

Numéro étudiant	ECUE 1	ECUE 2	Total UE S1	ECUE 3	ECUE 4	Total UE S2	ECUE 5	ECUE 6	Total UE S3	Moyenne UE Santé S1	Validé au semestre 1	Validable au semestre 2
22201354	12,5	9,33	10,915	15,17	12,63	13,9	11,33	18	14,665	13,16		
22204073	8	10,67	9,335	17,24	9,47	13,355	13,33	17	15,165	12,618		
22204442	12	9,33	10,665	12,41	12,11	12,26	12,67	17	14,835	12,587		
22204784	8	12,67	10,335	13,79	10,53	12,16	12,67	15	13,835	12,11		
22206752	9,5	8,67	9,085	13,79	10	11,895	12,67	16	14,335	11,772		
22201520	7,5	6,67	7,085	14,48	14,21	14,345	11,33	16	13,665	11,698		
22201346	12	6	9	12,41	12,63	12,52	12	15	13,5	11,673		
22200534	7,5	6,67	7,085	13,79	13,68	13,735	13,33	15	14,165	11,662		
22200020	10,5	8	9,25	15,17	11,05	13,11	8,67	16,5	12,585	11,648		
22200574	10	6	8	13,79	15,26	14,525	12	12,5	12,25	11,592		
22201765	11	5,33	8,165	13,79	11,58	12,685	11,33	16,5	13,915	11,588		
22201474	10	8	9	13,1	10,53	11,815	10	17,5	13,75	11,522		
22203674	10	9,33	9,665	12,41	11,05	11,73	8,67	16	12,335	11,243		
22202908	10	9,33	9,665	11,03	13,16	12,095	8,67	15	11,835	11,198		
21602634	10,5	4,67	7,585	13,1	12,11	12,605	10	16,5	13,25	11,147		
22203900	9,5	4,67	7,085	14,48	12,11	13,295	10	16	13	11,127		
22202097	7	6	6,5	15,17	11,05	13,11	11,33	16	13,665	11,092		
22204807	7	9,33	8,165	13,1	10	11,55	10	15	12,5	10,738		
22201978	9	6,67	7,835	13,1	8,95	11,025	12	14,5	13,25	10,703		
22201965	6,5	6,67	6,585	13,1	12,63	12,865	10,67	14	12,335	10,595		
22200237	8	8	8	14,48	8,42	11,45	10	14,5	12,25	10,567		
22202009	7	6	6,5	13,1	10,53	11,815	11,33	14,5	12,915	10,41		
22202079	6,5	10,67	8,585	13,79	9,47	11,63	9,33	12,5	10,915	10,377		
22205763	7,5	10	8,75	12,41	12,11	12,26	10	10	10	10,337		
22204727	9	4,67	6,835	13,1	11,05	12,075	10	14	12	10,303		
22203809	8	6	7	15,17	7,89	11,53	9,33	15	12,165	10,232		
22201642	9,5	3,33	6,415	13,1	10	11,55	10,67	13,5	12,085	10,017		
22208138	6,5	8,67	7,585	12,41	11,58	11,995	8,67	12	10,335	9,972		
22201759	8,5	3,33	5,915	16,55	12,11	14,33	6,67	12	9,335	9,86		
22202145	9	4	6,5	12,41	10,53	11,47	9,33	13,5	11,415	9,795		
22204667	9	4,67	6,835	13,79	9,47	11,63	9,33	12,5	10,915	9,793		
22204771	9	7,33	8,165	11,72	10,53	11,125	10,67	9,5	10,085	9,792		
22204885	6,5	4,67	5,585	14,48	9,47	11,975	10,67	12,5	11,585	9,715		
22200239	7,5	8	7,75	11,03	8,42	9,725	9,33	14	11,665	9,713		
22201605	8,5	6,67	7,585	9,66	11,58	10,62	9,33	12,5	10,915	9,707		
22202751	8	4	6	11,72	10	10,86	11,33	13	12,165	9,675		
22205515	10,5	6,67	8,585	9,66	8,42	9,04	10	12,5	11,25	9,625		
22204359	5	6	5,5	11,72	12,11	11,915	7,33	15,5	11,415	9,61		
22200956	9,5	4,67	7,085	11,72	10	10,86	10,67	11	10,835	9,593		
22202820	5	8,67	6,835	10,34	8,42	9,38	9,33	15,5	12,415	9,543		
22202076	8,5	6,67	7,585	11,03	10,53	10,78	9,33	11	10,165	9,51		
22202771	8	3,33	5,665	15,17	7,37	11,27	10,67	12,5	11,585	9,507		
22200195	9	6	7,5	6,21	12,11	9,16	8,67	15	11,835	9,498		
22200863	9,5	3,33	6,415	10,34	6,32	8,33	13,33	14	13,665	9,47		
22201810	8	4,67	6,335	11,03	10	10,515	10,67	12	11,335	9,395		
22207610	9	5,33	7,165	11,03	8,95	9,99	9,33	12,5	10,915	9,357		
22103494	8,5	4	6,25	8,28	11,05	9,665	8,67	15,5	12,085	9,333		
