

ANNEE UNIVERSITAIRE

2021-2022

NIVEAU

1ERE ANNEE

Table with columns: CODE MASSAR, NOM, PRENOM, THORAX, APP LOCOMOTEUR, NOTE ANATOMIE I, DECISION, B. Cellulaire 70%, Fondamentale 70%, Note Biologie, DECISION, Chimie et Biochimie SVS, Biochimie SVS, CHIMIE-BIOCHIMIE, DECISION, Médecine Communautaire, Biostatistique, SANTÉ PUBLIQUE, DECISION, ANGLAIS, TCE Informatique, COMMUNICATION ET U, DECISION, TECHNOLOGIE, METHODOLOGIE D'APP, NOTE TERMINOLOGIE, DECISION, ANATOMIE DIGESTIVE, ANATOMIE UROGENITALE, ANATOMIE II, DECISION, Traitement, milieu Intérieur, BIOPHYSIQUE, DECISION, HISTOLOGIE, EMBRYOLOGIE, HISTOLOGIE EMBRYOLOGIQUE, Histoire de la médecine, Psycho-sociologie, Histoire de la médecine, DECISION, Communication profess, Communication profess, Techniques de Commun, DECISION, RESULTAT, DECISION, NOTE ELMINATOIRE, NR NV.

P140040933	CHAOUI	Mohamed	11,93	8,736	10,33	V	12,39	7,84	11,02	V	12,33	8,08	10,205	V	14	13	13,5	V	13,33	15	14,17	V	10,33	12,33	10,93	V	12,75	8	10,38	V	10	11	10,5	V	10	10	10	V	13	11,12	12,06	V	16,48	8,18	13,16	V	11,48	V	0	0				
P133476157	CHATT	NADA	18,6	15,06	16,83	V	15,99	15,11	15,73	V	17,58	17,25	17,415	V	16	17	16,5	V	16	12	14	V	14,58	16,67	15,207	V	15,17	15,08	15,13	V	16,88	16,33	16,605	V	12,11	13,33	12,72	V	12	12,13	12,065	V	16,76	10,91	14,42	V	15,15	V	0	0				
P100072015	CHENTOUF	ILYAS	16,03	8,736	12,38	V	14,29	14,19	14,26	V	9	14,11	11,555	V	10	17	13,5	V	12	11	11,5	V	11,10	10,42	10,71	V	8,42	8,67	8,545	NV	12,39	9,08	10,72	V	8	10	9	NV	18,24	12,91	16,036	V	12,02	V	0	2								
P110013675	CHLOUCHI	SAFAE	13,27	10,66	11,97	V	11,04	12,81	11,57	V	10,75	11,33	11,04	V	18	19	18,5	V	10,33	13,8	12,07	V	9,21	19,33	12,246	V	12,75	13,33	13,04	V	13,92	10,5	12,21	V	11,22	9,33	10,28	V	13	14,07	13,535	V	15,74	10,45	13,624	V	12,73	V	0	0				
P130476186	DAMIZI	ASMAME	18,05	13,34	15,69	V	13,33	11,47	12,77	V	12,83	14,83	13,83	V	12	18	15	V	16	14	15	V	15,38	18	16,166	V	14,75	15,5	15,13	V	11,25	16,33	13,79	V	11,67	12,25	11,98	V	13	13,08	13,04	V	18,15	13,18	16,162	V	14,41	V	0	0				
2021000018	DEBBABI	SARRA	16,05	12	14,03	V	12,21	13,05	12,46	V	11,75	11,25	11,5	V	10	16	13	V	16	11	13,5	V	15,96	13,33	15,171	V	12,67	15,17	13,92	V	14,88	13	13,94	V	11,89	14,33	13,11	V	10	12,23	11,115	V	16,3	14,55	15,6	V	13,39	V	0	0				
P139501881	Derbou	Doha	18	17,6	17,8	V	14,48	12,94	14,02	V	19,67	19,33	19,5	V	8	16	12	V	14	17	15,5	V	15,67	17	16,069	V	15,75	16,92	16,32	V	15,42	18,67	17,045	V	14,61	15	14,81	V	16	17,3	16,65	V	17,96	13,18	16,048	V	15,98	V	0	0				
P110133614	DERDABI	DINA	17,97	16	16,99	V	14,36	14,66	14,45	V	13,58	8,75	11,165	V	10	20	15	V	18	17	17,5	V	15,96	14	15,372	V	16,42	18,08	17,34	V	14,58	15	14,79	V	12,78	11,92	12,35	V	14	11,47	12,735	V	19,07	15,45	17,622	V	15,02	V	0	0				
