

Etudiants 1 LMD - Groupe D2

Matière: Biologie animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP 1	TP 2	TP 3	TP 4	TP 5	Moyenne
					02/03/16	03/03	13/04/16	21/04	27/4	
1	D2	1533017417	DRICI	Aicha						
2	D2	1433004753	DRIES	Yasmine						
3	D2	161635074549	DRIF	IMAD EDDINE	A	11,00	10,50	10,00	11,00	08,50
4	D2	161635072490	ELBETCHE	ABDEL KADER	10,50	12,00	10,75	10,50	12,00	11,20
5	D2	161633003631	FADEL	YASMINE	10,50	11,00	10,75	10,75	12,00	11,00
6	D2	161633003442	FAID	MERIEM						
7	D2	1533007292	FELTANE	Massouma	13,50	13,00	12,50	12,75	13,25	13,00
8	D2	161633009919	FENGAL	LAMIA	13,00	Ajust	10,75	12,00	12,25	12,00
9	D2	161633003279	FENNAS	KARIMA	10,75	Abs	10,00	10,50	10,75	08,50
10	D2	1433011021	FENOUCHE	Zohra	11,25	10,75	11,50	10,00	11,50	11,00
11	D2	161633002743	FERDJOUKH	ASMA	11,00	10,50	09,75	10,50	11,00	10,55
12	D2	161633009936	FEREDJ	LINA	11,00	11,75	12,00	12,00	12,00	11,75
13	D2	1433012505	FERGUENIS	Mounia						
14	D2	1533011335	FERHANE	Nezha	11,00	11,00	11,75	10,75	11,75	11,25
15	D2	1533011082	FERHANE	Irisse	12,00	11,75	10,00	10,50	11,75	11,20
16	D2	1433010047	FERHANE	Djaouida	11,00	10,00	10,50	10,00	11,25	10,55
17	D2	161633015910	FERHATEN	LYDIA	10,00	10,50	10,00	09,00	A	7,90
18	D2	1533003256	FOUDAD	Samir	11,00	12,50	10,25	11,00	A	8,95
19	D2	161635076304	FOUGHAR	AICHA						
20	D2	161633013398	GAGAOUA	SARAH						
21	D2	161635072848	GAHTAR	IMANE	11,75	11,00	10,00	11,00	11,75	11,10
22	D2	161633003560	GANNA	NASSIMA	12,00	12,00	10,75	10,00	12,00	11,35
23	D2	161633008266	GANNA	SABRINA	11,00	11,00	10,50	10,00	11,50	10,80
24	D2	161633005732	GHANEM	Abdelmadjid	10,75	12,00	10,00	09,50	11,50	10,75
25	D2	161635066893	GHEBACHE	MOHAMED IKBAL	11,00	10,50	09,75	10,00	11,00	10,45
26	D2	161633012192	GHEBRIOUA	YAMINA	10,50	11,50	10,50	10,50	11,75	10,95
27	D2	161633003992	GHELLAF	NABILA	11,25	11,50	10,75	11,00	11,50	11,20
28	D2	1533013921	GHERBI	Yasmine	11,50	11,50	10,25	10,50	11,25	11,00
29	D2	1433002788	GHERBI	Dounia zed	11,00	11,00	9,75	10,50	11,50	10,75
30	D2	161635071028	GHEZALANE	BOUSSAAD	10,00	12,00	Ajust	Abs	11,50	8,37
31	D2	1533003793	GHIDOUCHE	Manel						
32	D2	1533007970	GHILAS	Fatima						
33	D2	161635071919	GHOUGA	SIDALI						
34	D2	161635074941	ZITOUNI	AYMEN	Abs	11	10,00	09,50	10,50	08,20
			Dunroug hi	Amel	10,75	12,00	Abs	10,25	11,50	08,90
			Ferdji	Nabila	10,50	11,75	9,50	10,00	A	08,35

Ferdji

Nabila

Mw = SAD. EDDINE
Mlle = Hamada

Etudiants 1 LMD - Groupe D4

Matière: TP Biologie animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	Moy
1	D4	161633001088	HACHEMI	NARIMENE	12,5	11,75	12,00	12,75	12,50	12,30
2	D4	161633006300	HACHIM	RAFIKA	12,25	12,00	12,25	12,25	12,50	12,25
3	D4	161633002807	HACHMAOUI	ASMA	12,25	12,25	11,75	11,50	12,25	12,00
4	D4	161633003079	HADACHE	CHANEZ	12,5	11,75	11,75	12,75	12,50	12,25
5	D4	161633001115	HADAWET	Assia khaled	13,00	12,25	11,75	12,75	12,25	12,70
6	D4	1533003663	HADDAB	Lydia	13,00	12,50	12,75	12,75	12,50	12,70
7	D4	1533000719	HADDAD	Hanane	12,00	13,00	12,25	12,5	12,75	12,50
8	D4	1533003116	HADDAD	Hizia	13,00	12,75	12,75	12,25	12,50	12,65
9	D4	161633009836	HADDAD	SYPHAX	12,25	12,25	11,75	12,00	12,25	12,10
10	D4	161633020605	HADDAD	SIHAM	11,25	12,25	11,50	11,75	12,25	11,80
11	D4	161633017106	HADDAD	HASSINA	-	-	-	-	-	-
12	D4	161633002953	HADDAD	DIHYA	11,25	12,25	11,75	12,50	12,75	12,10
13	D4	161633002988	HADDAD	ZAHRA	11,75	11,25	11,75	12,25	11,75	11,55
14	D4	161633010943	HADDAD	HADJAR	12,5	12,50	11,25	12,25	A	09,70
15	D4	161635072615	HADDADI	ANIS	12,00	12,25	10,75	11,75	12,25	11,80
16	D4	161633016842	HADDOUCHE	ADEM	11,00	12,00	A	12,00	A	08,00
17	D4	161633016912	HADDOUCHE	RANIA	12,00	12,75	12,00	12,75	12,50	12,40
18	D4	161633008111	HADDOUR	SIHAM	13,00	11,75	12,25	11,25	12,25	12,10
19	D4	1333007163	HADDOUR	Assia	-	-	-	-	-	-
20	D4	1533014364	HADIBI	Zineb	12,25	12,25	12,00	12,00	12,50	12,20
21	D4	1533008012	HADJ ALI	Meriem	11,50	12,00	11,75	12,00	11,75	11,80
22	D4	1533009427	HADJADJ	Manel	12,00	12,5	12,75	12,75	12,25	12,45
23	D4	161633015525	HADJI	NASSIM	12,00	A	A	A	A	02,40
24	D4	161635085180	HADJI	WALID	-	-	-	-	-	-
25	D4	1533003613	HADRI	Lamia	12,25	12,25	10,25	12,00	11,25	11,60
26	D4	1533015366	HADROUG	Nesrine	12,25	12,75	12,00	12,00	12,50	12,30
27	D4	1533004472	HAFFAF	Celina	11,25	12,75	12,00	12,5	12,75	12,25
28	D4	161633010809	HAFHOUF	CHAHINAZ	12,75	12,25	A	A	A	05,00
29	D4	161635071093	ISSAADI	SARA	12,25	13,00	13,00	11,25	12,50	12,40
			Gaganur	Sarah	11,25	12,75	12,25	12,75	12,50	12,20
			Hafsi	Lotfi	12,25	12,5	11,75	12,50	12,00	12,20
			Saidi	Lynda	12,75	11,75	11,75	11,25	12,25	11,95

L'enseignant:

M^r. AMALOU H.
M^r. ADJRAD S.

Etudiants 1 LMD - Groupe D5

Matière: TP BA (Note)

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	Moy
1	D5	161633015627	HAGGANI	NADOU	11,75	10,50	11,50	11,75	12,00	11,50
2	D5	161633011964	HAID	EL DJIDA	11	12,00	11,00	12,50	11,75	11,65
3	D5	161633003114	HAKEM	SARA	12	12,50	10,00	12,00	12,25	11,75
4	D5	1533016154	HALFAOUI	Lydia	12,75	10,50	11,50	11,75	11,50	11,60
5	D5	161635060337	HALFAYA	HANI						
6	D5	1533002955	HALMOUCHE	Ibtissem	11	11,00	10,00	12,00	11,50	11,10
7	D5	1533003761	HAMACHE	Massissia						
8	D5	1533003668	HAMACHE	Lila	11	12,00	11,50	12,50	12,00	11,80
9	D5	161633011333	HAMACHE	SAMIHA	10,50	10,00	10,50	11,75	12,00	10,95
10	D5	1533003749	HAMADI	Meriem	12,50	12,00	11,00	11,75	12,00	11,85
11	D5	161633011392	HAMADI	NASSIRA	10,75	10,00	10,50	11,75	11,75	10,95
12	D5	161633008103	HAMADI	CELIA	12,75	11,00	13,00	12,25	12,50	12,30
13	D5	161635070993	HAMAM	OUSSAMA	12	11,00	11,00	12,75	11,50	11,65
14	D5	161633015523	HAMAM	NESRINE	12	12,00	12,00	13,00	12,25	12,20
15	D5	161633015564	HAMAM	YAMINA	11,75	11,50	11,75	12,00	11,75	11,75
16	D5	161633009798	HAMAMOUCHE	ZAHIA	12,50	11,00	11,00	12,00	11,50	11,60
17	D5	1433017106	HAMANE	Mohamed lamine	12	12,00	10,50	12,00	12,00	9,30
18	D5	161633006308	HAMANI	SAIDA	10,50	11,00	11,00	11,75	11,75	11,20
19	D5	161635071216	HAMANI	MADJID	11	11,50	10,50	12,00	11,50	11,30
20	D5	161635071210	HAMANI	LYNDA	10,50	10,00	11,50	11,75	11,50	11,05
21	D5	1433002608	HAMANI	Fouzia	11	11,00	10,50	12,25	11,50	11,25
22	D5	161633010843	HAMASSE	GHANIA	11,50	11,50	11,00	11,75	11,50	11,45
23	D5	1533018354	HAMCHACHE	Chafiaa	10,50	11,50	10,50	11,50	11,50	11,10
24	D5	161633010937	HAMCHAOU	NIHED	11,75	11,00	12,00	12,50	11,00	11,65
25	D5	161633005859	HAMCHAOU	SOUHILA	12,50	11,00	12,00	12,00	12,00	11,90
26	D5	161633012071	HAMCHAOU	ABDENOUR	11,75	11,00	11,00	12,00	11,00	9,15
27	D5	161633005757	HAMDANE	KENZA	12,50	12,00	11,50	12,75	11,50	12,05
28	D5	161633006887	HAMDAOUI	SABIHA	13,75	11,50	12,00	12,00	12,00	12,25
29	D5	161633006878	HAMDAOUI	Siham	12	11,00	10,50	12,00	12,00	11,50
30	D6	161635070403	HAMDI	HOCINE	11,50	11,00	11,00	11,50	11,75	11,35
			LABIDI	Adem	11	11,50	10,00	12,00	A	08,90

L'enseignant:

17^{me} Aouclia. H.
17^{me} Talbi. A.