22202058	8	0	4	14,48	9,47	11,975	9,33	14,5	11,915	9,297		
22203159	6,5	7,33	6,915	13,1	8,42	10,76	10,67	9,5	10,085	9,253		
22202497	9,5	4,67	7,085	11,72	10,53	11,125	7,33	11,5	9,415	9,208		
22208028	8,5	4,67	6,585	11,72	12,11	11,915	8	10	9	9,167		
22200244	7,5	5,33	6,415	10,34	9,47	9,905	11,33	11	11,165	9,162		
22202700	8	5,33	6,665	8,97	8,42	8,695	8,67	15,5	12,085	9,148		
22202617	6	6	6	11,03	8,95	9,99	6,67	16	11,335	9,108		
22204043	8,5	4	6,25	10,34	9,47	9,905	7,33	15	11,165	9,107		
22205032	10	0	5	13,79	9,47	11,63	9,33	12	10,665	9,098		
22204635	8,5	0	4,25	14,48	10	12,24	8	13,5	10,75	9,08		
22204358	5	6	5,5	11,03	8,42	9,725	12	12	12	9,075		
22202789	6	4,67	5,335	11,03	6,84	8,935	8,67	16,5	12,585	8,952		
22200661	6	6,67	6,335	8,97	8,42	8,695	8	15,5	11,75	8,927		
22204480	9,5	3,33	6,415	8,28	10,53	9,405	7,33	14,5	10,915	8,912		
22203471	6,5	6	6,25	11,72	8,42	10,07	8	12	10	8,773		
22204755	10,5	4,67	7,585	9,66	8,95	9,305	6,67	12	9,335	8,742		
22207487	7	4	5,5	12,41	7,37	9,89	10,67	11	10,835	8,742		
22201589	7	4,67	5,835	13,79	9,47	11,63	8,67	8,5	8,585	8,683		
22205475	6	5,33	5,665	13,1	12,11	12,605	4	11,5	7,75	8,673		
22207022	6,5	4,67	5,585	11,03	7,89	9,46	9,33	12,5	10,915	8,653		
22204229	5,5	4	4,75	10,34	7,89	9,115	10	14	12	8,622		
22207880	8,5	5,33	6,915	11,03	5,79	8,41	10	11	10,5	8,608		
22200108	3,5	4,67	4,085	11,72	10	10,86	6,67	15	10,835	8,593		
22205925	8	0	4	8,28	11,05	9,665	8,67	15,5	12,085	8,583		
22205849	6,5	4	5,25	13,79	6,32	10,055	7,33	13,5	10,415	8,573		
21803877	7	8	7,5	8,97	7,89	8,43	7,33	12	9,665	8,532		
22205001	7,5	6	6,75	11,03	10	10,515	8	8,5	8,25	8,505		
22203935	7	6,67	6,835	11,72	8,42	10,07	8,67	8,5	8,585	8,497		

Numéro étudiant	ECUE 1	ECUE 2	Total UE S1	ECUE 3	ECUE 4	Total UE S2	ECUE 5	ECUE 6	Total UE S3	Moyenne UE Santé S1	Validé au semestre 1	Validable au semestre 2
22207868	7	5,33	6,165	11,03	6,84	8,935	8,67	12	10,335	8,478		
22201006	6	5,33	5,665	9,66	9,47	9,565	7,33	13	10,165	8,465		
22202398	4	6	5	12,41	8,95	10,68	5,33	14	9,665	8,448		
22204906	7,5	4,67	6,085	8,97	6,84	7,905	6,67	16	11,335	8,442		
22200966	4,5	6,67	5,585	7,59	8,42	8,005	9,33	14	11,665	8,418		
22200018	7,5	4	5,75	9,66	8,42	9,04	7,33	13,5	10,415	8,402		
22201533	7	2,67	4,835	7,59	11,58	9,585	10	11,5	10,75	8,39		
22202247	6,5	4,67	5,585	13,1	7,37	10,235	6,67	12	9,335	8,385		
22205491	6	2,67	4,335	10,34	6,84	8,59	8,67	15,5	12,085	8,337		
22202253	7,5	4	5,75	8,97	10	9,485	8	11,5	9,75	8,328		
22204781	6,5	2,67	4,585	11,03	9,47	10,25	8	12	10	8,278		
22205615	7,5	2	4,75	12,41	8,42	10,415	8	11	9,5	8,222		
22200054	6	4	5	9,66	7,89	8,775	8	13,5	10,75	8,175		
22202324	9	3,33	6,165	10,34	4,74	7,54	9,33	12	10,665	8,123		
22202790	5	3,33	4,165	10,34	7,37	8,855	8,67	14	11,335	8,118		
22204125	4,5	2,67	3,585	9,66	9,47	9,565	8	14	11	8,05		
22203586	6,5	1,33	3,915	11,03	8,42	9,725	8	13	10,5	8,047		
22201067	5	3,33	4,165	13,79	7,37	10,58	8,67	10	9,335	8,027		
22207020	6,5	4,67	5,585	11,72	6,32	9,02	5,33	13,5	9,415	8,007		
22200300	5,5	4,67	5,085	11,03	8,42	9,725	5,33	13	9,165	7,992		
22202086	0	0	0	11,72	10,53	11,125	10,67	15	12,835	7,987		
22203765	5,5	4,67	5,085	8,97	8,42	8,695	9,33	11	10,165	7,982		
