

Numéro étudiant	UE SPÉCIFIQUE 2				UE TRANSVERSALE 3		
	ECUE 11 / 20	ECUE 12 / 20	ECUE 13 / 20	UE S2 / 20	ECUE 9 / 20	ECUE 10 / 20	UE T3 / 20
22001324	16	12	17	15,00	17	18,67	17,84
22001826	18,67	18,67	15	17,45	17,5	14,67	16,09
22001092	14,67	12	13	13,22	15,5	16	15,75
22000635	6,67	10,67	13	10,11	15	16	15,50
22002533	13,33	9,33	13	11,89	16	13,33	14,67
22001682	13,33	12	15	13,44	16	13,33	14,67
22000044	13,33	14,67	5	11,00	13	16	14,50
22002086	9,33	12	4	8,44	15	13,33	14,17
22000618	8	2,67	7	5,89	15	13,33	14,17
22008456	6,67	9,33	14	10,00	13,5	14,67	14,09
22003559	0	0	0	0,00	13,5	14,67	14,09
22010329	0	0	0	0,00	16	12	14,00
22001940	8	16	9	11,00	13	14,67	13,84
22000049	13,33	13,33	4	10,22	12,5	14,67	13,59
22001095	8	9,33	10	9,11	13	13,33	13,17
22007214	8	4	9	7,00	16	9,33	12,67
22003283	9,33	5,33	6	6,89	12	13,33	12,67
22004281	13,33	14,67	9	12,33	14,5	10,67	12,59
22005262	0	0	0	0,00	11,5	13,33	12,42
22001305	13,33	13,33	12	12,89	14	10,67	12,34
22000771	8	9,33	9	8,78	12,5	12	12,25
22001438	6,67	9,33	9	8,33	8,5	16	12,25
22002296	9,33	6,67	7	7,67	10	13,33	11,67
22004867	12	13,33	11	12,11	12,5	10,67	11,59
22005122	14,67	12	10	12,22	12,5	10,67	11,59
22007617	12	13,33	11	12,11	10	12	11,00
22001002	6,67	4	5	5,22	10	12	11,00
22002820	12	9,33	6	9,11	12,5	9,33	10,92
22002193	6,67	12	0	6,22	13,5	8	10,75
22005809	4	0	9	4,33	9,5	12	10,75
22000512	8	16	0	8,00	13,5	8	10,75
22000928	6,67	6,67	6	6,45	9,5	12	10,75
22003071	8	5,33	5	6,11	10,5	10,67	10,59
22003603	5,33	5,33	6	5,55	10,5	10,67	10,59
22004676	0	0	0	0,00	10,5	10,67	10,59
22001208	0	0	0	0,00	10,5	10,67	10,59
22005832	10,67	5,33	8	8,00	10,5	10,67	10,59
22004244	0	0	0	0,00	9	12	10,50
22004911	12	10,67	12	11,56	13	8	10,50
22003498	5,33	5,33	8	6,22	12,5	8	10,25
22007625	5,33	8	7	6,78	8	12	10,00
22005195	5,33	14,67	8	9,33	12	8	10,00
22003612	5,33	6,67	4	5,33	9	10,67	9,84
22000075	8	10,67	8	8,89	7,5	12	9,75
22000368	0	0	0	0,00	10	9,33	9,67
22008643	4	6,67	1	3,89	6	13,33	9,67
22002796	2,67	12	5	6,56	10	9,33	9,67
22006722	0	0	0	0,00	7	12	9,50
22003211	5,33	4	6	5,11	7	12	9,50
21922076	10,67	9,33	3	7,67	10,5	8	9,25
22005104	0	0	0	0,00	10,5	8	9,25
22001692	9,33	0	0	3,11	10	8	9,00
22004885	0	0	0	0,00	6	12	9,00
22001569	13,33	12	12	12,44	12,5	5,33	8,92
22001555	2,67	1,33	1	1,67	11	6,67	8,84
22002205	9,33	13,33	4	8,89	9,5	8	8,75

22000697	8	10,67	5	7,89	6,5	10,67	8,59
22001796	9,33	9,33	5	7,89	10,5	6,67	8,59
22004467	5,33	4	8	5,78	6,5	10,67	8,59
22004043	4	6,67	6	5,56	7,5	9,33	8,42
22000393	1,33	1,33	9	3,89	7,5	9,33	8,42
22003386	8	9,33	4	7,11	8,5	8	8,25
22000736	10,67	8	3	7,22	8,5	8	8,25
22005723	12	13,33	2	9,11	8,5	8	8,25
22006016	13,33	8	7	9,44	8	8	8,00
22008464	5,33	4	3	4,11	8	8	8,00
22004359	4	0	0	1,33	6,5	9,33	7,92
22001567	5,33	6,67	2	4,67	6,5	9,33	7,92
22005932	8	8	6	7,33	9	6,67	7,84
22002959	6,67	5,33	6	6,00	9	6,67	7,84
22000427	6,67	9,33	6	7,33	7,5	8	7,75
22000767	6,67	8	4	6,22	6	9,33	7,67
20904522	0	0	0	0,00	6	9,33	7,67
