

Numéro étudiant	UE SPÉCIFIQUE 2				UE TRANSVERSALE 3			Rang
	ECUE 11 / 20	ECUE 12 / 20	ECUE 13 / 20	UE S2 / 20	ECUE 9 / 20	ECUE 10 / 20	UE T3 / 20	
22001826	17,33	14,67	16,67	16,22	16,00	17,14	16,57	1
22001092	6,67	10,67	10,83	9,39	18,00	14,29	16,15	2
22010329	5,33	0,00	0,00	1,78	15,00	17,14	16,07	3
22002533	14,67	14,67	14,17	14,50	16,50	14,29	15,40	4
22005122	13,33	16,00	7,50	12,28	15,00	15,71	15,36	5
22002086	9,33	14,67	6,67	10,22	15,00	14,29	14,65	6
22002193	8,00	2,67	0,00	3,56	14,50	14,29	14,40	7
22005425	6,67	13,33	9,17	9,72	15,50	12,86	14,18	8
22001555	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	12,86	13,93	9
22001095	8,00	10,67	9,17	9,28	13,50	14,29	13,90	10
22000438	5,33	5,33	2,50	4,39	13,00	14,29	13,65	11
22000771	4,00	8,00	7,50	6,50	11,50	15,71	13,61	12
22001402	8,00	8,00	3,33	6,44	15,50	11,43	13,47	13
22001305	8,00	9,33	5,00	7,44	16,50	10,00	13,25	14
22003559	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	11,43	13,22	15
22002200	5,33	6,67	0,00	4,00	12,00	14,29	13,15	16
22004281	9,33	10,67	7,50	9,17	16,00	10,00	13,00	17
22001324	6,67	12,00	12,50	10,39	14,50	11,43	12,97	18
22002102	5,33	6,67	1,67	4,56	11,50	14,29	12,90	19
22008456	9,33	6,67	5,00	7,00	10,00	15,71	12,86	20
22000618	10,67	6,67	6,67	8,00	14,00	11,43	12,72	21
22006223	8,00	8,00	4,17	6,72	12,00	12,86	12,43	22
22001567	5,33	6,67	5,00	5,67	12,00	12,86	12,43	22
22005730	8,00	8,00	4,17	6,72	12,00	12,86	12,43	22
22004867	8,00	6,67	7,50	7,39	14,50	10,00	12,25	25
22003144	4,00	0,00	0,00	1,33	13,00	11,43	12,22	26
22005808	4,00	12,00	3,33	6,44	13,00	11,43	12,22	26
22001692	0,00	0,00	0,00	0,00	13,00	11,43	12,22	26
22000608	6,67	4,00	8,33	6,33	13,00	11,43	12,22	26
22007242	0,00	0,00	0,00	0,00	13,00	11,43	12,22	26
22006016	8,00	10,67	1,67	6,78	11,50	12,86	12,18	31
22007214	8,00	6,67	6,67	7,11	11,50	12,86	12,18	31
22000697	4,00	12,00	7,50	7,83	14,00	10,00	12,00	33
22000635	9,33	12,00	9,17	10,17	14,00	10,00	12,00	33
22007324	6,67	9,33	0,00	5,33	14,00	10,00	12,00	33
22000393	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	15,71	11,86	36
22004614	13,33	12,00	3,33	9,55	15,00	8,57	11,79	37
22000044	10,67	13,33	6,67	10,22	13,50	10,00	11,75	38
22005985	8,00	6,67	5,00	6,56	13,00	10,00	11,50	39
22000385	12,00	12,00	5,83	9,94	12,50	10,00	11,25	40
22002247	5,33	10,67	0,00	5,33	12,50	10,00	11,25	40
22005723	10,67	13,33	6,67	10,22	12,50	10,00	11,25	40
22001208	2,67	5,33	0,83	2,94	12,50	10,00	11,25	40
22004872	4,00	6,67	3,33	4,67	11,00	11,43	11,22	44
22000168	5,33	6,67	4,17	5,39	9,50	12,86	11,18	45
22001983	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	7,14	11,07	46
22001940	9,33	12,00	3,33	8,22	13,50	8,57	11,04	47
21900235	6,67	12,00	5,00	7,89	13,50	8,57	11,04	47
22001796	8,00	10,67	10,00	9,56	13,50	8,57	11,04	47
22000928	10,67	8,00	3,33	7,33	13,50	8,57	11,04	47