22201958	6,5	7,33	6,915	8,28	10	9,14	4,67	11	7,835	7,963		
22202362	4	6,67	5,335	11,03	6,32	8,675	6	13,5	9,75	7,92		
22200135	5,5	3,33	4,415	9,66	6,84	8,25	9,33	12,5	10,915	7,86		
22201071	7,5	5,33	6,415	7,59	7,37	7,48	6	13	9,5	7,798		
22201905	5,5	6	5,75	10,34	8,42	9,38	4	12,5	8,25	7,793		
22101167	7	4,67	5,835	8,28	6,84	7,56	7,33	12,5	9,915	7,77		
22108526	6	5,33	5,665	9,66	9,47	9,565	6	10	8	7,743		
22009351	9	4	6,5	8,28	6,84	7,56	9,33	9	9,165	7,742		
22200613	6,5	4,67	5,585	8,97	5,79	7,38	8	12,5	10,25	7,738		
22206471	5	4,67	4,835	9,66	7,89	8,775	6,67	12,5	9,585	7,732		
22201674	5,5	3,33	4,415	7,59	6,84	7,215	8	15	11,5	7,71		
22203926	8	2	5	5,52	7,89	6,705	8,67	13,5	11,085	7,597		
22206890	6,5	0	3,25	10,34	10,53	10,435	4,67	13,5	9,085	7,59		
22116940	7	6	6,5	11,03	6,84	8,935	5,33	9	7,165	7,533		
22201494	4,5	5,33	4,915	10,34	6,32	8,33	6	12,5	9,25	7,498		
22205227	4,5	2,67	3,585	6,9	8,95	7,925	8,67	13	10,835	7,448		
22201573	9	0	4,5	8,97	7,37	8,17	9,33	10	9,665	7,445		
22200365	6,5	2,67	4,585	8,97	7,89	8,43	5,33	13	9,165	7,393		
22201478	6,5	1,33	3,915	6,21	10	8,105	10,67	9,5	10,085	7,368		
22206526	7,5	3,33	5,415	14,48	10	12,24	8,67	0	4,335	7,33		
22203580	7	2,67	4,835	6,9	5,79	6,345	8	13,5	10,75	7,31		
22201990	5,5	2,67	4,085	6,9	8,42	7,66	5,33	15	10,165	7,303		
22202393	3,5	3,33	3,415	8,97	5,79	7,38	8,67	13,5	11,085	7,293		
22203746	5	4,67	4,835	11,03	5,79	8,41	8	9	8,5	7,248		
22204425	4,5	3,33	3,915	6,9	8,95	7,925	8,67	11	9,835	7,225		
22201542	0	0	0	14,48	8,95	11,715	9,33	10,5	9,915	7,21		
22204254	5	4	4,5	7,59	7,37	7,48	8,67	10,5	9,585	7,188		
22201369	7,5	2	4,75	6,9	8,42	7,66	6,67	11,5	9,085	7,165		
22203263	3	2,67	2,835	13,1	3,68	8,39	6,67	13,5	10,085	7,103		
22202056	6	2,67	4,335	8,97	7,37	8,17	6	11,5	8,75	7,085		
22200479	4,5	4,67	4,585	8,97	5,26	7,115	10	9	9,5	7,067		
22204523	4	4,67	4,335	7,59	8,42	8,005	4,67	13	8,835	7,058		
22202428	6	1,33	3,665	8,97	8,42	8,695	6	11,5	8,75	7,037		
22206273	5,5	2	3,75	7,59	7,89	7,74	7,33	11,5	9,415	6,968		
22200904	6	2,67	4,335	4,83	6,84	5,835	9,33	12	10,665	6,945		
22202449	7	1,33	4,165	10,34	6,32	8,33	8,67	8	8,335	6,943		
22204006	6,5	2,67	4,585	13,1	6,84	9,97	4	8,5	6,25	6,935		
22203997	5	4	4,5	8,97	7,37	8,17	6	10	8	6,89		
22203911	0	0	0	12,41	8,42	10,415	7,33	13	10,165	6,86		
22205448	5,5	5,33	5,415	4,83	6,32	5,575	10	9	9,5	6,83		
22200116	4,5	4,67	4,585	7,59	7,37	7,48	4,67	12	8,335	6,8		
22205855	0	2,67	1,335	8,28	10,53	9,405	8	11	9,5	6,747		
22201757	5,5	3,33	4,415	8,97	5,79	7,38	7,33	9,5	8,415	6,737		
22205640	7,5	2,67	5,085	6,21	7,37	6,79	6	10	8	6,625		
22201614	5,5	4,67	5,085	4,14	7,37	5,755	8	10	9	6,613		
22202934	6,5	3,33	4,915	6,9	8,95	7,925	4	10	7	6,613		
22200582	5,5	2,67	4,085	8,28	7,89	8,085	3,33	12	7,665	6,612		
22204397	6	2,67	4,335	6,9	7,37	7,135	6,67	10	8,335	6,602		
22207417	4,5	3,33	3,915	9,66	8,42	9,04	0	13,5	6,75	6,568		
22204240	6,5	3,33	4,915	9,66	4,74	7,2	6	9	7,5	6,538		
22200073	5	3,33	4,165	5,52	4,74	5,13	7,33	13	10,165	6,487		
22200700	0	0	0	9,66	9,47	9,565	6,67	13	9,835	6,467		
22203759	4	5,33	4,665	11,72	7,37	9,545	8,67	1,5	5,085	6,432		

