

**1ere Année Technologie**

**Procès Verbal du Jury Semestriel de Matières en Dettes - AP -**

**Semestre 1**

**Session Normale**

N°	Matricule	Niv	UEF11						UEM12					UED13				UET14			Moy S1	Créd S1	Résultats
			Moy 13/14	Moy C1	Moy M1	Moy P1	Moy UEF 11	Créd UEF 11	TPC1	TPP1	Moy BTW	Moy UEM 12	Créd UEM 12	Moy Ph & Ap	Moy Gest	Moy UED 13	Créd UED 13	Moy TEC1	Moy UET 14	Créd UET 14			
01	12303575814CT	L2D	10.06	13.33	09.67	08.67	10.56	18	09.06	07.25	11.50	09.83	03	06.50	10.00	08.25	02	10.00	10.00	01	10.06	30	S1 validé 14
02	12T0101	L2D	09.15	10.50	10.00	04.67	08.39	12	12.31	10.75	07.96	10.00	07	07.50	14.00	10.75	04	10.50	10.50	01	09.15	24	
03	123009068	L2D	08.86	07.67	06.67	06.67	07.00	00	13.06	09.50	13.17	12.09	07	10.50	10.00	10.25	04	14.25	14.25	01	08.86	12	
04	12T0047	L2D	09.18	07.25	11.67	07.67	08.86	06	11.50	10.88	07.67	09.68	04	13.00	08.00	10.50	04	06.25	06.25	00	09.18	14	
05	11ST0441	L3GP	08.78	10.00	05.67	05.67	07.11	06	13.25	09.00	12.33	11.64	07	07.50	13.00	10.25	04	13.00	13.00	01	08.78	18	
06	123014904	L3GM	09.37	10.00	08.33	06.00	08.11	06	13.56	10.75	08.50	10.59	07	14.50	10.00	12.25	04	12.00	12.00	01	09.37	18	
07	12T1066	L3GE	09.80	05.83	10.00	12.75	09.53	12	10.00	11.31	10.50	10.59	07	10.00	10.00	10.00	04	12.25	12.25	01	09.93	24	
08	11ST1112	L2D	08.47	06.67	10.83	04.83	07.44	06	12.00	10.50	08.33	10.00	07	11.50	08.50	10.00	04	10.00	10.00	01	08.47	18	
09	12T1067	L2D	07.81	04.67	06.67	07.25	06.19	00	10.00	08.91	10.83	10.05	07	08.00	13.00	10.50	04	10.50	10.50	01	07.81	12	
10	12T1110	L3DGE	08.11	05.75	10.00	04.33	06.69	06	13.81	09.48	12.83	12.16	07	11.50	14.00	12.75	04	15.75	15.75	01	09.08	18	
11	123009230	L3GC	07.34	07.50	10.00	03.83	07.11	06	12.63	05.67	12.33	10.51	07	07.00	13.00	10.00	04	11.75	11.75	01	08.45	18	
12	123004012	L2D	08.85	06.83	06.33	07.00	06.72	00	10.08	11.91	10.83	10.93	07	14.00	13.50	13.75	04	13.00	13.00	01	08.85	12	
13	123012927	L3GC	09.61	08.50	11.00	06.33	08.61	06	10.94	07.74	11.67	10.34	07	10.00	13.00	11.50	04	15.00	15.00	01	09.61	18	
14	11ST0899	L3GP	09.59	10.00	10.00	04.50	08.17	12	13.06	12.74	11.17	12.16	07	08.00	13.50	10.75	04	12.50	12.50	01	09.59	24	
15	12T0950	L3GC	08.33	05.50	08.00	06.17	06.56	00	11.50	14.25	10.17	11.71	07	11.00	12.00	11.50	04	14.00	14.00	01	08.67	12	
16	09ST0500	L3GC	08.80	10.09	07.00	05.50	07.53	06	14.00	14.00	06.67	10.86	07	10.00	10.00	10.00	04	12.50	12.50	01	08.80	18	
17	123003003	L2D	09.73	08.28	08.83	08.50	08.54	00	13.13	12.33	07.50	10.49	07	11.50	14.00	12.75	04	13.75	13.75	01	09.73	12	
18	12T0391	L2D	09.49	06.00	11.33	12.67	10.00	18	11.50	09.00	04.67	07.86	02	11.00	10.00	10.50	04	07.75	07.75	00	09.49	24	
