



**République Tunisienne**  
**Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et des Technologies de l'Information**  
**et de la Communication**

**UNIVERSITE DE MANOUBA**  
**INSTITUT SUPERIEUR DE BIOTECHNOLOGIE DE SIDI THABET**  
**SPECIMEN : Procès verbal détaillé des résultats**

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

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

**LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE\_3\_Groupe\_01\_S5**

Session Principale 2014 - 2015		Unité Transversale												Management de la qualité et métrologie appliqués												Qualité de l'environnement et contrôle des produits de biotechnologie												Analyses technologique et contrôle qualité des bioproduits																	
		Culture de l'entreprise				Anglais				Banque et traitement de données				Outils et application du management de la qualité				Métrologie et instrumentation appliquées				Contrôle de produits de biotechnologie				Analyses phsico-chimiques et biologiques de l'environnement				Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques				Analses et controle qualité des produits agro-nutritionnels																					
		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																							
		DS 1	EXERCICE 1	M	C	DS 1	EXPOSE 1	M	C	DS 1	TP 1	M	C	M	C	EXAMEN	DS 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C	EXAMEN	TP 1	EXPPOSE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C														
07195160	BEN GAMRA HAIFA	12	13	12.2	2	9	13	9.8	0	9.7	13.5	10.5	2	10.8	3	6	13	10	12.1	3	8.7	13	5	9.2	2	0	10.6	6	6	6.5	12	18	8.7	5	0	9	14	10.5	3	9.62	3	14.5	10	9.7	5	13.12	3	8	2	14.5	5	0	10.2	8	6
04827383	BORNATI MERIEM	9	10	9.2	0	10	16	11.2	2	8	14	9.2	0	9.87	2	10	13.5	11.05	3	7	13.25	5	8.0	5	0	9.55	3	6.7	5	16	11	9.0	2	0	7.2	5	13	8.9	8	0	9	0	10	9.5	10.75	9.9	8	0	4.5	6	13.5	5.7	0	7.84	0
07195485	DHIF ALLAH IBTISSAM	7	12	8	0	10	16	11.2	2	10.75	15	11.6	2	10.2	7	6	9.5	8.5	9.2	0	12.5	13.5	12.5	12.7	3	10.9	5	6	14.25	16	2	13.38	3	14.25	13	13.88	3	13.6	3	6	16	12.5	10.75	14.77	3	10.25	8	13	10.08	3	12.4	3	6		
04936191	DRAOUIL RAHMA	14	8	12.8	2	11.5	14	12	2	11.5	13.5	11.9	2	12.2	3	6	9.5	9	9.3	0	11.25	13	5	10.98	3	10.1	6	6	11.5	11	5.5	10.8	3	10.75	14	11.72	3	11.2	6	12	12.25	9.7	5	11.82	3	7.2	4.7	14.5	7.4	0	9.65	3			
05495542	EL KAMEL MERIEM	9	12	9.6	0	13	17	13.8	2	12.5	12.5	12.5	2	11.9	7	6	6	11	7.5	0	10.5	12.75	5	10.4	3	8.95	3	10	14	1	9.9	0	11.75	13	12.12	3	11.0	1	6	13.5	10.5	10.25	12.58	3	11	13	13.5	11.65	3	12.1	2	6			
04840309	HAJRI RIHAB	16	13	15.4	2	8	14	9.2	0	14.5	13.5	14.3	2	12.9	7	6	16	14	15.4	3	14.25	13	13	13.88	3	14.6	4	6	15.75	11	16	14.82	3	14.75	14	14.52	3	14.6	7	6	15	13	10.5	14.15	3	12.25	7.2	13	11.32	3	12.7	4	6		
05494809	JENDOUBI FEDOUA	15	16	15.2	2	15	16	15.2	2	12	15	12.6	2	14.3	3	6	6	11	7.5	0	11.75	13.5	14	12.32	3	9.91	3	11	14	3	10.8	3	13.5	12	13.05	3	11.9	3	6	13.5	13.5	10.75	13.22	3	9.2	3	13	8.3	8	0	10.8	6			
09617413	KCHOUK KHALED	7	12	8	0	15	16	15.2	2	10.5	14.5	11.3	2	11.5	6	12	13	12.3	3	9.7	13	13	10.72	3	11.5	1	6	14.5	16	10	14.35	3	17.75	15	16.92	3	15.6	4	6	13	11.75	10.25	12.48	3	12.25	8.7	13.5	11.67	3	12.0	7	6			
04834543	LAKTI FATMA	9	12	9.6	0	10.5	15.5	11.5	2	11	13.5	11.5	2	10.8	7	6	12.5	15.5	13.4	3	9.2	14	12	10.48	3	11.9	4	6	9.2	13	8	9.8	0	12	16	13.2	3	11.5	4	6	14.5	16.5	11.55	14.55	3	6.5	13.5	13	8.5	5	0	11.5	5	6	
04834516	RIAHI NABIHA	12	12	12	2	10.5	15	11.4	2	10.38	13.5	11	2	11.4	7	6	8	11	8.9	0	12.75	13.75	5	12.17	3	10.5	4	6	5.2	13	5	6.7	8	0	8	14	9.8	0	8.29	0	13	13.5	11	12.9	3	5.7	16	13	8.5	2	0	10.7	1	6	
04844026	SELLAMI BASMA	16	16	16	2	12	14.5	12.5	2	15	13.5	14.7	2	14.4	6	16	15	15.7	3	14.75	13.5	12	14.22	3	14.9	6	6	14	11	7	12.7	3	14.25	15	14.48	3	13.5	9	6	12.5	13.5	10.5	12.5	3	12.75	4.7	13	11.17	3	11.8	3	6			
14752432	TEBOURBI IMEN	16	12	15.2	2	11.5	15.5	12.3	2	13	15	13.4	2	13.6	3	6	10	11.5	10.45	3	8	13	13	9.5	0	9.98	3	9.5	15	7	10.35	3	9.2	13	10.38	3	10.3	6	6	13	11.5	10.75	12.48	3	5	2.7	13	5.3	5	0	8.92	3			
04842827	TRABELSI SALEM	10	17	11.4	2	7	12	8	0	9.5	13	10.2	2	9.87	4	11	10.5	10.85	3	7.7	13.25	5	8.5	8	0	9.72	3	10.75	14	12	11.52	3	8.2	12	9.3	8	0	10.4	5	6	10	8	10.25	9.6	2	0	9	9	13.5	9.4	5	0	9.53	0	

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

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE\_3\_Groupe\_01\_S5

Session Principale 2014 - 2015		Unité Transversale														Management de la qualité et métrologie appliqués										Qualité de l'environnement et contrôle des produits de biotechnologie										Analyses technologiques et contrôle qualité des bioproduits															
		Culture de l'entreprise				Anglais				Banque et traitement de données				Cre d:6	Coe f:6	Outils et application du management de la qualité					Métrologie et instrumentation appliquées					Cre d:6	Coe f:6	Contrôle de produits de biotechnologie					Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement					Cre d:6	Coe f:6	Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques					Analyses et contrôle qualité des produits agro-alimentaires et nutritionnels					Cre d:6	Coe f:6
		Cr: 2	Coef: 2			Cr: 2	Coef: 2			Cr: 2	Coef: 2					Résultat Unité					Cr: 3 Coef: 3							Cr: 3 Coef: 3					Cr: 3 Coef: 3							Cr: 3 Coef: 3					Cr: 3 Coef: 3						
Code	Nom et Prénom	DS 1	EXERCICE 1	M	C	DS 1	EXPOSE 1	M	C	DS 1	TP 1	M	C	M	C	EXAMEN	DS 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C	EXAMEN	TP 1	EXPOSE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	M	C	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C		
07446966	YOUSFI TAYSSIR	10	12	10.4	2	8	12	8.8	0	6	13.5	7.5	0	8.9	2	8	13.5	9.6	0	8.5	15	13	10.25	3	9.95	3	8.75	14	6	9.5	0	14	13	13.7	3	11.6	6	15.5	9.5	11	13.85	3	9.75	10.5	13	10.22	3	12.0	4	6	
06941613	ZAIIBI DORSAF	9	14	10	2	10	14	10.8	2	9.5	14	10.4	2	10.4	6	10.5	11.5	10.8	3	8.25	14	13	9.88	0	10.34	6	13.25	11	2	11.67	3	10	13	10.9	3	11.29	6	11	12.75	10.5	11.3	3	10.75	12.5	13	11.32	3	11.3	1	6	
07447165	ZOUABI HELA	11	12	11.2	2	8.5	14.5	9.7	0	8.5	14	9.6	0	10.17	6	10	12.5	10.75	3	8.75	13.5	5	9.32	0	10.04	6	5.75	16	5	7.72	0	11.25	13	11.77	3	9.74	3	12.5	9	10.25	11.58	3	4.5	5	13.5	5.5	0	8.54	3		

