

C.I.N.	NOM	PRENOM	Unité Transversale							Ecologie									Analyse de la biodiversité						
			Anglais Scientifique		Biostatistique		Moyenne MRBOPEPV/11	Crédits MRBOPEPV/11	Résultat MRBOPEPV/11	Interactions biotiques				Ecologie fonctionnelle			Moyenne MRBOPEPV/21	Crédits MRBOPEPV/21	Résultat MRBOPEPV/21	Phylogénie et Biodiversité			Techniques moléculaires d'Analyse		
			MRBOPEPV 111		MRBOPEPV112					MRBOPEPV/121				MRBOPEPV/122						MRBOPEPV/131			MRBOPEPV/132		
			CC	MOY.	C.C	MOY.	TP	CC	EXM	MOY.	CC	EXM	MOY.	CC	EXM	MOY.	CC	EXM	MOY.	TP	CC	EXM			
			Coef. = 3		Coef. = 3		Coef. = 3				Coef. = 3			Coef. = 3			Coef. = 3			Coef. = 3					
Crédit = 3		Crédit = 3		Crédit = 3				Crédit = 3			Crédit = 3			Crédit = 3			Crédit = 3								
CC		CC		0,2*TP+0,1*CC+0,7*EXM				0,3*CC+0,7*EXM			0,3*CC+0,7*EXM			0,3*CC+0,7*EXM			0,7*EXM+0,2*TP+0,1*CC								
440744	ATALLAH	MANAR		0,00		0,00	0,00	0,00	N				0,00			0,00	0,00	0,00	N			0,00			
427471	AYARI	WAEI	14,50	14,50	6,50	6,50	10,50	6,00	V	13,25	13,25	11,00	11,68	12,00	13,00	12,70	12,19	6,00	V	14,50	4,75	7,68	15,00	15,00	11,75
194392	BAAZAOUI	IMEN	11,00	11,00	6,50	6,50	8,75	3,00	N	12,75	12,75	10,00	10,83	15,50	8,50	10,60	10,72	6,00	V	11,00	3,50	5,75	11,00	11,00	7,00
436150	BARKETI	OUMAYMA	12,50	12,50	3,50	3,50	8,00	3,00	N	12,75	12,75	9,50	10,48	12,50	10,00	10,75	10,62	6,00	V	11,75	3,75	6,15	14,75	14,75	3,50
436115	BARKOUTI	DORSAF		0,00		0,00	0,00	0,00	N				0,00			0,00	0,00	0,00	N			0,00			
465031	BEN HASSINE	SARAH	18,00	18,00	7,00	7,00	12,50	6,00	V	13,00	13,00	13,00	13,00	17,00	13,50	14,55	13,78	6,00	V	11,50	4,00	6,25	12,00	12,00	5,75
749433	BEN SLEMA	RANIA		0,00		0,00	0,00	0,00	N				0,00			0,00	0,00	0,00	N			0,00			
724159	BEN SLIMANE	SOULAYMA		0,00		0,00	0,00	0,00	N				0,00			0,00	0,00	0,00	N			0,00			
658513	BOUKHCHIM	NAJMEDDINE	14,50	14,50	0,50	0,50	7,50	3,00	N	13,75	13,75	8,25	9,90	11,00	9,00	9,60	9,75	0,00	N	13,75	5,75	8,15	9,50	9,50	4,00
450074	CHAARI	LINA		0,00		0,00	0,00	0,00	N				0,00			0,00	0,00	0,00	N			0,00			
166372	CHAYEH	FARAH		0,00		0,00	0,00	0,00	N				0,00			0,00	0,00	0,00	N			0,00			
M2100	DAFINE	ABDOULBAR ALI		0,00		0,00	0,00	0,00	N				0,00			0,00	0,00	0,00	N	2,75		0,83			12,50
989988	DAKHLAOUI	AMAL	14,00	14,00	15,00	15,00	14,50	6,00	V	13,00	13,00	11,25	11,78	13,50	10,50	11,40	11,59	6,00	V	15,75	10,75	12,25	18,75	18,75	
435225	DHAWADI	WISSAL		0,00		0,00	0,00	0,00	N				0,00			0,00	0,00	0,00	N			0,00			
143377	DRIDI	JIHEN	14,00	14,00	0,00	0,00	7,00	3,00	N	11,75	11,75	12,50	12,28	15,50	8,00	10,25	11,27	6,00	V	12,50	3,75	6,38	13,00	13,00	4,25
476950	GHARBI	EMNA AYCHA	12,50	12,50		0,00	6,25	3,00	N	12,50	12,50	9,00	10,05	9,00	9,50	9,35	9,70	3,00	N	9,00	5,00	6,20	3,00	3,00	8,50
