04837220	FERCHICHI AMAL	SP		11	10.5	10.9		16	16	16		12	10	11.6	12.8	6	4.5	4.5	7.75	15	6.2	14.5	14.5	10	12.5	13.4	9.8	3	7.5	7.5	13	15	9.35	6	6	10	10	7.2	8.28	0	8	8	12	12	9.2	7.5	7.5	13		9.15	9.17	0	
		SR													3		7.75	7.75	7.75	15	8.48						10.9	6	9	9	13	15	10.4	3	3	10	10	7.2	8.8	3	4	4	12	12	9.2	7	7	13		9.15	9.18	0	
04841879	MEHREZ ONS	SP		13	10.25	12.45		17	15	16.6		14	13	13.8	14.2	6	6.25	6.25	11	14	7.98	13.5	13.5	10.75	12.5	12.85	10.4	6	8.5	8.5	8	8	8.35	0.5	.5	0	8	1.15	4.75	0	10.5	10.5	10	12	10.55	11.5	11.5	12		11.65	11.1	6	
		SR													8													2		1.5	1.5	8	8	8.5	2.5	2.5	0	8	2.55	5.52	0												
07453291	IMEN MHAFDHI	SP		12.25	11	12		9	12	9.6		10	4	8.8	10.1	6	4.75	4.75	8.5	0	5.02	15	15	9.5	14	13.8	9.41	3	11	11	12	12	11.3	1	1	10	15	4.2	7.75	3	6	6	17	12	8.8	9	9	13		10.2	9.5	3	
		SR													3		10.25	10.25	8.5	0	10.25							12.0	6					4	4	10	15	6.3	8.8	3	8	8	17	12	10.2							10.2	6
07454475	SDIRI AHLEM	SP													12.3	6	3	3	12.5	13	5.9						12.3	9.11	3			10.2	4	4	11	11	6.1	8.17	3			13.5	8.5	8.5	12		9.55	11.5	6				
		SR	Disp					Disp			Disp			Disp	17		4.75	4.75	12.5	13	7.13					2	9.72	3	Disp		5	3	3	11	11	6.1	8.18	3			5												
08993839	SALEM SALMA	SP													12.1	6	4	4		4							12.1	8.08	3			10.4	5.5	5.5			5.5	7.97	3			10.1	10.5	10.5			10.5	10.3	6				
		SR	Disp					Disp			Disp			Disp	1		7	7		7							7	9.58	3	Disp		5	Abs	0			5.5	7.98	3			5											
09815017	RAIES ARIJ	SP													10.2	6	4.75	4.75	9.75	12	6.48						10.2	8.36	3	10	10	10	13	10.3	4	4	16.5	8	6.9	8.6	3												
		SR	Disp					Disp			Disp			Disp	28		4.5	4.5	9.75	12	6.48						5	8.36	3					5	5	16.5	8	7.6	8.95	3			Disp							10.58	6		
12644422	SMAI HOUDA	SP		9.5	11.5	9.9		10	12	10.4		12	12	12	10.7	6	3.75	3.75	6.5	14	5.32	12	12	12.25	13	12.15	8.74	3	12	12	12.5	14	12.3	6.5	6.5	10	12.5	7.8	10.0	6	14.5	14.5	9	8	12.75	11.5	11.5	12.5		11.8	12.2	6	
		SR													7		Abs	0	6.5	14	5.32						8.74	3																									

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-A_S3																																																				
Session de Rattrapage 2014 - 2015			TIC langues Gestion												Physiologie animale Biotechnologie Animale										Enzymologie/Génie Enzymatique Génie des procédés										Génétique moléculaire Génie Génétique																	
			Anglais				TIC et Multimédia				Culture de l'entreprise 1				Physiologie animale					Biotechnologie animale					Enzymologie & Génie Enzymatique					Génie des Procédés					Génétique Moléculaire			Génie Génétique														
			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																
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	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C														
08996602	ZAIRI MAROUA	SP															3	3	14	14	6.3																															
		SR	Disp														3.5	3.5	14	14	6.65	Disp																														
																	10.3	8.31	3	8.5	8.5	10	13	9.25	9	9	4	15	8.6	8.92	0	8	8	14	12	9.6	Disp	10.7	10.1	6												
09177551	ABASSI AHMED	SP		12	17	13		8	13.5	9.1		10	9	9.8	10.6	6	5.5	5.5	6	12	6.25	13	13	10.75	12	12.45	9.35	3	5.5	5.5	12	11	7.35	5	5	3	15	5.6	6.47	0	9	9	15	13	10.6	4	4	11.5	6.25	8.42	3	
		SR															10.25	10.25	6	12	10.25																															
																	11.3	5	6	3	3	12	11	7.35	5.5	5.5	3	15	5.95	6.65	0																					
12610347	DRIHMI MAZEN	SP		16	17	16.2		16.5	15	16.2		18	10	16.4	16.2	6	3.75	3.75	15	13	6.92	12	12	11.5	12	11.9	9.41	3	3.5	3.5	15	14	6.85	2	2	3	15	3.5	5.18	0	9	9	17	16	11.3	8.5	8.5	12	9.55	10.4	6	
		SR															5.75	5.75	15	13	8.33																															
																	10.1	2	6	10	10	15	14	11.4	1	1	3	15	3.5	7.45	3																					
13439854	ZAMMOURI RIHAB	SP															2.5	2.5	13	13	5.65																															
		SR	Disp														7.75	7.75	13	13	9.33	Disp																														
																	11.9	8.8	3	6	6	15	16	8.8	7	7	15	10	8.9	8.85	0																					
																	10.6	4	6	10.5	10.5	15	16	11.95	6	6	15	10	8.9	10.4	6	Disp																				
13621850	YAHYAOU JASSER	SP		0	17	3.4		0	12	2.4		0	6	1.2	2.33	0	Abs	0	16	15	4.7	Abs	0	13.5	12	3.9	4.3	0	Abs	0	15	14	4.4	Abs	0	0	10	1	2.7	0	Abs	0	17	14.5	4.85	Abs	0	10	3	3.92	0	
		SR															Abs	0	16	15	4.7	Abs	0	13.5	12	3.9	4.3	0	Abs	0	15	14	4.4	Abs	0	0	10	1	2.7	0	Abs	0	17	14.5	4.85	Abs	0	10	3	3.92	0	