22009529	4,00	6,67	5,00	5,22	12,00	10,00	11,00	51
22004459	1,33	4,00	6,67	4,00	12,00	10,00	11,00	51
22003386	6,67	6,67	6,67	6,67	10,50	11,43	10,97	53
22008464	4,00	6,67	2,50	4,39	10,50	11,43	10,97	53
22001438	5,33	9,33	4,17	6,28	9,00	12,86	10,93	55
22003600	12,00	12,00	2,50	8,83	13,00	8,57	10,79	56
22002538	5,33	6,67	2,50	4,83	11,50	10,00	10,75	57
22004556	4,00	9,33	5,83	6,39	10,00	11,43	10,72	58
20904522	1,33	4,00	5,00	3,44	10,00	11,43	10,72	58
22003603	2,67	0,00	6,67	3,11	10,00	11,43	10,72	58
22003223	8,00	8,00	5,83	7,28	10,00	11,43	10,72	58
22008116	8,00	8,00	4,17	6,72	8,50	12,86	10,68	62
22005195	8,00	10,67	8,33	9,00	12,50	8,57	10,54	63
22002959	10,67	6,67	4,17	7,17	11,00	10,00	10,50	64
22000427	5,33	4,00	5,83	5,05	6,50	14,29	10,40	65
22007617	8,00	10,67	6,67	8,45	13,50	7,14	10,32	66

22000049	5,33	9,33	5,00	6,55	12,00	8,57	10,29	67
22002820	8,00	10,67	5,83	8,17	12,00	8,57	10,29	67
22007352	4,00	8,00	0,83	4,28	10,50	10,00	10,25	69
22004885	5,33	9,33	4,17	6,28	10,50	10,00	10,25	69
22004676	0,00	0,00	0,00	0,00	10,50	10,00	10,25	69
22003498	4,00	5,33	4,17	4,50	10,50	10,00	10,25	69
22007346	4,00	8,00	4,17	5,39	10,50	10,00	10,25	69
22005336	8,00	4,00	1,67	4,56	9,00	11,43	10,22	74
22004467	1,33	2,67	1,67	1,89	6,00	14,29	10,15	75
22003071	2,67	4,00	1,67	2,78	14,50	5,71	10,11	76
22001715	12,00	13,33	5,00	10,11	11,50	8,57	10,04	77
21922076	4,00	10,67	4,17	6,28	11,50	8,57	10,04	77
22001951	4,00	8,00	2,50	4,83	10,00	10,00	10,00	79
22005104	2,67	1,33	0,00	1,33	10,00	10,00	10,00	79
22002316	5,33	4,00	0,83	3,39	8,50	11,43	9,97	81
22002415	5,33	8,00	3,33	5,55	14,00	5,71	9,86	82
22000512	6,67	9,33	0,00	5,33	12,50	7,14	9,82	83
22007943	0,00	0,00	0,00	0,00	9,50	10,00	9,75	84
22001111	6,67	8,00	6,67	7,11	9,50	10,00	9,75	84
22000790	4,00	4,00	5,00	4,33	8,00	11,43	9,72	86
22001539	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	7,14	9,57	87
22007592	6,67	13,33	7,50	9,17	12,00	7,14	9,57	87
22005443	8,00	9,33	1,67	6,33	9,00	10,00	9,50	89
22005542	9,33	5,33	5,00	6,55	9,00	10,00	9,50	89
22001002	4,00	8,00	1,67	4,56	9,00	10,00	9,50	89
22000703	2,67	4,00	5,00	3,89	7,50	11,43	9,47	92
22000065	4,00	8,00	0,00	4,00	7,50	11,43	9,47	92
22009157	4,00	4,00	0,00	2,67	10,00	8,57	9,29	94
22003644	6,67	9,33	5,00	7,00	10,00	8,57	9,29	94
22004359	6,67	5,33	3,33	5,11	7,00	11,43	9,22	96
22002360	6,67	9,33	4,17	6,72	7,00	11,43	9,22	96
22005941	8,00	6,67	4,17	6,28	7,00	11,43	9,22	96
22005737	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	14,29	9,15	99
22005096	5,33	8,00	4,17	5,83	12,50	5,71	9,11	100
22001682	5,33	12,00	7,50	8,28	12,50	5,71	9,11	100
22002115	1,33	5,33	7,50	4,72	11,00	7,14	9,07	102
22005047	5,33	10,67	2,50	6,17	11,00	7,14	9,07	102
22000736	4,00	4,00	1,67	3,22	9,50	8,57	9,04	104
22003283	4,00	8,00	10,00	7,33	9,50	8,57	9,04	104