302125	HAMROUNI	KHOULOU		0,00		0,00	0,00	0,00	N				0,00			0,00	0,00	0,00	N			0,00			
001715	JABBERI	JIHENE	12,50	12,50	3,50	3,50	8,00	3,00	N	14,25	14,25	10,00	11,28	10,00	7,50	8,25	9,77	3,00	N	9,75	5,75	6,95	9,50	9,50	1,50
724268	JAOUABI	BOCHRA	11,00	11,00	5,00	5,00	8,00	3,00	N	12,75	12,75	13,50	13,28	14,00	9,00	10,50	11,89	6,00	V	15,00	5,75	8,53	10,00	10,00	11,50
301560	MAATOUG	FIRIEL	13,50	13,50	8,00	8,00	10,75	6,00	V	12,75	12,75	9,00	10,13	14,00	7,50	9,45	9,79	3,00	N	16,00	4,75	8,13	15,50	15,50	7,75
477019	MAHMOUDI	FAHMI	14,50	14,50	8,50	8,50	11,50	6,00	V	13,00	13,00	14,25	13,88	9,00	9,00	9,00	11,44	6,00	V	11,50	5,75	7,48	15,00	15,00	4,00
165986	MELLITI	OUMAIMA	12,00	12,00		0,00	6,00	3,00	N			11,50	8,05		7,00	4,90	6,48	0,00	N		3,00	2,10			8,00

C.I.N.	NOM	PRENOM	Unité Transversale						Ecologie									Analyse de la biodiversité							
			Anglais Scientifique		Biostatistique		Moyenne MRBOPEPV/11	Crédits MRBOPEPV/11	Résultat MRBOPEPV/11	Interactions biotiques				Ecologie fonctionnelle			Moyenne MRBOPEPV/21	Crédits MRBOPEPV/21	Résultat MRBOPEPV/21	Phylogénie et Biodiversité			Techniques moléculaires d'Analyse		
			MRBOPEPV 111		MRBOPEPV112					MRBOPEPV/121				MRBOPEPV/122						MRBOPEPV/131			MRBOPEPV/132		
			CC	MOY.	C.C	MOY.	TP	CC	EXM	MOY.	CC	EXM	MOY.	CC	EXM	MOY.	CC	EXM	MOY.	TP	CC	EXM			
			Coef. = 3	Coef. = 3	6	6	N / V	Coef. = 3				Coef. = 3			6	6	N / V	Coef. = 3			Coef. = 3				
			Crédit = 3	Crédit = 3				Crédit = 3				Crédit = 3						Crédit = 3			Crédit = 3				
			CC	CC				0,2*TP+0,1*CC+0,7*EXM				0,3*CC+0,7*EXM						0,3*CC+0,7*EXM			0,7*EXM+0,2*TP+0,1*CC				
501558	SAHRAOUI	CHAIMA	12,50	12,50		0,00	6,25	3,00	N			10,25	7,18			0,00	3,59	0,00	N		4,00	2,80			4,50
573102	SAIDI	RAKIA	14,00	14,00	8,50	8,50	11,25	6,00	V	14,00	14,00	7,00	9,10	16,75	9,00	11,33	10,22	6,00	V	16,50	6,75	9,68	16,25	16,25	10,00
432842	ZITOUNI	GHOFRANE	12,00	12,00	5,50	5,50	8,75	3,00	N	12,75	12,75	10,25	11,00	19,00	12,50	14,45	12,73	6,00	V	15,50	6,50	9,20	11,75	11,75	8,25
659625	ZITRINI	AICHA	13,00	13,00		0,00	6,50	3,00	N	12,75	12,75	6,50	8,38	7,50	6,00	6,45	7,42	0,00	N	8,00	1,50	3,45	3,00	3,00	2,00
963318	ZOUARI	KHAOULA	17,00	17,00	3,50	3,50	10,25	6,00	V	14,00	14,00	10,50	11,55	16,00	6,00	9,00	10,28	6,00	V	16,25	5,25	8,55	14,00	14,00	8,75

Semestre			Biologie et Evolution des												Unité Optionnelle											
C.I.N.	NOM	PRENOM	Moyenne MRBOPEPV13	Crédits MRBOPEPV13	Résultat MRBOPEPV13	Dynamique des Populations			Biogéographie évolutive			Moyenne MRBOPEPV14	Crédits MRBOPEPV14	Résultat MRBOPEPV14	Option1				Option2				Moyenne MRBOPEPV15	Crédits MRBOPEPV15	Résultat MRBOPEPV15	
						MRBOPEPV141			MRBOPEPV142						MRBOPEPV151				MRBOPEPV152							
						C.C	EXM	MOY.	CC	EXM	MOY.				TP	CC	EXM	MOY.	TP	CC	EXM	MOY.				