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-B_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		TIC langues Gestion												Physiologie animale Biotechnologie Animale						Enzymologie/Génie Enzymatique Génie des procédés						Génétique moléculaire Génie Génétique																																					
		Anglais				TIC et Multimédia				Culture de l'entreprise 1				Cr: 6 Coef: 6			Physiologie animale			Biotechnologie animale			Cr: 6 Coef: 6			Enzymologie & Génie Enzymatique			Génie des Procédés			Cr: 6 Coef: 6			Génétique Moléculaire			Génie Génétique			Cr: 6 Coef: 6																						
		Cr: 2		Coef: 2		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	Ex	70%	20%	10%	M	M	C																			
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR																				
07453812	MEHRI SAFA	SP		13.5	18	14.4		12	14	12.4		8	5	7.4	11.4	6	2.75	2.75	11	11	5.22	12.5	12.5	11	12	12.15	8.68	3	5.5	5.5	13	13.5	7.8	0.5	.5	3	15	2.45	5.12	0	9	9	17	13.5	11.05	5	5	12.5	7.25	9.15	3												
		SR															9.25	9.25	11	11	9.78						10.96	6	11.5	11.5	13	13.5	12	7.5	7.5	3	15	7.5	9.75	3					8	8	12.5	9.35	10.2	6													
07455909	BEN MBAREK MOHAMED	SP		0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	Abs	0	4.5	0	0.9	0.45	0	Abs	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	Abs	0	10	3	1.5	0											
		SR															Abs	0	0	0	0	Abs	0	4.5	0	0.9	0.45	0	Abs	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	0	0	Abs	0	0	0	0	Abs	0	10	3	1.5	0											
07955365	MAAMOURI HAJER	SP		8.5	15	9.8		8	12	8.8		11	14	11.6	10.0	6	5.25	5.25	9	13	6.78	12.5	12.5	5	0	9.75	8.26	0	7	7	13	12	8.7	3	3	3	10	3.7	6.2	0	6	6	17.75	14	9.15	7	7	13	8.8	8.98	0												
		SR													7		6.5	6.5	9	13	7.65	10	10	5	0	12.5	10.08	6	12	12	13	12	12.2	7.5	7.5	3	10	7.5	9.85	3	7	7	17.75	14	9.85	6.5	6.5	13	8.8	9.32	0												
07960578	ALOUI DALANDA	SP		18	17.5	17.9		13	12.5	12.9		18	11	16.6	15.8	6	6	6	12	13	7.9	10.5	10.5	11	10	10.55	9.23	3	7.5	7.5	14	13.5	9.4	3.5	3.5	10.5	15	6.05	7.73	0	13	13	16	16	13.9	4	4	11.5	6.25	10.0	6												
		SR															2.75	2.75	12	13	7.9						9.22	3	0	0	14	13.5	9.4	4	4	10.5	15	6.4	7.9	0									8														
08949861	BLIDI YASSINE	SP													10.34	6	Abs	0			0					12.03	6.02	3	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0											
		SR	Disp				Disp				Disp				Disp		Abs	0			0	Disp					6.02	3	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0											
08992934	MAALAOU SAFA	SP		9	17	10.6		9	13	9.8		14	13	13.8	11.4	6	7.5	7.5	7	12	7.85	16	16	13	15.5	15.35	11.6	6	14	14	18	12	14.6	4.5	4.5	5	12.5	5.4	10	6	5	5	15.5	15	8.1	10.5	10.5	12.5	11.1	9.6	3												
		SR																																																	5.5	5.5	15.5	15	8.45							9.78	3
09705342	BACCOUCH KAOUTHER	SP													11.86	6	Abs	0			0					10.85	5.42	3	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0												11.13	6										
		SR	Disp				Disp				Disp				Disp		Abs	0			0	Disp					5.42	3	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0																11.13	6						

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-C_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		TIC langues Gestion														Physiologie animale Biotechnologie Animale										Enzymologie/Génie Enzymatique Génie des procédés										Génétique moléculaire Génie Génétique																
		Anglais				TIC et Multimédia				Culture de l'entreprise 1						Physiologie animale					Biotechnologie animale					Enzymologie & Génie Enzymatique					Génie des Procédés					Génétique Moléculaire					Génie Génétique											
		Cr: 2		Coef: 2		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												
		Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M					
Code	Nom et Prénom	SP	0	11	2.2	0	15	3	0	13	2.6	2.6	0	Abs	0	0	13	1.3	Abs	0	9	12	3	2.15	0	Abs	0	14	14	4.2	Abs	0	0	10	1	2.6	0	Abs	0	13	10	3.6	Abs	0	0	0	0	1.8	0			
04848677	BALTI OMAR	SR												Abs	0	0	13	1.3	Abs	0	9	12	3	2.15	0	Abs	0	14	14	4.2	Abs	0	0	10	1	2.6	0	Abs	0	13	10	3.6	Abs	0	0	0	0	1.8	0			
04849613	SAKOUHI NADA	SP	11.5	11.5	11.5	17	17	17	18	12	16.8	15.1	6	4.5	4.5	8	14	6.15	14.5	14.5	13	12	13.95	10.0	6	11.5	11.5	14.5	16	12.55	2	2	6	12.5	3.85	8.2	3	7.5	7.5	14	12	9.25	10.5	10.5	12.5	11.1	10.1	6				
04849658	KHEDHRI RAHMA	SR																																																		
05491390	BEN CHEIKH MAHMOUD IKRAM	SP	8	9.5	8.3	8	14	9.2	14	8	12.8	10.1	6	5	5	9.5	14	6.8	15	15	9	11	13.4	10.1	6	4.5	4.5	6	14	5.75	3.5	3.5	6	15	5.15	5.45	0	14.5	14.5	13	10	13.75	8	8	12.5	9.35	11.5	6				
07196473	YAACOUBI SALMA	SR																																																		
07197291	ARFAOUI ARBIA	SP	8	11	8.6	12	13	12.2	14	3	11.8	10.8	6	3.5	3.5	10	14	5.85	10	10	9	12	10	7.92	3	5.5	5.5	13	12	7.65	2.5	2.5	4.5	10	3.65	5.65	0	15.5	15.5	14	10	14.65	8	8	12	9.2	11.9	6				
07204258	DJOBBI KHOULOU	SR																																																		
07205240	BOUSSELMI YOSRA	SP	15.25	12.75	14.75	15	17	15.4	13	6	11.6	13.9	6	6.75	6.75	13	16	8.92	10.5	10.5	13.5	12	11.25	10.0	6	12	12	16	17	13.3	4	4	6	15	5.5	9.4	3	8	8	7	12	8.2	8.5	8.5	13	9.85	9.02	0				
08096569	HAMZAOU AMIRA	SR	Disp			Disp			Disp			12.3	6	Abs	0		0	Disp					13.0	6	6.53	3	Abs	0		0	Abs	0		0	0	0	0	0	Disp					Disp					10.17	6		
08988390	DRIDI DORSAF	SR	Disp			Disp			Disp			11.2	6	3	3	14	14	6.3	Disp					10.9	6	8.6	3			11.3	3.5	3.5	11	11	5.75	8.52	3	Disp					Disp					10.9	6			
09783274	TLILI LINDA	SR	Disp			Disp			Disp			14.62	6	2.25	2.25	13	13	5.48	Disp					10.7	6	8.1	3	6	6	15	15	8.7	6.5	6.5	10	12	7.75	8.22	0	Disp					Disp					10.98	6	
09832419	BELAID ZEINEB	SR		14	13.25	13.85	14	15	14.2	12	9	11.4	13.1	6	4	4	8.5	13.5	5.85	11.5	11.5	14	12	12.05	8.95	3	10.5	10.5	13	16	11.55	3.5	3.5	6	10	4.65	8.1	3	10	10	14	12	11	7	7	14	9.1	10.0	6			