Numéro étudiant	ECUE 1	ECUE 2	Total UE S1	ECUE 3	ECUE 4	Total UE S2	ECUE 5	ECUE 6	Total UE S3	Moyenne UE Santé S1	Validé au semestre 1	Validable au semestre 2
22200804	2,5	3,33	2,915	10,34	5,26	7,8	6	11	8,5	6,405		
22205241	6	4	5	4,83	8,42	6,625	4,67	10,5	7,585	6,403		
22205585	6	5,33	5,665	5,52	6,84	6,18	4,67	10	7,335	6,393		
22207879	6,5	6,67	6,585	6,9	3,16	5,03	8	7	7,5	6,372		
22204515	3,5	3,33	3,415	7,59	7,89	7,74	7,33	8,5	7,915	6,357		
22002882	6	2	4	7,59	7,89	7,74	3,33	11	7,165	6,302		
22205073	5	3,33	4,165	5,52	6,32	5,92	7,33	10	8,665	6,25		
22203485	6	4,67	5,335	6,21	5,26	5,735	4,67	10	7,335	6,135		
22202314	5	5,33	5,165	6,21	7,89	7,05	1,33	11	6,165	6,127		
22201970	3,5	4	3,75	7,59	7,37	7,48	4,67	9,5	7,085	6,105		
22204764	4,5	2	3,25	4,83	7,37	6,1	5,33	12,5	8,915	6,088		
22204725	3,5	2	2,75	6,9	5,79	6,345	6,67	11,5	9,085	6,06		
22204491	6	4	5	5,52	6,84	6,18	7,33	6,5	6,915	6,032		
22204505	4,5	3,33	3,915	5,52	6,32	5,92	6	10,5	8,25	6,028		
22204659	7	1,33	4,165	1,38	5,26	3,32	8,67	12,5	10,585	6,023		
22203848	5	0,67	2,835	6,9	5,79	6,345	8,67	9	8,835	6,005		
22204700	7,5	2,67	5,085	4,83	7,37	6,1	4	9,5	6,75	5,978		
22206982	0	0	0	12,41	6,84	9,625	7,33	9	8,165	5,93		
22202827	5,5	3,33	4,415	4,83	4,21	4,52	6,67	11	8,835	5,923		
22205119	3	1,33	2,165	6,9	4,21	5,555	8	12	10	5,907		
22207529	5,5	2,67	4,085	5,52	5,79	5,655	5,33	10,5	7,915	5,885		
22203865	5	0	2,5	4,14	5,79	4,965	7,33	13	10,165	5,877		
22200864	3	2,67	2,835	6,9	5,26	6,08	5,33	12	8,665	5,86		
22204108	4,5	2	3,25	4,83	5,79	5,31	8	10	9	5,853		
22203274	6	3,33	4,665	10,34	7,37	8,855	5,33	2,5	3,915	5,812		
22203314	4,5	2	3,25	4,83	3,68	4,255	7,33	12,5	9,915	5,807		
22200189	3	4	3,5	7,59	6,32	6,955	4,67	9	6,835	5,763		
22201436	2,5	2	2,25	6,21	6,32	6,265	7,33	10	8,665	5,727		
22208338	2,5	4,67	3,585	6,21	5,26	5,735	4,67	11	7,835	5,718		
22202060	4	4	4	5,52	6,84	6,18	5,33	8,5	6,915	5,698		
22117011	0	0	0	6,9	7,37	7,135	7,33	12,5	9,915	5,683		
22203661	6,5	3,33	4,915	5,52	4,74	5,13	4	10	7	5,682		
22204831	4,5	2	3,25	4,83	4,21	4,52	8	10,5	9,25	5,673		
22203529	0	0,67	0,335	8,28	8,95	8,615	5,33	10,5	7,915	5,622		
22205373	4,5	2,67	3,585	4,14	6,84	5,49	4	11,5	7,75	5,608		
22205405	0	0	0	4,14	9,47	6,805	10	10	10	5,602		
22206901	3,5	1,33	2,415	7,59	6,32	6,955	6,67	8	7,335	5,568		
22206755	1	2,67	1,835	7,59	4,74	6,165	7,33	10	8,665	5,555		
22204133	7	2	4,5	5,52	5,26	5,39	4	9,5	6,75	5,547		
22208265	2,5	2,67	2,585	4,83	5,79	5,31	6,67	10,5	8,585	5,493		
22201477	4,5	4	4,25	5,52	3,16	4,34	6,67	9	7,835	5,475		
22209617	6	2	4	5,52	5,26	5,39	6	8	7	5,463		
22201529	6	1,33	3,665	5,52	4,74	5,13	6,67	8,5	7,585	5,46		
22204001	3	2	2,5	4,14	4,74	4,44	7,33	11,5	9,415	5,452		
22201623	4	2	3	5,52	5,79	5,655	6,67	8,5	7,585	5,413		
22200803	3	1,33	2,165	2,76	6,32	4,54	8	11	9,5	5,402		
22202673	4	2	3	6,21	5,79	6	5,33	9	7,165	5,388		
22201883	4,5	1,33	2,915	3,45	5,79	4,62	5,33	11,5	8,415	5,317		
22208542	10,5	6,67	8,585	0	4,21	2,105	0	10,5	5,25	5,313		
22206166	4	2,67	3,335	4,14	4,21	4,175	5,33	11,5	8,415	5,308		
22200784	3,5	1,33	2,415	2,76	5,26	4,01	6	13	9,5	5,308		
22202367	4	1,33	2,665	6,21	5,79	6	5,33	9	7,165	5,277		