Coef. = 3			Coef. = 3			Coef. = 3				Coef. = 3				6	6	N / V										
Crédit = 3			Crédit = 3			Crédit = 3				Crédit = 3																
0,3*CC+0,7*EXM			0,3*CC+0,7*EXM			0,1*CC+0,2*TP+0,7*EXM				0,1*CC+0,2*TP+0,7*EXM																
440744	ATALLAH	MANAR	0,00	0,00	0,00	N			0,00			0,00	0,00	0,00	N				0,00				0,00	0,00	0,00	N
427471	AYARI	WAEI	12,73	10,21	6,00	V	14,00	15,50	15,05	12,00	10,25	10,78	12,92	6,00	V	14,50	14,50	14,50	14,50	15,50	15,50	14,25	14,63	14,57	6,00	V
194392	BAAZAOUI	IMEN	8,20	6,98	0,00	N	9,50	8,00	8,45	15,50	8,25	10,43	9,44	3,00	N	14,50	14,50	13,50	13,80	13,50	13,50	8,00	9,65	11,73	6,00	V
436150	BARKETI	OUMAYMA	6,88	6,52	0,00	N	9,00	11,00	10,40	14,00	9,00	10,50	10,45	6,00	V	14,00	14,00	12,50	12,95	10,00	10,00	14,00	12,80	12,88	6,00	V
436115	BARKOUTI	DORSAF	0,00	0,00	0,00	N			0,00			0,00	0,00	0,00	N				0,00				0,00	0,00	0,00	N
465031	BEN HASSINE	SARAH	7,63	6,94	0,00	N	18,00	12,00	13,80	12,25	11,75	11,90	12,85	6,00	V	17,00	17,00	12,00	13,50	10,00	10,00	14,00	12,80	13,15	6,00	V
749433	BEN SLEMA	RANIA	0,00	0,00	0,00	N			0,00			0,00	0,00	0,00	N				0,00				0,00	0,00	0,00	N
724159	BEN SLIMANE	SOULAYMA	0,00	0,00	0,00	N			0,00			0,00	0,00	0,00	N				0,00				0,00	0,00	0,00	N
658513	BOUKHCHIM	NAJMEDDINE	5,65	6,90	0,00	N	9,00	7,00	7,60	12,50	10,00	10,75	9,18	3,00	N	13,00	13,00	7,00	8,80	9,00	9,00	14,25	12,68	10,74	6,00	V
450074	CHAARI	LINA	0,00	0,00	0,00	N			0,00			0,00	0,00	0,00	N				0,00				0,00	0,00	0,00	N
166372	CHAYEH	FARAH	0,00	0,00	0,00	N			0,00			0,00	0,00	0,00	N				0,00				0,00	0,00	0,00	N
M2100	DAFINE	ABDOULBAR ALI	8,75	4,79	0,00	N			0,00			0,00	0,00	0,00	N				0,00				0,00	0,00	0,00	N
989988	DAKHLAOUI	AMAL	5,63	8,94	3,00	N	14,00	15,50	15,05	16,50	12,25	13,53	14,29	6,00	V	17,00	17,00	15,50	15,95	18,00	18,00	16,00	16,60	16,28	6,00	V
435225	DHAWADI	WISSAL	0,00	0,00	0,00	N			0,00			0,00	0,00	0,00	N				0,00				0,00	0,00	0,00	N
143377	DRIDI	JIHEN	6,88	6,63	0,00	N	10,00	9,00	9,30	12,50	10,50	11,10	10,20	6,00	V	15,00	15,00	10,50	11,85	8,50	8,50	16,00	13,75	12,80	6	V
476950	GHARBI	EMNA AYCHA	6,85	6,53	0,00	N	11,00	8,00	8,9	6,50	11	9,65	9,28	0	N	8	8	13,5	11,85	10	10	14	12,8	12,33	6	V