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_SSAE-2-A_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		TIC langues Gestion														Physiologie animale Biotechnologie Animale										Enzymologie/Génie Enzymatique Génie des procédés										Génétique moléculaire Génie Génétique																	
		Anglais				TIC et Multimédia				Culture de l'entreprise 1				Cr: 6 Coef: 6		Physiologie animale					Biotechnologie animale					Cr: 6 Coef: 6		Enzymologie & Génie Enzymatique					Génie des Procédés					Cr: 6 Coef: 6		Génétique Moléculaire					Génie Génétique					Cr: 6 Coef: 6			
		Cr: 2	Coef: 2	Ex	80%	20%	M	Cr: 2	Coef: 2	Ex	80%	20%	M	Cr: 2	Coef: 2	Ex	80%	20%	M	M	C	Cr: 3	Coef: 3	Ex	70%	20%	10%	M	Cr: 3	Coef: 3	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Cr: 3	Coef: 3	Ex	70%	20%	10%	M	Cr: 3	Coef: 3	Ex	70%	20%	10%	M	M	C
Code	Nom et Prénom	SP	SR	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	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	M	C	Ex	70%	20%	10%	M	M	C			
07179540	BEN NASER IMENE	SP	SR	Disp				Disp				Disp				14.13	6	Disp				Disp				10.1	6	5	5	8	8	5.9	Abs	0	0	0	0	2.95	0	Disp			11.75	8.5	8.5	12		9.55	10.6	6			
07456352	KADIDI IMEN	SP	SR		5.75	10.5	6.7		18	19	18.2		11	16	12	12.3	6	6.25	6.25	10	14	7.78	12	12	11	12	11.8	9.79	3	7.5	7.5	12	11	8.75	5	5	15	12.5	7.75	8.25	0	8	8	17	15	10.5	8.5	8.5	12.5		9.7	10.1	6
07456574	EL AJANGHUI DORSAF	SP	SR		7.5	10.5	8.1		18	17.5	17.9		8	3	7	11	6	9	9	17	15	11.2	12.5	12.5	10	12	11.95	11.57	6	10.5	10.5	15	14.5	11.8	1	1	3	15	2.8	7.3	3	9.5	9.5	16.75	15.5	11.55	6.5	6.5	12.5		8.3	9.93	3
07465381	GABARI CHAIMA	SP	SR		7	10.25	7.65		17	18	17.2		18	12	16.8	13.88	6	6	6	15	10	8.2	12	12	10	12	11.6	9.9	3	7	7	15	14.5	9.35	2.5	2.5	3	15	3.85	6.6	0	14	14	14.75	15	14.25	9.5	9.5	12.5		10.4	12.3	6
08994875	GABSI MERIEM	SP	SR		5.5	10.5	6.5		16	15	15.8		12	11	11.8	11.37	6	4.5	4.5	7	12	5.75	14	14	10.25	12	13.05	9.4	3	7.5	7.5	15	15	9.75	1	1	3	15	2.8	6.27	0	12	12	17.25	15	13.35	10	10	12.5		10.75	12.0	6
09796274	BELHAJ RAHMA	SP	SR	Disp			12.6		0		0	Disp			11.2	7.93	4	Abs	0		0	Disp				13	6.5	3	Abs	0			0	Abs	0			0	0	0	Disp			Disp					11.78	6			
09821752	GABTENI HELMY	SP	SR		8.5	7	8.2		17.25	17	17.2		10	0	8	11.13	6	2.5	2.5	0	0	1.75	2	2	8.5	0	3.1	2.43	0	Abs	0	8	8	2.4	5	5	3	15	5.6	4	0	7	7	15	16	9.5	9	9	12.5		10.05	9.78	3
09971911	MOUTII ZRIBA	SP	SR		11.5	12.25	11.65		19	19	19		8	5	7.4	12.68	6	3.5	3.5	15	14	6.85	13.5	13.5	10.75	12	12.8	9.83	3	11	11	8	8	10.1	1	1	0	10	1.7	5.9	3	17	17	15	15	16.4	9.5	9.5	13		10.55	13.4	6
09973964	HTIRA SALMINE	SP	SR		9.25	10.5	9.5		17.5	17.5	17.5		8	11	8.6	11.87	6	4.5	4.5	7	12	5.75	12.5	12.5	12	12.35	9.05	3	8	8	14	14	9.8	3.5	3.5	14	15	6.75	8.28	0	13	13	17.25	15	14.05	11	11	14		11.9	12.9	6	
14754314	CHABOUH MOHAMED YASSINE	SP	SR		14	11.75	13.55		17	18	17.2		18	4	15.2	15.32	6	2.25	2.25	12	14	5.38	10.5	10.5	12.75	16.5	11.55	8.47	3	7.5	7.5	8	8	7.65	2.5	2.5	14	12.5	5.8	6.73	0	15.5	15.5	16.5	16	15.75	8.5	8.5	12.5		9.7	12.7	6