22203362	3,5	2,67	3,085	0	6,32	3,16	6	13	9,5	5,248		
22200201	4	4	4	2,07	4,74	3,405	6,67	10	8,335	5,247		
22207024	4,5	2,67	3,585	5,52	7,37	6,445	3,33	8	5,665	5,232		
22204090	0	0	0	6,21	7,37	6,79	6,67	11	8,835	5,208		
22202074	6,5	5,33	5,915	10,34	8,95	9,645	0	0	0	5,187		
22206049	3	0,67	1,835	6,21	6,84	6,525	5,33	9	7,165	5,175		
22204837	2,5	2,67	2,585	4,83	5,79	5,31	6	9	7,5	5,132		
22205088	1,5	0	0,75	4,83	5,79	5,31	6,67	12	9,335	5,132		
22208466	3,5	0	1,75	4,83	5,26	5,045	6,67	10,5	8,585	5,127		
22201185	2,5	2	2,25	5,52	5,79	5,655	7,33	7,5	7,415	5,107		
22207899	4,5	2	3,25	3,45	6,32	4,885	3,33	11	7,165	5,1		
22207167	3,5	0,67	2,085	6,21	5,26	5,735	7,33	7,5	7,415	5,078		
22201840	0	0	0	10,34	5,26	7,8	5,33	9,5	7,415	5,072		
22200095	3,5	4	3,75	5,52	3,68	4,6	4	9,5	6,75	5,033		
22201454	0,5	2	1,25	5,52	6,84	6,18	4,67	10,5	7,585	5,005		
22206449	2	2,67	2,335	5,52	6,32	5,92	4	9,5	6,75	5,002		
22202399	0	0	0	0	7,37	3,685	8	14,5	11,25	4,978		
22201280	4	0,67	2,335	4,14	6,84	5,49	4	10	7	4,942		
22200011	4,5	3,33	3,915	2,07	5,26	3,665	5,33	9	7,165	4,915		
22207466	4	3,33	3,665	4,14	5,26	4,7	6,67	6	6,335	4,9		
22203446	5	0	2,5	5,52	3,68	4,6	6,67	8,5	7,585	4,895		
22201714	0	0	0	4,14	5,26	4,7	9,33	10,5	9,915	4,872		
22200993	0	0	0	5,52	7,37	6,445	5,33	10,5	7,915	4,787		

Numéro étudiant	ECUE 1	ECUE 2	Total UE S1	ECUE 3	ECUE 4	Total UE S2	ECUE 5	ECUE 6	Total UE S3	Moyenne UE Santé S1	Validé au semestre 1	Validable au semestre 2
22202169	3,5	0,67	2,085	4,14	4,21	4,175	6,67	9,5	8,085	4,782		
22207867	4,5	2,67	3,585	6,9	5,26	6,08	2,67	6,5	4,585	4,75		
22204272	3,5	2	2,75	4,83	2,63	3,73	5,33	10	7,665	4,715		
22201960	2,5	0	1,25	3,45	5,26	4,355	6	11	8,5	4,702		
22205080	2,5	2	2,25	4,83	3,16	3,995	6,67	9	7,835	4,693		
22200208	3,5	2,67	3,085	6,21	4,74	5,475	2	9	5,5	4,687		
22203646	3	2	2,5	4,14	4,74	4,44	4,67	9,5	7,085	4,675		
22202113	2,5	0	1,25	4,14	5,79	4,965	5,33	10	7,665	4,627		
22204191	6	2	4	4,14	5,26	4,7	4,67	5,5	5,085	4,595		
22204441	3	0	1,5	3,45	5,26	4,355	6,67	9	7,835	4,563		
22203528	0	0	0	0	6,84	3,42	7,33	13	10,165	4,528		
22200307	4,5	2	3,25	2,76	4,21	3,485	4,67	9	6,835	4,523		
22203051	2	2,67	2,335	2,76	7,37	5,065	5,33	7	6,165	4,522		
22201128	0	0	0	5,52	6,84	6,18	6,67	8	7,335	4,505		
22207947	2	1,33	1,665	2,07	3,16	2,615	7,33	11	9,165	4,482		
22204625	3,5	3,33	3,415	1,38	3,16	2,27	5,33	10	7,665	4,45		
22206156	3	2	2,5	2,76	5,26	4,01	6	7,5	6,75	4,42		
21806211	2	1,33	1,665	1,38	4,21	2,795	8	9,5	8,75	4,403		
22205586	2	0,67	1,335	6,21	4,21	5,21	5,33	8	6,665	4,403		
22204476	4,5	1,33	2,915	5,52	4,21	4,865	2,67	8	5,335	4,372		
22206372	2,5	0,67	1,585	4,83	3,68	4,255	4	10,5	7,25	4,363		
22202610	3,5	1,33	2,415	3,45	4,21	3,83	4,67	9	6,835	4,36		
22205044	3,5	1,33	2,415	4,14	3,16	3,65	4	10	7	4,355		
22203782	0	0	0	6,21	4,74	5,475	6,67	8,5	7,585	4,353		
22200552	3	0	1,5	4,83	4,74	4,785	5,33	8	6,665	4,317		
22201775	5	2	3,5	2,76	2,11	2,435	4	10	7	4,312		
22201511	5	4	4,5	4,14	5,79	4,965	3,33	3,5	3,415	4,293		
22202482	3,5	3,33	3,415	3,45	2,63	3,04	5,33	7,5	6,415	4,29		
22205736	4	0	2	4,83	2,63	3,73	4,67	9	6,835	4,188		
22203948	2	3,33	2,665	5,52	3,68	4,6	2	8,5	5,25	4,172		