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

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE\_3\_Groupe\_02\_S5

Session Principale 2014 - 2015		Unité Transversale												Management de la qualité et métrologie appliqués										Qualité de l'environnement et contrôle des produits de biotechnologie										Analyses technologiques et contrôle qualité des bioproduits																									
		Culture de l'entreprise				Anglais				Banque et traitement de données				Cre d:6		Coe f:6		Outils et application du management de la qualité					Métrologie et instrumentation appliquées					Cre d:6		Coe f:6		Contrôle de produits de biotechnologie					Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement					Cre d:6		Coe f:6		Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques					Analyses et contrôle qualité des produits agro-alimentaires et nutritionnels					Cre d:6		Coe f: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														
		DS 1	EXERCICE 1	M	C	DS 1	EXERCISE 1	M	C	DS 1	TP 1	M	C	M	C	EXAMEN	DS 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCISE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C								
07456001	ABBAS SAFA	4	2	3.6	0	15.5	15	15.4	2	10.13	14	10.9	2	9.97	4	12.5	13.5	12.8	3	10.25	13	5	10.28	3	11.54	6	11.75	15	10	12.22	3	9	12	9.9	0	11.06	6	13	11.75	11.25	12.58	3	8.25	9.25	14	9.02	0	10.8	6										
07955392	ABIDI TAKOUA	17	14	16.4	2	8.5	15	9.8	0	13.88	14.5	14	2	13.4	6	10	10.5	10.15	3	10.25	13.5	12.5	11.12	3	10.64	6	9.75	13	5	9.92	0	12.25	11	11.88	3	10.9	6	14.5	17	13.5	14.9	3	12	8	15.5	11.55	3	13.23	6										
07944209	ARFAOUI NAOUEL	16	13	15.4	2	8	15	9.4	0	13.25	13.5	13.3	2	12.7	6	7.5	10.5	8.4	0	6.75	13	13.5	8.67	0	8.54	0	7	12	14.5	8.75	0	12.25	13	12.48	3	10.62	6	10	13.75	12.5	11	3	5	6	15.5	6.25	0	8.62	3										
07948128	ARFAOUI RAGHEB	14	12	13.6	2	8	12	8.8	0	9.75	13	10.4	2	10.93	6	8.5	10	8.95	0	7	12.5	5	7.9	0	8.42	0	6.5	11	17	8.45	0	12.5	10	11.75	3	10.1	6	12	10	11.5	11.55	3	7.5	11	14	8.85	0	10.2	6										
07955757	BELAIDI SAMIA	16	13	15.4	2	12	16	12.8	2	10.38	14	11.1	2	13.1	6	12	10.5	11.55	3	12.5	13.5	13.5	12.8	3	12.18	6	14	12	17	13.9	3	18	14	16.8	3	15.35	6	15	16.25	14	15.15	3	11	10	15.5	11.25	3	13.2	6										
07455142	BEN GHANIA RAOUAA	14	12	13.6	2	14.5	15	14.6	2	10.63	13.5	11.2	2	13.13	6	8	10	8.6	0	9.25	13	13.5	10.42	3	9.51	3	7.75	15	10	9.42	0	13	12	12.7	3	11.06	6	13	8.75	11.25	11.98	3	9.25	10	14	9.88	0	10.93	6										
07948581	BEN HENDA AMAL	13	7	11.8	2	12.5	16.5	13.3	2	11.38	13.5	11.8	2	12.3	6	15.5	12	14.45	3	6	12	5	7.1	0	10.77	6	11.5	16	1	11.35	3	12	15	12.9	3	12.12	6	14.5	9.5	13	13.35	3	9	8.75	13	9.35	0	11.35	6										
07457353	BEN MBAREK DONIA	12	11	11.8	2	10.5	15	11.4	2	9.5	14.5	10.5	2	11.23	6	9	8	8.7	0	8.5	13.5	13	9.95	0	9.32	0	15.75	16	17	15.92	3	10.5	13	11.25	3	13.58	6	14	13.25	11.5	13.6	3	5.5	9	14.5	7.1	0	10.35	6										
07948836	CHAOUALI NAHED	9	8	8.8	0	11	13	11.4	2	8.25	13	9.2	0	9.8	2	16.5	9	14.25	3	9	13.5	14	10.4	3	12.33	6	13	14	8.5	12.75	3	12.75	12	12.52	3	12.64	6	14	14.25	13.5	14	3	8.5	8.5	14	9.05	0	11.52	6										
07454794	ENEFETI OUISAL	12	12	12	2	16	16.5	16.1	2	12.75	15	13.2	2	13.77	6	15	14	14.7	3	10.5	13.5	13	11.35	3	13.02	6	16.5	16	14.5	16.2	3	17.5	15	16.75	3	16.47	6	15	15.25	11.5	14.7	3	12.5	11	14.5	12.4	3	13.55	6										
07948008	FERJANI INES	14	14	14	2	11	15	11.8	2	11.25	13	11.6	2	12.47	6	13	12.5	12.85	3	9.75	14	5	10.12	3	11.48	6	5.5	16	17	8.75	0	8.5	13	9.85	0	9.3	0	11	12.75	11.75	11.42	3	6	9.75	13	7.45	0	9.44	3										
07956754	GHARBI AMANI	10	10	10	2	11	14	11.6	2	13	14	13.2	2	11.6	6	14	14	14	3	11.5	14	13	12.15	3	13.08	6	11.25	13	14.5	11.92	3	14.75	16	15.12	3	13.52	6	12	16.75	13.25	13.08	3	10.25	8.5	13.5	10.22	3	11.65	6										
07954074	GHOUILI EMNA	6	12	7.2	0	11	15.5	11.9	2	12.25	14.5	12.7	2	10.6	6	9	10	9.3	0	14.25	13.5	13.5	14.02	3	11.66	6	10.5	14	17	11.85	3	13	16	13.9	3	12.88	6	14.5	15.75	11.75	14.47	3	12	11.25	16.5	12.3	3	13.38	6										
07956830	HAMMAMI BORNIA	13	12	12.8	2	10.5	13.5	11.1	2	14.5	14	14.4	2	12.77	6	14	13.5	13.85	3	12.75	13.5	13	12.92	3	13.38	6	15.25	12	10	14.08	3	12	14	12.6	3	13.34	6	12.5	18.5	13.25	13.77	3	11.75	8.5	13.5	11.27	3	12.52	6										
07457786	MANSOURI AMIRA	13	10	12.4	2	15.5	14.5	15.3	2	11.63	13	11.9	2	13.2	6	13.5	12	13.05	3	11	13.5	12.5	11.65	3	12.35	6	10.25	13	10	10.77	3	13.5	15	13.95	3	12.36	6	10	15	14	11.4	3	9.5	9.75	15.5	10.15	3	10.78	6										
07949936	MLAIKIA SANA	11	13	11.4	2	8.5	15	9.8	0	9.5	12	10	2	10.4	6	13	11	12.4	3	8	12.25	14	9.45	0	10.92	6	7.25	14	17	9.58	0	13.5	11	12.75	3	11.17	6	14	15.5	13.5	14.25	3	9	7	14	9.1	0	11.67	6										
07948345	REBHI NABIHA	8	12	8.8	0	15	14	14.8	2	12.75	14	13	2	12.2	6	6.5	9.5	7.4	0	8.75	13	13	10.02	3	8.71	3	9.75	12	17	10.92	3	11.5	14	12.25	3	11.58	6	11.5	15.75	13.25	12.52	3	10.25	6.25	13.5	9.77	0	11.15	6										