22001307	4,00	2,67	3,33	3,33	6,50	11,43	8,97	106
22005599	1,33	6,67	0,83	2,94	5,00	12,86	8,93	107
22007333	0,00	1,33	1,67	1,00	3,50	14,29	8,90	108
22003905	9,33	8,00	0,00	5,78	7,50	10,00	8,75	109
22001088	2,67	1,33	4,17	2,72	6,00	11,43	8,72	110
22003483	2,67	8,00	5,00	5,22	6,00	11,43	8,72	110
22002790	4,00	2,67	5,00	3,89	11,50	5,71	8,61	112
22003439	6,67	6,67	2,50	5,28	11,50	5,71	8,61	112
22003219	0,00	1,33	0,83	0,72	8,50	8,57	8,54	114
22003568	4,00	6,67	8,33	6,33	8,50	8,57	8,54	114
22003748	5,33	8,00	3,33	5,55	8,50	8,57	8,54	114
22000870	2,67	5,33	4,17	4,06	7,00	10,00	8,50	117
22003211	0,00	0,00	2,50	0,83	7,00	10,00	8,50	117
22006687	4,00	6,67	5,83	5,50	5,50	11,43	8,47	119
22007497	5,33	9,33	2,50	5,72	12,50	4,29	8,40	120
22002205	8,00	10,67	0,83	6,50	11,00	5,71	8,36	121
22002796	1,33	8,00	3,33	4,22	8,00	8,57	8,29	122
21915270	0,00	0,00	0,00	0,00	6,50	10,00	8,25	123
22006915	9,33	8,00	0,00	5,78	9,00	7,14	8,07	124
22009390	4,00	6,67	8,33	6,33	9,00	7,14	8,07	124
22000187	4,00	5,33	0,00	3,11	7,50	8,57	8,04	126
22007841	2,67	9,33	2,50	4,83	7,50	8,57	8,04	126
22005090	2,67	10,67	5,00	6,11	6,00	10,00	8,00	128
22001569	5,33	12,00	5,00	7,44	11,50	4,29	7,90	129
22005769	8,00	5,33	7,50	6,94	10,00	5,71	7,86	130
22000368	0,00	0,00	0,00	0,00	8,50	7,14	7,82	131
22004244	1,33	2,67	0,00	1,33	8,50	7,14	7,82	131
22004043	0,00	6,67	7,50	4,72	7,00	8,57	7,79	133
22008957	0,00	8,00	1,67	3,22	7,00	8,57	7,79	133

22003929	0,00	0,00	0,00	0,00	15,50	0,00	7,75	135
22001518	4,00	0,00	0,00	1,33	5,50	10,00	7,75	135
22001659	2,67	1,33	6,67	3,56	5,50	10,00	7,75	135
22001998	9,33	8,00	0,83	6,05	5,50	10,00	7,75	135
22004015	6,67	9,33	0,00	5,33	6,50	8,57	7,54	139
22007291	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	10,00	7,50	140
22000927	6,67	5,33	2,50	4,83	5,00	10,00	7,50	140
22003798	2,67	5,33	5,83	4,61	9,00	5,71	7,36	142
22004762	6,67	5,33	2,50	4,83	9,00	5,71	7,36	142
22007322	2,67	4,00	2,50	3,06	7,50	7,14	7,32	144
22008644	4,00	1,33	0,00	1,78	7,50	7,14	7,32	144
22004077	5,33	2,67	0,83	2,94	6,00	8,57	7,29	146
22003817	4,00	8,00	3,33	5,11	6,00	8,57	7,29	146
22002167	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	8,57	7,29	146
22001546	4,00	4,00	5,00	4,33	6,00	8,57	7,29	146
22003998	5,33	2,67	5,83	4,61	4,50	10,00	7,25	150
22007625	6,67	10,67	7,50	8,28	10,00	4,29	7,15	151
22000425	2,67	12,00	5,00	6,56	10,00	4,29	7,15	151
22000447	5,33	9,33	0,00	4,89	10,00	4,29	7,15	151
22008696	6,67	9,33	5,83	7,28	7,00	7,14	7,07	154
22000570	4,00	2,67	5,00	3,89	7,00	7,14	7,07	154
22005713	0,00	0,00	0,00	0,00	5,50	8,57	7,04	156
22008643	4,00	4,00	5,83	4,61	5,50	8,57	7,04	156
21815989	1,33	4,00	5,00	3,44	4,00	10,00	7,00	158
22004990	5,33	8,00	5,00	6,11	4,00	10,00	7,00	158
22000356	5,33	6,67	4,17	5,39	8,00	5,71	6,86	160
22005394	6,67	6,67	7,50	6,95	6,50	7,14	6,82	161