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_SSAE-2-B_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		TIC langues Gestion												Physiologie animale Biotechnologie Animale										Enzymologie/Génie Enzymatique Génie des procédés										Génétique moléculaire Génie Génétique																																																							
		Anglais				TIC et Multimédia				Culture de l'entreprise 1				Physiologie animale					Biotechnologie animale					Enzymologie & Génie Enzymatique					Génie des Procédés					Génétique Moléculaire					Génie Génétique																																																		
		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: 6		Coef: 6																																																				
		Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C																																												
Code	Nom et Prénom			Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	80%	20%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	Ex	70%	20%	10%	M	M	C																																															
04835141	RIAMI ASMA			SR				Disp				Disp				Disp				12.37 Disp				6		Disp					Disp					10.41 Disp					6		Disp					Disp					10.62 Disp		6																																		
04841165	ABSI WIDED			6	14	7.6	17	17	17	15	14	14.8	13.1	3	7.5	7.5	12	10	8.65	13.5	13.5	12.25	15.5	13.45	11.0	5	10	10	16	13.5	11.55	4	4	12	15	6.7	9.13	3	9	9	15.75	13.5	10.8	12.5	12.5	12.5		12.5	11.6	5	6																																						
04841170	ABSI IMEN			6	13	7.4	18	17	17.8	18	15	17.4	14.2	6	6.25	6.25	13	10	7.98	11	11	13.25	15.5	11.9	9.94	3	10	10	16	14	11.6	4	4	12	15	6.7	9.15	3	6	6	15.75	13.75	8.72	12	12	13		12.3	10.5	1	6																																						
04841554	FAJARI NARJES			5	12	6.4	17	18	17.2	18	12	16.8	13.4	7	7.5	7.5	13	12	9.05	12.5	12.5	13.5	15	12.95	11	6	8	8	14	13.5	9.75	5.5	5.5	14	15	8.15	8.95	0	9.5	9.5	15.75	16	11.4	9	9	13		10.2	10.8	6	6																																						
04842673	FATNASSI AHLEM			7	12	8	17	16	16.8	16	11	15	13.2	7	3.5	3.5	12	14	6.25	13.5	13.5	12	14.5	13.3	9.78	3	7.5	7.5	18	14	10.25	3	3	10	12.5	5.35	7.8	3	15	15	17.5	17	15.7	7	7	13		8.8	12.2	5	6																																						
04843126	HELA SAFAR			11.5	14	12	18	14	17.2	18	3	15	14.7	3	5.75	5.75	11	12	7.42	10.5	10.5	12.75	12	11.1	9.26	3	10	10	12	10	10.4	4.5	4.5	13	15	7.25	8.83	3	10	10	17.5	17	12.2	6.5	6.5	12		8.15	10.1	7	6																																						
05488934	BRIKI Wafa			10	11	10.2	15	16	15.2	14	3	11.8	12.4	6	5	5	16	11	7.8	12.5	12.5	11.5	15	12.55	10.1	8	7.5	7.5	15	13.5	9.6	1.5	1.5	6	12.5	3.5	6.55	0	13.5	13.5	14	15.25	13.77	11	11	13.5		11.75	12.7	6	6																																						
07197787	ZOUAOUI MANEL			10.5	12	10.8	15	15	15	18	4	15.2	13.6	7	3.75	3.75	16.5	15	7.42	13.5	13.5	13	14.5	13.5	10.4	6	8.5	8.5	18	14	10.95	2	2	9	12.5	4.45	7.7	3	17.5	17.5	17.5	17	17.45	13	13	12.5		12.85	15.1	5	6																																						
07439206	BEN HADJ MBAREK GHOFAN			4	10	5.2	12	16	12.8	12	14	12.4	10.1	3	3.75	3.75	12	13	6.32	12	12	13	12	12.2	9.26	3	8	8	15	12.5	9.85	3.5	3.5	9	15	5.75	7.8	0	11.5	11.5	15.75	13.75	12.58	9	9	13		10.2	11.3	9	6																																						
07439395	GUEZMIR SAHAR			10	10	10	12	15	12.6	12	4	10.4	11	6	2	2	14	13	5.5	13.5	13.5	12.5	12	13.15	9.33	3	7	7	15	10.5	8.95	1.5	1.5	6	15	3.75	6.35	0	11.5	11.5	15.75	14.5	12.65	4.5	4.5	12		6.75	9.7	3	6																																						
07449328	KSOURI SIWAR			6.5	10	7.2	16	16	16	16	6	14	12.4	6	3.25	3.25	13.5	11	6.07	14	14	13	12	13.6	9.83	3	9.5	9.5	15	11	10.75	1.5	1.5	5	15	3.55	7.15	3	14.5	14.5	16	15	14.85	8.5	8.5	12.5		9.7	12.2	7	6																																						
07450190	ZAIRI SYRINE			5	11	6.2	15	15	15	18	10	16.4	12.5	3	6.5	6.5	8	12	7.35	11.5	11.5	11.25	14.5	11.75	9.55	3	8	8	15	10.5	9.65	4.5	4.5	9	12.5	6.2	7.93	0	7	7	17.5	14.75	9.88	10.5	10.5	12		10.95	10.4	2	6																																						
07455326	RIHAB GHARBI			10.5	14	11.2	14	14	14	15	2	12.4	12.5	3	6.75	6.75	12	12	8.32	4.5	4.5	13.25	12	7	7.66	0	9	9	11	10.5	9.55	0.5	.5	6	12.5	2.8	6.18	0	9.5	9.5	17.5	16.5	11.8	8.5	8.5	12.5		9.7	10.7	5	6																																						
09770531	CHIEKH MOHAMED			SR				Disp				Disp				13.4 Disp				6		2.25					2.25					14					14					10.2 2		8		2					2					0		0		1.4		0.25		.25		11.5		12.5		3.72		2.56		0		Disp					Disp					10.08 Disp		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: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignementLAB_BM-2-A_B-Optionnel_S3		opt3				opt3				opt3				opt3				Biomolécules				SSAE				MI				CQ																
Code	Nom et Prénom	fluide pharmaceutiques	statistiques appliques/metrologie	microbiologie systematique	CCr:6f:6	fluide pharmaceutiques	statistiques appliques/metrologie	biomolécules pharmaceutiques1	CCr:6f:6	fluide pharmaceutiques	statistiques appliques/metrologie	management qualite	CCr:6f:6	statistiques appliques/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	CCr:6f:6	fluide pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliques	biomolécules pharmaceutiques1	CCr:6f:6	metrologie	statistiques appliques	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	CCr:6f:6	metrologie	statistiques appliques	microbiologie systematique	fluide pharmaceutiques	CCr:6f:6	metrologie	statistiques appliques	management qualite	fluide pharmaceutiques	CCr:6f:6									
		Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res	Res							
		Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2	Cr:2f:2								
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%							
04842168	HOUJI MARWA	SP																																												
		SR																																												
05491436	MILI MAYSSA	SP																																												
		SR																																												
05492190	AYARI SABRINE	SP																																												
		SR																																												