P137055107	EL ALAOUI	ROMAÏSSA	15,05	8,336	11,69	V	10,27	9,70	10,1	V	10,58	15	12,79	V	8	17	12,5	V	17,5	14	15,75	V	10,04	16,67	12,029	V	13,25	13,17	13,21	V	9,21	14	11,605	V	11,28	11	11,14	V	10	10,12	10,06	V	15,65	13,64	14,816	V	12,34	V	0	0				
S13000271	EL ABDELLAOUI	KHAIREDDINE	12,2	10,2	11,2	V	9,80	10,50	10,01	V	7,17	14,75	10,96	V	10	17	13,5	V	18	12	15	V	8	13,67	9,701	NV	12,75	16	14,38	V	8,42	7	7,71	NV	12,94	8,33	10,64	V	9	4,33	6,665	NV	14,72	15,45	15,042	V	11,34	NV	2	3				
P134325931	EL AFIA	AMAL	16,75	13,54	15,14	V	13,40	13,31	13,37	V	13	14,58	13,79	V	8	9	8,5	NV	16	14,8	15,4	V	16,5	17,33	16,749	V	17,25	17,5	17,38	V	14,5	16,83	15,665	V	13,28	14,42	13,85	V	15	15,12	15,06	V	17,59	11,36	15,098	V	14,55	V	0	1				
P100049701	EL AMRI	HIDAYA	18	15,8	16,9	V	15,06	16,00	15,34	V	16,25	14,58	15,415	V	16	20	18	V	10	13	11,5	V	16,92	18,3	17,343	V	16,33	15,17	15,75	V	12,88	14,17	13,625	V	10	11,08	10,54	V	16	15,02	15,51	V	18,52	10,45	15,292	V	15,01	V	0	0				
P135116852	EL BAHMOUTI	SALAHEDDINE	17,05	12,54	14,79	V	11,18	11,91	11,4	V	12,25	8,92	10,585	V	10	19	14,5	V	14	11	12,5	V	10,17	9	9,819	NV	13,92	10,17	12,05	V	11	12,33	11,665	V	8,39	13,08	10,74	V	11	10,12	10,56	V	16,02	11,36	14,156	V	12,07	V	0	1				
P100052478	EL BAKALI	NADA	12,6	11,54	12,07	V	15,89	11,64	14,62	V	18,67	17,33	18	V	10	13	11,5	V	14	13	13,5	V	14,58	15,33	14,805	V	14	16,58	15,29	V	15,33	13,17	14,25	V	13,61	12,33	12,97	V	13	10,28	11,64	V	18,8	16,82	18,008	V	14,24	V	0	0				
P139164075	EL BAKALI	WAF AE	15,8	17,6	16,7	V	15,28	13,50	14,74	V	19,83	19,33	19,58	V	10	16	13	V	16	11	13,5	V	15,08	19,33	16,355	V	16,25	18,17	17,21	V	15,71	18	16,855	V	14,33	15,92	15,13	V	18	13,28	15,64	V	17,96	11,36	15,32	V	15,82	V	0	0				
P139541537	EL BAKALI	DOAE	11,17	13,8	12,49	V	11,93	9,70	11,26	V	12,83	15,33	14,08	V	10	19	14,5	V	12	13	11,5	V	14	10	12,8	V	16,75	12,08	14,42	V	14,42	14,83	14,625	V	11,44	12,42	11,93	V	13	10,25	11,625	V	16,57	12,27	14,85	V	13,10	V	0	0				
2021000004	EL BASHABSEH	MOAYD	17,8	17,6	17,7	V	15,21	14,03	14,86	V	14,08	15,92	15	V	10	20	15	V	12	14	13	V	13,46	15	13,922	V	14,25	16,67	15,46	V	12,38	16,67	14,525	V	11,44	13,33	11,97	V	14	13,85	13,925	V	14,35	12,73	13,702	V	14,64	V	0	0				
S139151026	EL BOUKRE	OUMAIMA	17,8	15,6	16,7	V	14,21	13,58	14,02	V	19,25	18,67	18,96	V	12	17	14,5	V	16	13	14,5	V	11,58	12	11,706	V	15,5	16,17	15,84	V	17,71	16,17	16,94	V	13,06	12,5	12,78	V	18	14,53	16,265	V	18,43	14,09	16,694	V	15,35	V	0	0				