République Algérienne démocratique et populaire
Ministère de l'enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université A.MIRA de Bejaia

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département du Tronc Commun

Année Universitaire : 2016/2017

Etudiants 1 LMD - Groupe D3

Matière: TP de Biologie Animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5		Total
1	D3	1533007932	GHOUIRI	Syphax	///	///	///	///	///	///	///
2	D3	161633011291	GHOUL	BILLAL	11,50	10,50	10	11	A		8,6
3	D3	1533015331	GOUDJIL	Meriem	12,50	11,50	11,50	11,50	11,50		11,70
4	D3	161633000867	GOUDJIL	SALAHEDDINE	10	11,50	11	11,25	11,50		11,45
5	D3	161635070438	GRIB	RIMA	///	///	///	///	///	///	///
6	D3	161635081939	GUECHTAL	Billal	12	12,50	12,50	13,50	12,50		12,2
7	D3	161633003525	GUEDJALI	NADJETTE	11	12	11,50	11,25	11		11,45
8	D3	161635070440	GUEDJALI	Rima	11	11,50	10,50	12	11		11,80
9	D3	161635070404	GUEDJALI	HAKIMA	11	11,50	10,50	10,50	10,25		10,95
10	D3	161633001048	GUEMDJAL	MORDJANE	12,50	10,50	11,50	11	12		11,50
11	D3	161633007454	GUENANA	OUISEM	11	11	11	12,50	11		11,30
12	D3	1433007672	GUENANA	Yassamina	11	12	10,50	A	A		6,70
13	D3	1533010242	GUENDOUL	Soulaf	11	11,50	10	12,50	12		11,40
14	D3	161633008971	GUENDOUL	MANEL	11,50	10,50	11	12	12		11,40
15	D3	1533000917	GUENDOUZ	Amar	11	11,50	10,50	12	A		9
16	D3	1533019418	GUENOUN	Yamina	12,50	11	11,50	12	10,50		11,50
17	D3	1533000673	GUERGAA	Bilal	11,50	12	11,50	12	11		11,60
18	D3	161633013550	GUERGOUZ	WISSAM	11,25	13	10,50	12,50	11		11,25
19	D3	1533002899	GUERMOUCHE	Amel	11,50	11,50	12	11,50	11,25		11,55
20	D3	1533006663	GUERRI	Nadra	11,50	11,50	11	10	10,50		10,90
21	D3	1533006714	GUERRI	Dhia	10	11,50	12,50	11	11		11,20
22	D3	161633003574	GUESSERI	NOUR ELHOUDA	11,50	11,50	10,50	11	10,25		11,05
23	D3	1533003636	HABIBECHE	Lounis	11	11	11	11,50	11,50		11,20
24	D3	161633003558	HABTICHE	NASSIMA	11,50	11,50	10	12	11		11,20
25	D3	1433016030	HABTICHE	Ahlem	///	///	///	///	///	///	///
26	D3	161633020804	HACHEMAOUI	HALLA	11,50	10,50	11,50	11	10,50		11
27	D3	1533000916	HACHEMI	Imad-eddine	12,50	11,50	10,50	11,50	11,50		11,50
28	D3	1433017968	TITOUH	SAMIR	///	///	///	///	///	///	///
			Ghowsa	sid-Ali	10,50	10,50	10,50	10,50	///		8,4
			Ghibouche	Manel	11	11	10,50	11	10,25		10,75
			Ghilaes	fatima	11,50	11,50	10,50	11	10,25		10,95

L'enseignant:

{ Meziani S.
Berkhellat. M.

Etudiants 1 LMD - Groupe D6

Matière:..... Biologie Animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP:01	TP:02	TP:03	TP:04	TP:05		Moyenne
1	D6	161633010150	HAMDOUCHE	YASMINA	10	11	10,5	11	12,5		11,00
2	D6	1533015171	HAMDOUNI	Rosa	11,5	00	12,5	12	14		10,00
3	D6	161633005775	HAMED	LINDA	11	12,5	11,5	13	13		12,2
4	D6	161633014245	HAMGA	Lamia	-	-	-	-	-		-
5	D6	1533014422	HAMICHE	Jugurta	11,5	12,5	12	12,5	13,5		12,4
6	D6	161633015479	HAMIDOUCHE	MAYA	10	13,5	12,5	13,5	14		12,70
7	D6	161633015370	HAMIDOUCHE	SABRINA	11,5	13,25	11,5	13,5	14		12,75
8	D6	161633015632	HAMIDOUCHE	OUAZNA	11	00	12	13,5	13		9,90
9	D6	1433013842	HAMIDOUCHE	Tinhinane	11,5	12,5	11,5	12,5	13		12,2
10	D6	161633015619	HAMITOUCHE	Lydia	10	13	12,5	13	14		12,6
11	D6	161633016261	HAMITOUCHE	LAMIA	12	13	10	12,5	13,5		12,20
12	D6	1533008053	HAMLAT	Yasmina	-	-	-	-	-		-
13	D6	1533010172	HAMMA	Assia	11	12,75	12	13	13,5		12,45
14	D6	161635061537	HAMMA	SABRINA	11,5	13	12,5	12	12,5		12,30
15	D6	161633003614	HAMMA	Walid	10	00	10	12	12,5		8,9
16	D6	1533006718	HAMMACHE	Souhila	11,5	13	12	13	13,5		12,60
17	D6	161633000801	HAMMADACHE	SELMA	12,5	11,5	10	12,5	12,5		11,4
18	D6	161633008862	HAMMADI	THANINA	12	13	12,5	12	12,5		12,40
19	D6	1533002976	HAMMADOU	El djida	12,5	11	10	11,5	13,5		11,3
20	D6	1533022836	HAMMAIDI	Abdelhafid	-	-	-	-	-		-
21	D6	1533017464	HAMMAM	Kamilia	11,5	14	11,5	12,5	12		12,30
22	D6	161633002909	HAMMAS	HACENE	11,5	13	11	12	12,5		12
23	D6	161633000755	HAMMICHE	RABHA	10,5	12	11	12,5	13		11,80
24	D6	1533005577	HAMMOUCHE	Loubna	-	-	-	-	-		-
25	D6	1333012038	HAMMOUCHE	Rabiha	-	-	-	-	-		-
26	D6	161633012044	HAMMOUMRAOU	CYLIA	12,5	12,5	11,5	13	13,5		12,60
27	D6	161633022348	HAMOUCHE	KATIA	10,5	12	12,5	12,5	13,5		12,20
28	D6	161633000624	HAMOUM	AMEL	12	13	Just	12,5	12,5		12,50
29	D6	161633019006	HAMOUR	LAMIA	-	-	-	-	-		-
			Tarhoune	Asma	10	13,5	10	11,5	12		11,40

L'enseignant:

Me Tafoughalt
Me Dufella

Etudiants 1 LMD - Groupe D7

Matière: Biologie Animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	Moy
1	D7	161633010908	HAMRAOUI	MOUNA	12,50	13,00	12,50	11,50	12,50	12,40
2	D7	161633006269	HAMZI	AMEL	11,00	12,50	11,50	12,50	13,00	12,10
3	D7	161633006935	HANI	LYDIA	09,00	09,00	12,50	12,50	12,00	11,00
4	D7	1533014434	HANOUT	Hassiba						
5	D7	161633008978	HANOUTI	NASSIA	12,00	14,00	11,50	13,00	13,50	12,80
6	D7	1533012268	HAOUALI	Feriel						
7	D7	161635076243	HAOUCHINE	BOUALEM	12,00	11,50	11,50	11,75	12,50	11,85
8	D7	1533017441	HARBI	Fatima	11,00	13,00	12,00	12,00	12,50	12,50
9	D7	1333002426	HARFOUCHE	Louiza						
10	D7	161633015441	HARGOUSSI	LATIFA	08,00	12,50	12,50	13,00	13,00	11,80
11	D7	1533013611	HARIK	Samia	08,00	14,00	09,00	12,00	12,00	11,00
12	D7	161633015305	HARKATI	ZAKARIA	J	10,00	12,50	12,00	12,50	09,40
13	D7	161633003562	HAROU	NACERA	13,00	11,50	12,00	11,00	12,50	12,00
14	D7	161633002752	HAROUNE	AMEL	11,00	11,00	13,00	11,00	12,00	11,60
15	D7	161635071184	HAROUNI	FAIROUZ	11,50	09,00	11,50	12,00	11,50	11,10
16	D7	1533012269	HARROUN	Feriel	11,00	11,50	12,50	13,00	11,50	11,90
17	D7	161633002880	HASHATEL	BELYNDA	08,00	09,00	09,00	11,00	07,00	08,80
18	D7	161633009713	HASSANI	ILHAM	10,00	08,00	09,00	11,50	07,00	09,10
19	D7	161633002754	HASSANI	AMAL	08,00	10,00	12,50	11,00	12,00	10,70
20	D7	1533003594	HATRI	Kahina	11,00	13,50	11,50	12,00	13,00	12,20
21	D7	161633004989	HATRI	NAZIHA	10,50	12,00	10,50	12,25	12,50	11,55
22	D7	161633014246	HAYA	LAMIA	09,50	11,50	12,50	13,00	13,00	11,60
23	D7	161633003608	HAYOUNE	WALID	09,00	11,50	12,50	12,50	12,00	11,50
24	D7	161633009927	HEBBACHE	LYDIA	12,50	11,00	—	10,50	11,50	09,10
25	D7	1533006610	HEMAMCHA	Linda	09,00	14,00	12,50	11,50	12,50	11,90
26	D7	1533015731	HEMANA	Thinhinane	09,00	12,00	08,00	12,00	11,00	10,40
27	D7	161633009802	HERBIL	ZOUBIR	10,00	—	—	10,50	12,50	06,60
28	D7	161633010803	HIDRI	CILIA	11,00	09,00	10,00	11,50	11,00	10,50
			IGHALALEN	SARA	12,50	14,00	11,00	12,50	13,50	12,70
			GHANEM	ANIS	11,00	09,00	09,00	—	11,00	08,00
			HARZINE	L'enseignant: Sylicia Homs J	11,00	11,00	12,00	13,50	11,80	

Mme Tafoughalt et Hennine

Etudiants 1 LMD - Groupe E4

Matière: *Biologie Animale*

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	Moy.
1	E4	1433002920	KHELLADI	Celina						
2	E4	1433002792	KHELLADI	Dihia						
3	E4	161633005633	KHELLOUF	AMINA	12,50	12,00	12,00	10,00	12,00	11,70
4	E4	161633004782	KHELOUFI	RYMA	12,00	11,00	-	12,00	12,00	09,50
5	E4	161633000771	KHEMIS	RYM	13,50	09,00	12,50	12,50	13,00	12,10
6	E4	1333004724	KHEMIS	Asma	13,00	10,50	13,00	13,00	13,00	12,50
7	E4	161633003440	KHENICHE	MERIEM	12,00	11,00	12,50	11,50	12,50	11,90
8	E4	1533003307	KHENNAOUI	Chirine						
9	E4	161633005689	KHENNICHE	SOUAD	11,00	12,50	14,50	13,50	13,50	13,00
10	E4	161633006335	KHENTEUR	FAIZA	10,00	11,00	13,50	11,50	13,00	11,80
11	E4	161633001218	KHERBACHE	AICHA	09,00	07,00	10,00	12,50	12,00	10,10
12	E4	161633003120	KHERBACHI	SARAH	14,00	14,50	12,00	12,50	13,00	13,20
13	E4	161633016260	KHERBOUCHE	LAMIA	11,50	08,00	13,00	13,00	12,50	11,60
14	E4	161633013477	KHERBOUCHE	LYDIA	13,00	10,00	13,00	12,50	12,50	12,20
15	E4	161633001012	KHERFALLAH	LYNA	14,00	12,00	10,00	12,00	13,00	12,20
16	E4	161633013935	KHERFOUCHE	YASMINA	12,00	10,00	11,50	12,00	12,50	11,60
17	E4	1533015728	KHERMANE	Thiniane	11,50	11,50	-	12,00	11,50	09,30
18	E4	161633006826	KHEROUS	THIZIRI	12,00	10,00	12,50	13,00	12,50	12,00
19	E4	161633016179	KHICHANE	THIZIRI	10,00	10,50	13,00	13,50	12,00	11,80
20	E4	161633001252	KHIDER	MERIEM	14,00	J	12,50	13,00	13,50	10,60
21	E4	161633003108	KHIMA	SARAH	12,50	12,00	11,00	13,50	12,50	12,30
22	E4	161633007474	KHIRI	HALIM	08,00	09,00	-	10,00		05,40
23	E4	161633016933	KHOUSAS	SIHAM						
24	E4	1533011289	KHOUFACHE	Lylia	13,50	13,50	12,00	13,00	13,00	13,00
25	E4	161635070526	KIFOUCHE	LAMINE	09,00	11,00	-	11,00	09,00	08,00
26	E4	161633002842	KOUCHA	ANISSA	11,00	11,00	12,00	13,50	12,00	11,90
27	E4	1533019150	KOUCHAH	Cyrina	11,50	11,50	12,00	12,00	12,00	11,80
28	E4	161633011991	KOUCHE	HANANE	12,50	09,00	10,00	11,00	11,50	10,80
29	E4	161633000777	KOUSSOURI	ZOHRA						
30	E4	161635067628	KSOULENE	BILAL	09,00	11,00	06,00	10,00	08,00	08,80