22206272	0	0	0	5,52	5,79	5,655	6	7,5	6,75	4,135		
22204732	6,5	4	5,25	8,97	4,74	6,855	0	0	0	4,035		
22203292	5,5	2,67	4,085	4,83	6,32	5,575	4	0	2	3,887		
22204265	1,5	0	0,75	2,76	5,79	4,275	6	7	6,5	3,842		
22200936	0	0	0	7,59	3,68	5,635	5,33	6	5,665	3,767		
22206009	3,5	2	2,75	1,38	3,68	2,53	4	8	6	3,76		
22209064	0	0	0	3,45	4,21	3,83	7,33	7,5	7,415	3,748		
22202724	2	0,67	1,335	2,07	3,16	2,615	5,33	9	7,165	3,705		
22209245	2	0,67	1,335	4,14	1,58	2,86	3,33	10,5	6,915	3,703		
22208239	4	0	2	3,45	4,74	4,095	4	6	5	3,698		
22205958	3	1,33	2,165	3,45	2,63	3,04	4,67	7	5,835	3,68		
22202190	2,5	0,67	1,585	4,83	3,16	3,995	4	6,5	5,25	3,61		
22200074	2,5	0,67	1,585	2,76	3,16	2,96	2,67	9,5	6,085	3,543		
22203793	3	1,33	2,165	1,38	2,63	2,005	5,33	7,5	6,415	3,528		
22203206	0	0	0	3,45	4,21	3,83	6	7,5	6,75	3,527		
22204933	2,5	0,67	1,585	1,38	3,68	2,53	5,33	7,5	6,415	3,51		
22209811	3	3,33	3,165	0,69	3,16	1,925	4	6,5	5,25	3,447		
22207290	3,5	0	1,75	3,45	3,16	3,305	4	6,5	5,25	3,435		
22203719	0	0	0	4,14	2,63	3,385	5,33	8,5	6,915	3,433		
22201899	3	3,33	3,165	0	2,11	1,055	2	10	6	3,407		
22209622	2,5	1,33	1,915	2,07	2,11	2,09	4	8	6	3,335		
22206046	3,5	0	1,75	2,76	1,58	2,17	4,67	7,5	6,085	3,335		
22203458	0	5,33	2,665	0	0	0	14	0,5	7,25	3,305		
22202702	0	0	0	2,07	2,11	2,09	6	9,5	7,75	3,28		
22206803	4	0	2	2,07	3,68	2,875	5,33	4,5	4,915	3,263		
22204839	2	3,33	2,665	0	3,68	1,84	4	6,5	5,25	3,252		
22200659	6	1,33	3,665	6,21	5,79	6	0	0	0	3,222		
22204081	6	3,33	4,665	6,21	3,68	4,945	0	0	0	3,203		
22205805	2,5	1,33	1,915	1,38	3,68	2,53	3,33	7	5,165	3,203		
22201027	6,5	0	3,25	6,9	5,79	6,345	0	0	0	3,198		
22204628	1,5	2	1,75	2,07	3,16	2,615	3,33	7	5,165	3,177		
22203990	0	0	0	6,21	3,16	4,685	6,67	3	4,835	3,173		
22207567	0	0	0	3,45	1,58	2,515	4	10	7	3,172		
22202640	2,5	2	2,25	2,07	1,58	1,825	6,67	4	5,335	3,137		
22207915	1	0,67	0,835	2,07	1,58	1,825	6	7	6,5	3,053		
22208339	4	0	2	6,9	7,37	7,135	0	0	0	3,045		
22208411	1,5	2	1,75	1,38	2,11	1,745	2,67	8,5	5,585	3,027		
22202887	3,5	1,33	2,415	2,07	2,63	2,35	3,33	5	4,165	2,977		
22207774	0	0	0	0,69	4,74	2,715	5,33	6,5	5,915	2,877		
22202599	2,5	2,67	2,585	3,45	2,11	2,78	4,67	1,5	3,085	2,817		
22201744	0	0	0	2,07	2,11	2,09	4,67	8	6,335	2,808		
22200308	0	0	0	4,14	1,05	2,595	7,33	4	5,665	2,753		
22201251	0	0	0	9,66	6,84	8,25	0	0	0	2,75		
22203846	2,5	2	2,25	4,14	3,68	3,91	4	0	2	2,72		
22202381	2	2	2	1,38	2,11	1,745	3,33	5,5	4,415	2,72		

Numéro étudiant	ECUE 1	ECUE 2	Total UE S1	ECUE 3	ECUE 4	Total UE S2	ECUE 5	ECUE 6	Total UE S3	Moyenne UE Santé S1	Validé au semestre 1	Validable au semestre 2
22204281	9,5	6,67	8,085	0	0	0	0	0	0	2,695		
22208315	2	2,67	2,335	5,52	2,63	4,075	2,67	0,5	1,585	2,665		
22204972	2	1,33	1,665	0	2,63	1,315	4	6	5	2,66		
22203863	9	5,33	7,165	0	1,58	0,79	0	0	0	2,652		
22201283	0	0	0	0	3,68	1,84	4,67	7,5	6,085	2,642		
22203075	1	1,33	1,165	2,07	1,58	1,825	5,33	4,5	4,915	2,635		
22202533	1,5	0	0,75	2,76	3,68	3,22	0,67	7	3,835	2,602		
22206213	0	0	0	0,69	3,68	2,185	1,33	9,5	5,415	2,533		
22207451	1,5	1,33	1,415	1,38	2,11	1,745	7,33	1,5	4,415	2,525		
22208655	2	0	1	0,69	1,05	0,87	4,67	6,5	5,585	2,485		