19	08ST679	L3GE	06.81	04.33	04.50	04.17	04.33	00	10.87	10.00	10.83	10.60	07	10.00	11.00	10.50	04	10.00	10.00	01	06.81	12	
20	12T0421	L2D	09.29	08.25	08.33	07.83	08.14	00	14.06	10.50	08.83	10.80	07	13.00	10.00	11.50	04	10.50	10.50	01	09.29	12	
21	12T0958	L2D	07.80	04.00	10.00	04.00	06.00	06	13.88	08.50	08.41	10.00	07	13.00	10.00	11.50	04	10.00	10.00	01	07.80	18	
22	12T0983	L2D	07.75	06.50	07.67	04.75	06.31	00	10.67	11.44	08.67	10.03	07	10.00	10.50	10.25	04	11.75	11.75	01	07.88	12	
23	11ST0504	L2D	09.82	09.33	10.50	06.50	08.78	06	14.63	09.88	11.83	12.07	07	10.00	10.00	10.00	04	12.00	12.00	01	09.82	18	
24	11ST12T02	L3DGE	09.71	06.25	10.00	10.17	08.81	12	11.40	11.13	10.25	10.83	07	11.50	10.00	10.75	04	14.00	14.00	01	09.71	24	

N°	Matricule	Niv	Moy 13/14	Moy C1	Moy M1	Moy P1	Moy UEF 11	Créd UEF 11	TPC1	TPP1	Moy BTW	Moy UEM 12	Créd UEM 12	Moy Ph & Ap	Moy Gest	Moy UED 13	Créd UED 13	Moy TEC1	Moy UET 14	Créd UET 14	Moy S1	Créd S1	Résultats
25	09ST0562	L3DGC	08.73	10.08	07.67	05.67	07.81	06	13.00	10.16	07.90	10.00	07	10.00	10.00	10.00	04	11.50	11.50	01	08.73	18	
26	12MN003313CT	L3GC	10.25	10.00	11.08	07.50	09.53	12	12.75	10.30	11.75	11.62	07	08.33	15.00	11.67	04	08.00	08.00	00	10.25	30	S1 validé 14
27	11ST0535	L2D	10.53	11.08	08.67	09.08	09.61	06	14.31	14.08	09.33	12.11	07	10.00	12.50	11.25	04	13.00	13.00	01	10.53	30	S1 validé 14
28	10ST0208	L3DGM	09.39	10.67	05.38	07.92	07.99	06	15.00	11.00	09.00	11.29	07	10.50	12.00	11.25	04	14.00	14.00	01	09.39	18	
29	12T1006	L2D	08.37	10.00	05.83	03.75	06.53	06	14.31	10.62	08.92	10.94	07	13.00	10.50	11.75	04	10.00	10.00	01	08.37	18	
30	09ST1104	L3DGE	08.58	10.00	05.00	05.83	06.94	06	13.00	10.16	10.00	10.90	07	10.00	17.00	13.50	04	13.00	13.00	01	08.94	18	
31	123008971	L2D	09.50	08.50	10.00	07.33	08.61	06	10.55	10.83	09.08	10.00	07	12.50	12.50	12.50	04	10.00	10.00	01	09.50	18	
32	10ST0581	L3GM	09.92	11.04	06.67	10.00	09.24	12	10.25	12.88	09.17	10.54	07	11.00	12.00	11.50	04	11.67	11.67	01	09.92	24	
33	12T0446	L2D	10.05	10.00	10.00	10.00	10.00	18	12.75	10.75	06.17	09.36	04	11.00	12.00	11.50	04	10.00	10.00	01	10.05	30	S1 validé 14
34	123011298	L2D	10.40	11.83	06.33	11.75	09.97	12	14.31	11.17	07.00	10.28	07	13.00	10.00	11.50	04	14.50	14.50	01	10.40	30	S1 validé 14
35	123012098	L2D	08.63	06.58	08.00	06.50	07.03	00	10.50	12.58	09.50	10.67	07	12.50	10.00	11.25	04	12.75	12.75	01	08.63	12	
36	11ST0617	L2D	08.85	05.08	10.00	05.17	06.75	06	11.50	10.50	11.00	11.00	07	13.50	12.00	12.75	04	16.00	16.00	01	08.85	18	
37	11ST1046	L2D	08.17	06.67	10.17	05.33	07.39	06	10.26	10.00	07.67	09.07	04	09.00	11.00	10.00	04	08.50	08.50	00	08.17	14	
38	123008922	L3GP	09.15	05.94	11.17	06.33	07.81	06	13.56	09.34	10.00	10.83	07	12.50	11.00	11.75	04	11.00	11.00	01	09.15	18	