L'enseignant: *M^{me} Tafoughalt et Djander*

Etudiants 1 LMD - Groupe D8

Matière: TP de Biologie Animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	Moyen
1	D8	161633003352	HIMI	LYDIA	11,75	12,75	12,25	13,5	10,75	12,20
2	D8	161633012623	HITACHE	SIHAM	10	11,5	11,5	12	11,5	11,30
3	D8	161633003482	HOUACINE	MALIKA	10,75	11,75	12	12	12	11,30
4	D8	1533009441	HOUANTI	Nadjette	10,5	11	11	11	10,75	10,85
5	D8	161633008147	HOUANTI	KAHINA	10,75	12	11,25	Abs	11,5	9,10
6	D8	1433004772	HOUARI	Younes						
7	D8	1533017680	HOCINE	Samira	11	11	11,75	12,75	12	11,70
8	D8	161633014262	IAICHOUCHEN	Makikilia	11	12,5	12	13	12,5	12,70
9	D8	1433004574	IAMMAREN	Siham	11,5	12	12,75	12	10,5	11,75
10	D8	161635076253	IBADIOUNE	HAUSA	11	11	10,5	12	Abs	8,90
11	D8	1533017620	IBELHOULEN	Yasmina	11,5	12	13	12	10,5	11,80
12	D8	1533015117	IBELHOULEN	Louiza	11	11,5	10,75	12,5	11,75	11,50
13	D8	161633015618	IBRICHE	Kamilia	11	12,75	13	12,5	11,5	12,15
14	D8	161633005101	ICALALEN	MAHDJOUBA	11	11	11,25	12	10	11,05
15	D8	161633011955	ICHALLAL	Amal	11	11	11,75	11,75	10,75	11,25
16	D8	161633020582	IDER	ZINA						
17	D8	1533011364	IDIR	Wissam	11	11,5	11,25	11,75	11,5	11,40
18	D8	1533011366	IDIR	Wissame	10,5	11,75	11	12,75	11	11,10
19	D8	1533011253	IDIR	Farida	10,75	12	11	11	11	11,05
20	D8	161633004820	IDIR	CELIA	10,5	12	11,5	12,5	11,75	11,65
21	D8	161633003211	IDIR	AIDA	12	12	12	13	12	12,70
22	D8	161633008195	IDIR	WISSAM	11,75	11	11,75	11,75	11,5	11,45
23	D8	161633012043	IDIRI	SYLIA						
24	D8	1533015309	IDJEDAREN	Leila	10,5	11	11	13	10,75	11,25
25	D8	1533017335	IDJENNADEN	Zahra						
26	D8	161633008289	IDRI	LYDIA	11,25	11	11,5	10,5	Abs	9,25
27	D8	161633014239	IDRI	KATIA	11	12	12	12,75	11,75	11,90
28	D8	161633015635	IFIS	YASMINA	10,75	11	10	12	11,5	11,05
29	D8	161633022426	IGDERZEN	LYNDA	11,5	12	12	12,5	Abs	9,60
30	D8	161633003774	SAIDANE	LOUNIS	10,75	11	10	11,25	11,25	10,85
31	D8	161633002890	MENASRI	TINHINANE	10,75	11	12,75	12,75	11,5	11,75

L'enseignant: chargées de TP :

M^{me} HAMAEDI
M^{me} TALBI

Etudiants 1 LMD - Groupe E3

Matière: Biologie animale (nats)

27/12/17 06/03/17

T. mouc

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	BA1	BA2	BA3	BA4	BA5	MOY
1	E3	161633013519	KEDDOUH	NADJET	10,50	12,00	11,50	13,50	12,50	11,80
2	E3	161635070456	KEHILI	SOFIANE						
3	E3	161635071193	KEHOUL	KENZA	10,00	11,50	11,50	11,50	12,50	11,40
4	E3	161633008923	KEKOUCHE	FARES	10,00	11,50	11,50	13,50	12,00	11,70
5	E3	1333008052	KEKOUCHE	Hanane	10,50	11,00	13,50	14,00	12,50	12,30
6	E3	1533005753	KEMACHA	Youba	10,50	11,50	11,50	14,00	12,00	11,90
7	E3	1533017350	KEMICHE	Samia	10,00	12,50	11,50	14,00	12,00	12,00
8	E3	161633014217	KEMICHE	SYLIA	11,00	11,50	12,50	13,00	12,50	12,10
9	E3	1533000995	KENNOUCHE	Lamia						
10	E3	161633000773	KERAUCHE	RYMA	11,00	12,00	11,50	13,50	12,00	12,00
11	E3	161633013510	KERDAD	MEGDOUDA	10,00	12,00	11,50	12,00	12,50	11,60
12	E3	1533003344	KERDJA	Sara						
13	E3	161633008956	KERKADENE	LYDIA	11,00	11,50	12,00	14,50	12,50	12,30
14	E3	161633009078	KERKADENE	HICHEM	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	2,40
15	E3	161633003319	KERKOUR	LAMIA	12,00	13,00	12,50	14,00	12,50	12,80
16	E3	161633020859	KERKOUR	THAMILA						
17	E3	161633004978	KERNOUA	MOUNA	10,00	13,50	13,00	12,50	12,50	12,30
18	E3	161633009741	KERRACHE	TINHINAN	10,00	12,00	12,00	15,00	12,00	12,20
19	E3	161633009780	KERRACHE	RACHIDA	10,00	10,50	11,00	11,00	12,00	10,90
20	E3	161633012020	KESSAI	SAMY	10,00	13,00	12,00	12,25	13,00	12,05
21	E3	161633003448	KEZIZ	MESSAOUDA	10,00	10,50	11,50	11,50	12,50	11,20
22	E3	161635084181	KHADER	MASSINISSA						
23	E3	1533012845	KHALDI	Hassina	10,00	11,00	12,00	14,00	12,50	11,90
24	E3	1.61633E+11	KHALDI	Amina Nour Elhouda						
25	E3	161635075398	KHALEF	IBTISSAM						
26	E3	161633016184	KHALEK	HASSINA	10,00	11,00	12,00	14,50	12,50	12,00
27	E3	1533000840	KHALFI	Chanez						
28	E3	161633001026	KHALFOUNE	MAYA TAOUS	10,50	10,50	/	11,00	12,50	11,90
29	E3	161633009893	KHEFFACHE	FERIEL	10,50	12,00	12,00	15,00	/	11,90
30	E3	161633006334	KHELIL	FATMA	11,00	11,50	14,00	13,00	12,50	12,40

L'enseignant: M. RAMDANE Z. *[Signature]*
 M^{me} HENINE A. *[Signature]*

Etudiants 1 LMD - Groupe E2

Matière: Biologie Animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	\bar{x}
1	E2	1533006543	KACED	Sonia	09	12,50	11,75	12,10	13,50	11,65
2	E2	161633012261	KACI	SARAH						
3	E2	1533001090	KADI	Melissa	13	13	12	13	13,50	12,90
4	E2	1433003226	KADI	Massinissa	14	15	15	13,50	15,00	14,50
5	E2	161633013383	KADRI	SYLIA	12	12	12	11	14	12,20
6	E2	161633005040	KADRI	Ouahiba	09	12,50	12,50	13	13	12,00
7	E2	161635071106	KADRI	SAMRA	08	11	12	11	13	11,00
8	E2	161633012085	KAFIZ	FADILA	07	11,75	11	10	11,50	10,85
9	E2	161633011994	KAFIZ	HENIFA	11	12	13	14	13	12,60
10	E2	1533013697	KAHLOUCHE	Fatah	13	13	12,50	13	12,50	12,80
11	E2	161633013484	KAHLOUL	LYLIA	11,50	14	12,50	13	13	12,80
12	E2	161633016986	KAID	FATMA	08	12	11	13	12	11,20
13	E2	161633000658	KAIDI	IMENE	11,50	14,50	12,50	14	12	12,90
14	E2	1533019142	KAOUDJ	Rima	14,50	13,50	13	13	14	13,00
15	E2	1433002610	KARA	Kenza	14	13	12	13	13	13,00
16	E2	161635076249	KARECHE	Djamel eddine						
17	E2	161633013434	KASDI	FARIDA	12	14	13	14	14	13,40
18	E2	161635068669	KASDI	AMER	10	13	11	12,50	Abs	09,30
19	E2	1533003415	KASRI	Adel	10,50	12	12	12	11	11,50
20	E2	161633008273	KASRI	FATEH	10	13	11	12,50	12,50	11,60
21	E2	1533006461	KASSA	Hanane						
22	E2	161633003450	KASSA	MESSILVA	13	12	13	12,50	13	12,70
23	E2	161635071249	KASSOURI	NAOUAL	10	12,50	11,75	Aj	11,50	11,43
24	E2	1433006942	KATI	Hafsa	10,50	13	11,75	13	13	12,25
25	E2	161633003465	KATI	MALIA	07	12	11	12	11	10,60
26	E2	161633003253	KATI	FOUZIYA	07	11	12	11	12	10,60
27	E2	161635071234	KECHIDA	NABILA	10	12,75	12	12,50	Abs	09,65
28	E2	161633005657	KECHIR	THINHINANE	14,5	12,50	11	12,50	12	12,50
29	E2	161633006968	KEDADOUCHE	NADIRA	07	12,75	13	13	14	11,95
30	E2	161633013321	KEDDAR	DJAZIA	14	14	13	12,50	14	13,50