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-A_B-Optionnel_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolécules				SSAE				MI				CQ			
		fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	biomolécules pharmaceutiques1	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	management qualite	statistiques appliquees/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	biomolécules pharmaceutiques1	metrologie	statistiques appliquees	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	management qualite	fluides pharmaceutiques
		Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 2 Coe: 2 f: 2	Cr: 1 Coe: 1 f: 1	Cr: 1 Coe: 1 f: 1
Code	Nom et Prénom	SP	SR																										
07464463	DRIDI SABRINE	SP	SR																										
07946593	DERBI IMEN	SP	SR																										
09174110	KRAYDI IMEN	SP	SR																										
09186718	ZAMMOURI AYA	SP	SR																										
09190806	HAMROUNI HANEN	SP	SR																										
09514330	DRIDI MARWA	SP	SR																										
09515731	JOUINI AMANI	SP	SR																										

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-C-Optionnel_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolécules				SSAE				MI				CQ										
		fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	biomolécules pharmaceutiques1	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	management qualite	statistiques appliquees/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	biomolécules pharmaceutiques1	metrologie	statistiques appliquees	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	management qualite	fluides pharmaceutiques			
		Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2		
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR			
09175507	BEN SALEM NARMINE																																			
																Disp	Disp	Disp	Disp																	
11365467	HACHANI NESRINE																																			
13000412	MEZLINI SANA																																			
13414183	BEN FRADJ DHEKRA																																			
																Disp	Disp	Disp	Disp																	
14757005	BOUZRIBA ZOUBEIDA																																			

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_BM-2-D-Optionnel_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolécules				SSAE				MI				CQ				
		fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	biomolécules pharmaceutiques1	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	management qualite	statistiques appliquees/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	biomolécules pharmaceutiques1	metrologie	statistiques appliquees	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	management qualite	fluides pharmaceutiques	
		Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	
04818790	EL KHALSI SARRA															1111 6666	1666 6555	6111 3333	1111 5555	1995 09	7116 80									
07442976	BEN EZZEDDINE HELA															Disp	Disp	Disp	Disp											
09497620	CHAOUACHI HIBAT ALLAH															1111 7777	1777 7555	7111 5555	1881 3550	8116 92										
09825437	AMDOUNI DHOUHA															1111 3333	1444 3222	4111 2556	1778 53	7116 40										
10814478	CHHAOUI KHAOULA															1111 3333	1666 3222	6111 2222	1444 2220	593 83										

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-A_B_C-Optionnel_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolecules				SSAE				MI				CQ			
		fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	biomolecules pharmaceutiques1	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	management qualite	statistiques appliquees/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	biomolecules pharmaceutiques1	metrologie	statistiques appliquees	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	management qualite	fluides pharmaceutiques
Code	Nom et Prénom	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	Cr: Coe	
04848677	BALTI OMAR	SP																											
		SR																											
04849613	SAKOUHI NADA	SP																											
		SR																											
04849658	KHEDHRI RAHMA	SP																											
		SR																											
05491390	BEN CHEIKH MAHMOUD IKRAM	SP																											
		SR																											
07196473	YAACOUBI SALMA	SP																											
		SR																											
07197291	ARFAOUI ARBIA	SP																											
		SR																											

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-A_B_C-Optionnel_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015			opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolécules				SSAE				MI				CQ			
			fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	biomolécules pharmaceutiques1	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	management qualite	statistiques appliquees/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	biomolécules pharmaceutiques1	metrologie	statistiques appliquees	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	management qualite	fluides pharmaceutiques
			Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2
Code	Nom et Prénom		SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR		
07204258	DJOBBI KHOULOU		SP																											
			SR																											
07205240	BOUSSEMI YOSRA		SP																											
			SR																											
07453812	MEHRI SAFA		SP																											
			SR																											
07455909	BEN MBAREK MOHAMED		SP																											
			SR																											
07955365	MAAMOURI HAJER		SP																											
			SR																											
07960578	ALOU DALANDA		SP																											
			SR																											

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-A_B_C-Optionnel_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015			opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolécules				SSAE				MI				CQ					
			fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	biomolécules pharmaceutiques1	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	management qualite	statistiques appliquees/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	biomolécules pharmaceutiques1	metrologie	statistiques appliquees	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	management qualite	fluides pharmaceutiques		
			Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2		
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR			
08096569	HAMZAOU AMIRA	SP																														
		SR																														
										Disp	Disp	Disp															Disp	Disp	Disp	Disp		
08949861	BLIDI YASSINE	SP																														
		SR																														
										Disp	Disp	Disp															Disp	Disp	Disp	Disp		
08988390	DRIDI DORSAF	SP																														
		SR																														
																											Disp	Disp	Disp	Disp		
08992934	MAALAOU SAFA	SP																														
		SR																														
																											11111	11118	11111	1	1	116
																										0000	0333	10000	0	9	93	
08996602	ZAIRI MAROUA	SP																														
		SR																														
																											Disp	Disp	Disp	Disp		