39	105055124	L3DGC	10.03	09.50	11.00	09.00	09.83	06	10.78	10.39	09.50	10.12	07	11.50	10.00	10.75	04	10.00	10.00	01	10.03	30	S1 validé 14
40	10ST0511	L3DGP	09.76	11.33	08.83	07.67	09.28	06	15.00	11.50	06.17	10.21	07	09.00	13.00	11.00	04	10.19	10.19	01	09.76	18	
41	12T0264	L2D	08.38	08.83	03.17	07.75	06.58	00	15.50	11.01	10.00	11.86	07	10.00	10.00	10.00	04	10.00	10.00	01	08.38	12	
42	12T0081	L2D	09.00	07.50	10.00	06.92	08.14	06	13.56	10.97	08.33	10.58	07	13.00	10.00	11.50	04	13.50	13.50	01	09.34	18	
43	123011522	L2D	08.03	09.17	06.50	03.83	06.50	00	14.50	10.54	07.50	10.37	07	10.50	12.00	11.25	04	13.25	13.25	01	08.26	12	
44	123011973	L2D	09.37	10.00	07.75	06.42	08.06	06	13.00	12.00	11.17	11.93	07	11.50	12.00	11.75	04	10.50	10.50	01	09.53	18	
45	12T0149	L2D	08.51	10.00	07.50	04.50	07.33	06	11.31	11.56	10.17	10.89	07	10.50	07.00	08.75	02	12.00	12.00	01	08.51	16	
46	123000737	L2D	09.41	10.00	08.33	07.67	08.67	06	14.50	10.33	10.00	11.38	07	14.00	11.50	12.75	04	10.00	10.00	01	09.89	18	
47	12T0144	L3GE	10.31	11.75	10.92	07.34	10.00	18	13.56	12.13	07.17	10.41	07	11.00	12.00	11.50	04	10.50	10.50	01	10.31	30	S1 validé 14
48	08ST154	L3PGC	09.48	11.17	07.50	06.39	08.35	06	11.50	11.00	10.00	10.71	07	13.00	10.00	11.50	04	13.00	13.00	01	09.48	18	
49	12T1021	L2D	09.04	08.17	07.33	06.83	07.44	00	11.75	13.13	08.33	10.68	07	08.00	15.00	11.50	04	16.50	16.50	01	09.04	12	
50	11ST0695	L3GE	09.13	10.00	07.17	07.33	08.17	06	13.38	11.25	08.83	10.82	07	08.50	12.00	10.25	04	10.00	10.00	01	09.13	18	
51	123006056	L2D	09.22	06.25	11.17	05.00	07.47	06	12.61	10.42	10.00	10.86	07	14.50	11.50	13.00	04	14.00	14.00	01	09.22	18	
52	12T0584	L2D	09.94	10.75	05.33	10.00	08.69	12	10.93	09.67	15.17	12.39	07	09.00	12.00	10.50	04	13.00	13.00	01	09.94	24	
53	11ST0930	L3GC	08.82	10.17	07.33	05.17	07.56	06	12.62	06.40	10.65	10.00	07	10.00	12.50	11.25	04	13.50	13.50	01	08.82	18	
54	123003046	L2D	08.42	10.00	04.67	07.58	07.42	06	11.63	12.25	09.92	11.07	07	15.00	10.00	12.50	04	13.50	13.50	01	09.15	18	
55	123004826	L3GC	08.20	12.00	10.00	06.75	09.58	12	10.25	09.16	13.33	11.26	07	10.50	12.00	11.25	04	14.25	14.25	01	10.35	30	S1 validé
56	12T0327	L2D	07.25	06.83	03.67	03.58	04.69	00	12.96	11.49	08.67	10.70	07	11.00	13.00	12.00	04	10.00	10.00	01	07.25	12	
57	11ST0838	L3GM	09.41	10.50	06.67	06.67	07.94	06	14.00	11.33	08.17	10.74	07	13.00	13.00	13.00	04	12.00	12.00	01	09.41	18	
58	12T0874	L2D	08.21	05.83	06.00	06.33	06.06	00	13.50	11.33	12.17	12.31	07	10.50	11.00	10.75	04	15.00	15.00	01	08.44	12	
59	10ST0624	L3DGP	07.98	11.17	05.17	03.17	06.50	06	12.50	10.25	10.50	11.00	07	05.50	11.00	08.25	02	12.50	12.50	01	07.98	16	