l'enseignant: M^{me} BALLA A. EHFZ
M^{me} HAMAIDI. E

Etudiants 1 LMD - Groupe E5

Matière: Biologie animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	Moyenne
1	E5	161635070409	KSOURI	HAMZA	09,00	13,75	12,50	13,00	13,50	12,35
2	E5	1533008540	KITOUNE	Abdesalam	11,00	12,50	13,00	11,00	13,00	12,10
3	E5	161635071228	LAADJ	MOUNIA	ABT	12,50	12,50	11,00	13,50	12,37
4	E5	161635068458	LABIDI	Adem						
5	E5	161633011977	LADJADJ	THIZIRI						
6	E5	1533006549	LAGGOUN	Abdellah						
7	E5	1.61633E+11	LAHBIBEN	Imane						
8	E5	161633013939	LAHLAH	YOUNES	11,00	11,50	13,00	13,00	13,50	12,40
9	E5	161633003059	LAIB	SIHEM	08,75	12,00	13,00	13,00	13,50	12,05
10	E5	161633009824	LAIB	SAMIRA	09,00	11,75	12,00	11,50	13,00	11,45
11	E5	161633010926	LAIB	NESRINE	10,50	13,50	13,50	13,50	13,00	12,80
12	E5	1433010207	LAIB	Lysa	11,50	12,00	13,00	13,00	13,00	12,50
13	E5	161633008232	LAIDI	TIZIRI	09,75	12,25	13,00	11,00	13,00	11,80
14	E5	161633003355	LAKAOUR	LYDIA	10,75	13,50	13,50	13,50	13,50	12,95
15	E5	161635070492	LAKSARI	ATIKA	09,25	11,00	13,00	12,00	13,00	11,65
16	E5	161633018813	LALAOU	CHABANE	09,25	10,75	13,50	12,00	13,50	11,80
17	E5	161633003545	LALAOU	NESRINE	10,75	13,50	13,00	13,50	13,00	12,75
18	E5	161635068863	LALIOUI	FERIELE						
19	E5	161633008082	LALOU	DOUNIA	11,00	13,25	13,00	11,50	13,00	12,35
20	E5	161635071005	LALOUCHE	IBTISSEM	10,00	13,50	13,50	13,00	13,00	12,60
21	E5	1533012060	LAMAMRA	Amel	10,25	12,25	12,50	13,00	13,50	12,30
22	E5	1533005730	LAMMARI	Yasmine						
23	E5	1433017017	LARAB	El djida						
24	E5	161633003668	LARABI	YASMINE	11,75	11,25	13,00	10,50	13,50	12,00
25	E5	161635069787	LARBAOUI	KHOLOUD	11,00	11,00	13,00	13,50	ANJ	09,70
26	E5	161633015611	LATBI	AISSA	10,75	14,00	13,50	12,00	14,00	12,85
27	E5	161633000987	LATBI	LATIFA						
28	E5	161633011397	LATRECHE	NOURIA	07,25	11,00	12,00	12,00	13,00	11,05
29	E5	1533008622	AMEZIANE	Yacine						
30	E5	161633006837	LATRECHE	HANANE	06,75	13,25	13,00	ABNJ	ANJ	06,60
31	E5	161633011407	LATRECHE	YAMINA						

L'enseignant:

M^{me} TABTI
M^{me} NATOURI

Etudiants 1 LMD - Groupe E6

Matière: *clats de TP de Biologie animale*

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP01	TP02	TP03	TP04	TP05	Noyenne
1	E6	161633010058	LAZARI	KENZA	10,00	10,00	12,00	12,50	13,50	11,60
2	E6	161635070475	LEBIB	SALAH	10,00	11,00	10,50	12,00	13,5	11,40
3	E6	161633016886	LEFKI	DJAOUIDA	09,50	11,00	11,00	13,50	12,00	11,40
4	E6	161635083964	LEHOUCHE	FAIROUZ	/	/	/	/	/	/
5	E6	161633003537	LEHOUCHE	NAZIHA	10,50	12,00	11,50	11,50	12,00	11,50
6	E6	161633003713	LERARI	IMENE ELAMEL	11,00	12,00	13,00	13,00	14,00	12,60
7	E6	161635070533	LISSER	Mohamed amokrane	/	/	/	/	/	/
8	E6	1433006966	LOUAFDINE	Samira	10,50	11,00	11,50	12,00	12,50	11,50
9	E6	161635074592	LOUASSAA	MERYAMA	ANJ	10,00	11,00	ANJ	ANJ	04,20
10	E6	161635083707	LOUASSAA	Issam	/	/	/	/	/	/
11	E6	161635075994	LOUATI	MAAMAR	/	/	/	/	/	/
12	E6	161633015241	LOUBAR	BILLAL	11,00	12,00	12,00	13,50	13,50	12,40
13	E6	161633005074	LOUBAR	AMINA	/	/	/	/	/	/
14	E6	161633015467	LOUCHICHE	LYNDA	11,00	11,00	12,00	12,00	12,00	11,60
15	E6	161633003585	LOUIBA	HOUDA	10,00	12,00	12,50	13,00	13,50	12,20
16	E6	1533012843	LOUNICI	Hassiba	/	/	/	/	/	/
17	E6	1533022252	LOUNIS	Thiziri	11,00	11,00	11,00	13,50	12,50	11,80
18	E6	161633009818	LOUNIS	SELOUA	10,00	10,00	12,50	11,00	14,00	11,50
19	E6	161633002805	LOUNIS	ISLEM	10,50	12,00	11,00	12,50	13,00	11,80
20	E6	1533003158	MAACHI	Razik	10,50	11,50	11,50	12,50	13,50	11,80
21	E6	161633005778	MAAFA	MASSINISSA	09,00	11,50	11,00	13,00	13,50	11,60
22	E6	161633018715	MAAFRI	ZAHRA	/	/	/	/	/	/
23	E6	161633011368	MAAMACHE	FOUAD	/	/	/	/	/	/
24	E6	1533013746	MAASOUM	Lydia	/	/	/	/	/	/
25	E6	1533017429	MADAGH	Ghilas	10,50	12,00	10,50	12,00	13,00	11,60
26	E6	1533019159	MADANI	Salima	11,50	12,00	12,50	11,50	12,00	11,90
27	E6	161633011350	MADANI	SONIA	10,00	11,50	11,00	12,00	12,50	11,40
28	E6	161633003503	RAMDANI	MAISSA	10,00	11,00	13,00	12,50	12,00	11,70
			IZRAREN	Lydia	11,00	11,00	14,00	12,00	14,00	12,40
			Lekbir	Lamia	11,00	10,00	11,00	11,00	ANJ	08,60
			Lalissu	Feriel	09,50	10,00	10,50	12,50	13,00	11,10

L'enseignant:

Nelle Djouder 2.
Nelle HAMADACHEN.

Etudiants 1 LMD - Groupe E7

Matière: TP Biologie animale (Ntg)

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	Moyenne
1	E7	161633017050	MADANI	MOUNA	10,50	10,50	10	12	10,50	11,2
2	E7	161633018629	MADANI	HASNA IBTISSEM	10,50	12	11	11	10,50	11
3	E7	1533003696	MADI	Massinissa	11,50	12,50	10,50	10	10,50	11
4	E7	161633011971	MADI	TIN HINANE	10,50	12	10	11,50	10,50	10,95
5	E7	161633003252	MADI	FOUZIA	10	11,20	10	12	11	10,85
6	E7	161633003546	MADI	NESRINE	10	13	10,20	11,50	10,50	11,05
7	E7	1333002612	MADI	Souad	A	A	A	A	A	A
8	E7	161633012642	MADJI	LYNDA	10	10	10	11,70	11	10,55
9	E7	161633002914	MAHDI	HASSINA	12	13	10	12,20	11	11,65
10	E7	1433009251	MAHIOUS	Ahlam	11	13	10	10,50	10,50	11
11	E7	161633006271	MAHOUI	LOUIZA	10,70	13	10	13	A	9,35
12	E7	1533019138	MAHTOUT	Radia	11,20	12	A	13	12,20	9,7
13	E7	161633019048	MAIOU	LYNDA	A	A	A	A	A	A
14	E7	161633003238	MAIZIA	FERIAL	A	A	A	A	A	A
15	E7	1533001182	MAKHLOUFI	Yasmine	11	12	10,50	13	10,50	11,4
16	E7	1533005299	MAKHLOUFI	Tafsouth	10	11,70	10	12,70	12,70	11,45
17	E7	1533009469	MAMACHE	Walid	13	12	10	11	10,50	11,3
18	E7	161633003268	MAMERI	KATIA	12	13	10,20	12,70	12,70	12,15
19	E7	161633003637	MAMERI	YASMINE	10,70	12	11,70	11,50	11	11,4
20	E7	161633013475	MAMERI	LYDIA	10,70	13	10	12	10,00	11,15
21	E7	1533005513	MAMMARI	Farid	10	11,20	10	12,70	10,50	10,9
22	E7	161633001081	MAMOUNI	NADJETTE	12	11,70	10	13,70	10,70	11,65
23	E7	1533005576	MAMRI	Lahna	10,50	12,50	10	12	11	11,2
24	E7	1533012050	MANADI	Ahlem	12	12	10	12	12	11,6
25	E7	161633010705	MANADI	IBTISSEM	11,50	10	A	A	A	04,3
26	E7	1533006724	MANSOURI	Adel	12	11	13	13	10,50	11,9
27	E7	161633016219	MANSOURI	SARA	10,50	10	10	11	10	10,3
28	E7	161633015601	MANSOURI	CYLIA	13	12	10,20	11	10,50	11,35
29	E7	161633003503	RAMDANI	MAISSA	A	A	A	A	A	A
			LAMMARI	Yasmine	10	12,50	10	13,70	12	11,65

L'enseignant:

TALPOI. A
DJOUDER.

Etudiants 1 LMD - Groupe E8

Matière:..... Biologie animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP.1	TP.2	TP.3	TP.4	TP.5	Moyenne
1	E8	161633003179	MANSOURI	ABDE REZAK	11,50	13,00	12,00	12,25	12,50	12,25
2	E8	161633009999	MAOUCHE	HIND	09,00	12,00	11,75	11,75	11,25	11,15
3	E8	161633006292	MAOUCHE	HOUA	10,00	10,25	12,00	12,00	11,75	11,20
4	E8	161633001254	MAOUCHE	MASSILIA	11,00	12,00	11,00	12,25	11,50	11,55
5	E8	161633006366	MAOUCHE	NADIA	10,50	11,75	12,00	12,75	12,1	11,80
6	E8	161633000822	MAOUCHE	SOUHILA	09,50	11,00	11,25	12,75	11,25	11,15
7	E8	161633000642	MAOUCHE	ANISSA	09,00	11,00	12,75	12,00	11,25	11,20
8	E8	161633002797	MAOUCHE	INES	09,00	12,25	11,75	11,75	11,50	11,25
9	E8	161633006908	MASSIOUN	FOUZIA	10,50	11,25	11,50	12,75	11,50	11,50
10	E8	161633012210	MASSIOUN	HANAFI	12,50	11,50	11,50	Abs	Abs	07,10
11	E8	1533003544	MAY	Katia	11,50	12,25	11,00	11,75	11,25	11,55
12	E8	161633009844	MAYOUT	CYLIA	10,75	11,50	11,75	12,00	11,25	11,45
13	E8	161633009817	MAYOUT	SELWA	10,75	11,00	11,25	11,75	11,50	11,25
14	E8	1533019293	MAZ	Naima	12,00	11,75	11,00	11,50	11,25	11,50
15	E8	161633008881	MAZGUENE	ROSA	10,75	11,25	11,25	12,00	12	11,45
16	E8	1533000717	MAZIOUA	Hamida	12,50	13,50	12,50	12,25	12,50	12,65
17	E8	161635070611	MAZIT	SOUHILA	09,00	12,00	11,75	12,00	12	11,35
18	E8	1533009569	MAZOUZI	Nylina	12,75	11,75	Abs	12,00	11,00	09,50
19	E8	161635071269	MAZOUZI	YACINE	12,75	11,25	Abs	11,75	11,50	09,45
20	E8	1533003342	MEBARAKOU	Sarah						
21	E8	1533006712	MEBARKI	Hanane	11,50	11,50	13,50	12,50	12,75	12,35
22	E8	161635083076	MEBARKI	SIHAM						
23	E8	161633003638	MEBARKI	YASMINE	09,00	11,00	12,00	12,00	12,1	11,20
24	E8	1433002686	MEBARKI	Badria						
25	E8	161633003067	MECEDDED	SID ALI	12,00	12,00	12,75	12,00	12	12,15
26	E8	161633011395	MECHAI	NOUR EL HOUDA	09,50	11,00	11,25	11,75	11,50	11,00
27	E8	161633001169	MECHEHED	YOUCEF	13,50	11,25	11,75	12,50	11,75	12,15
28	E8	161635070381	MECHIA	SMAIL	10,75	10,50	11,25	11,75	11,50	11,15
29	E8	161633005016	MEDDOUR	Wassel	10,50	11,50	11,00	11,50	11,50	11,20
			MAOUCHE	Imène	09,75	11,50	11,00	12,75	11,75	11,35