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

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE\_3\_Groupe\_03\_S5

Session Principale 2014 - 2015		Unité Transversale														Management de la qualité et métrologie appliqués										Qualité de l'environnement et contrôle des produits de biotechnologie										Analyses technologiques et contrôle qualité des bioproduits															
		Culture de l'entreprise				Anglais				Banque et traitement de données				Crédit:6	Coeffic:6	Outils et application du management de la qualité					Métrologie et instrumentation appliquées					Crédit:6	Coeffic:6	Contrôle de produits de biotechnologie					Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement					Crédit:6	Coeffic:6	Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques					Analyses et contrôle qualité des produits agro-alimentaires et nutritionnels					Crédit:6	Coeffic: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						
		DS 1	EXERCICE 1	M	C	DS 1	EXERCISE 1	M	C	DS 1	TP 1	M	C	M	C	EXAMEN	DS 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCISE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C					
07959565	ARFAOUI DORRA	14	11	13.4	2	10	14	10.8	2	13	14	13.2	2	12.47	6	12.55	13.58	12.3	13.75	15.5	5	13.22	3	13.01	6	15	13	11	14.2	3	14.75	15	14.82	3	14.51	6	15	13.25	9.75	14.12	3	9.75	12.75	14.5	10.82	3	12.47	6			
09182887	ATALLAH AWATEF	7	10	7.6	0	9.5	13	10.2	2	13	16	13.6	2	10.47	6	11	13.5	11.75	3	13.25	14.5	12.5	13.42	3	12.58	6	8.5	15	18	10.75	3	15	14	14.7	3	12.72	6	13.5	9.5	11.75	12.52	3	11	15.5	13.15	12.3	12.34	6			
07959964	AYADI LOBNA	8	15	9.4	0	10	14	10.8	2	13	14	13.2	2	11.13	6	9.5	12	10.25	3	8.5	15.5	5	9.55	0	9.9	3	8.75	13	11	9.82	0	11.25	14	12.08	3	10.95	6	12	6.75	9.75	10.72	3	6.5	12.75	14.5	8.5	9.64	3			
10810670	BACCOUCH DORRA	15	12	14.4	2	8	15	9.4	0	18	16	17.6	2	13.8	6	13	12	12.7	3	10.25	14	13	11.27	3	11.98	6	10.75	10	12	10.72	3	15.5	11	14.15	3	12.44	6	14	13	11.5	13.55	3	10	9.75	14	10.35	11.95	6			
09182741	BEN SAAD SAMIRA	15	12	14.4	2	5	11	6.2	0	16	16	16	2	12.2	6	11.5	12	11.65	3	9.75	14	13	10.92	3	11.29	6	10.5	12	17	11.45	3	14.25	12	13.58	3	12.52	6	12	13	11.5	12.15	3	6.25	7.25	14	7.2	9.68	3			
07958287	BOUZIDI ARWA	13	14	13.2	2	11.5	13	11.8	2	13	14	13.2	2	12.73	6	14	15.5	14.45	3	9.75	14.5	13.5	11.08	3	12.76	6	16.5	15	18	16.35	3	16.25	15	15.88	3	16.12	6	13	12	11.75	12.67	3	9.75	11.25	13.5	10.42	11.54	6			
09981588	FTOUHA MOUNA	12	12	12	2	12	18	13.2	2	18	14	17.2	2	14.13	6	18	12	16.2	3	8.5	14.5	13	10.15	3	13.17	6	10	14	5.5	10.35	3	12.5	15	13.25	3	11.8	6	14	11	10.25	13.02	3	10.25	5.5	13	9.58	11.3	6			
07957844	GHAZOUANI RANIA	15	13	14.6	2	10	13	10.6	2	14	16	14.4	2	13.2	6	14	13	13.7	3	12	14.5	14.5	12.75	3	13.22	6	18.5	15	18	17.75	3	17.25	14	16.28	3	17.02	6	14.5	17	11.5	14.7	3	11.75	5.5	14	10.72	12.71	6			
09479351	HACHMI KHAOULA	7	11	7.8	0	6	13	7.4	0	15	16	15.2	2	10.13	6	12	14	12.6	3	10	15.5	14	11.5	3	12.05	6	12	14	15	12.7	3	17	15	16.4	3	14.55	6	14.5	12.5	12.5	13.9	3	11.25	5.5	15	10.52	12.21	6			
08999680	JAAFAR GHIZLENE	10	5	9	0	10	13	10.6	2	18	16	17.6	2	12.4	6	9.5	10.5	9.8	0	8.5	14.5	5	9.35	0	9.58	0	5.25	14	8	7.27	0	12.5	10	11.75	3	9.51	3	12.5	14	12.5	12.8	3	6.5	10.5	14	8.05	10.43	6			
07957941	JEMAI GHADA	9	10	9.2	0	12	16	12.8	2	13	16	13.6	2	11.87	6	9.5	11.5	10.1	3	7.25	12.5	14	8.98	0	9.54	3	6.5	15	13.5	8.9	0	11	12	11.3	3	10.1	6	11.5	12.75	11.5	11.75	3	4.25	7.5	11.5	5.62	8.68	3			
08978852	KHEMIRI SABRINE	17	6	14.8	2	14	15	14.2	2	18	17	17.8	2	15.6	6	18	11	15.9	3	13.25	14.25	13.5	13.47	3	14.69	6	17	16	20	17.1	3	14	15	14.3	3	15.7	6	14.5	11.5	13.25	13.77	3	9	8	14.5	9.35	11.56	6			
08998904	NAJJAR IMEN	15	10	14	2	7	13	8.2	0	18	16	17.6	2	13.27	6	13	12.5	12.85	3	14	16	13	14.3	3	13.58	6	7.25	13	11	8.77	0	14.5	13	14.05	3	11.41	6	11	9	10.25	10.52	3	8	3.5	13	7.6	9.06	3			
09427102	OUN MARWA	18	10	16.4	2	10	13	10.6	2	18	15	17.4	2	14.8	6	18.5	12	16.55	3	13.5	15.5	13	13.85	3	15.2	6	9.75	15	15	11.32	3	16	14	15.4	3	13.36	6	14.5	17.75	13	15	3	13	5.5	15	11.75	13.38	6			
07958562	SAOUDI HANEN	15	10	14	2	10	13	10.6	2	18	17	17.8	2	14.13	6	10.5	9.5	10.2	3	14	13	13.5	13.75	3	11.98	6	11	15	11	11.8	3	12.75	12	12.52	3	12.16	6	12.5	11.25	12.25	12.25	3	8.25	5.75	15.5	8.4	10.36	6			
09485407	SAYARI SONIA	13	12	12.8	2	10	13	10.6	2	16	16	16	2	13.13	6	7	11.5	8.35	0	14.75	15	13	14.62	3	11.48	6	4.25	14	0	5.78	0	10.5	14	11.55	3	8.67	3	11.5	10	12.5	11.3	3	10.75	4	14	9.72	10.51	6			
09816111	TOUHAMI SIRINE	10	11	10.2	2	14	18	14.8	2	18	14	17.2	2	14.07	6	10	10	10	3	13.25	14.25	12.5	13.37	3	11.68	6	11.25	14	20	12.67	3	14.25	12	13.58	3	13.12	6	11.5	16.5	10.25	12.37	3	8.5	3	13	7.85	10.11	6			