22000570	10,67	0	3	4,56	6	9,33	7,67
22008306	1,33	2,67	2	2,00	6	9,33	7,67
21923351	2,67	0	0	0,89	6	9,33	7,67
22000866	5,33	4	5	4,78	7	8	7,50
22005941	8	9,33	11	9,44	9,5	5,33	7,42
22003748	6,67	2,67	3	4,11	5,5	9,33	7,42
22007046	2,67	5,33	2	3,33	8	6,67	7,34
22002102	9,33	5,33	5	6,55	4	10,67	7,34
22005769	10,67	5,33	3	6,33	8	6,67	7,34
22000703	2,67	4	7	4,56	6,5	8	7,25
22005985	13,33	12	7	10,78	7,5	6,67	7,09
22001419	2,67	2,67	5	3,45	3,5	10,67	7,09
22004712	0	0	0	0,00	7,5	6,67	7,09
22001111	5,33	6,67	5	5,67	6	8	7,00
22003568	8	6,67	9	7,89	4,5	9,33	6,92
22001913	5,33	4	0	3,11	7	6,67	6,84
22008116	12	6,67	3	7,22	5,5	8	6,75
22000909	9,33	10,67	6	8,67	8	5,33	6,67
22003223	0	0	0	0,00	8	5,33	6,67
22005443	4	1,33	1	2,11	5	8	6,50
22004872	4	2,67	4	3,56	5	8	6,50
22001413	5,33	4	2	3,78	5	8	6,50
22009390	4	2,67	5	3,89	7	5,33	6,17
22000438	0	0	0	0,00	5,5	6,67	6,09
22007324	8	10,67	6	8,22	8	4	6,00
22000789	6,67	2,67	1	3,45	5	6,67	5,84
22005542	6,67	8	6	6,89	5	6,67	5,84
22001307	6,67	6,67	0	4,45	5	6,67	5,84
22007352	4	8	3	5,00	7,5	4	5,75
22000915	4	1,33	6	3,78	3,5	8	5,75
22007592	0	0	0	0,00	4,5	6,67	5,59
22003219	4	4	6	4,67	7	4	5,50
21900235	8	8	1	5,67	7	4	5,50
22003817	5,33	2,67	4	4,00	7	4	5,50
22004614	12	9,33	5	8,78	5,5	5,33	5,42
22005735	4	0	3	2,33	5,5	5,33	5,42
22005394	5,33	2,67	7	5,00	4	6,67	5,34
22001742	1,33	2,67	4	2,67	4	6,67	5,34
22001656	5,33	6,67	1	4,33	4	6,67	5,34
22009393	0	0	0	0,00	5	5,33	5,17
22003794	6,67	1,33	1	3,00	5	5,33	5,17

22002303	0	0	0	0,00	7,5	2,67	5,09
22000385	9,33	12	6	9,11	10	0	5,00
22002602	5,33	4	4	4,44	6	4	5,00
22005401	2,67	6,67	4	4,45	6	4	5,00
22007333	4	4	0	2,67	4,5	5,33	4,92
22001876	4	5,33	4	4,44	4,5	5,33	4,92
22007993	10,67	0	3	4,56	7	2,67	4,84
22004762	4	5,33	4	4,44	5,5	4	4,75
22003648	1,33	0	0	0,44	1,5	8	4,75
22006165	0	2,67	1	1,22	4	5,33	4,67
22007549	1,33	0	0	0,44	4	5,33	4,67
22000505	9,33	2,67	2	4,67	5	4	4,50
22002115	4	5,33	0	3,11	5	4	4,50
22002415	4	4	3	3,67	5	4	4,50
22000790	2,67	6,67	2	3,78	5	4	4,50
22011634	2,67	4	2	2,89	3,5	5,33	4,42
22009529	0	0	0	0,00	2	6,67	4,34
22003644	12	13,33	6	10,44	6	2,67	4,34
22000076	0	0	0	0,00	2	6,67	4,34
22002763	2,67	0	3	1,89	6	2,67	4,34
22002753	5,33	1,33	2	2,89	4,5	4	4,25
22007078	0	1,33	0	0,44	3	5,33	4,17
22007841	0	0	2	0,67	3	5,33	4,17
22004459	0	6,67	0	2,22	3	5,33	4,17
22002316	9,33	2,67	3	5,00	3	5,33	4,17
22006915	4	6,67	2	4,22	5,5	2,67	4,09
22000780	0	4	2	2,00	1,5	6,67	4,09
22001721	2,67	4	4	3,56	4	4	4,00
22005772	5,33	1,33	1	2,55	2,5	5,33	3,92
22005336	4	1,33	3	2,78	5	2,67	3,84
22002779	4	2,67	4	3,56	3,5	4	3,75
22000884	1,33	1,33	1	1,22	2	5,33	3,67
22005499	2,67	4	4	3,56	2	5,33	3,67
22000927	2,67	1,33	5	3,00	2	5,33	3,67
22003330	2,67	4	1	2,56	4,5	2,67	3,59
22001998	2,67	2,67	3	2,78	4,5	2,67	3,59
22004077	1,33	4	3	2,78	3	4	3,50
22005784	0	2,67	2	1,56	3	4	3,50
22006467	2,67	6,67	4	4,45	2,5	4	3,25
22005304	4	1,33	2	2,44	2,5	4	3,25
22000168	0	1,33	4	1,78	2,5	4	3,25
22003326	0	0	0	0,00	2,5	4	3,25