L'enseignant:

- chargés de : $\left\{ \begin{array}{l} M^m = \text{HAMIDA} \\ M^m = \text{HENINE} \end{array} \right.$
TP

Etudiants 1 LMD - Groupe F1

Matière: Biologie animale (50pts)

27/02/17 27-02/17 30/04 T. m. usc

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	BA ₁	BA ₂	BA ₃	BA ₄	BA ₅	Moy
1	F1	161635071008	MEDDOURI	LYES	10,00	10,50	11,00	11,50	12,50	11,10
2	F1	161635075917	MEDDOURI	SOUAD						
3	F1	161635065973	MEDJA	Yasser						
4	F1	1533017238	MEDJAHED	Ahmed	10,00	11,50	10,00	13,50	13,00	11,60
5	F1	161633013542	MEDJANA	Ouassila	11,00	12,00	11,00	11,50	13,00	11,70
6	F1	1533022674	MEDJEKDOUD	Sylia	12,50	11,00	11,00	12,50	13,50	12,10
7	F1	161633014272	MEDJKOUNE	NOUARA	11,00	11,00	13,00	13,50	12,50	12,20
8	F1	161633000716	MEDJKOUNE	TINHINANE						
9	F1	161633015626	MEDJoubi	MELIA	12,00	11,00	12,50	13,00	12,00	12,10
10	F1	161633020731	MEDJoudj	LYNDA	10,00	10,00	11,00	11,50	12,50	11,00
11	F1	161633009906	MEDJoudj	KATIA	10,50	11,50	13,00	12,00	13,00	12,00
12	F1	161633016916	MEGHARBA	RAYEL	13,00	12,50	11,50	12,50	13,00	12,50
13	F1	1533009264	MEGHARI	Lyazid	10,00	10,00	10,00	11,50	12,50	10,80
14	F1	161633007312	MEGHEZZEL	ILHAM	10,50	10,00	11,50	12,00	12,00	11,20
15	F1	1533012933	MEGUELLATI	Mouna	12,00	12,00	11,00	12,50	13,50	12,20
16	F1	161635070551	MEGUENAOUA	NABIL	10,00	10,00	11,00	12,00	12,50	11,10
17	F1	161633013887	MEHALBI	SYLIA	10,00	12,50	11,00	13,00	13,00	11,90
18	F1	161633015631	MEHAOUD	OUERDIA						
19	F1	161633015614	MEHAOUD	FATIMA	11,00	13,00	12,50	13,50	13,50	12,70
20	F1	1533017398	MEHAOUED	Sabrina	10,00	10,50	11,00	11,00	13,00	11,10
21	F1	1533013736	MEHENNAOUI	Lamia						
22	F1	161633010697	MEKHALADI	AMINA	11,50	12,00	11,50	11,50	12,00	11,70
23	F1	161633015501	MEKHMouKHEN	MELISSA	12,00	10,00	12,00	13,00	12,00	11,80
24	F1	161633019242	MEKHNACH	YASMINE	12,00	11,00	12,00	13,50	13,00	12,30
25	F1	1533017352	MEKKI	Souad	10,00	10,00	11,50	13,50	12,00	11,40
26	F1	161633013406	MEKNIA	SABRINA	10,00	12,00	11,00	12,00	12,50	11,50
27	F1	161633002957	MELLAHI	DIHIA	11,00	12,00	12,50	12,50	13,50	12,30
28	F1	161633016285	MELLIKEUCHE	MEGDOUDA	10,00	11,00	12,50	12,00	12,00	11,50
29	F1	161633004992	MENAOUIL	NESRINE	10,50	10,00	11,50	12,00	12,00	11,20
30	F1	1533017374	AIT BESSAI	Celia	11,00	10,50	11,00	✓	13,00	11,10

L'enseignant: M. RAMDANE Z. *Prof.*
M. Adjrad mail

République Algérienne démocratique et populaire
Ministère de l'enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université A.MIRA de Bejaia

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département du Tronc Commun

Année Universitaire : 2016/2017

Etudiants 1 LMD - Groupe F2

Matière: Biologie animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	Moy
1	F2	161635075919	MENDIL	SALIM	10,50	12,75	13,00	13,00	12,75	12,50
2	F2	161633008280	MENDIL	KATIA	09,00	11,00	11,00	11,00	11,25	10,70
3	F2	161633016892	MENHOUDJ	HALIM	10,00	11,50	12,00	12,75	12,00	11,70
4	F2	1533005277	MERABET	El mehdi	11,50	11,00	12,50	12,75	13,00	12,20
5	F2	161633004926	MERABET	LITICIA	11,50	11,50	11,00	12,00	11,75	11,60
6	F2	1433003139	MERABET	Kahina	11,00	11,50	10,50	11,75	11,50	11,30
7	F2	161635081200	MERABTI	AMANI	11,75	10,50	11,75	11,00	11,50	11,35
8	F2	1533014438	MERAD	Zahoua						
9	F2	161633002896	MERAD	THILLELI	11,50	11,50	12,50	12,50	12,00	12,00
10	F2	161633012640	MERANI	LYDIA	10,75	10,75	11,50	11,50	11,50	11,20
11	F2	161633008987	MERRAH	NAWEL	10,00	10,00	11,00	10,50	-	08,30
12	F2	161633013444	MERZOUAGUI	KAHINA	11,00	11,50	12,25	12,00	12,00	11,80
13	F2	1533022478	MERZOUGUI	Rima	11,50	10,50	10,50	12,50	11,50	11,30
14	F2	161633003367	MERZOUK	LYDIA	11,00	11,50	12,00	13,00	12,00	12,00
15	F2	161633010901	MERZOUK	MERIEM	10,25	11,00	11,50	12,00	11,50	11,30
16	F2	1533017362	MESBAHI	Salima						
17	F2	161633008937	MESSAHLI	KENZA	09,75	11,50	11,00	A-	A-	6+45
18	F2	161635081683	MESSALI	Taous	10,00	11,00	11,00	10,50	11,00	10,70
19	F2	161633010961	MESSALI	WISSAM	11,00	10,50	11,25	12,75	11,50	11,45
20	F2	1533003083	MESSAOUDENE	Habiba						
21	F2	161633001192	MESSAOUDENE	KHALED	11,00	12,00	13,00	13,00	12,50	12,30
22	F2	161633009004	MESSAOUDI	WISSAM						
23	F2	161633008108	MESSAOUDI	SIHEM	10,00	11,50	11,25	11,00	11,50	11,10
24	F2	161633004873	MESSOUAF	FARAH	10,00	11,00	11,25	12,75	11,75	11,40
25	F2	161633003327	MEZABER	LYTICIA	12,00	12	13,00	13,00	12,5	12,50
26	F2	161633006344	MEZAHEM	KAHINA	11,75	12,00	11,25	12,00	11,50	11,70
27	F2	1533009240	MEZIANE	Ahlam	11,00	11,75	11,75	10,75	11,50	11,40
			Messaoudi	Melissa	10,50	A-	10,00	11,00	11,00	08,50

l'enseignant:

M^{me} SAO-EDDINE
M^{lle} Djouder

Etudiants 1 LMD - Groupe F3

Matière: TP Biologie animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	MoY
1	F3	161633014249	MEZIANE	LYDIA	13,0	13,0	12,5	12,25	12,5	12,65
2	F3	161633029571	MERZOUK	LYDIA	11,75	11,0	11,25	12,5	-	11,30
3	F3	161633014218	MEZIANE	SILYA	12,75	12,75	12,5	12,25	12,75	12,60
4	F3	161633012127	MEZIANI	LYLIA	11,25	11,25	A-J	11,00	12,25	11,43
5	F3	161633012128	MEZIANI	LYNDA	12,25	11,75	11,0	11,75	12,0	11,75
6	F3	161633012089	MEZIANI	FAIROUZ	12,0	12,0	11,0	11,75	12,0	11,75
7	F3	161633015526	MEZIANI	NASSIM	12,25	12,75	10,75	12,0	12,0	11,95
8	F3	161633015281	MEZIANI	HAYETTE	11,25	12,0	11,50	12,0	12,25	11,80
9	F3	161633000975	MEZIANI	KAHINA	12,0	12,25	11,75	11,25	12,25	11,90
10	F3	1533017300	MILA	Dima	12,75	12,75	12,0	12,75	12,25	12,50
11	F3	161633009759	MIRI	HASSIBA	11,25	12,25	11,50	12,75	12,25	12,00
12	F3	161635069142	MOGHRAOUI	RABAH	11,75	12,5	10,50	12,0	12,0	11,75
13	F3	161633009701	MOHAMADI	AMAR	12,25	12,5	11,25	12,75	12,25	12,90
14	F3	1533000630	MOHAMADI	Ahlame	-	-	-	-	-	-
15	F3	1533019202	MOHAMED MARI	Aicha	-	-	-	-	-	-
16	F3	161633008105	MOKRANE	CELIA	13,0	13,25	12,0	11,25	12,25	12,35
17	F3	161633003463	MOKRANE	LEHRI	11,75	12,0	11,75	12,75	12,75	12,20
18	F3	161633008327	MOKRANE	THIZIRI	12,25	12,0	11,25	11,25	12,50	11,85
19	F3	1533003953	MOKRANI	Yasmine	12,0	12,25	11,25	12,25	11,25	11,80
20	F3	161633006899	MORS	AICHOUCHE	12,0	12,50	11,25	12,25	11,50	11,90
21	F3	1533019108	MOUDACHE	Thiziri	13,0	12,50	11,50	12,75	12,50	12,45
22	F3	161633012627	MOUDJEB	DRIFA	11,25	12,5	10,75	12,25	12,0	11,75
23	F3	161633017062	MOUHOUBI	NARIMANE	12,50	12,0	12,0	12,0	12,50	12,20
24	F3	161633016852	MOUHOUBI	AMEL	12,25	12,25	11,0	12,50	12,0	12,00
25	F3	1433005626	MOUHOUBI	Hania	-	-	-	-	-	-
26	F3	1533005748	MOUHOUBI	Yasmine	12,25	12,0	12,25	12,75	12,25	12,30
27	F3	1533010324	MOUHOUN	Lydia	12,50	12,0	12,25	12,75	12,25	12,35
28	F3	161633008973	MOUHOUN	MOUNIRA	12,50	13,0	11,25	12,75	12,50	12,40
29	F3	161633003597	MOUHOUSS	WISSAM	12,0	12,0	12,0	12,25	12,25	12,10
30	F3	1533015757	MOULAI	Siham	11,75	11,25	11,50	12,75	12,50	11,95
31	F3	1533015808	MOULAI	Youcef	11,75	11,75	11,0	12,0	12,0	11,70

L'enseignant:

M^r. AMALOU B.
M^r. ASTRAD S.