60	11ST0837	L2D	08.83	13.00	04.00	04.83	07.28	06	14.00	11.25	07.67	10.50	07	10.50	12.00	11.25	04	15.50	15.50	01	08.83	18	

N°	Matricule	Niv	Moy 13/14	Moy C1	Moy M1	Moy P1	Moy UEF 11	Créd UEF 11	TPC1	TPP1	Moy BTW	Moy UEM 12	Créd UEM 12	Moy Ph & Ap	Moy Gest	Moy UED 13	Créd UED 13	Moy TEC1	Moy UET 14	Créd UET 14	Moy S1	Créd S1	Résultats
61	12T0606	L3GE	09.83	12.83	09.00	05.75	09.19	06	11.25	09.00	10.08	10.11	07	11.00	10.00	10.50	04	16.50	16.50	01	09.83	18	
62	123015012	L2D	07.38	06.33	03.50	05.67	05.17	00	10.50	09.17	11.50	10.55	07	16.00	05.50	10.75	04	11.50	11.50	01	07.38	12	
63	123009859	L2D	08.43	10.25	08.33	06.67	08.42	06	10.09	11.66	11.00	10.93	07	11.50	13.50	12.50	04	11.00	11.00	01	09.63	18	
64	11ST1085	L3GM	08.56	10.00	05.08	05.00	06.69	06	14.88	10.33	08.83	10.99	07	11.00	12.00	11.50	04	13.50	13.50	01	08.56	18	
65	11ST0763	L2D	08.46	10.00	04.33	05.67	06.67	06	11.62	10.00	11.00	10.89	07	05.00	16.00	10.50	04	15.50	15.50	01	08.46	18	
66	11ST1218	L3GE	08.11	08.00	04.83	05.83	06.22	00	09.00	08.67	13.67	10.91	07	10.00	11.00	10.50	04	13.00	13.00	01	08.11	12	
67	11ST0324	L2D	08.00	07.33	03.00	05.42	05.25	00	15.50	13.57	08.17	11.81	07	13.50	11.00	12.25	04	14.00	14.00	01	08.00	12	
68	123006046	L2D	09.89	07.25	10.17	08.75	08.72	06	14.50	10.83	09.00	11.10	07	10.50	14.00	12.25	04	13.00	13.00	01	09.89	18	
69	12T0230	L2D	08.22	05.33	03.83	10.83	06.67	06	15.25	11.49	07.00	10.64	07	10.00	12.00	11.00	04	10.00	10.00	01	08.28	18	
70	08ST807	L3GM	06.67	05.67	04.00	02.33	04.00	00	11.33	11.66	10.00	10.85	07	08.50	12.00	10.25	04	11.00	11.00	01	06.67	12	
71	09ST0942	L3DGE	09.10	07.17	10.15	04.83	07.38	06	12.56	10.00	13.33	12.16	07	12.00	10.50	11.25	04	10.00	10.00	01	09.10	18	
72	123006206	L2D	10.47	08.83	10.00	11.17	10.00	18	08.63	09.33	13.83	11.06	07	11.50	10.25	10.88	04	13.25	13.25	01	10.47	30	S1 validé 14
73	12T0299	L2D	08.91	10.00	08.00	05.33	07.78	06	10.19	11.19	09.17	10.04	07	12.00	11.00	11.50	04	11.00	11.00	01	08.91	18	
74	12T0728	L2D	08.39	07.83	06.33	06.33	06.83	00	12.50	08.58	10.50	10.52	07	10.00	11.00	10.50	04	13.00	13.00	01	08.39	12	
75	11ST0062	L3GP	09.78	11.75	05.67	07.83	08.42	06	16.50	11.66	08.33	11.62	07	12.00	11.50	11.75	04	13.50	13.50	01	09.78	18	
76	12T0477	L2D	09.75	10.00	10.17	08.33	09.50	12	14.25	12.00	06.33	10.21	07	10.00	10.00	10.00	04	10.00	10.00	01	09.75	24	
77	12T0694	L2D	08.60	06.58	07.17	05.58	06.44	00	14.68	12.38	10.83	12.37	07	10.00	10.00	10.00	04	15.25	15.25	01	08.60	12	
78	07ST503	L3DH	08.39	06.88	07.00	05.00	06.29	00	13.00	12.50	09.33	11.29	07	08.00	15.00	11.50	04	13.50	13.50	01	08.39	12	
79	12T0598	L2D	08.28	09.08	06.17	04.67	06.64	00	14.88	11.37	05.83	10.00	07	10.00	13.00	11.50	04	13.00	13.00	01	08.28	12	