22208337	0	0	0	1,38	2,11	1,745	4,67	6,5	5,585	2,443		
22201249	1	0	0,5	1,38	1,58	1,48	4,67	6	5,335	2,438		
22205977	1,5	0,67	1,085	2,07	0,53	1,3	6	2,5	4,25	2,212		
22203276	8,5	4,67	6,585	0	0	0	0	0	0	2,195		
22204509	7	0,67	3,835	4,83	0	2,415	0	0	0	2,083		
22210100	0	0	0	0	1,58	0,79	2	8	5	1,93		
22201636	1	0,67	0,835	1,38	1,05	1,215	3,33	4	3,665	1,905		
22203326	8	3,33	5,665	0	0	0	0	0	0	1,888		
22200566	5	6	5,5	0	0	0	0	0	0	1,833		
22200038	7	4	5,5	0	0	0	0	0	0	1,833		
22201847	5,5	5,33	5,415	0	0	0	0	0	0	1,805		
22200640	5,5	5,33	5,415	0	0	0	0	0	0	1,805		
22207744	7,5	3,33	5,415	0	0	0	0	0	0	1,805		
22203310	6,5	4	5,25	0	0	0	0	0	0	1,75		
22204969	6,5	3,33	4,915	0	0	0	0	0	0	1,638		
22202958	5,5	4	4,75	0	0	0	0	0	0	1,583		
22208626	0	0	0	0	0	0	9,33	0	4,665	1,555		
22205473	6,5	2,67	4,585	0	0	0	0	0	0	1,528		
22202761	6	2,67	4,335	0	0	0	0	0	0	1,445		
22207766	3	5,33	4,165	0	0	0	0	0	0	1,388		
22204023	7	1,33	4,165	0	0	0	0	0	0	1,388		
22202539	4	0,67	2,335	0	0	0	0	3,5	1,75	1,362		
22203328	4	4	4	0	0	0	0	0	0	1,333		
22200338	4,5	3,33	3,915	0	0	0	0	0	0	1,305		
22203575	0	0	0	7,59	0	3,795	0	0	0	1,265		
22208537	7,5	0	3,75	0	0	0	0	0	0	1,25		
22206711	0	0	0	4,14	3,16	3,65	0	0	0	1,217		
22202175	4,5	2,67	3,585	0	0	0	0	0	0	1,195		
22203332	6,5	0,67	3,585	0	0	0	0	0	0	1,195		
22201227	5	2	3,5	0	0	0	0	0	0	1,167		
22203287	7	0	3,5	0	0	0	0	0	0	1,167		
22204349	2,5	0	1,25	2,07	2,11	2,09	0	0	0	1,113		
22201188	6,5	0	3,25	0	0	0	0	0	0	1,083		
22206544	0	0	0	0	1,05	0,525	5,33	0	2,665	1,063		
22205717	5,5	0,67	3,085	0	0	0	0	0	0	1,028		
22207002	4	2	3	0	0	0	0	0	0	1		
22204786	6	0	3	0	0	0	0	0	0	1		
22202526	0	6	3	0	0	0	0	0	0	1		
22207017	4	2	3	0	0	0	0	0	0	1		
22204954	4,5	1,33	2,915	0	0	0	0	0	0	0,972		
22207031	0	0	0	0	5,79	2,895	0	0	0	0,965		
22205657	0	0	0	1,38	4,21	2,795	0	0	0	0,932		
22203794	5,5	0	2,75	0	0	0	0	0	0	0,917		
22204216	3,5	2	2,75	0	0	0	0	0	0	0,917		
22206543	3,5	2	2,75	0	0	0	0	0	0	0,917		
22203060	3,5	2	2,75	0	0	0	0	0	0	0,917		
22204620	4	1,33	2,665	0	0	0	0	0	0	0,888		
22203507	4	1,33	2,665	0	0	0	0	0	0	0,888		
22200818	4,5	0,67	2,585	0	0	0	0	0	0	0,862		
22202168	5	0	2,5	0	0	0	0	0	0	0,833		
22202501	1,5	3,33	2,415	0	0	0	0	0	0	0,805		
22205968	2,5	2	2,25	0	0	0	0	0	0	0,75		
22204253	2,5	2	2,25	0	0	0	0	0	0	0,75		
22202532	2,5	2	2,25	0	0	0	0	0	0	0,75		
22204875	3,5	0,67	2,085	0	0	0	0	0	0	0,695		
22203558	1,5	2,67	2,085	0	0	0	0	0	0	0,695		
22202809	0,5	0	0,25	0	1,58	0,79	0	2	1	0,68		
22207206	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0,667		
22201122	2,5	1,33	1,915	0	0	0	0	0	0	0,638		
22205465	3	0,67	1,835	0	0	0	0	0	0	0,612		
22202817	3,5	0	1,75	0	0	0	0	0	0	0,583		
22200921	1,5	2	1,75	0	0	0	0	0	0	0,583		
22202665	3,5	0	1,75	0	0	0	0	0	0	0,583		
22208282	2	1,33	1,665	0	0	0	0	0	0	0,555		
22208405	2	1,33	1,665	0	0	0	0	0	0	0,555		

<u>Numéro étudiant</u>	<u>ECUE 1</u>	<u>ECUE 2</u>	<u>Total UE S1</u>	<u>ECUE 3</u>	<u>ECUE 4</u>	<u>Total UE S2</u>	<u>ECUE 5</u>	<u>ECUE 6</u>	<u>Total UE S3</u>	<u>Moyenne UE Santé S1</u>	<u>Validé au semestre 1</u>	<u>Validable au semestre 2</u>
22205275	0	0	0	0,69	2,63	1,66	0	0	0	0,553		
22201062	3	0	1,5	0	0	0	0	0	0	0,5		