Etudiants 1 LMD - Groupe F4

Matière: *Biologie animale*

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP 1	TP 2	TP 3	TP 4	TP 5	Moy
1	F4	1533003304	MOULAOU	Siham	14,50	12,50	13,00	12,50	13,00	13,10
2	F4	1433005468	MOULAOU	Dyhia						
3	F4	1533003651	MOULOUA	Lydia	14,00	08,50	12,50	12,00	13,00	12,20
4	F4	161633019034	MOULOUA	LYDIA						
5	F4	161633009958	MOULOU	MANAL						
6	F4	161633003297	MOULOU	KENZA	14,50	12,00	12,50	12,50	12,50	12,80
7	F4	1533001281	MOUMENI	Meriem	12,50	13,50	12,50	12,50	13,00	12,80
8	F4	161635084374	MOUMENI	MARAM	10,00	13,00	-	11,00	11,00	09,00
9	F4	161633012072	MOUNSI	ADOUDA	12,50	12,00	12,50	12,50	12,00	13,30
10	F4	1533016128	MOURAH	Abderrahmane	13,00	13,00	11,50	12,00	13,00	12,50
11	F4	161633009920	MOUSLI	LAMIA	10,00	10,00	11,50	12,50	-	06,30
12	F4	161633009910	MOUSLI	KAMELIA	12,00	10,00	10,00	12,50	11,50	11,20
13	F4	161633009776	MOUSLI	Radhia	12,00	10,00	12,50	13,50	12,50	12,10
14	F4	1533013784	MOUSSAOUI	Massika	12,50	12,50	12,50	-	-	07,50
15	F4	161633000808	MOUSSAOUI	SELINA						
16	F4	161633012122	MOUSSAOUI	LYDIA	12,00	11,00	13,00	12,50	11,50	12,00
17	F4	161633006379	MOUSSOUNI	NORA	13,00	14,00	12,50	13,50	13,00	13,20
18	F4	1533007245	MOUTERFI	Saliha	13,00	11,00	12,00	12,50	12,50	12,20
19	F4	161633012602	MOUTERFI	AMINA	12,00	12,50	11,00	12,50	12,50	12,10
20	F4	161633004878	MOUZAIA	FARID	10,50	08,00	11,00	10,50	11,50	10,03
21	F4	161633002794	NAAMANE	IMANE						
22	F4	161638056196	NABET	Thin hinan	12,50	13,00	13,00	13,50	13,00	13,00
23	F4	161633007463	NAIT HADDAD	WALID						
24	F4	1533013646	NAIT IDIR	Siham	09,00	12,50	12,00	13,50	12,50	11,90
25	F4	1533015326	NAIT IGHIL	Mahmoud	09,00	09,00	13,00	13,00	12,00	11,20
26	F4	161633015385	NAIT MANSOUR	Adila	14,00	09,00	12,50	12,00	12,50	12,00
27	F4	161633016998	NAIT MOHAND	KATIA	10,00	10,00	12,00	13,00	11,50	11,30
28	F4	1333016541	NAIT SAADA	Messipsa	12,00	12,50	13,00	J	11,50	09,80
29	F4	161633015495	NAIT SLIMANE	MASSINISSA	12,50	11,50	12,50	10,00	-	09,30
30	F4	161633014242	NASROUNE	KELTOUMA	14,50	13,00	13,50	13,50	13,00	13,50
31	F4	1433014009	OULD MOUSSA	Leila	09,00	12,00	12,00	13,00	12,50	11,70
32	F4	161633012237	MENHOUDJ	NASSIM	08,00	08,00	10,50	10,00	11,00	09,50
33	F4	161635071012	KHAMIS	ISLEM	12,00	09,00	12,00	12,50	11,50	11,40
			SIDER	OUALID	11,00	12,00	-	12,00	11,50	09,30
			NAIT RABAH	SARA	11,50	13,50	13,00	12,00	12,50	12,50

Mmes Tafouh halt et Ghazbi

Etudiants 1 LMD - Groupe F5

Matière: Biologie AnimaleSpécialité: Ornithologie

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP ₁	TP ₂	TP ₃	TP ₄	TP ₅	Moy
1	F5	161633002993	NEHAL	ZOULIKHA	10,75	12,75	12	10	13,5	11,8
2	F5	161633013325	NEMMOUCHI	DJIDA	09,00	10,5	11,5	10,5	12,5	10,8
3	F5	1533019106	NINOUCHE	Thiziri	09,00	13,5	11,5	10,5	12,5	11,4
4	F5	1533013588	NISSAS	Radia	10,75	10,75	10,5	11	14	11,4
5	F5	161633008942	OUABRIKA	Lamia	08,75	10	9	12,5	12,5	10,4
6	F5	161633015364	OUACHOUR	SARAH	11,25	11,5	9,5	11	12	11,05
7	F5	161635071089	OUADFEL	ZOULIKHA	11,00	10	10	10,75	11,5	10,65
8	F5	161633009729	OUADI	ILESE	09,25	11	10,5	10,5	10	10,25
9	F5	161633009700	OUALI	ASSIA	11,00	12,5	11,5	11	9	11
10	F5	161633003814	OUALI	YASMINA						
11	F5	161633008851	OUALI	IDIR	09,5	10	10	10,5	10	10
12	F5	161633016257	OUAMAR	KAHINA	11,00	12,75	11	10	12	11,34
13	F5	1533002911	OUANOUGH	Amine						
14	F5	161633003591	OUARAB	Warda						
15	F5	161633013866	OUARI	TASSADIT	10,00	9	10	11,75	14	10,95
16	F5	1533018384	OUARKOUB	Kenza	11,25	11	11,5	10	12	11,15
17	F5	1533008587	OUARET	MERIEM	10,75	12	10	11,25	12,5	11,3
18	F5	1433002824	OUATAH	Ryma	11,75	13,25	11,5	12,75	14	12,65
19	F5	161633007327	OUATMANI	TINHINENE	08,25	11,5	10	11,75	12	10,7
20	F5	1333006508	OUATMANI	Souhila	12,25	13,25	12,5	13	14,5	13,1
21	F5	161633015483	OUAZAR	MOHAND	10,75	11,5	12,25	12,5	12,5	11,9
22	F5	161635070447	OUBAZIZ	SARRA	10,00	10,5	11,5	10	14	11,2
23	F5	161633008859	OUBELLOUT	TAFSOUYTH	10,00	10,75	8	11,5	13,5	10,75
24	F5	1333008044	OUBELLOUT	Thiziri	10,00	11,75	10,75	11	13	11,3
25	F5	1533010335	OUBERNINE	Massilia	10,25	11,25	10,5	10,5	13	11,1
26	F5	1533022430	OUBOUZID	Radhia	11,75	12,25	12,5	12,5	14,5	12,7
27	F5	161633018527	OUBOUZID	AMIRA	08,00	10	10	10,5	11	9,9
28	F5	161633008988	OUBRAHAM	NAWAL	08,75	10	9,5	11	13	10,3
29	F5	161633020688	OUBRIKA	FARID	10,75	10	10,5	10	10	10,25

L'enseignant: Mme Gherbi

Etudiants 1 LMD - Groupe F7

Matière: TP de Biologie Animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5		Moyenne
1	F7	161633015660	OUTAMAZIRT	SIHAM	12,75	12	12,75	12	10,50		12
2	F7	1533016182	RAACHE	Nedjma	13,50	13	13,50	11,50	12		12,70
3	F7	1433013184	RABAH	Henia	////	////	////	////	////	////	////
4	F7	1533015209	RABEHI	Siham	12,50	12,50	13	10,75	12		12,15
5	F7	1533014353	RABHI	Tinhinane	11,50	12	10	11	10,75		11,05
6	F7	1533019327	RABIA	Bahia	12,75	12,50	11,50	10,50	12		11,85
7	F7	161633003506	RABOUHI	MELISSA	12	12	11,75	11,50	12		11,85
8	F7	161633001151	RABOUHI	YANIS	12	11,50	10	11	10,50		11
9	F7	161633011311	RACHEF	RAOUIA	10,75	11,50	A	A	A		
10	F7	161633017130	RAHAB	AHCENE	////	////	////	////	////	////	////
11	F7	161633016879	RAHAB	THIZIRI	12	12	10,50	10,75	11		11,25
12	F7	1333016428	RAHAB	Dyha	13	11,50	10,25	10	10,75		11,10
13	F7	161633007445	RAHMANE	NASSIMA	11	12	10,50	11	11		11,10
14	F7	161633002882	RAHMANI	TASSADITE	////	////	////	////	////	////	////
15	F7	161633006282	RAHMANI	TASSADIT	12,50	11,50	10,50	10,50	11,50		11,30
16	F7	161633009711	RAHMOUNI	IZEM	11	11,50	10	10,50	10,75		10,75
17	F7	161635071067	RAHMOUNI	RABAH	12,75	12	10	10,25	10,50		11
18	F7	161633000637	RAMDANI	AMINA	12	13	12	11,50	10		11,70
19	F7	161633012239	RANEBI	NIDA	12	12	12,50	11	10,50		11,60
20	F7	161633006338	REBBACHE	FARIDA	11,5	13	11,75	13	10,75		12
21	F7	1533013644	REDAM	Cylia	13	12	11,75	12	10,75		11,90
22	F7	161633017020	REDJDAL	LOUNIS	10	12	10,50	10,75	11		10,85
23	F7	1533018371	REDJEM KHODJA	Ali	////	////	////	////	////	////	////
24	F7	161633008968	REDJRADJ	MERYEM	12	11	10,25	10	A		8,65
25	F7	1533012178	REDOUANE	Siham	12	12	12,50	10,75	11		11,65
26	F7	161633010887	REDOUANE	LINDA	11,25	11,50	12,75	11	10,75		11,45
27					////	////	////	////	////	////	////
28					////	////	////	////	////	////	////
29					////	////	////	////	////	////	////

L'enseignant:

Meziani S.
Tabbi A.

Etudiants 1 LMD - Groupe F8

Matière:.....*TP Biologie animale*.....

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	Moy
1	F8	161635060235	REDOUANE	NAWAL	-	-	-	-	-	-
2	F8	161635070538	REDOUANE	MERIEM	12,75	13,0	12,10	12,25	12,25	12,45
3	F8	161635058582	REDOUANE	HOURIA	-	-	-	-	-	-
4	F8	161633005862	REDOUANE	SABRINA	11,75	12,5	11,25	12,10	12,50	12,10
5	F8	161635071279	REGGAD	YOUNES	11,25	11,50	10,75	12,0	11,75	11,45
6	F8	161633015277	REHRAH	HANANE	12,25	12,50	12,25	12,10	12,0	12,10
7	F8	161635063433	REKKIS	IMANE	11,25	12,10	11,25	12,10	12,25	11,75
8	F8	161633014199	REMILI	HOURIA	12,50	13,0	12,0	12,50	12,75	12,55
9	F8	161633006291	REMMACHE	HANANE	11,75	11,25	11,75	12,10	A	09,35
10	F8	161633008878	REZGUINI	Ramzi	11,75	12,75	A	12,25	A	07,35
11	F8	161633016929	REZZOUG	SAMIR	-	-	-	-	-	-
12	F8	161633012205	RILI	INES	12,10	13,0	12,10	12,10	12,50	12,30
13	F8	161633014252	SAADA	Liza	11,25	12,25	12,50	12,25	12,25	12,10
14	F8	161633003055	SAADI	SAMIRA	12,0	12,75	12,50	12,10	12,50	12,35
15	F8	1433017838	SAADI	Akila	12,0	11,75	12,25	12,10	12,75	12,15
16	F8	161633009777	SAADOUNE	RADHIA	11,50	11,75	11,75	12,10	11,75	11,75
17	F8	1533008008	SAAOUI	Meriem	-	-	-	-	-	-
18	F8	161633013907	SABATI	KAMEL	12,25	12,25	11,25	12,25	12,10	12,10
19	F8	161633000709	SABOUR	TIN HINANE	12,10	12,50	11,25	12,25	12,50	12,1
20	F8	161633020719	SABRI	LAMIA	12,50	12,25	11,50	12,25	12,10	12,00
21	F8	1533003365	SADAOUI	Sabrina	11,25	11,75	11,50	12,25	12,75	11,90
22	F8	161633012025	SADAOUI	SAIDA	11,75	12,10	11,75	12,10	12,10	11,90
23	F8	1433007004	SADAOUI	Fairouz	11,75	12,50	12,25	11,75	A	09,65
24	F8	1433004722	SADAOUI	Nacir	11,75	13,0	12,25	A	A	07,40
25	F8	1533009401	SADELLI	Lylia	12,50	12,50	11,75	12,25	12,75	12,35
26	F8	161633008856	SADI	BESSAM	A	11,50	11,25	11,75	A	06,90
27	F8	161635067575	SADKI	ISLAM	12,10	11,75	12,10	12,25	A	09,60
28	F8	161633014278	SADKI	YANIS	12,25	12,25	11,25	12,25	12,25	12,10
29	F8	161633001134	SADLI	WISSAM	12,25	11,50	12,25	12,25	12,25	12,10
30	F8	1616313101844	SIDER	OUALID	-	-	-	-	-	-
31	F8	161633002882	RAHMANI	TASSADITE	12,25	12,10	11,75	12,25	12,10	12,10

L'enseignant:

M^r AMALOU Dj
M^r ADJRAD S.