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

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE\_3\_Groupe\_04\_S5

Session Principale 2014 - 2015		Unité Transversale														Management de la qualité et métrologie appliqués										Qualité de l'environnement et contrôle des produits de biotechnologie										Analyses technologiques et contrôle qualité des bioproduits																	
		Culture de l'entreprise				Anglais				Banque et traitement de données				Crédit:6	Coefficient:6	Outils et application du management de la qualité					Métrologie et instrumentation appliquées					Crédit:6	Coefficient:6	Contrôle de produits de biotechnologie					Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement					Crédit:6	Coefficient:6	Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques					Analyses et contrôle qualité des produits agro-alimentaires et nutritionnels					Crédit:6	Coefficient: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								
		DS 1	EXERCICE 1	M	C	DS 1	EXERCISE 1	M	C	DS 1	TP 1	M	C	M	C	EXAMEN	DS 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCISE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C		
11354655	BACHA SAMEH	9	6	8.4	0	7.5	9	7.8	0	17	14	16.4	2	10.8	7	6	9.5	12.5	10.4	3	10	13	13	10.9	3	10.6	5	6	6.2	5	11	15	8.0	0	10.25	13	11.08	3	9.58	3	11.5	14.75	13.25	12.32	3	6.5	7	15	7.4	0	9.88	3	
12641901	BELGUESMI RAMI	13	10	12.4	2	8	14	9.2	0	13	14	13.2	2	11.6	6	16.5	9.5	14.4	3	15	11.5	14	14.2	3	14.3	6	14.5	16	19	15.25	3	14.5	16	14.95	3	15.1	6	16	13.5	14.75	15.38	3	11.75	10	14	11.62	3	13.5	6				
13227618	BEN AMOR RIHAB	14	12	13.6	2	10	14	10.8	2	17	17	17	2	13.8	6	13.5	12.5	13.2	3	13.25	11.5	5	12.08	3	12.6	4	6	5.7	5	14	16	8.4	0	15	13	14.4	3	11.4	1	6	13.5	10.25	14.5	12.95	3	9.5	9.2	16	10.1	3	11.5	2	6
13440888	BEN GHORBEL SARRA	6	14	7.6	0	10	16	11.2	2	16	15	15.8	2	11.5	3	8.5	10	8.9	0	9	12.75	13.5	10.2	3	9.58	3	11.75	13	20	12.82	3	14.25	12	13.58	3	13.2	6	12.5	13.75	12.77	3	8.7	5	8	15	9.2	0	11	6				
13423518	BEN HAJ SALEM ARIJ	10	15	11	2	13	15	13.4	2	18	18	18	2	14.1	3	11.5	13.5	12.1	3	10.5	12.75	5	10.4	3	11.2	5	6	14.75	16	12	14.72	3	11	13	11.6	3	13.1	6	6	10.5	16.25	13	11.9	3	10	6.2	14	9.6	0	10.7	8	6	
12648393	DERBALI AWATEF	17	10	15.6	2	10	14	10.8	2	18	17	17.8	2	14.7	3	14	13	13.7	3	11.75	12	12	11.82	3	12.7	6	6	17.75	14	6	15.82	3	17.75	15	16.92	3	16.3	7	6	14.5	9.7	14.5	13.55	3	12.75	11	16	12.72	3	13.1	4	6	
12641940	EL YOUSFI SOUHAIL	16	10	14.8	2	9.5	14	10.4	2	15	16	15.2	2	13.4	7	6	12.5	7.5	11	3	9	13	13	10.2	3	10.6	6	4.5	15	7	6.8	0	11.5	11	11.35	3	9.1	3	10.5	5.5	14	9.8	0	5.5	3	14	5.8	0	7.85	0			
11364850	HAMDI GHOFRAE	11	12	11.2	2	12.5	15	13	2	16	15	15.8	2	13.3	3	6	16	10	14.2	3	12.5	13	5	11.85	3	13.0	2	6	12.75	13	14	12.92	3	15.5	14	15.05	3	13.9	8	6	12.5	13.5	12.72	3	10.75	11	15	11.22	3	11.9	7	6	
11364304	HAMMAMI Wafa	13	13	13	2	8.5	9	8.6	0	17	15	16.6	2	12.7	3	6	12.5	14	12.95	3	11	13	13	11.6	3	12.2	7	6	8.5	11	7	8.8	0	15.25	14	14.88	3	11.8	6	6	14	14.25	13.97	3	9.5	7.7	15	9.7	0	11.8	4	6	
11367805	MAATI JIHENE	16	15	15.8	2	12	15	12.6	2	16	16	16	2	14.8	6	18.5	16.5	17.9	3	15.25	12.5	13	14.47	3	16.1	8	6	15.5	16	20	16.05	3	13.75	13	13.52	3	14.7	9	6	13.5	16.5	13.75	14.12	3	13.25	13	13.17	3	13.6	5	6		
13438398	MAHDHI AMANI	16	12	15.2	2	9	14	10	2	18	15	17.4	2	14.2	6	6	11	7.5	0	10	12.5	5	10	3	8.75	3	4.2	5	14	13	7.0	0	9	13	10.2	3	8.64	3	12.5	7.5	15	11.75	3	10.25	9	16	10.58	3	11.1	7	6		
11883543	MALLAT MAYSSA	11	10	10.8	2	9	14	10	2	16	15	15.8	2	12.2	6	14	10	12.8	3	11.75	12.75	14	12.17	3	12.4	8	6	7	14	15	9.2	0	10.75	13	11.42	3	10.3	1	6	13.5	12.25	14.35	3	7.2	7.5	16	8.1	0	10.7	6	6		
11364055	MARMOURI SOUHIR	13	13	13	2	11.5	17	12.6	2	15	15	15	2	13.5	3	6	12	5.5	10.05	3	10.75	12.5	12	11.22	3	10.6	4	6	10.5	13	7	10.65	3	12.75	13	12.82	3	11.7	4	6	13	12.75	13.02	3	9	6.5	13	8.9	0	10.9	6	6	
11364460	MATHLOUTHI RIHAB	16	12	15.2	2	9.5	13	10.2	2	13	14	13.2	2	12.8	7	6	15.5	15.5	15.5	3	11.5	15.25	5	11.6	3	13.5	5	6	9.2	5	15	12	10.68	3	17	15	16.4	3	13.5	4	6	15	12.5	14.5	14.45	3	13	4.5	15.5	11.55	3	13	6
12638629	MNASRI INTISSAR	17	12	16	2	7	14	8.4	0	18	18	18	2	14.1	3	6	13.5	14	13.65	3	9.7	12.25	12.5	10.52	3	12.0	8	6	12.75	16	7	12.82	3	16.25	15	15.88	3	14.3	5	6	16	12.5	13	15	3	12	5.7	14	10.95	3	12.9	8	6
13427633	NEJI SONDOS	16	14	15.6	2	7	14	8.4	0	18	15	17.4	2	13.8	6	9.5	10.5	9.8	0	10.25	12.25	5	10.12	3	9.96	3	3.7	5	14	12	6.6	0	5.7	5	13	7.9	0	7.27	0	10.5	6.2	15	10.1	3	8.7	5	14	13	10.32	3	10.2	1	6