22004881	0,00	0,00	0,00	0,00	6,50	7,14	6,82	161
22001115	1,33	5,33	0,00	2,22	6,50	7,14	6,82	161
22005417	2,67	5,33	5,00	4,33	5,00	8,57	6,79	164
22002602	5,33	5,33	6,67	5,78	5,00	8,57	6,79	164
22005262	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	4,29	6,65	166
22007046	6,67	5,33	6,67	6,22	9,00	4,29	6,65	166
22000182	4,00	5,33	5,00	4,78	9,00	4,29	6,65	166
22005663	2,67	5,33	5,00	4,33	6,00	7,14	6,57	169
22011201	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	7,14	6,57	169
22008306	5,33	6,67	1,67	4,56	8,50	4,29	6,40	171
22004911	6,67	12,00	5,83	8,17	8,50	4,29	6,40	171
22005304	1,33	1,33	0,00	0,89	5,50	7,14	6,32	173
22006613	4,00	8,00	3,33	5,11	5,50	7,14	6,32	173
22005955	0,00	5,33	3,33	2,89	5,50	7,14	6,32	173
22010019	1,33	6,67	0,00	2,67	5,50	7,14	6,32	173
22000238	2,67	5,33	2,50	3,50	5,50	7,14	6,32	173
22001182	2,67	6,67	2,50	3,95	4,00	8,57	6,29	178
22003260	0,00	0,00	0,00	0,00	12,50	0,00	6,25	179
22000076	4,00	8,00	0,00	4,00	9,50	2,86	6,18	180
22004926	5,33	4,00	3,33	4,22	6,50	5,71	6,11	181
22006495	1,33	5,33	5,00	3,89	3,50	8,57	6,04	182
22004000	1,33	0,00	1,67	1,00	3,50	8,57	6,04	182
22002010	6,67	8,00	4,17	6,28	3,50	8,57	6,04	182
22000260	5,33	4,00	3,33	4,22	3,50	8,57	6,04	182
22007078	2,67	4,00	2,50	3,06	2,00	10,00	6,00	186
22002862	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	0,00	6,00	186
22003912	6,67	5,33	1,67	4,56	6,00	5,71	5,86	188
22000729	2,67	4,00	6,67	4,45	6,00	5,71	5,86	188
22005401	2,67	2,67	4,17	3,17	6,00	5,71	5,86	188
22007993	0,00	0,00	0,00	0,00	11,50	0,00	5,75	191
22008705	0,00	0,00	0,00	0,00	11,50	0,00	5,75	191
22002171	5,33	6,67	0,00	4,00	8,50	2,86	5,68	193
22000518	6,67	5,33	3,33	5,11	7,00	4,29	5,65	194
22008455	4,00	2,67	4,17	3,61	7,00	4,29	5,65	194
22001461	8,00	6,67	4,17	6,28	7,00	4,29	5,65	194
22000780	5,33	4,00	4,17	4,50	4,00	7,14	5,57	197
22000789	4,00	5,33	3,33	4,22	4,00	7,14	5,57	197
22004160	2,67	5,33	5,00	4,33	4,00	7,14	5,57	197
22001742	2,67	6,67	1,67	3,67	8,00	2,86	5,43	200
22001876	2,67	2,67	0,83	2,06	8,00	2,86	5,43	200
22007273	0,00	1,33	6,67	2,67	6,50	4,29	5,40	202

22005613	2,67	2,67	3,33	2,89	6,50	4,29	5,40	202
22007549	2,67	4,00	5,00	3,89	3,50	7,14	5,32	204
22000604	4,00	5,33	1,67	3,67	3,50	7,14	5,32	204
22002078	6,67	8,00	5,00	6,56	10,50	0,00	5,25	206
22008492	2,67	1,33	0,00	1,33	6,00	4,29	5,15	207
22004138	2,67	8,00	0,83	3,83	6,00	4,29	5,15	207
22005992	6,67	4,00	3,33	4,67	3,00	7,14	5,07	209
22004149	1,33	2,67	0,00	1,33	1,50	8,57	5,04	210
22003494	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	5,00	211
22002418	2,67	6,67	4,17	4,50	8,50	1,43	4,97	212
22000243	2,67	2,67	0,00	1,78	7,00	2,86	4,93	213
22004018	4,00	6,67	3,33	4,67	5,50	4,29	4,90	214
22009148	2,67	4,00	0,83	2,50	4,00	5,71	4,86	215
22005356	2,67	5,33	0,00	2,67	9,50	0,00	4,75	216