80	11ST0835	L2D	08.05	06.58	06.08	06.83	06.50	00	12.50	11.49	08.83	10.64	07	08.00	12.00	10.00	04	10.00	10.00	01	08.05	12	
81	12MI042813CT	L2D	07.95	06.50	07.67	03.08	05.75	00	10.25	10.00	10.00	10.07	07	12.50	13.00	12.75	04	14.50	14.50	01	07.98	12	
82	12T0625	L2PGC	09.32	08.08	06.50	07.83	07.47	00	15.75	11.63	10.00	12.11	07	08.00	15.00	11.50	04	14.25	14.25	01	09.32	12	
83	123008984	L2D	07.86	05.75	07.67	02.67	05.36	00	13.19	11.33	11.67	12.01	07	13.00	08.50	10.75	04	12.25	12.25	01	07.86	12	
84	123012083	L3GE	08.96	06.00	10.00	06.67	07.56	06	12.63	10.00	09.67	10.61	07	12.00	12.00	12.00	04	10.50	10.50	01	08.96	18	
85	123020144	L3GC	07.37	05.00	06.17	04.33	05.17	00	11.81	10.66	08.35	10.00	07	13.50	10.00	11.75	04	11.00	11.00	01	07.37	12	
86	123016444	L2D	07.60	10.00	07.00	05.50	07.50	06	15.25	07.82	08.50	10.23	07	12.50	07.50	10.00	04	11.00	11.00	01	08.59	18	
87	09ST1242	L3GC	07.18	01.17	10.67	03.67	05.17	06	15.88	10.50	09.17	11.47	07	10.00	12.00	11.00	04	10.00	10.00	01	07.58	18	
88	12T0272	L3GC	09.19	06.83	07.67	08.67	07.72	00	10.06	10.00	10.83	10.37	07	10.00	14.00	12.00	04	16.00	16.00	01	09.19	12	
89	12T0332	L2D	10.36	10.00	11.33	10.00	10.45	18	13.13	07.33	10.67	10.42	07	10.00	10.00	10.00	04	10.00	10.00	01	10.36	30	S1 validé 14
90	123012055	L2D	07.27	04.50	05.67	03.58	04.58	00	11.45	07.66	14.33	11.60	07	15.00	07.00	11.00	04	10.25	10.25	01	07.27	12	
91	12T0750	L2D	07.67	04.50	10.67	02.50	05.89	06	13.97	09.75	07.67	10.06	07	10.00	12.00	11.00	04	10.75	10.75	01	07.71	18	
92	09ST1045	L3GC	10.71	08.50	11.50	11.33	10.44	18	10.50	11.66	10.33	10.76	07	11.00	12.00	11.50	04	12.00	12.00	01	10.71	30	S1 validé 14
93	123008130	L3GM	09.08	10.42	05.25	08.33	08.00	06	11.63	10.00	07.17	09.25	04	16.50	10.00	13.25	04	10.50	10.50	01	09.08	15	
94	123012890	L2D	08.21	06.50	07.50	04.00	06.00	00	15.00	06.83	10.33	10.67	07	13.00	12.50	12.75	04	12.75	12.75	01	08.21	12	
95	123009823	L2D	07.98	05.33	05.33	04.92	05.19	00	14.42	10.17	10.33	11.45	07	13.00	13.00	13.00	04	13.75	13.75	01	07.98	12	
96	12T0603	L3GC	09.54	09.75	10.33	07.17	09.08	06	13.94	12.12	05.96	10.00	07	10.00	10.00	10.00	04	12.75	12.75	01	09.54	18	

N°	Matricule	Niv	Moy 13/14	Moy C1	Moy M1	Moy P1	Moy UEF 11	Créd UEF 11	TPC1	TPP1	Moy BTW	Moy UEM 12	Créd UEM 12	Moy Ph & Ap	Moy Gest	Moy UED 13	Créd UED 13	Moy TEC1	Moy UET 14	Créd UET 14	Moy S1	Créd S1	Résultats
97	12T0148	L3GC	09.83	08.17	10.50	08.08	08.92	06	14.83	10.68	10.08	11.61	07	10.00	11.50	10.75	04	10.25	10.25	01	09.83	18	
98	12T1160	L2D	08.95	09.83	06.00	05.83	07.22	00	12.19	12.00	10.50	11.41	07	10.00	14.00	12.00	04	10.75	10.75	01	08.95	12	
99	123006662	L2D	08.06	05.56	10.17	05.50	07.07	06	12.88	11.16	07.50	10.08	07	13.00	13.00	13.00	04	10.75	10.75	01	08.69	18	