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

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE\_3\_Groupe\_05\_S5

Session Principale 2014 - 2015		Unité Transversale														Management de la qualité et métrologie appliqués										Qualité de l'environnement et contrôle des produits de biotechnologie										Analyses technologiques et contrôle qualité des bioproduits															
		Culture de l'entreprise				Anglais				Banque et traitement de données				Crédit:6	Coefficient:6	Outils et application du management de la qualité					Métrologie et instrumentation appliquées					Crédit:6	Coefficient:6	Contrôle de produits de biotechnologie					Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement					Crédit:6	Coefficient:6	Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques					Analyses et contrôle qualité des produits agro-alimentaires et nutritionnels					Crédit:6	Coefficient: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						
		DS 1	EXERCICE 1	M	C	DS 1	EXERCISE 1	M	C	DS 1	TP 1	M	C	M	C	EXAMEN	DS 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCISE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C
13614573	AISSAOUI MAROUA	18	15	17.4	2	10	17	11.4	2	12	14	12.4	2	13.73	6	13.5	10	12.45	3	9.25	14	5	9.77	0	11.11	6	12.5	13	18	13.15	3	12.75	12	12.52	3	12.84	6	14.5	8.75	11.25	13.02	3	7.5	11.5	13.5	8.9	0	10.96	6		
14228605	AMRI ABIR	16	12	15.2	2	10	14	10.8	2	17	17	17	2	14.33	6	6.5	12	8.15	0	7.5	14	13	9.45	0	8.8	0	10.5	17	15	12.25	3	11.5	14	12.25	3	12.25	6	9.5	8.25	12	9.5	0	7.5	4.75	13	7.5	0	8.5	0		
09491583	BAHRINI KIRAM	12	13	12.2	2	13	16	13.6	2	18	18	18	2	14.6	6	15	14.5	14.85	3	12.25	13	5	11.67	3	13.26	6	10.5	15	10.75	11.42	3	15	14	14.7	3	13.06	6	16.5	10.75	15.5	15.25	3	10.5	5.75	12.5	9.7	0	12.5	6		
09512991	BEN CHEIKH AHMED RANIA	9	11	9.4	0	14	14	14	2	17	17	17	2	13.47	6	10.5	13	11.25	3	9.25	14	13.5	10.68	3	10.96	6	4.75	15	15.5	7.88	0	10.75	12	11.12	3	9.5	3	13.5	10.25	14.25	12.92	3	7	3.5	14	7	0	9.96	3		
09513436	BENSALAH HANEN	10	0	8	0	15	16	15.2	2	12	14	12.4	2	11.87	6	8	10	8.6	0	6	12	5	7.1	0	7.85	0	10	10	18	10.8	3	8.5	8	8.35	0	9.58	3	11.5	9.25	13.75	11.27	3	4	0	10	3.8	0	7.54	3		
13609476	HABITA MARWA	13	14	13.2	2	9.5	15	10.6	2	13	14	13.2	2	12.33	6	7	7.5	7.1	0	12.25	12	5	11.48	3	9.32	3	11.25	13	14	11.88	3	10.75	14	11.72	3	11.8	6	13.5	9	13	12.55	3	9	7.5	12	9	0	10.78	6		
13609922	HAMZAOU CHAYMA	13	10	12.4	2	9	15	10.2	2	13	14	13.2	2	11.93	6	12	10	11.4	3	11	12.5	5	10.7	3	11.05	6	11.5	13	14	12.05	3	12	14	12.6	3	12.33	6	16	10.5	13	14.6	3	7.25	5.5	10	7.17	0	10.88	6		
13613691	HANEOUI YETHREB	13	16	13.6	2	10	14	10.8	2	15	15	15	2	13.13	6	16	12.5	14.95	3	12.25	14	5	12.02	3	13.48	6	15	16	15.5	15.25	3	16.5	14	15.75	3	15.5	6	15.5	12	15	14.75	3	8.25	6.5	13	8.3	0	11.56	6		
13615582	NEFATI YAMINA	16	13	15.4	2	8	16	9.6	0	12	14	12.4	2	12.47	6	13	9.5	11.95	3	11	13.5	12.5	11.65	3	11.8	6	10.75	16	16.5	12.38	3	17.75	13	16.32	3	14.35	6	15.5	12.5	11.25	14.48	3	8.75	5	13.5	8.4	0	11.48	6		
09491648	REZGUI MOUNIR	5	14	6.8	0	12	14	12.4	2	12	14	12.4	2	10.53	6	9	10	9.3	0	10.75	15.75	13	11.98	3	10.64	6	14	16	16.5	14.65	3	14.75	13	14.22	3	14.44	6	15	12	12	14.1	3	9.25	7.5	13	9.28	0	11.69	6		
09492772	SALHI MALEK	11	14	11.6	2	12.5	14	12.8	2	19	19	19	2	14.47	6	14	12.5	13.55	3	8.5	14.5	5	9.35	0	11.45	6	8.75	13	15.5	10.28	3	12.75	13	12.82	3	11.55	6	17.5	13.25	13	16.2	3	9.75	13	12.5	10.67	3	13.43	6		
07190177	SGHAIER RANIA	15	7.5	13.5	2	12	14	12.4	2	12	14	12.4	2	12.77	6	11.5	13	11.95	3	11	13.25	12	11.55	3	11.75	6	10	17	13.75	11.77	3	16.5	14	15.75	3	13.76	6	16.5	13	11.5	15.3	3	5.75	5.5	13	6.42	0	10.86	6		
09491048	SLITI JIHED	10	12	10.4	2	18.5	20	18.8	2	16	16	16	2	15.07	6	11.5	15	12.55	3	12.5	16	14	13.35	3	12.95	6	16.25	17	11	15.88	3	16.5	12	15.15	3	15.52	6	17	13	15	16	3	10.25	9.5	14	10.48	3	13.24	6		
09491261	TRABELSSI DHEKRA	14	11	13.4	2	15	18	15.6	2	18	18	18	2	15.67	6	12.5	12.5	12.5	3	11.75	13.5	13.5	12.27	3	12.38	6	14.75	15	18	15.12	3	13.25	15	13.77	3	14.44	6	13.5	13.75	14.25	13.62	3	10.5	9.5	14	10.65	3	12.14	6		
13615871	WERGHI MERYEM	11	12	11.2	2	10	16	11.2	2	16	17	16.2	2	12.87	6	8.5	14.5	10.3	3	7	13	5	8	0	9.15	3	8	13	5	8.7	0	14.25	13	13.88	3	11.29	6	12.5	10.75	11.25	12.02	3	11.25	10	12	11.08	3	11.55	6		
09491969	ZOUABI IMEN	18	12	16.8	2	8	14	9.2	0	12	14	12.4	2	12.8	6	13	12	12.7	3	11.75	12.5	13.5	12.08	3	12.39	6	12.5	16	15.5	13.5	3	14.5	12	13.75	3	13.62	6	14	12.75	15	13.85	3	7.25	9.5	13	8.27	0	11.06	6		

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

LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE\_3\_Groupe\_06\_S5

Session Principale 2014 - 2015		Unité Transversale														Management de la qualité et métrologie appliqués										Qualité de l'environnement et contrôle des produits de biotechnologie										Analyses technologiques et contrôle qualité des bioproduits															
		Culture de l'entreprise				Anglais				Banque et traitement de données				Crédit:6	Coeffic:6	Outils et application du management de la qualité					Métrologie et instrumentation appliquées					Crédit:6	Coeffic:6	Contrôle de produits de biotechnologie					Analyses physico-chimiques et biologiques de l'environnement					Crédit:6	Coeffic:6	Analyses et contrôle qualité des produits pharmaceutiques et cosmétiques					Analyses et contrôle qualité des produits agro-alimentaires et nutritionnels					Crédit:6	Coeffic: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														
		DS 1	EXERCICE 1	M	C	DS 1	EXERCISE 1	M	C	DS 1	TP 1	M	C	M	C	EXAMEN	DS 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCISE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C					
09818584	BEN BRAHIM CHAIMA	17	13	16.2	2	14	17	14.6	2	20	18	19.6	2	16.8	6	9	11	9.6	0	5.5	15	14	8.25	0	8.92	0	12	16	20	13.6	3	10.75	12	11.12	3	12.36	6	15.5	17	10.75	15.32	3	7	7	12.5	7.5	0	11.4	4	6	
09812323	BEN GABSIA NESRINE	15	12	14.4	2	11	15	11.8	2	17	16	16.8	2	14.3	3	12.5	10.5	11.9	3	11.5	13	12	11.85	3	11.88	6	15.5	16	20	16.05	3	7.5	15	9.75	0	12.9	6	16	14.5	12.75	15.38	3	8	8.75	14	8.75	0	12.0	6	6	
09814493	BEN JEBRIL SAFA	15	12	14.4	2	10	15	11	2	18	17	17.8	2	14.4	6	12	14.5	12.75	3	14	14	12	13.8	3	13.28	6	18.5	16	12	17.35	3	15.75	15	15.52	3	16.44	6	17	16	12.75	16.38	3	10.5	8.75	14	10.5	3	13.4	4	6	
09922687	BEN OTHMAN AMEL	6	10	6.8	0	17	16	16.8	2	13	14	13.2	2	12.2	7	13.5	13.5	13.5	3	9.5	13	5	9.75	0	11.62	6	11.25	14	16	12.27	3	15.5	11	14.15	3	13.21	6	15	13.75	11.5	14.4	3	8.75	6	12.5	8.5	0	11.4	9	6	
09815026	BENLTAIEF INES	9	14	10	2	12.5	18	13.6	2	11	12	11.2	2	11.6	6	10.5	10	10.35	3	10	14	13	11.1	3	10.72	6	13.5	15	17	14.15	3	10.75	13	11.42	3	12.79	6	11	17.75	10.75	12.32	3	5	11.5	12.5	7.0	0	9.68	3		
09796969	BOUSSAIDI AIDA	11	11	11	2	11	14	11.6	2	17	16	16.8	2	13.1	3	6	11.5	7.65	0	8	12.5	5	8.6	0	8.12	0	6	15	13	8.5	0	8.5	12	9.55	0	9.02	0	17	11.25	12.75	15.42	3	5.75	5.75	12.5	6.4	0	10.9	2	6	
09800677	BRAIEK KHADOUJA	16	12	15.2	2	11.5	14	12	2	16	14	15.6	2	14.2	7	11.5	13	11.95	3	6	12	5	7.1	0	9.52	3	9.25	15	10	10.48	3	11.75	11	11.52	3	11	6	16	12	12.75	14.88	3	3	11	12.5	5.5	0	10.2	2	6	
07453666	FADDEOUI IMEN	11	7	10.2	2	13	16	13.6	2	15	17	15.4	2	13.0	7	12	13.5	12.45	3	11	12	13	11.4	3	11.92	6	9.5	14	20	11.45	3	11.75	13	12.12	3	11.78	6	16	11.25	12.25	14.67	3	7.75	8	12.5	8.2	0	11.4	8	6	
09802012	GARMAI RAYEN	16	12	15.2	2	12.5	16	13.2	2	18	18	18	2	15.4	7	10.5	11	10.65	3	8.25	11	5	8.48	0	9.56	3	15.5	11	5	13.55	3	12.5	13	12.65	3	13.1	6	13	6.75	13.5	11.8	3	9.5	15	12.5	10.9	3	11.3	5	6	
09801689	HICHRI FADOI	4	14	6	0	14.5	17	15	2	9	14	10	2	10.3	3	13.5	14	13.65	3	6.75	12	5	7.62	0	10.64	6	4	11	0	5	0	12.25	12	12.17	3	8.58	3	13	8	11.5	11.85	3	5	4	0	4.3	0	8.08	3		
09711908	IMAAMAR IKHLAS	13	12	12.8	2	15	16	15.2	2	18	17	17.8	2	15.2	7	9.5	11.5	10.1	3	10	13	13	10.9	3	10.5	6	14.5	14	20	14.95	3	17.25	15	16.58	3	15.76	6	13	16	12.25	13.52	3	8	12.5	12.5	9.3	0	11.4	4	6	
09815862	SGHAIER ZAKIA	14	9	13	2	10	16	11.2	2	10	14	10.8	2	11.6	7	10.5	11	10.65	3	10.75	12.5	5	10.52	3	10.58	6	16.5	14	8	15.15	3	10.5	12	10.95	3	13.05	6	15	13.25	12.5	14.4	3	5.5	5	12	6.0	0	10.2	2	6	
09800351	TAIEB NADA	7	14	8.4	0	13	17	13.8	2	9	14	10	2	10.7	3	7.5	13	9.15	0	7.5	13	5	8.35	0	8.75	0	11.25	15	11.5	12.02	3	6.5	11	7.85	0	9.94	3	12	16.5	10.75	12.77	3	6.75	4	12	6.7	0	9.74	3		
09810932	WIEM SLAMA	17	12	16	2	16	18	16.4	2	20	19	19.8	2	17.4	6	11	10	10.7	3	14	15.25	13	14.15	3	12.42	6	14.5	16	20	15.35	3	11.5	15	12.55	3	13.95	6	16.5	17.5	11.75	16.22	3	10	13	12.5	10.85	3	13.5	3	6	
09917208	ZAMMEL MARWENE	10	11	10.2	2	15	17	15.4	2	12	14	12.4	2	12.6	7	9	2.5	7.05	0	9.75	12.5	5	9.82	0	8.44	0	10.5	13	17	11.65	3	5	11	6.8	0	9.22	3	13	13.5	15	13.3	3	7	5.25	12.5	7.2	0	10.2	5	6	