302125	HAMROUNI	KHOULOU	0,00	0,00	0,00	N			0,00			0,00	0,00	0,00	N				0				0	0	0	N
001715	JABBERI	JIHENE	3,90	5,43	0,00	N	18,50	13,50	15,00	14,50	7,25	9,43	12,22	6,00	V			9,00	6,30	12,50	12,50	12,00	12,15	9,23	3	N
724268	JAOUABI	BOCHRA	11,05	9,79	3,00	N	10,00	8,00	8,60	17,00	6,25	9,48	9,04	0,00	N	14,50	14,50	12,00	12,75	12,50	12,50	15,00	14,25	13,50	6	V
301560	MAATOUG	FIRIEL	10,08	9,11	3,00	N	9,00	9,00	9,00	14,00	6,00	8,40	8,70	0,00	N	15,00	15,00	13,50	13,95	18,00	18,00	16,00	16,60	15,28	6	V
477019	MAHMOUDI	FAHMI	7,30	7,39	0,00	N	13,50	10,00	11,05	8,00	9,50	9,05	10,05	6,00	V	13,00	13,00	14,00	13,70	8,50	8,50	15,00	13,05	13,38	6	V
165986	MELLITI	OUMAIMA	5,60	3,85	0,00	N		7,50	5,25		5,50	3,85	4,55	0,00	N			11,50	8,05			16,00	11,20	9,63	3	N

C.I.N.	NOM	PRENOM	MRBOPEPV13			Biologie et Evolution des						Unité Optionnelle														
			Moyenne MRBOPEPV13	Crédits MRBOPEPV13	Résultat MRBOPEPV13	Dynamique des Populations			Biogéographie évolutive			Moyenne MRBOPEPV14	Crédits MRBOPEPV14	Résultat MRBOPEPV14	Option1				Option2				Moyenne MRBOPEPV15	Crédits MRBOPEPV15	Résultat MRBOPEPV15	
						MRBOPEPV141			MRBOPEPV142						MRBOPEPV151				MRBOPEPV152							
						C.C	EXM	MOY.	CC	EXM	MOY.				TP	CC	EXM	MOY.	TP	CC	EXM	MOY.				
						Coef. = 3	Coef. = 3						Coef. = 3	Coef. = 3												
			6	6	N / V	Crédit = 3	Crédit = 3			6	6	N / V	Crédit = 3	Crédit = 3				6	6	N / V						
						0,3*CC+0,7*EXM	0,3*CC+0,7*EXM						0,1*CC+0,2*TP+0,7*EXM	0,1*CC+0,2*TP+0,7*EXM												
501558	SAHRAOUI	CHAIMA	3,15	2,98	0,00	N		5,00	3,50		9,00	6,30	4,90	0,00	N			10,00	7,00			15,50	10,85	8,93	3	N
573102	SAIDI	RAKIA	11,88	10,78	6,00	V	18,50	13,50	15,00	19,00	10,25	12,88	13,94	6,00	V	16,00	16,00	14,50	14,95	18,00	18,00	16,00	16,60	15,78	6	V
432842	ZITOUNI	GHOFRANE	9,30	9,25	0,00	N	13,00	10,00	10,90	17,50	12,25	13,83	12,37	6,00	V	15,00	15,00	14,50	14,65	16,00	16,00	13,00	13,90	14,28	6	V
659625	ZITRINI	AICHA	2,30	2,88	0,00	N	1,00	5,00	3,80	10,00	1,00	3,70	3,75	0,00	N	16,00	16,00	8,50	10,75	6,50	6,50	4,00	4,75	7,75	3	N
963318	ZOUARI	KHAOULA	10,33	9,44	3,00	N	8,50	13,00	11,65	13,00	8,50	9,85	10,75	6,00	V	16,00	16,00	9,50	11,45	6,50	6,50	15,00	12,45	11,95	6	V