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_CQ-2-A_B_C-Optionnel_S3

		opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolecules				SSAE				MI				CQ												
		fluide pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	microbiologie systematique	CCr: 6 f: 6	fluide pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	biomolecules pharmaceutiques1	CCr: 6 f: 6	fluide pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	management qualite	CCr: 6 f: 6	statistiques appliquees/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	CCr: 6 f: 6	fluide pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	biomolecules pharmaceutiques1	CCr: 6 f: 6	metrologie	statistiques appliquees	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	CCr: 6 f: 6	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluide pharmaceutiques	CCr: 6 f: 6	metrologie	statistiques appliquees	management qualite	fluide pharmaceutiques	CCr: 6 f: 6	
		Cr: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Resul t U nite	Cr: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Resul t U nite	Cr: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Resul t U nite	Cr: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Resul t U nite	Cr: 2 f: 2	Cr: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Cr: 2 f: 2	Resul t U nite	Cr: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Cr: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Resul t U nite	Cr: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Cr: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Resul t U nite	Cr: 1 f: 1	Cr: 1 f: 1	Cr: 2 f: 2	Cr: 2 f: 2	Resul t U nite	
Code	Nom et Prénom	H7211x0000%	ME7211x0000%	ME7211x0000%	MNC	H7211x0000%	ME7211x0000%	ME7211x0000%	MNC	H7211x0000%	ME7211x0000%	ME7211x0000%	MNC	H7211x0000%	ME7211x0000%	ME7211x0000%	MNC	H7211x0000%	ME7211x0000%	ME7211x0000%	MNC	H7211x0000%	ME7211x0000%	ME7211x0000%	MNC	H7211x0000%	ME7211x0000%	ME7211x0000%	MNC	H7211x0000%	ME7211x0000%	ME7211x0000%	MNC	H7211x0000%	ME7211x0000%	ME7211x0000%	MNC	
13439854	ZAMMOURI RIHAB	SP																																				100
		SR																																				96
13621850	YAHYAOUI JASSER	SP																																				000
		SR																																				707

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_SSAE-2-A-Optionnel_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolécules				SSAE				MI				CQ												
		fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	biomolécules pharmaceutiques1	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	management qualite	statistiques appliquees/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	biomolécules pharmaceutiques1	metrologie	statistiques appliquees	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	management qualite	fluides pharmaceutiques					
		Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2					
Code	Nom et Prénom	SP																																				
07179540	BEN NASER IMENE	SP																																				
		SR																																				
07456352	KADIDI IMEN	SP																																				
		SR																																				
07456574	EL AJANGHUI DORSAF	SP																																				
		SR																																				
07465381	GABARI CHAIMA	SP																																				
		SR																																				
08994875	GABSI MERIEM	SP																																				
		SR																																				

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_SSAE-2-A-Optionnel_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolecules				SSAE				MI				CQ									
		fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	microbiologie systematique	Cr: Coe 2 f:2	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	biomolecules pharmaceutiques1	Cr: Coe 2 f:2	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	management qualite	Cr: Coe 2 f:2	statistiques appliquees/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	Cr: Coe 2 f:2	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	biomolecules pharmaceutiques1	Cr: Coe 2 f:2	metrologie	statistiques appliquees	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	Cr: Coe 2 f:2	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	Cr: Coe 2 f:2	metrologie	statistiques appliquees	management qualite
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR
09796274	BELHAJ RAHMA	SP																Disp	Disp	Disp	Disp														
09821752	GABTENI HELMY	SP																Ab	As	Ab	As														
09971911	MOUTH ZRIBA	SP																333	311	111	144														
09973964	HTIRA SALMINE	SP																555	511	111	144														
14754314	CHABOUH MOHAMED YASSINE	SP																555	511	111	133														

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_SSAE-2-B-Optionnel_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolécules				SSAE				MI				CQ														
		fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	microbiologie systematique	CCr: Coe: 6 f: 6	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	biomolécules pharmaceutiques1	CCr: Coe: 6 f: 6	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	management qualite	CCr: Coe: 6 f: 6	statistiques appliquees/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	CCr: Coe: 6 f: 6	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	biomolécules pharmaceutiques1	CCr: Coe: 6 f: 6	metrologie	statistiques appliquees	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	CCr: Coe: 6 f: 6	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	CCr: Coe: 6 f: 6	metrologie	statistiques appliquees	management qualite	fluides pharmaceutiques	CCr: Coe: 6 f: 6			
		Cr: Coe: 2 f: 2	Cr: Coe: 2 f: 2	Cr: Coe: 2 f: 2	Resul tati U nite	Cr: Coe: 2 f: 2	Cr: Coe: 2 f: 2	Cr: Coe: 2 f: 2	Resul tati U nite	Cr: Coe: 2 f: 2	Cr: Coe: 2 f: 2	Cr: Coe: 2 f: 2	Resul tati U nite	Cr: Coe: 2 f: 2	Cr: Coe: 2 f: 2	Cr: Coe: 2 f: 2	Resul tati U nite	Cr: Coe: 2 f: 2	Cr: Coe: 1 f: 1	Cr: Coe: 1 f: 1	Cr: Coe: 2 f: 2	Resul tati U nite	Cr: Coe: 1 f: 1	Cr: Coe: 1 f: 1	Cr: Coe: 2 f: 2	Cr: Coe: 2 f: 2	Resul tati U nite	Cr: Coe: 1 f: 1	Cr: Coe: 1 f: 1	Cr: Coe: 2 f: 2	Cr: Coe: 2 f: 2	Resul tati U nite	Cr: Coe: 1 f: 1	Cr: Coe: 1 f: 1	Cr: Coe: 2 f: 2	Cr: Coe: 2 f: 2	Resul tati U nite			
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR			
04843126	HELA SAFAR	SP																																						
		SR																																						
05488934	BRIKI Wafa	SP																																						
		SR																																						
07197787	ZOUAOUI MANEL	SP																																						
		SR																																						
07439206	BEN HADJ MBAREK GHOFAN	SP																																						
		SR																																						
07439395	GUEZMIR SAHAR	SP																																						
		SR																																						

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-C-Optionnel_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolécules				SSAE				MI				CQ			
		fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	biomolécules pharmaceutiques1	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	management qualite	statistiques appliquees/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	biomolécules pharmaceutiques1	metrologie	statistiques appliquees	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	management qualite	fluides pharmaceutiques
		Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR
04837220	FERCHICHI AMAL	SP																											
		SR																											
04841879	MEHREZ ONS	SP																											
		SR																											
07453291	IMEN MHAFDHI	SP																											
		SR																											
07454475	SDIRI AHLEM	SP																											
		SR																											
08993839	SALEM SALMA	SP																											
		SR																											
09815017	RAIES ARIJ	SP																											
		SR																											