22003648	0,00	0,00	0,83	0,28	5,00	4,29	4,65	218
22009393	0,00	0,00	0,00	0,00	3,50	5,71	4,61	219
22002763	2,67	5,33	2,50	3,50	3,50	5,71	4,61	219
22005120	4,00	4,00	3,33	3,78	6,00	2,86	4,43	221
22003794	4,00	8,00	0,83	4,28	6,00	2,86	4,43	221
22007466	0,00	5,33	0,00	1,78	4,50	4,29	4,40	223
22005832	8,00	8,00	5,83	7,28	4,50	4,29	4,40	223
22005071	6,67	9,33	3,33	6,44	3,00	5,71	4,36	225
22002753	6,67	4,00	2,50	4,39	7,00	1,43	4,22	226
22000505	4,00	6,67	1,67	4,11	5,50	2,86	4,18	227
22001721	6,67	9,33	6,67	7,56	5,50	2,86	4,18	227
22011694	0,00	2,67	1,67	1,45	4,00	4,29	4,15	229
22000884	1,33	0,00	0,00	0,44	1,00	7,14	4,07	230
22005548	2,67	2,67	1,67	2,34	5,00	2,86	3,93	231
22001050	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	7,14	3,82	232
22001338	2,67	9,33	0,00	4,00	7,50	0,00	3,75	233
22000909	4,00	6,67	5,83	5,50	6,00	1,43	3,72	234
22008481	2,67	2,67	1,67	2,34	3,00	4,29	3,65	235
22000676	0,00	4,00	3,33	2,44	4,00	2,86	3,43	236
22001318	2,67	5,33	3,33	3,78	4,00	2,86	3,43	236
22000218	1,33	4,00	4,17	3,17	2,50	4,29	3,40	238
22001961	1,33	2,67	2,50	2,17	2,50	4,29	3,40	238
22008150	1,33	8,00	5,00	4,78	2,50	4,29	3,40	238
22001602	1,33	1,33	1,67	1,44	1,00	5,71	3,36	241
22004110	5,33	0,00	0,00	1,78	6,50	0,00	3,25	242
22003896	1,33	2,67	1,67	1,89	5,00	1,43	3,22	243
22005499	0,00	1,33	2,50	1,28	3,50	2,86	3,18	244
22003514	2,67	1,33	1,67	1,89	3,50	2,86	3,18	244
22008897	1,33	1,33	4,17	2,28	2,00	4,29	3,15	246
22001426	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	4,29	3,15	246
22001494	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	5,71	3,11	248
22006142	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	3,00	249
22005878	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	3,00	249
22008192	1,33	4,00	0,83	2,05	4,50	1,43	2,97	251
22005800	8,00	6,67	1,67	5,45	2,50	2,86	2,68	252
22002309	1,33	0,00	1,67	1,00	2,50	2,86	2,68	252
22000334	2,67	6,67	1,67	3,67	1,00	4,29	2,65	254
22005619	1,33	4,00	3,33	2,89	3,50	1,43	2,47	255
22004853	2,67	0,00	0,83	1,17	3,50	1,43	2,47	255
22003082	4,00	0,00	1,67	1,89	2,00	2,86	2,43	257
22003772	4,00	6,67	3,33	4,67	2,00	2,86	2,43	257
22003285	1,33	2,67	0,00	1,33	1,50	2,86	2,18	259
22000577	1,33	4,00	1,67	2,33	1,50	2,86	2,18	259
22002303	0,00	8,00	0,00	2,67	4,00	0,00	2,00	261
22000215	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	2,00	261
22000372	1,33	4,00	5,00	3,44	2,50	1,43	1,97	263
22007492	1,33	1,33	0,00	0,89	2,50	1,43	1,97	263
22001976	0,00	2,67	5,00	2,56	2,50	1,43	1,97	263
22000075	1,33	4,00	5,00	3,44	2,50	1,43	1,97	263
22000915	1,33	5,33	2,50	3,05	1,00	2,86	1,93	267
22000767	1,33	4,00	0,83	2,05	2,00	1,43	1,72	268
22005784	1,33	0,00	0,00	0,44	2,00	1,43	1,72	268
22003487	0,00	1,33	3,33	1,55	2,00	1,43	1,72	268
22000496	2,67	1,33	2,50	2,17	0,50	2,86	1,68	271

[illegible]