22209090	3	0	1,5	0	0	0	0	0	0	0,5		
22200979	1	0	0,5	0	0	0	0	2	1	0,5		
22201022	1,5	1,33	1,415	0	0	0	0	0	0	0,472		
22200812	1,5	1,33	1,415	0	0	0	0	0	0	0,472		
22204420	2,5	0	1,25	0	0	0	0	0	0	0,417		
22202390	1,5	0,67	1,085	0	0	0	0	0	0	0,362		
22200384	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0,333		
22205005	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0,333		
22207527	0,5	0,67	0,585	0	0,53	0,265	0	0	0	0,283		
22203291	1,5	0	0,75	0	0	0	0	0	0	0,25		
22200235	1,5	0	0,75	0	0	0	0	0	0	0,25		
22205294	0,5	0,67	0,585	0	0	0	0	0	0	0,195		
22207331	1	0	0,5	0	0	0	0	0	0	0,167		
22012288	1	0	0,5	0	0	0	0	0	0	0,167		
22106441	0,5	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0,083		
22207998	0	0	0	0	0	0	0	0,5	0,25	0,083		
22208308	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22203456	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22201442	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22202541	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22201243	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22201244	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22202928	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22204739	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22204102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22204242	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22201047	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22201007	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22203601	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22202388	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22204466	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22200530	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22203636	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22204868	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22206048	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22203083	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22205704	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22204973	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22208083	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22204091	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22203504	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22205917	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22202676	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22202808	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22203817	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22207112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22206069	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22200058	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22202728	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22204803	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22204585	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22204226	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22207460	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
22201433	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		