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-C-Optionnel_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015			opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolecules				SSAE				MI				CQ											
			fluide s pharm aceuti ques	statist iques appliq uees/ metro logie	micro biolog ie syste mati que	CC r: e: f: 6	fluide s pharm aceuti ques	statist iques appliq uees/ metro logie	biomo lecule s pharm aceuti ques1	CC r: e: f: 6	fluide s pharm aceuti ques	statist iques appliq uees/ metro logie	mana geme nt qualit e	CC r: e: f: 6	statist iques appliq uees/ metro logie	toxico logie molec ulaire	micro biolog ie alime ntaire	CC r: e: f: 6	fluide s pharm aceuti ques	metro logie	statist iques appliq uees	biomo lecule s pharm aceuti ques1	CC r: e: f: 6	metro logie	statist iques appliq uees	toxico logie molec ulaire	micro biolog ie alime ntaire	CC r: e: f: 6	metro logie	statist iques appliq uees	micro biolog ie syste mtiqu e	fluide s pharm aceuti ques	CC r: e: f: 6	metro logie	statist iques appliq uees	mang ment qualit e	fluide s pharm aceuti ques	CC r: e: f: 6
Code	Nom et Prénom		Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2
12644422	SMAI HOUDA	SP SR	7.7.7.5	7.11.5	7.11.5	7.11.5	7.11.5	7.7.7.5	7.11.5	7.11.5	7.11.5	7.7.7.5	7.11.5	7.11.5	7.11.5	7.7.7.5	7.11.5	7.11.5	7.11.5	7.7.7.5	7.11.5	7.11.5	7.11.5	7.7.7.5	7.11.5	7.11.5	7.11.5	7.7.7.5	7.11.5	7.11.5	7.11.5	7.7.7.5	7.11.5	7.11.5	7.11.5	7.7.7.5	7.11.5	7.11.5

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun - Sem:1 Niv:2

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 2 : Groupe d'enseignement LAB_MI-2-B-Optionnel_S3

Session de Rattrapage 2014 - 2015		opt3			opt3			opt3			opt3			Biomolécules				SSAE				MI				CQ			
		fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	biomolécules pharmaceutiques1	fluides pharmaceutiques	statistiques appliquees/metrologie	management qualite	statistiques appliquees/metrologie	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	biomolécules pharmaceutiques1	metrologie	statistiques appliquees	toxicologie moleculaire	microbiologie alimentaire	metrologie	statistiques appliquees	microbiologie systematique	fluides pharmaceutiques	metrologie	statistiques appliquees	management qualite	fluides pharmaceutiques
		Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 2 f:2	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 1 f:1	Cr: Coe 2 f:2
Code	Nom et Prénom	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR	SP	SR
04840676	GAFSI BALSAM	SP																											
		SR																											
07886310	HMISSI GAMRA	SP																											
		SR																											
08748026	HABBOUBI AYOUB	SP																											
		SR																											
09617091	BEN HADJ HESSINE AYOUB	SP																											
		SR																											
09816795	TIBAOU MALEK	SP																											
		SR																											



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: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Specialite: Tronc commun

Groupe d'enseignement : LAB_BM-2-A_S4								
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
04842168	HOUJI MARWA	10.23	24	8.96	13	9.6	37	Redouble
05491436	MILI MAYSSA	5.78	7	7.6	8	6.69	15	Redouble
07464463	DRIDI SABRINE	1.83	0	0	0	.92	0	Redouble
07946593	DERBI IMEN	11.23	27	10.04	14	10.64	41	Admis
09174110	KRAYDI IMEN	9.74	27	5.93	16	7.84	43	Redouble
09705444	CHEBBI IMEN	0	0	0.96	2	.48	2	Redouble
09981486	DHOuha ISSAOUI	9.96	23	9.92	18	9.94	41	Redouble

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

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

Groupe d'enseignement : LAB_BM-2-B_S4								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
05492190	AYARI SABRINE	9.03	21	4.47	8	6.75	29	Redouble
09186718	ZAMMOURI AYA	12.16	30	9.61	14	10.89	44	Admis
09190806	HAMROUNI HANEN	10.9	27	9.28	14	10.09	41	Admis
09514330	DRIDI MARWA	11.23	27	10.18	24	10.71	51	Admis
09515731	JOUINI AMANI	10.84	24	10.12	24	10.48	48	Admis
09709447	BAHDAR MOHAMED SALAH	9.98	24	10.37	24	10.18	48	Admis
09955890	GHABRI SOUHA	11	27	9.95	24	10.48	51	Admis

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

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

Groupe d'enseignement : LAB_BM-2-C_S4								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
09175507	BEN SALEM NARMINE	10.33	25	8.79	19	9.56	44	Redouble
11365467	HACHANI NESRINE	10.3	27	10.28	24	10.29	51	Admis
13000412	MEZLINI SANA	11.18	30	10.63	24	10.91	54	Admis
13414183	BEN FRADJ DHEKRA	10.32	27	5.49	16	7.91	43	Redouble
14757005	BOUZRIBA ZOUBEIDA	0	0	0	0	0	0	Redouble

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

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

Groupe d'enseignement : LAB_BM-2-D_S4								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
04818790	EL KHALSI SARRA	9.76	18	8.29	11	9.03	29	Redouble
07442976	BEN EZZEDDINE HELA	10.71	24	9.92	18	10.32	42	Admis
09497620	CHAOUACHI HIBAT ALLAH	10.96	24	9.97	24	10.47	48	Admis
09825437	AMDOUNI DHOuha	10.8	27	10.48	24	10.64	51	Admis
10814478	CHIHAOUI KHAOULA	8.99	10	6.53	3	7.76	13	Redouble

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

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

Groupe d'enseignement : LAB_MI-2-A_S4								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
04835935	BEN CHOUG Wafa	11.56	27	9.4	18	10.48	45	Admis
04929684	EZZEHRI INES	9.59	23	9.43	22	9.51	45	Admis Conditionné
07959693	MANNAI CHAIMA	11.02	27	10.6	24	10.81	51	Admis
13000617	BEN OM HANNA EYA	11.4	30	9.48	18	10.44	48	Admis
13435398	NEJI DHOuha	11.38	30	10.36	23	10.87	53	Admis
14758709	ARFAOUI MAHA	11.36	27	9.52	15	10.44	42	Admis