Etudiants 1 LMD - Groupe G1

Matière: Biologie animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	Moyenne
1	G1	161633008245	SADOUDI	ROZALIA						
2	G1	161633008193	SADOUDI	HANI	10,75	10,25	11,00	13,00	13,00	11,60
3	G1	161633010967	SADOUN	YOUSRA	11,50	12,00	ABNJ	ANJ	ANJ	04,70
4	G1	161633000751	SADOUNE	DYNA	10,75	10,00	11,00	13,00	13,00	11,55
5	G1	1533017606	SADOUNI	Ouassila	11,75	12,50	11,75	12,50	13,00	12,30
6	G1	161633009833	SAFER	SIHAM						
7	G1	161633000849	SAHLI	CHAHINEZ	12,00	11,25	11,00	13,00	13,50	12,95
8	G1	161633003521	SAHLI	NADJET						
9	G1	161633009740	SAHLI	THINHINANE	10,75	10,50	11,50	13,00	13,00	11,75
10	G1	161633014211	SAHNOUNE	SIHAM						
11	G1	161633009795	SAICHE	RIMA	11,50	11,00	11,50	12,50	13,50	12,00
12	G1	161633012621	SAICHE	CYLIA	11,00	12,50	11,50	13,00	13,50	12,30
13	G1	161633010939	SAIDANI	NAHLA	11,50	11,50	11,75	12,50	13,00	12,05
14	G1	161633010757	SAIDANI	DOUNIA	11,00	11,00	11,50	12,00	ANJ	09,10
15	G1	161633003263	SAIDANI	KATIA	11,00	12,25	11,00	14,00	13,50	12,35
16	G1	1533019388	SAIDI	Lydia	11,00	12,00	11,25	13,50	13,00	12,15
17	G1	1533010259	SAIDI	Chahinaz	10,00	10,00	11,50	13,00	13,00	11,50
18	G1	161633008163	SAIDI	LYNDA						
19	G1	161635071186	SAIDI	FAYCAL	11,00	10,25	11,00	12,50	13,00	11,55
20	G1	161633014274	SAIDI	Naouel	11,50	12,50	12,75	13,50	13,00	12,65
21	G1	161633002806	SAIDI	ASMA	12,50	10,00	11,25	12,50	12,00	11,65
22	G1	161633008874	SAIDI	DOUNYA	12,00	12,25	11,00	13,50	13,00	12,35
23	G1	161633009841	SAIDJ	CYLIA	10,75	10,25	11,50	13,00	13,00	11,70
24	G1	1433010063	SAIDJ	Hamida	11,50	10,00	12,50	13,00	12,50	11,50
25	G1	161633006374	SALAH	NACERA	11,50	10,00	12,75	12,00	12,50	11,75
26	G1	1533006649	SALAH	Nadia	11,00	10,50	11,25	13,00	13,00	11,75
27	G1	1533000875	SALHI	Soraya						
28	G1	1533015305	SALHI	Lydia 1						


L'enseignant: Mme TABTI
Mme Benhamiche.

Etudiants 1 LMD - Groupe G4

Matière:..... *Biologie animale**26-02 / 05-03 / 09-04 / 23-04 / 07-05*

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TPN° 1	TPN° 2	TPN° 3	TPN° 4	TPN° 5	Moyenne
1	G4	161633001099	SOUFI	NASSIM	10,00	11,5	10,00	11,00	11,5	10,80
2	G4	1533012079	SOUIAH	Asma	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
3	G4	1533017237	TAALBA	Imane	10,5	12,5	11,00	12,5	11,00	11,50
4	G4	161635059448	TAARABIT	ABDERRAHIM	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
5	G4	1533008481	TAAZIBT	Thanina	11,00	11,5	12,00	12,00	11,5	11,60
6	G4	161633000641	TABET	Anis Abdelghani	10,00	12,00	12,5	12,5	12,5	11,00
7	G4	1533017556	TABTI	Mouloud	ABS-3	ABS/5	11,5	11,00	11,00	11,16
8	G4	161633015342	TABTI	SOUHILA	10,00	11,00	10,00	ABS	ABS	06,20
9	G4	161633000652	TADRENT	IKRAM	10,5	11,00	11,00	11,5	12,00	11,20
10	G4	161633001102	TAFOUK	NASSIMA	11,5	11,00	11,00	11,5	12,00	11,40
11	G4	161633006270	TAHAR	LALDJA	10,5	11,5	11,5	11,00	10,00	10,90
12	G4	161633008140	TAHI	KAHINA	11,5	13,00	11,00	11,5	12,00	11,80
13	G4	161633011396	TAHIR	NOURA	09,00	11,00	10,5	10,00	11,5	10,40
14	G4	1333009064	TAHIR	Kamilia	10,00	11,00	11,00	10,00	12,00	10,80
15	G4	161633012664	TAHRAT	AHMED	10,00	12,00	11,00	12,5	11,5	11,40
16	G4	1533003387	TAIB	Soraya	10,5	11,00	11,00	10,00	11,00	10,70
17	G4	1533003873	TAIB	Nouara	11,00	11,00	11,00	10,00	11,5	10,90
18	G4	161635067692	TAIBI	RIDHA	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	.
19	G4	161635071076	TAIBI	ROUMAISSA	09,00	13,00	10,5	11,5	11,5	11,40
20	G4	1533009511	TAIRI	Hanane	11,00	12,5	12,00	11,00	12,00	11,70
21	G4	161633008133	TAIRI	FERYAL	11,5	12,5	12,00	11,5	12,00	11,90
22	G4	161633007315	TAKABAIT	ILHAM	10,00	11,00	11,5	11,5	11,5	11,10
23	G4	161633015490	TAKHEDMIT	MESSAAD	09,00	11,00	11,00	10,00	11,5	10,80
24	G4	161633015228	TAKKA	Louiza	10,5	12,00	11,5	11,00	10,00	11,00
25	G4	161633000622	TALAKTRANE	AMEL	10,00	12,5	12,00	12,00	12,5	11,80
26	G4	161635070436	TALANZAR	RIADH	09,00	12,00	09,00	12,5	12,00	10,40
27	G4	1533017298	TALEB	Dounia	10,00	11,5	12,00	12,00	11,5	11,40
28	G4	161633016273	TALEB	LYNDA	09,00	12,5	10,00	11,5	11,5	10,90
29	G4	161633018696	TALEB	RAFIK	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
30	G4	161633006284	MESSAOUD	THINHINANE	10,5	11,00	10,00	10,00	11,5	10,60

L'enseignant:

DAH DOUT Amel


Etudiants 1 LMD - Groupe G5

Matière:.....TP de Biologie Animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP ₁	TP ₂	TP ₃	TP ₄	TP ₅	Moyenne
1	G5	1433009300	TALEB	Hanane						
2	G5	161635070493	TALENZAR	ATHMANE						
3	G5	161633013413	TAOURI	SONIA	12	11,75	10	12	10	11,15
4	G5	1333004114	TAOURIRT	Lynda						
5	G5	161635076217	TARHOUNE	ASMA						
6	G5	161635067706	TARHOUNE	RIMA						
7	G5	161633006932	TARIKET	LYDIA						
8	G5	1533001085	TARZOUT	Mehdi						
9	G5	1.61633E+11	TAYAKOUT	Amine	10	11	10	Abs	Abs	6,20
10	G5	1533019188	TAZARART	Tarik	Abs	12,25	09	10,75	10,25	8,45
11	G5	161633003339	TAZERART	LOUBNA	10,75	12,75	12	13	10,75	11,85
12	G5	1533017399	TEBBAKH	Sabrina	11	12	10	11,75	10,25	11,00
13	G5	161633008149	TEBRI	LAMIA	11	11,50	10	12	11,50	11,20
14	G5	161633016855	TEMAME	AMIRA	10,75	12,50	10	Abs	11,75	8,00
15	G5	161635081270	TEMAMNA	Amine	10,50	11	Abs	12	10,75	11,050
16	G5	161633011999	TEMANI	DAHBA	10	11	10	11,50	11	10,70
17	G5	161633005678	TENKHI	REDHA	10,50	11	10	11	10	10,50
18	G5	1533003884	TERKI	Nour el Islam	10	12	10	11	10,50	10,70
19	G5	161633003466	TERKI	MELISSA	10,50	13	09	10,50	11,75	11,35
20	G5	1333015742	TERRAS	Louiza	10,50	11	11,75	12,50	10,75	11,30
21	G5	1533005442	TIAB	Sara	11	12,50	12	12	11,50	11,80
22	G5	161633001338	TIGHIDET	CELIA	10	11,50	Abs	11,50	10,50	8,70
23	G5	161635057959	TIGHILT	AKRAM	10,50	Abs	Abs	11,50	11,25	8,31
24	G5	161635070600	TIGHILT	IMANE	Abs	11	10	10	10,75	8,35
25	G5	161633003112	TIGHLIT	SARA	10,50	12	10	11	11,50	11,00
26	G5	1333006559	TIGHLIT	Hania						
27	G5	123004023	TIGHLIT	Amina						
28	G5	161635070415	TIHAL	HANANE	10,75	10,50	10	11	10,75	10,50
29	G5	161635070580	TIMZIT	YASMINE	11	11	11	11	11,25	11,05
30	G5	161635070391	TIMZIT	TASSAADIT	10	10,75	10	11	10	10,35
31	G5	161635060062	TIMZIT	MASSINISSA	10	10,25	10	12	11	10,65
32	G5	161633006928	TISSEGOUINE	KOUCIELA	10,75	10,75	10	10,75	Abs	8,45

L'enseignant:

- chargées de TP :
Mme HAMAISSA

Etudiants 1 LMD - Groupe G6

Matière: Biologie animale

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP N1	TP2	TP3	TP4	TP5	Moyenne
1	G6	161633012162	TOUABI	NAZIM	11,50	12,25	11,00	13,00	13,00	11,95
2	G6	1533016191	TOUAHRI	Ouacila	12,50	12,25	12,50	13,50	13,00	12,75
3	G6	161633014248	TOUAHRI	LITICIA	14,00	12,75	10,50	ABNJ	ABNJ	07,45
4	G6	161633013936	TOUAHRI	YASMINA	12,00	12,25	11,50	13,00	13,50	12,45
5	G6	1533013781	TOUATI	Meriem	12,00	11,25	11,00	13,00	12,00	11,85
6	G6	161633005701	TOUATI	SOUHILA	11,00	12,00	12,00	13,00	13,00	12,20
7	G6	161633016199	TOUATI	RABIAA	11,00	11,25	11,25	12,50	13,00	11,80
8	G6	161633018647	TOUATI	HANANE	13,00	12,50	11,00	13,50	13,00	12,60
9	G6	1333011472	TOUAZI	Mohandlaid						
10	G6	1533005380	TOUCHE	Salma	12,00	12,25	11,50	13,50	13,50	12,25
11	G6	123004122	TOUCHE	Karima						
12	G6	161633017045	TOUIL	MERYEM	11,50	11,75	12,25	13,00	13,00	11,90
13	G6	161635070378	TOUTAOUI	INAS	12,00	12,25	11,25	13,00	13,50	12,40
14	G6	161633012168	YACHI	NASSIM	13,00	12,25	11,00	13,00	13,50	12,55
15	G6	161633012046	YACIA	SIHAM	11,00	12,75	11,50	12,50	13,50	11,85
16	G6	161633017100	YAHIA	AMIRA	11,00	12,75	12,00	13,50	13,00	12,45
17	G6	161633005627	YAHIA-CHERIF	ASMA						
18	G6	1533018381	YAHIAOUI	Faiza	11,00	12,50	11,50	13,00	13,50	12,30
19	G6	1533012182	YAHIAOUI	Cilia	12,00	12,25	11,50	13,00	13,50	12,45
20	G6	161633015310	YAHIAOUI	ZOUINA	11,00	12,00	11,50	11,00	12,50	12,20
21	G6	161633016910	YAHIAOUI	DYHIA	13,00	12,25	11,00	13,00	14,00	12,65
22	G6	161633010740	YAHIAOUI	HASSIBA	14,00	12,75	11,25	14,00	13,00	13,00
23	G6	161633015605	YAHIAOUI	SARAH	10,00	11,50	10,50	13,00	13,00	11,60
24	G6	161635071018	YAHIAOUI	LOUNES	11,50	12,25	11,50	13,50	13,50	12,45
25	G6	161633020496	YAHIAOUI	IKHLAS						
26	G6	161633003596	YAICHE	OUISSEM	11,00	11,75	12,25	13,50	13,00	12,30
27	G6	161633011325	YAICHE	SARA	13,50	12,50	11,50	13,50	13,50	12,90
28	G6	161633013558	YAKOUBI	YANIS	12,50	12,25	11,25	13,00	13,00	12,40
29	G6	1333006048	YAKOUBI	Nora	11,00	12,25	11,50	13,50	13,00	12,25

L'enseignant: M^{me} HENINEM^{me} TABTI

Etudiants 1 LMD - Groupe G7

Matière: Notes de Biologie Animale
Spécialité: aviz

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	moyenne
1	G7	161633006966	YAYA	NADJET	11,00	12,25	12,75	12,00	ANT	09,20
2	G7	1333012117	YAZID	Rebiha						
3	G7	1533003592	YEDJEDD	Kenzi	10,75	12,25	13,00	10,50	13,00	11,90
4	G7	1533013790	YEKKEN	Melissa	11,00	11,75	13,00	11,50	13,00	12,05
5	G7	1533013552	YMMEL	Tafsout	09,25	11,5	13,75	11,00	13,00	11,70
6	G7	1533014360	YOZMAN	Dyhia	10,75	11,75	12,25	12,00	13,00	11,95
7	G7	1533008494	YOUBI	Dounia	09,25	11,25	13,75	11,00	13,50	11,75
8	G7	1533017532	YOUNSI	Meriam						
9	G7	1533006665	YOUSFI	Nouara						
10	G7	161633003454	YOUSFI	MASSYLIA	09,75	12,25	12,50	11,00	ANT	09,05
11	G7	1533005309	ZAIDI	Thinhinane	10,50	11,00	12,75	11,00	13,00	11,65
12	G7	161633000873	ZAIDI	SONIA	11,25	11,50	12,75	11,00	13,00	11,90
13	G7	161633003146	ZAIDI	SOURAYA	11,50	12,50	13,00	ANT	13,00	10,00
14	G7	1333004841	ZAIDI	Kahina						
15	G7	1433004580	ZAIDI	Sara						
16	G7	161633012092	ZAKANE	KATIA	11,25	11,75	12,75	10,50	13,00	11,85
17	G7	1533003171	ZAMIT	Riad	11,25	12,00	13,00	10,50	13,50	12,05
18	G7	161633001162	ZATOUCHE	YASMINE	11,75	12,25	13,00	12,50	13,50	12,20
19	G7	161633015450	ZATOUT	LYDIA	11,25	10,75	12,50	11,00	13,00	11,70
20	G7	161633022577	ZEBBOUDJ	Koceila						
21	G7	161633008188	ZEBICHA	NASSIM	08,25	10,75	12,50	ANT	13,50	11,25
22	G7	161633003005	ZEBLAH	SARA	12,25	12,50	13,00	11,50	13,00	12,45
23	G7	1533006426	ZEDDAM	Imane	09,25	11,25	13,75	11,50	14,00	11,95
24	G7	161635070603	ZEDDAM	Hanane						
25	G7	161633017141	ZEGGANE	CATRINA	10,75	10,75	11,50	11,00	13,00	11,10
26	G7	161633003299	ZEGHLOUL	KENZA	10,75	13,00	12,75	12,00	13,50	12,40
27	G7	161633009047	ZEKRINI	Billal						
28	G7	1533017491	ZELLEG	Lyes	09,50	13,25	11,75	12,50	14,00	12,20
29	G7	1533017510	ZELLEG	Lynda	12,25	12,25	12,75	11,75	13,00	12,40
			Zepouche	Zakari	10,00	10,75	11,50	ANT	14,00	09,05

L'enseignant:

M^{me} TABTIM^{me} NATOURI

Etudiants 1 LMD - Groupe G8

Matière: *Notes de TP de Biologie animale*

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP01	TP02	TP03	TP04	TP05	Moyenne
1	G8	161633018522	ZEMOURI	AMEL	11,50	11,00	11,00	11,00	13,50	11,40
2	G8	1433010140	ZEMOURI	Sabiha	11,00	12,00	12,00	12,50	13,50	12,20
3	G8	1433002715	ZENADI	Tinhinane	ANJ	12,00	ANJ	ANJ	ANJ	02,40
4	G8	1533005606	ZENATI	Lynda	11,00	12,00	10,50	11,00	12,00	11,30
5	G8	161633005694	ZENATI	Saloua	11,50	11,50	13,00	11,00	13,00	12,50
6	G8	161633006283	ZENNAD	TINHINANE	12,00	ANJ	11,00	13,00	12,00	09,60
7	G8	161633002742	ZERARGA	ASMA	ANJ	ANJ	10,00	ANJ	ANJ	02,00
8	G8	161633010807	ZERARGA	CHAHRAZAD	11,00	11,00	10,00	11,00	11,00	10,80
9	G8	1533011259	ZERGUINI	Kafia	10,00	10,00	12,00	10,50	11,50	10,80
10	G8	161633008430	ZERGUINI	AIDA	11,00	10,00	11,00	11,00	11,50	10,90
11	G8	161633009775	ZERGUINI	RADIA	11,00	11,00	10,50	11,00	11,50	11,00
12	G8	161633005143	ZERKAK	CHAHINEZ	11,00	10,00	10,00	11,00	11,00	10,60
13	G8	1433013847	ZERROUKI	Theziri						
14	G8	1533003130	ZIANE	Dalima						
15	G8	161635070571	ZIANE	WISEM	11,00	10,00	11,00	11,00	11,50	10,90
16	G8	161633018869	ZIANE	AICHA	11,00	10,50	11,00	10,50	11,50	10,90
17	G8	161633003155	ZIANE	SONIA	11,00	09,50	10,50	10,50	11,00	10,50
18	G8	161633006937	ZIANI	LINA	11,00	11,50	11,00	12,00	14,00	11,90
19	G8	161633006883	ZIANI	SABINE						
20	G8	1533003363	ZIDANE	Sabrina	11,50	12,50	13,00	13,00	13,50	12,70
21	G8	1533011155	ZIDANE	Roza	11,00	12,00	11,00	11,00	11,00	11,20
22	G8	161633003283	ZIDAT	KARIMA	11,50	10,00	11,50	13,00	13,00	11,80
23	G8	161633003139	ZIDAT	SABRINA						
24	G8	1533005604	ZIDOUNI	Lynda	12,00	11,50	13,50	13,50	12,50	12,60
25	G8	161633005868	ZIDOUNI	FOUAD	11,00	12,00	12,00	11,50	14,00	12,10
26	G8	161635059442	ZOUAOUI	ABDERRAHIM						
27	G8	161635063770	ZOUGGAR	RAZIKA						

L'enseignant:

*Nelle Djouder. 2.**Nelle HAMAD ACHO N.*

République Algérienne démocratique et populaire
Ministère de l'enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université A.MIRA de Bejaia

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département du Tronc Commun

Année Universitaire : 2016/2017

Etudiants 1 LMD - Groupe G1
Matière:...BIOLOGIE VEGETALE

N°	Grp	Matricule	Nom	Prénom	TP1	TP2	TP3	TP4	TP5	Moy
1	G1	161633008245	SADOUDI	ROZALIA						
2	G1	161633008193	SADOUDI	HANI	11	12	14	13	11	12,2
3	G1	161633010967	SADOUN	YOUSRA	13	14	13	0	0	8
4	G1	161633000751	SADOUNE	DYNA	12	13,5	14	10	8	11,5
5	G1	1533017606	SADOUNI	Ouassila	12	13	13,5	10	12	12,1
6	G1	161633009833	SAFER	SIHAM						
7	G1	161633000849	SAHLI	CHAHINEZ	12	13	13,5	13	10	12,3
8	G1	161633003521	SAHLI	NADJET	12	abs	13,5	0	0	5,1
9	G1	161633009740	SAHLI	THINHINANE	13	12	13,5	14	10	12,5
10	G1	161633014211	SAHNOUNE	SIHAM						
11	G1	161633009795	SAICHE	RIMA	12	13	13	13	10	12,2
12	G1	161633012621	SAICHE	CYLIA	11,5	13	14	13	12	12,7
13	G1	161633010939	SAIDANI	NAHLA	10	12,5	13	12	10	11,5
14	G1	161633010757	SAIDANI	DOUNIA	10	12	13	12	8	11
15	G1	161633003263	SAIDANI	KATIA	11,5	14	14	10	10	11,9
16	G1	1533019388	SAIDI	Lydia	13	14	13,5	10	11,5	12,4
17	G1	1533010259	SAIDI	Chahinaz	12	12,5	14	12	10	12,1
18	G1	161633008163	SAIDI	LYNDA						
19	G1	161635071186	SAIDI	FAYCAL	11	12	14	13	10	12
20	G1	161633014274	SAIDI	Naouel	12,5	13	14	12	10	12,3
21	G1	161633002806	SAIDI	ASMA	12	12,5	13,5	10	8	11,2
22	G1	161633008874	SAIDI	DOUNYA	13	14	14	13	12	13,2
23	G1	161633009841	SAIDJ	CYLIA	13	13,5	13,5	14	10	12,8
24	G1	1433010063	SAIDJ	Hamida	12	12,5	14	12	11	12,3
25	G1	161633006374	SALAH	NACERA	12	13	13,5	10	8	11,3
26	G1	1533006649	SALAH	Nadia	13	12,5	14	12	10	12,3
27	G1	1533000875	SALHI	Soraya						
28	G1	1533015305	SALHI	Lydia 1						

Enseignantes:Mme BENHAMICHE et Mme CHELLI