22004000	2,67	6,67	4	4,45	2,5	4	3,25
22000608	12	4	8	8,00	6,5	0	3,25
22002538	0	1,33	4	1,78	2,5	4	3,25
22005730	6,67	9,33	0	5,33	5	1,33	3,17
22000592	4	0	0	1,33	3,5	2,67	3,09
22004149	0	0	0	0,00	3,5	2,67	3,09
22004138	1,33	5,33	2	2,89	3,5	2,67	3,09
22000334	6,67	2,67	1	3,45	2	4	3,00
22003617	4	0	5	3,00	3	2,67	2,84
22002010	2,67	4	2	2,89	3	2,67	2,84
22009795	5,33	5,33	3	4,55	1,5	4	2,75
22005365	1,33	1,33	3	1,89	1,5	4	2,75
22003514	2,67	1,33	3	2,33	4	1,33	2,67
22002783	0	0	0	0,00	2,5	2,67	2,59
22003772	2,67	2,67	4	3,11	1	4	2,50
22006243	0	0	0	0,00	2	2,67	2,34

22005619	0	2,67	1	1,22	2	2,67	2,34
22008313	4	4	2	3,33	2	2,67	2,34
22000372	2,67	1,33	4	2,67	3	1,33	2,17
22001546	5,33	5,33	3	4,55	3	1,33	2,17
22002309	1,33	1,33	2	1,55	3	1,33	2,17
22003798	4	0	0	1,33	0	4	2,00
22003740	1,33	1,33	0	0,89	4	0	2,00
22001461	6,67	6,67	2	5,11	4	0	2,00
22008192	5,33	0	5	3,44	2,5	1,33	1,92
22003774	1,33	0	0	0,44	1	2,67	1,84
22003896	2,67	2,67	0	1,78	1	2,67	1,84
22005096	1,33	6,67	5	4,33	3	0	1,50
22000577	1,33	1,33	2	1,55	3	0	1,50
22003103	5,33	0	0	1,78	3	0	1,50
22006249	2,67	1,33	2	2,00	1,5	1,33	1,42
22002078	0	0	0	0,00	2,5	0	1,25
22001715	9,33	0	0	3,11	2	0	1,00
22000766	1,33	0	0	0,44	0	1,33	0,67
22003285	0	0	0	0,00	1	0	0,50
22001182	0	0	0	0,00	0,5	0	0,25
22004018	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22005090	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22007322	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22001961	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22005071	4	6,67	1	3,89	0	0	0,00
22005099	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22000429	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22004926	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22005047	0	8	0	2,67	0	0	0,00
22001922	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22000187	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22005548	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22011694	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22006638	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22006613	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22005599	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22006250	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22005667	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22009157	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22003929	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22006619	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22004776	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22005417	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22000243	0	0	0	0,00	0	0	0,00
21904319	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22000182	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22006500	2,67	1,33	4	2,67	0	0	0,00
22001951	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22004780	0	0	0	0,00	0	0	0,00
22000065	0	0	0	0,00	0	0	0,00