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

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

Groupe d'enseignement : LAB_MI-2-B_S4								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
04840676	GAFSI BALSAM	10.28	17	9.73	21	10.01	38	Admis
07886310	HMISSI GAMRA	7.77	20	5.06	13	6.42	33	Redouble
08748026	HABBOUBI AYOUB	11.55	27	8.57	12	10.06	39	Admis
09617091	BEN HADJ HESSINE AYOUB	10.2	27	9.54	15	9.87	42	Redouble
09816795	TIBAOUI MALEK	10.95	26	11.19	27	11.07	53	Admis

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

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

Groupe d'enseignement : LAB_MI-2-C_S4								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
04837220	FERCHICHI AMAL	10.74	21	9.92	24	10.33	45	Admis
04841879	MEHREZ ONS	10.56	24	9.9	24	10.23	48	Admis
07453291	IMEN MHAFDHI	10.52	27	11.31	24	10.92	51	Admis
07454475	SDIRI AHLEM	10.34	24	10.23	19	10.29	43	Admis
08993839	SALEM SALMA	9.5	21	7.8	15	8.65	36	Redouble
09815017	RAIES ARIJ	10.08	24	10.17	27	10.13	51	Admis
12644422	SMAI HOUDA	10.44	27	9.95	21	10.2	48	Admis

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

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

Groupe d'enseignement : LAB_CQ-2-A_S4								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
08996602	ZAIRI MAROUA	10.11	21	9.37	18	9.74	39	Redouble
09177551	ABASSI AHMED	9.45	17	8.44	12	8.95	29	Redouble
12610347	DRIHMI MAZEN	11.03	27	10.32	24	10.68	51	Admis
13439854	ZAMMOURI RIHAB	11.31	30	9.41	12	10.36	42	Admis
13621850	YAHYAOUI JASSER	2.79	0	0	0	1.4	0	Redouble

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

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

Groupe d'enseignement : LAB_CQ-2-B_S4								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
07453812	MEHRI SAFA	10.68	27	9.69	22	10.19	49	Admis
07455909	BEN MBAREK MOHAMED	0.39	0	0	0	.2	0	Redouble
07955365	MAAMOURI HAJER	9.99	21	8.35	13	9.17	34	Redouble
07960578	ALOUI DALANDA	10.66	21	10.29	19	10.48	40	Admis
08949861	BLIDI YASSINE	5.3	15	1.17	3	3.24	18	Redouble
08992934	MAALAOUI SAFA	11.21	27	9.29	21	10.25	48	Admis
09705342	BACCOUCH KAOUTHER	6.7	17	3.23	8	4.97	25	Redouble

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

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

Groupe d'enseignement : LAB_CQ-2-C_S4								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
04848677	BALTI OMAR	1.97	0	0	0	.99	0	Redouble
04849613	SAKOUHI NADA	10.81	27	9.42	20	10.12	47	Admis
04849658	KHEDHRI RAHMA	10.86	27	10.17	20	10.52	47	Admis
05491390	BEN CHEIKH MAHMOUD IKRAM	10.31	24	8.92	11	9.62	35	Redouble
07196473	YAACOUBI SALMA	10.33	21	9.9	21	10.12	42	Admis
07197291	ARFAOUI ARBIA	9.79	22	9.19	9	9.49	31	Redouble
07204258	DJOBBI KHOULOU	10.8	27	9.77	21	10.29	48	Admis
07205240	BOUSSELMY YOSRA	10.83	24	10.8	20	10.82	44	Admis
08096569	HAMZAOU AMIRA	8.23	21	4.66	13	6.45	34	Redouble
08988390	DRIDI DORSAF	10.38	27	9.89	24	10.14	51	Admis
09783274	TLILI LINDA	10.92	24	10.2	21	10.56	45	Admis
09832419	BELAID ZEINEB	10.51	24	10.22	18	10.37	42	Admis

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

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

Groupe d'enseignement : LAB_SSAE-2-A_S4								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
07179540	BEN NASER IMENE	10.4	27	9.59	18	10	45	Admis
07456352	KADIDI IMEN	10.45	21	10.13	23	10.29	44	Admis
07456574	EL AJANGHUI DORSAF	10.84	27	9.66	18	10.25	45	Admis
07465381	GABARI CHAIMA	11.21	27	9.78	17	10.5	44	Admis
08994875	GABSI MERIEM	9.79	23	7.6	6	8.7	29	Redouble
09796274	BELHAJ RAHMA	7.29	19	6.84	17	7.07	36	Redouble
09821752	GABTENI HELMY	8.87	18	10.18	21	9.53	39	Redouble
09971911	MOUTII ZRIBA	10.54	24	10.56	17	10.55	41	Admis
09973964	HTIRA SALMINE	11.29	27	8.99	18	10.14	45	Admis
14754314	CHABOUH MOHAMED YASSINE	10.87	21	10.54	18	10.71	39	Admis

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

Parcours: LA055099 Domaine: Sciences et technologies Mention: Biotechnologie Spécialité: Tronc commun

Groupe d'enseignement : LAB_SSAE-2-B_S4								
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Moyenne du semestre 2	Crédit semestre 2	Moyenne générale	Crédit total	Résultat
04835141	RIAH ASMA	10.78	27	9.93	21	10.36	48	Admis
04841165	ABSI WIDED	11.22	27	9.49	19	10.36	46	Admis
04841170	ABSI IMEN	11.27	27	9.15	19	10.21	46	Admis
04841554	FAJARI NARJES	11.42	30	9.53	20	10.48	50	Admis
04842673	FATNASSI AHLEM	11.12	27	9.63	14	10.38	41	Admis
04843126	HELA SAFAR	10.95	27	9.53	18	10.24	45	Admis
05488934	BRIKI Wafa	11.62	27	9.96	24	10.79	51	Admis
07197787	ZOUAOUI MANEL	11.56	26	8.92	18	10.24	44	Admis
07439206	BEN HADJ MBAREK GHOFran	11.02	30	10.22	17	10.62	47	Admis
07439395	GUEZMIR SAHAR	10.95	30	9.72	17	10.34	47	Admis
07449328	KSOURI SIWAR	11.09	27	8.39	11	9.74	38	Redouble
07450190	ZAIRI SYRINE	11	30	9.02	14	10.01	44	Admis
07455326	RIHAB GHARBI	10.84	27	10.01	24	10.43	51	Admis
09770531	CHIEKH MOHAMED	11.11	27	10.03	18	10.57	45	Admis