P137034070	EL BRAK	AYA	15,47	13,4	14,44	V	11,40	10,11	11,01	V	15,5	16,25	15,875	V	8	20	14	V	12	13	12,5	V	14,04	13	13,728	V	13,92	13,58	13,75	V	15,04	10,67	12,855	V	9,5	9,08	9,29	NV	15	10,3	12,65	V	19,07	14,09	17,078	V	13,38	V	0	1				
P132140692	EL GAROUAOU	HADIL	10,3	9,664	9,982	NV	10,78	9,58	10,42	V	13,33	13,67	13,5	V	16	16	16	V	16	15	15,5	V	15,92	13,67	15,245	V	11	10,17	10,59	V	12,79	7,5	10,145	V	15,17	11,33	13,25	V	12	11	11,5	V	17,13	15,45	16,458	V	12,96	V	0	1				
P138530671	EL GHARBI	MOHAMED	18	14,06	16,03	V	14,68	13,59	14,35	V	18,75	19,67	19,21	V	8	20	14	V	12	13	12,5	V	15,17	15	15,119	V	12,5	16,25	14,38	V	13,21	10	11,605	V	11,5	9,75	10,63	V	12	11,68	11,84	V	17,04	11,36	14,768	V	14,04	V	0	0				
P134184803	EL GHAZI	NADA	16,80	15,80	16,30	V	14,60	11,56	13,69	V	12,25	16,83	14,54	V	12,00	16,00	14,00	V	18,00	16,00	17,00	V	13,29	16,00	14,10	V	15,67	16,67	16,17	V	11,92	11,00	11,665	V	16,17	14,75	15,63	V	14,00	13,82	13,91	V	17,69	13,18	15,89	V	14,77	V	0	0				
P130480270	EL GHAZI	ISMAIL	11,22	7,00	9,11	NV	10,50	8,84	10,00	V	13,78	13,56	13,67	V				V				V	13,50	C						V	12,25	12,75	12,50	V	12,21	12,19	12,19	V	12,44	8,67	10,56	V	11,00	8,67	9,84	NV			14,05	C	11,43	V	0	2
P143046709	EL GUENNOUNI	MOHAMMED	13,02	13	13,01	V	14,21	11,41	13,37	V	11,75	13,25	12,5	V	16	16	16	V	10	11	10,5	V	15,17	10	13,619	V	13,75	9,25	11,5	V	11,58	16,67	14,125	V	11,11	7,75	9,43	NV	10	10	10	V	18,8	12,27	16,188	V	12,75	V	0	1				
P142053155	El Guennouni	Alae	13,8	10,74	12,27	V	11,15	11,59	11,28	V	10,33	14,5	12,415	V	12	16	14	V	18	15	16,5	V	10,29	9,17	9,954	NV	16,25	8,83	12,54	V	12,21	11,83	12,02	V	13,28	12,75	13,02	V	8	10	9	NV	17,41	12,73	15,538	V	12,59	V	0	2				
P149054683	EL HARBOUSSI	HAYTAM	13,32	10,74	12,03	V	13,08	13,75	13,28	V	10,5	9,58	10,04	V	12	16	14	V	10	15	12,5	V	11,25	8,33	10,374	V	16,17	9,08	9,625	NV	10	10	10	V	10	10	9	V	11,63	10,315	V	17,41	15,91	16,81	V	11,72	V	0	1					
P142047590	EL HAGOUIZ	ZAID	14,55	13,94	14,24	V	12,71	10,75	12,12	V	11,67	17,25	14,46	V	16	16	16	V	20	13	16,5	V	13,25	16,67	14,276	V	12,33	13,67	13	V	10,58	12	11,29	V	10,44	15	12,72	V	17	9,95	13,475	V	18,24	13,18	16,216	V	14,03	V	0	0				
P144040924	EL HARIDI	ARIJ	17,5	13,86	15,68	V	13,48	8,05	11,85	V	11,17	13,17	12,17	V	12	15	13,5	V	14	14	14	V	11,79	17,5	13,503	V	14,08	13,92	14	V	10,71	10,67	10,69	V	12,72	13,17	12,95	V	13	14,83	13,915	V	19,17	12,73	16,594	V	13,53	V	0	0				
P142040921	EL HARRAK	Khaoula	18,55	15,2	16,88	V	15,54	15,22	15,45	V	13,83	12,75	13,29	V	16	16	16	V	16	14	15	V	17,21	17,33	17,246	V	17,25	15,33	16,29	V	14,42	10	12,21	V	12,5	14,08	13,29	V	11	16,13	13,565	V	17,69	14,09	16,254	V	15,04	V	0	0				
P133096183	EL HARRAK	SAYFDDINE	14	12,74	13,37	V	11,53	9,42	10,9	V	10	12	11	V	16	17	16,5																																					