République Tunisienne  
Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et des Technologies de l'Information  
et de la Communication

UNIVERSITE DE MANOUBA  
INSTITUT SUPERIEUR DE BIOTECHNOLOGIE DE SIDI THABET  
SPECIMEN : Procès verbal détaillé des résultats

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

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

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE_3_Groupe_01-02_Optionnel												
Session Principale 2014 - 2015		validation des méthodes et pharmacotechnie industrielle										
		pharmacotechnie industrielle Cr: 3 Coef: 3				validation des méthodes 2 Cr: 3 Coef: 3					Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	TP 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C
07456001	ABBAS SAFA	12	15	12.9	3	12	13	13.5	12.35	3	12.62	6
07955392	ABIDI TAKOUA	14	16	14.6	3	11.75	12	14.75	12.1	3	13.35	6
07944209	ARFAOUI NAOUEL	10	15	11.5	3	12	10	13	11.7	3	11.6	6
07948128	ARFAOUI RAGHEB	11.5	15.5	12.7	3	11.75	15	0	11.22	3	11.96	6
07955757	BELAIDI SAMIA	17.5	15	16.75	3	15.25	14	12	14.67	3	15.71	6
07195160	BEN GAMRA HAIFA	14	15	14.3	3	13.25	14	12	13.27	3	13.79	6
07455142	BEN GHNIA RAOUAA	14	16	14.6	3	13.5	13.5	12	13.35	3	13.98	6
07948581	BEN HENDA AMAL	10	15.5	11.65	3	9.5	11	10.5	9.9	0	10.78	6
07457353	BEN MBAREK DONIA	16	15	15.7	3	15	12	12.75	14.18	3	14.94	6
04827383	BORNATI MERIEM	14	15.5	14.45	3	10	14	11	10.9	3	12.67	6
07948836	CHAOUALI NAHED	13	16.5	14.05	3	12	10	12.25	11.62	3	12.84	6
07195485	DHIF ALLAH IBTISSAM	15.5	14.5	15.2	3	14.5	12	13.5	13.9	3	14.55	6
04936191	DRAOUIL RAHMA	12	15	12.9	3	10.75	12	10.5	10.98	3	11.94	6
05495542	EL KAMEL MERIEM	13.5	15.5	14.1	3	13	15.5	14.75	13.68	3	13.89	6
07454794	ENEFETI OUISAL	13.5	15	13.95	3	15.5	16	13.75	15.42	3	14.68	6
07948008	FERJANI INES	15	15	15	3	10.75	10	11.75	10.7	3	12.85	6



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

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE_3_Groupe_01-02_Optionnel												
Session Principale 2014 - 2015		validation des méthodes et pharmacotechnie industrielle										
		pharmacotechnie industrielle Cr: 3 Coef: 3				validation des méthodes 2 Cr: 3 Coef: 3					Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	TP 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C
07956754	GHARBI AMANI	11.5	15.5	12.7	3	13.25	14	14.25	13.5	3	13.1	6
07954074	GHOULI EMNA	13.5	15	13.95	3	12.25	15.5	15	13.17	3	13.56	6
04840309	HAJRI RIHAB	16.5	15	16.05	3	16.25	14	12.75	15.45	3	15.75	6
07956830	HAMMAMI BORNIA	14	15.5	14.45	3	16.25	14.25	14	15.62	3	15.03	6
05494809	JENDOUBI FEDOUA	14	15.5	14.45	3	14.75	12	13.5	14.08	3	14.26	6
09617413	KCHOUK KHALED	14	15.5	14.45	3	14.5	19.5	14.75	15.52	3	14.98	6
04834543	LAKTI FATMA	15.5	15	15.35	3	12	15	12	12.6	3	13.98	6
07457786	MANSOURI AMIRA	11.5	15.5	12.7	3	9.5	13	13	10.55	3	11.62	6
07949936	MLAIKIA SANA	14	15	14.3	3	14.5	13	13.75	14.12	3	14.21	6
07948345	REBHI NABIHA	10.5	15	11.85	3	10	10	14.25	10.42	3	11.14	6
04834516	RIAHI NABIHA	14.5	16	14.95	3	12	8	12	11.2	3	13.07	6
04844026	SELLAMI BASMA	12	15	12.9	3	14.25	14	12.5	14.02	3	13.46	6
14752432	TEBOURBI IMEN	10	15	11.5	3	11.25	14	13.5	12.02	3	11.76	6
04842827	TRABELSI SALEM	13.5	15	13.95	3	11.5	11.5	13.25	11.67	3	12.81	6
07446966	YOUSFI TAYSSIR	13.5	15.5	14.1	3	14	14	12	13.8	3	13.95	6
06941613	ZAIIBI DORSAF	11.5	15.5	12.7	3	10.5	13	13.5	11.3	3	12	6
07447165	ZOUABI HELA	15.5	16	15.65	3	10.5	12	11	10.85	3	13.25	6

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

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE_3_Groupe_03-04_Optionnel												
Session Principale 2014 - 2015		validation des méthodes et pharmacotechnie industrielle										
		pharmacotechnie industrielle Cr: 3 Coef: 3				validation des méthodes 2 Cr: 3 Coef: 3					Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	TP 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C
07959565	ARFAOUI DORRA	12	15	12.9	3	12.25	10	14.75	12.05	3	12.48	6
09182887	ATALLAH AWATEF	12.5	14.5	13.1	3	14	12	14.25	13.62	3	13.36	6
07959964	AYADI LOBNA	11.5	15	12.55	3	12.25	9	14.75	11.85	3	12.2	6
10810670	BACCOUCH DORRA	11	16	12.5	3	13.25	11	14	12.87	3	12.68	6
11354655	BACHA SAMEH	11.5	14.5	12.4	3	11.25	12.5	11.5	11.52	3	11.96	6
12641901	BELGUESMI RAMI	12.5	15	13.25	3	15.25	13	12	14.47	3	13.86	6
13227618	BEN AMOR RIHAB	11	15.5	12.35	3	11.75	11	12	11.62	3	11.98	6
13440888	BEN GHORBEL SARRA	11	15.5	12.35	3	14.25	11	15.25	13.7	3	13.02	6
13423518	BEN HAJ SALEM ARIJ	14	15	14.3	3	14.5	12	12	13.75	3	14.02	6
09182741	BEN SAAD SAMIRA	15	15	15	3	14.75	7	13.25	13.05	3	14.02	6
07958287	BOUZIDI ARWA	14	14.5	14.15	3	13.5	12	14.25	13.27	3	13.71	6
12648393	DERBALI AWATEF	13.5	15	13.95	3	16.25	8	12	14.18	3	14.06	6
12641940	EL YOUSFI SOUHAEIL	15	15.5	15.15	3	16.5	8	12	14.35	3	14.75	6
09981588	FTOUHA MOUNA	11	16	12.5	3	14.25	15.5	14.5	14.52	3	13.51	6
07957844	GHAZOUANI RANIA	15.5	14.5	15.2	3	14.5	11	13.25	13.67	3	14.43	6
09479351	HACHMI KHAOULA	12	15.5	13.05	3	16.25	15.5	13.75	15.85	3	14.45	6
11364850	HAMDI GHOFRANE	13.5	15	13.95	3	14	14	15.25	14.12	3	14.03	6
11364304	HAMMAMI WAFA	13.5	15	13.95	3	12.75	16	13	13.42	3	13.68	6
08999680	JAAFAR GHIZLENE	10.5	15.5	12	3	12	9	14.75	11.67	3	11.83	6
07957941	JEMAI GHADA	11.5	15	12.55	3	11.5	5	14.5	10.5	3	11.52	6
08978852	KHEMIRI SABRINE	13	16	13.9	3	14.25	15.5	14.75	14.55	3	14.23	6
11367805	MAATI JIHENE	14.5	16	14.95	3	15	11	15.75	14.28	3	14.62	6
13438398	MAHDHI AMANI	11	15.5	12.35	3	8.25	12	15	9.67	0	11.01	6
11883543	MALLAT MAYSSA	11.5	15	12.55	3	12.25	10.5	12	11.88	3	12.22	6