100	09ST1023	L3DGP	08.20	05.33	05.83	07.83	06.33	00	10.62	12.33	10.00	10.84	07	10.00	10.00	10.00	04	16.00	16.00	01	08.20	12	
101	103045426	L3GP	10.33	08.25	10.50	11.33	10.03	18	10.00	09.83	11.08	10.41	07	10.21	10.21	10.21	04	10.50	10.50	01	10.33	30	S1 validé 14
102	11ST0339	L3GC	08.67	10.17	06.17	06.83	07.72	06	10.50	11.37	08.75	10.00	07	07.50	13.00	10.25	04	10.00	10.00	01	08.67	18	
103	12T0340	L2D	09.34	11.33	08.67	06.58	08.86	06	11.12	12.56	05.75	09.23	04	12.50	10.50	11.50	04	10.00	10.00	01	09.34	15	
104	123010123	L3GC	09.77	07.00	10.33	07.25	08.19	06	13.00	12.08	10.67	11.74	07	12.00	14.00	13.00	04	11.50	11.50	01	09.77	18	
105	11ST0364	L3GC	09.40	10.00	10.00	06.33	08.78	12	10.29	11.75	08.64	10.00	07	13.50	10.50	12.00	04	13.00	13.00	01	09.63	24	
106	123000696	L2D	09.68	10.08	11.25	03.67	08.33	12	10.63	05.50	11.67	09.61	05	11.50	16.00	13.75	04	18.00	18.00	01	09.68	22	
107	123003263	L2D	09.71	07.33	10.83	06.17	08.11	06	14.00	12.91	11.67	12.69	07	12.50	10.00	11.25	04	11.50	11.50	01	09.71	18	
108	12T1004	L3GC	09.85	10.17	08.75	09.42	09.44	06	13.62	10.75	07.50	10.18	07	10.00	10.00	10.00	04	14.25	14.25	01	09.85	18	
109	08ST978	L3DGC	09.75	10.92	08.33	06.42	08.56	06	14.50	12.50	06.94	10.69	07	15.00	11.00	13.00	04	11.75	11.75	01	09.75	18	
110	11ST0129	L3GC	09.54	10.33	09.33	07.17	08.94	06	12.50	10.66	10.00	10.90	07	09.50	10.50	10.00	04	09.00	09.00	00	09.54	17	
111	123012565	L3GC	08.02	08.33	04.33	03.83	05.50	00	13.31	11.00	09.33	10.95	07	13.00	12.00	12.50	04	15.00	15.00	01	08.02	12	
112	12T0896	L3GC	10.17	11.33	10.00	06.08	09.14	12	10.82	10.19	14.17	12.07	07	10.00	12.00	11.00	04	12.00	12.00	01	10.17	30	S1 validé 14
113	09ST0339	L3GP	08.78	10.17	09.33	03.00	07.50	06	15.50	12.50	06.50	10.79	07	08.50	13.00	10.75	04	10.00	10.00	01	08.78	18	
114	123005470	L3GC	08.90	08.50	07.67	07.75	07.97	00	13.38	08.92	08.67	10.08	07	12.50	08.50	10.50	04	11.00	11.00	01	08.90	12	
115	11ST0374	L3GE	09.01	10.00	10.33	07.50	09.28	12	10.62	10.00	05.00	08.03	04	06.50	11.00	08.75	02	12.00	12.00	01	09.01	19	
116	11ST0361	L2D	09.05	10.75	07.00	05.33	07.69	06	13.25	12.50	06.83	10.29	07	13.00	12.50	12.75	04	10.00	10.00	01	09.05	18	
117	12T0181	L3GP	08.89	10.17	03.83	07.50	07.17	06	15.31	10.88	06.17	10.12	07	10.00	15.00	12.50	04	16.75	16.75	01	08.89	18	
118	12T0456	L2D	08.62	10.00	05.33	05.58	06.97	06	10.06	11.33	10.33	10.54	07	12.00	10.50	11.25	04	14.25	14.25	01	08.62	18	
119	12T0990	L2D	06.97	06.67	04.17	03.17	04.67	00	13.92	10.33	08.83	10.71	07	10.00	10.00	10.00	04	10.00	10.00	01	06.97	12	
120	11ST0306	L2D	08.48	02.92	10.00	10.08	07.67	12	14.00	12.91	05.83	10.19	07	07.00	11.50	09.25	02	08.00	08.00	00	08.48	21	
121	12T0907	L2D	08.00	10.00	03.67	04.50	06.06	06	13.00	12.00	09.50	11.21	07	10.00	11.00	10.50	04	10.50	10.50	01	08.00	18	
122	12T0649	L2D	10.32	09.33	07.83	10.50	09.22	06	11.19	13.58	11.67	12.08	07	09.50	15.00	12.25	04	10.00	10.00	01	10.32	30	S1 validé 14
123	123003264	L3GE	10.36	08.50	07.00	12.25	09.25	06	15.58	14.17	10.83	13.14	07	12.00	10.00	11.00	04	08.25	08.25	00	10.36	30	S1 validé 14
124	11ST1072	L2D	09.08	10.33	05.50	05.83	07.22	06	13.75	12.00	12.17	12.57	07	10.00	11.00	10.50	04	12.50	12.50	01	09.08	18	
125	12T0761	L2D	08.25	10.00	05.00	02.58	05.86	06	10.00	09.88	11.33	10.54	07	12.50	12.50	12.50	04	18.25	18.25	01	08.25	18	
126	11ST0426	L2D	09.09	12.67	05.58	05.92	08.06	06	14.50	07.83	09.50	10.45	07	10.00	11.00	10.50	04	12.50	12.50	01	09.09	18	
127	11ST0483	L2D	07.47	07.67	05.00	04.17	05.61	00	16.43	11.16	06.00	10.45	07	08.00	12.00	10.00	04	10.00	10.00	01	07.47	12	
128	12T0377	L2D	09.90	10.75	09.25	10.00	10.00	18	10.48	08.50	09.00	09.28	02	08.00	12.00	10.00	04	12.00	12.00	01	09.90	25	
129	11ST0332	L2D	08.86	10.00	07.33	04.42	07.25	06	14.00	11.00	08.83	10.93	07	11.50	11.00	11.25	04	13.75	13.75	01	08.86	18	
130	12T0140	L2D	09.12	10.00	05.00	10.00	08.33	12	11.00	09.25	10.00	10.07	07	10.00	11.00	10.50	04	11.00	11.00	01	09.12	24	
131	123005167	L2D	09.09	08.00	07.50	06.50	07.33	00	10.42	10.16	12.33	11.17	07	13.50	11.00	12.25	04	13.50	13.50	01	09.09	12	
132	09ST0883	L3GM	08.21	06.00	10.00	04.00	06.67	06	14.13	11.50	09.67	11.47	07	07.50	12.50	10.00	04	10.00	10.00	01	08.34	18	

N°	Matricule	Niv	Moy 13/14	Moy C1	Moy M1	Moy P1	Moy UEF 11	Créd UEF 11	TPC1	TPP1	Moy BTW	Moy UEM 12	Créd UEM 12	Moy Ph & Ap	Moy Gest	Moy UED 13	Créd UED 13	Moy TEC1	Moy UET 14	Créd UET 14	Moy S1	Créd S1	Résultats
133	123004313	L2D	09.67	08.83	10.00	04.83	07.89	06	14.38	11.75	11.67	12.46	07	12.00	12.00	12.00	04	13.00	13.00	01	09.67	18	
134	12T0563	L2D	09.65	07.50	10.00	05.33	07.61	06	14.12	12.74	11.67	12.67	07	10.50	13.00	11.75	04	16.75	16.75	01	09.65	18	
135	12T0827	L3DGC	09.06	10.33	04.67	08.75	07.92	06	12.31	09.24	10.00	10.44	07	10.00	12.00	11.00	04	12.25	12.25	01	09.06	18	
136	12T0667	L3DGE	08.86	10.00	10.33	09.50	09.94	12	13.26	10.12	08.00	10.11	07	12.50	10.00	11.25	04	10.00	10.00	01	10.16	30	S1 validé
137	123006162	L2D	08.56	07.67	10.17	03.58	07.14	06	09.50	10.16	12.50	10.97	07	10.00	10.00	10.00	04	11.50	11.50	01	08.56	18	
138	10ST0107	L3GE	08.27	08.33	05.67	04.08	06.03	00	15.50	11.63	07.50	10.97	07	16.00	10.00	13.00	04	10.75	10.75	01	08.27	12	
139	12T0630	L2D	08.94	07.25	07.33	06.42	07.00	00	12.93	11.63	10.83	11.66	07	10.00	13.00	11.50	04	14.50	14.50	01	08.94	12	
140	11MI448CF12ST	L3GE	07.74	03.67	05.67	08.33	05.89	00	14.50	10.81	06.46	10.00	07	10.00	13.00	11.50	04	10.25	10.25	01	07.74	12	