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

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE_3_Groupe_03-04_Optionnel												
Session Principale 2014 - 2015		validation des méthodes et pharmacotechnie industrielle										
		pharmacotechnie industrielle Cr: 3 Coef: 3				validation des méthodes 2 Cr: 3 Coef: 3					Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	TP 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C
11364055	MARMOURI SOUHIR	10.5	15.5	12	3	8.75	9	14.5	9.38	0	10.69	6
11364460	MATHLOUTHI RIHAB	14.5	15	14.65	3	12.5	16	14.25	13.38	3	14.02	6
12638629	MNASRI INTISSAR	14.5	15.5	14.8	3	14	11	12	13.2	3	14	6
08998904	NAJJAR IMEN	12	15	12.9	3	13.25	12	13	12.97	3	12.94	6
13427633	NEJI SONDOS	10.5	15	11.85	3	8	10	12	8.8	0	10.33	6
09427102	OUN MARWA	11	15	12.2	3	13.5	15.5	14.25	13.98	3	13.09	6
07958562	SAOUDI HANEN	12	16	13.2	3	8.5	0	14.25	7.37	0	10.28	6
09485407	SAYARI SONIA	12	15	12.9	3	13.75	10.5	14.75	13.2	3	13.05	6
09816111	TOUHAMI SIRINE	12	14.5	12.75	3	11	13	14.5	11.75	3	12.25	6

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

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE_3_Groupe_05-06_Optionnel												
Session Principale 2014 - 2015		validation des méthodes et pharmacotechnie industrielle										
		pharmacotechnie industrielle Cr: 3 Coef: 3				validation des méthodes 2 Cr: 3 Coef: 3					Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	TP 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C
13614573	AISSAOUI MAROUA	11	15	12.2	3	13.75	11	14.75	13.3	3	12.75	6
14228605	AMRI ABIR	11.5	17	13.15	3	10	12	12.25	10.62	3	11.88	6
09491583	BAHRINI KIRAM	13	15.5	13.75	3	13.5	14	15	13.75	3	13.75	6
09818584	BEN BRAHIM CHAIMA	12.5	15	13.25	3	12.25	17	14.5	13.42	3	13.33	6
09512991	BEN CHEIKH AHMED RANIA	12.5	15	13.25	3	13.5	12	14.25	13.27	3	13.26	6
09812323	BEN GABSIA NESRINE	13	15	13.6	3	15	10	12.5	13.75	3	13.67	6
09814493	BEN JEBRIL SAFA	14	15	14.3	3	15.75	11	12	14.42	3	14.36	6
09922687	BEN OTHMAN AMEL	14	14.5	14.15	3	15.25	15	14.5	15.12	3	14.64	6
09815026	BENLTAIEF INES	13	15	13.6	3	14.75	15	14.5	14.77	3	14.18	6
09513436	BENSALAH HANEN	11.5	15	12.55	3	7	14	9.5	8.65	0	10.6	6
09796969	BOUSSAIDI AIDA	13	16	13.9	3	10.25	12	10	10.58	3	12.24	6
09800677	BRAIEK KHADOUJA	14	15.5	14.45	3	12.25	11	10	11.77	3	13.11	6
07453666	FADDEOUI IMEN	12	15.5	13.05	3	14.5	11	10	13.35	3	13.2	6
09802012	GARMAII RAYEN	15	15	15	3	15	9	12	13.5	3	14.25	6
13609476	HABITA MARWA	11	14.5	12.05	3	13.5	10	15	12.95	3	12.5	6
13609922	HAMZAOUI CHAYMA	14.5	15	14.65	3	15.25	13	15	14.77	3	14.71	6
13613691	HANEOUI YETHREB	14	15	14.3	3	14.75	10.5	14	13.82	3	14.06	6
09801689	HICHRI FADOI	12.5	15.5	13.4	3	11.5	6	0	9.25	0	11.33	6
09711908	IMAAMAR IKHLAS	12.5	15.5	13.4	3	11.5	13	10	11.65	3	12.52	6
13615582	NEFATI YAMINA	13	16.5	14.05	3	17	10	12.5	15.15	3	14.6	6
09491648	REZGUI MOUNIR	13.5	16	14.25	3	15.5	14	12.25	14.88	3	14.56	6
09492772	SALHI MALEK	13	16	13.9	3	14.75	8	12	13.12	3	13.51	6
07190177	SGHAIER RANIA	15.5	15.5	15.5	3	14.25	13	13.75	13.95	3	14.72	6

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

LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAE_3_Groupe_05-06_Optionnel												
Session Principale 2014 - 2015		validation des méthodes et pharmacotechnie industrielle										
		pharmacotechnie industrielle Cr: 3 Coef: 3				validation des méthodes 2 Cr: 3 Coef: 3					Résultat Unité	
Code	Nom et Prénom	EXAMEN	TP 1	M	C	EXAMEN	TP 1	EXERCICE 1	M	C	M	C
09815862	SGHAIER ZAKIA	14	15.5	14.45	3	14	11	9.5	12.95	3	13.7	6
09491048	SLITI JIHED	14	17	14.9	3	17	16.5	14.5	16.65	3	15.78	6
09800351	TAIEB NADA	11	15	12.2	3	10.25	11	9.5	10.32	3	11.26	6
09491261	TRABELSSI DHEKRA	10.5	15	11.85	3	14.25	11.5	15	13.77	3	12.81	6
13615871	WERGHI MERYEM	14	15	14.3	3	9.25	10	14.75	9.95	0	12.12	6
09810932	WIEM SLAMA	12.5	15.5	13.4	3	13.75	13	12	13.42	3	13.41	6
09917208	ZAMMEL MARWENE	13.5	15.5	14.1	3	13	10	10	12.1	3	13.1	6
09491969	ZOUABI IMEN	11	15	12.2	3	15.5	11	12.5	14.3	3	13.25	6



**République Tunisienne**  
**Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et des Technologies de l'Information**  
**et de la Communication**

**UNIVERSITE DE MANOUBA**  
**INSTITUT SUPERIEUR DE BIOTECHNOLOGIE DE SIDI THABET**  
**SPECIMEN : Procès verbal détaillé des résultats**

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

**Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2014 - 2015**

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

Groupe d'enseignement : BAE_3_Groupe_01_S5				
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
07195160	BEN GAMRA HAIFA	11.04	27.0	Admissible et en attente de PFE
04827383	BORNATI MERIEM	9.79	11.0	Contrôle et attente PFE
07195485	DHIF ALLAH IBTISSAM	12.37	30.0	Admissible et en attente de PFE
04936191	DRAOUIL RAHMA	11.05	27.0	Admissible et en attente de PFE
05495542	EL KAMEL MERIEM	11.59	27.0	Admissible et en attente de PFE
04840309	HAJRI RIHAB	14.15	30.0	Admissible et en attente de PFE
05494809	JENDOUBI FEDOUA	12.25	27.0	Admissible et en attente de PFE
09617413	KCHOUK KHALED	13.14	30.0	Admissible et en attente de PFE
04834543	LAKTI FATMA	11.98	30.0	Admissible et en attente de PFE
04834516	RIahi NABIHA	10.82	24.0	Admissible et en attente de PFE
04844026	SELLAMI BASMA	13.65	30.0	Admissible et en attente de PFE
14752432	TEBOURBI IMEN	10.93	24.0	Admissible et en attente de PFE
04842827	TRABELSI SALEM	10.48	19.0	Admissible et en attente de PFE
07446966	YOUSFI TAYSSIR	11.29	23.0	Admissible et en attente de PFE
06941613	ZAIIBI DORSAF	11.07	30.0	Admissible et en attente de PFE
07447165	ZOUABI HELA	10.35	24.0	Admissible et en attente de PFE

## Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2014 - 2015

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

Groupe d'enseignement : BAE_3_Groupe_02_S5				
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
07456001	ABBAS SAFA	11.2	28.0	Admissible et en attente de PFE
07955392	ABIDI TAKOUA	12.3	30.0	Admissible et en attente de PFE
07944209	ARFAOUI NAOUEL	10.42	21.0	Admissible et en attente de PFE
07948128	ARFAOUI RAGHEB	10.32	24.0	Admissible et en attente de PFE
07955757	BELAIDI SAMIA	13.91	30.0	Admissible et en attente de PFE
07455142	BEN GHNIA RAOUAA	11.72	27.0	Admissible et en attente de PFE
07948581	BEN HENDA AMAL	11.46	30.0	Admissible et en attente de PFE
07457353	BEN MBAREK DONIA	11.88	24.0	Admissible et en attente de PFE
07948836	CHAOUALI NAHED	11.83	26.0	Admissible et en attente de PFE
07454794	ENEFETI OUISAL	14.3	30.0	Admissible et en attente de PFE
07948008	FERJANI INES	11.11	21.0	Admissible et en attente de PFE
07956754	GHARBI AMANI	12.59	30.0	Admissible et en attente de PFE
07954074	GHOULI EMNA	12.42	30.0	Admissible et en attente de PFE
07956830	HAMMAMI BORNIA	13.41	30.0	Admissible et en attente de PFE
07457786	MANSOURI AMIRA	12.06	30.0	Admissible et en attente de PFE
07949936	MLAIKIA SANA	11.67	30.0	Admissible et en attente de PFE
07948345	REBHI NABIHA	10.96	27.0	Admissible et en attente de PFE

## Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2014 - 2015

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

Groupe d'enseignement : BAE_3_Groupe_03_S5				
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
07959565	ARFAOUI DORRA	12.99	30.0	Admissible et en attente de PFE
09182887	ATALLAH AWATEF	12.29	30.0	Admissible et en attente de PFE
07959964	AYADI LOBNA	10.76	24.0	Admissible et en attente de PFE
10810670	BACCOUCH DORRA	12.57	30.0	Admissible et en attente de PFE
09182741	BEN SAAD SAMIRA	11.94	27.0	Admissible et en attente de PFE
07958287	BOUZIDI ARWA	13.37	30.0	Admissible et en attente de PFE
09981588	FTOUHA MOUNA	12.78	30.0	Admissible et en attente de PFE
07957844	GHAZOUANI RANIA	14.12	30.0	Admissible et en attente de PFE
09479351	HACHMI KHAOULA	12.68	30.0	Admissible et en attente de PFE
08999680	JAAFAR GHIZLENE	10.75	21.0	Admissible et en attente de PFE
07957941	JEMAI GHADA	10.34	24.0	Admissible et en attente de PFE
08978852	KHEMIRI SABRINE	14.36	30.0	Admissible et en attente de PFE
08998904	NAJJAR IMEN	12.05	27.0	Admissible et en attente de PFE
09427102	OUN MARWA	13.97	30.0	Admissible et en attente de PFE
07958562	SAOUDI HANEN	11.78	30.0	Admissible et en attente de PFE
09485407	SAYARI SONIA	11.37	27.0	Admissible et en attente de PFE
09816111	TOUHAMI SIRINE	12.25	30.0	Admissible et en attente de PFE



## Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2014 - 2015

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

Groupe d'enseignement : BAE_3_Groupe_04_S5				
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
11354655	BACHA SAMEH	10.59	24.0	Admissible et en attente de PFE
12641901	BELGUESMI RAMI	13.67	30.0	Admissible et en attente de PFE
13227618	BEN AMOR RIHAB	12.27	30.0	Admissible et en attente de PFE
13440888	BEN GHORBEL SARRA	11.67	27.0	Admissible et en attente de PFE
13423518	BEN HAJ SALEM ARIJ	12.67	30.0	Admissible et en attente de PFE
12648393	DERBALI AWATEF	14.21	30.0	Admissible et en attente de PFE
12641940	EL YOUSFI SOUHAEIL	11.15	21.0	Admissible et en attente de PFE
11364850	HAMDI GHOFRANE	13.27	30.0	Admissible et en attente de PFE
11364304	HAMMAMI WAFI	12.48	30.0	Admissible et en attente de PFE
11367805	MAATI JIHENE	14.81	30.0	Admissible et en attente de PFE
13438398	MAHDHI AMANI	10.75	24.0	Admissible et en attente de PFE
11883543	MALLAT MAYSSA	11.59	30.0	Admissible et en attente de PFE
11364055	MARMOURI SOUHIR	11.51	30.0	Admissible et en attente de PFE
11364460	MATHLOUTHI RIHAB	13.4	30.0	Admissible et en attente de PFE
12638629	MNASRI INTISSAR	13.51	30.0	Admissible et en attente de PFE
13427633	NEJI SONDOS	10.31	21.0	Admissible et en attente de PFE

## Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2014 - 2015

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

Groupe d'enseignement : BAE_3_Groupe_05_S5				
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
13614573	AISSAOUI MAROUA	12.28	30.0	Admissible et en attente de PFE
14228605	AMRI ABIR	11.15	18.0	Admissible et en attente de PFE
09491583	BAHRINI KIRAM	13.43	30.0	Admissible et en attente de PFE
09512991	BEN CHEIKH AHMED RANIA	11.43	24.0	Admissible et en attente de PFE
09513436	BENSALAH HANEN	9.49	18.0	Contrôle et attente PFE
13609476	HABITA MARWA	11.35	27.0	Admissible et en attente de PFE
13609922	HAMZAOUI CHAYMA	12.18	30.0	Admissible et en attente de PFE
13613691	HANEOUI YETHREB	13.55	30.0	Admissible et en attente de PFE
13615582	NEFATI YAMINA	12.94	30.0	Admissible et en attente de PFE
09491648	REZGUI MOUNIR	12.37	30.0	Admissible et en attente de PFE
09492772	SALHI MALEK	12.88	30.0	Admissible et en attente de PFE
07190177	SGHAIER RANIA	12.77	30.0	Admissible et en attente de PFE
09491048	SLITI JIHED	14.51	30.0	Admissible et en attente de PFE
09491261	TRABELSSI DHEKRA	13.49	30.0	Admissible et en attente de PFE
13615871	WERGHI MERYEM	11.4	27.0	Admissible et en attente de PFE
09491969	ZOUABI IMEN	12.62	30.0	Admissible et en attente de PFE

## Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2014 - 2015

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

Groupe d'enseignement : BAE_3_Groupe_06_S5				
Code étudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
09818584	BEN BRAHIM CHAIMA	12.57	24.0	Admissible et en attente de PFE
09812323	BEN GABSIA NESRINE	12.97	30.0	Admissible et en attente de PFE
09814493	BEN JEBRIL SAFA	14.38	30.0	Admissible et en attente de PFE
09922687	BEN OTHMAN AMEL	12.65	30.0	Admissible et en attente de PFE
09815026	BENLTAIEF INES	11.79	27.0	Admissible et en attente de PFE
09796969	BOUSSAIDI AIDA	10.69	18.0	Admissible et en attente de PFE
09800677	BRAIEK KHADOUJA	11.62	27.0	Admissible et en attente de PFE
07453666	FADDEOUI IMEN	12.29	30.0	Admissible et en attente de PFE
09802012	GARMAII RAYEN	12.75	27.0	Admissible et en attente de PFE
09801689	HICHRI FADOI	9.79	24.0	Contrôle et attente PFE
09711908	IMAAMAR IKHLAS	13.1	30.0	Admissible et en attente de PFE
09815862	SGHAIER ZAKIA	11.84	30.0	Admissible et en attente de PFE
09800351	TAIEB NADA	10.08	18.0	Admissible et en attente de PFE
09810932	WIEM SLAMA	14.14	30.0	Admissible et en attente de PFE
09917208	ZAMMEL MARWENE	10.74	21.0	Admissible et en attente de PFE