141	12T0604	L3GE	08.43	05.67	08.75	06.00	06.81	00	15.50	10.00	06.33	10.00	07	08.50	14.00	11.25	04	15.50	15.50	01	08.43	12	
142	12T0785	L3DGC	08.14	10.00	10.00	06.00	08.67	12	12.35	12.00	10.17	11.31	07	10.00	12.00	11.00	04	10.00	10.00	01	09.64	24	
143	12T0135	L3GP	08.46	07.67	04.00	08.33	06.67	00	10.56	09.38	10.50	10.20	07	14.50	10.00	12.25	04	13.50	13.50	01	08.46	12	
144	12T0909	L2D	09.65	10.00	08.00	07.00	08.33	06	11.69	09.75	10.00	10.41	07	14.50	13.00	13.75	04	11.50	11.50	01	09.65	18	
145	11ST0932	L2D	08.17	06.08	10.92	04.67	07.22	06	11.75	10.33	10.17	10.67	07	10.50	03.50	07.00	02	12.50	12.50	01	08.17	16	
146	08ST847	L3DGC	09.03	11.00	08.00	05.17	08.06	06	11.33	09.19	10.92	10.54	07	07.00	14.00	10.50	04	10.00	10.00	01	09.03	18	
147	11ST0255	L2D	09.43	15.08	05.00	07.00	09.03	06	14.13	10.33	07.03	10.00	07	09.00	11.00	10.00	04	10.50	10.50	01	09.43	18	
148	11ST1016	L2D	07.87	10.33	03.83	04.17	06.11	06	11.13	10.33	09.03	10.00	07	09.50	12.00	10.75	04	13.00	13.00	01	07.87	18	
149	11ST1118	L3GP	08.53	07.33	07.17	05.83	06.78	00	12.25	08.75	10.33	10.43	07	13.50	11.00	12.25	04	12.00	12.00	01	08.53	12	
150	123016109	L2D	09.04	08.17	07.17	08.42	07.92	00	11.44	10.92	08.43	10.00	07	12.50	11.00	11.75	04	11.75	11.75	01	09.04	12	
151	11ST0226	L2D	08.48	10.00	07.67	04.33	07.33	06	12.00	10.00	09.17	10.21	07	06.50	13.50	10.00	04	11.00	11.00	01	08.48	18	
152	11SM309CF12ST	L2D	05.92	03.67	00.67	02.67	02.33	00	13.99	15.00	08.17	11.78	07	11.00	10.00	10.50	04	11.25	11.25	01	05.92	12	
153	12T0741	L2D	08.50	08.17	05.33	06.42	06.64	00	13.83	08.94	10.00	10.79	07	12.50	12.00	12.25	04	11.00	11.00	01	08.50	12	
154	11ST0440	L2D	07.23	03.33	07.00	03.00	04.44	00	12.62	11.16	08.92	10.62	07	11.00	15.00	13.00	04	10.50	10.50	01	07.23	12	
155	11ST0795	L2D	08.87	06.67	11.33	05.17	07.72	06	12.25	10.00	08.50	10.00	07	08.50	13.00	10.75	04	14.00	14.00	01	08.87	18	
156	123011305	L2D	09.04	10.00	06.83	05.67	07.50	06	13.06	10.50	09.67	10.87	07	14.00	09.00	11.50	04	14.00	14.00	01	09.04	18	
157	123014751	L2D	08.56	06.17	07.17	06.67	06.67	00	10.75	11.08	10.00	10.52	07	10.00	13.00	11.50	04	17.25	17.25	01	08.56	12	
158	12T0094	L2D	06.83	04.00	04.67	03.04	03.90	00	13.00	10.09	10.33	11.03	07	10.00	13.00	11.50	04	11.50	11.50	01	06.83	12	
159	123000972	L2D	08.98	10.00	06.50	03.92	06.81	06	14.37	09.50	13.00	12.39	07	12.50	10.00	11.25	04	15.25	15.25	01	08.98	18	
160	12T0130	L2D	08.50	09.00	04.33	03.67	05.67	00	12.06	10.33	14.17	12.47	07	14.00	12.00	13.00	04	13.75	13.75	01	08.50	12	
161	12T0588	L3GM	08.76	10.83	10.50	08.17	09.83	12	10.56	09.38	10.50	10.20	07	10.50	10.00	10.25	04	10.00	10.00	01	09.98	24	
162	12T0600	L2D	09.82	10.83	07.67	10.33	09.61	12	14.75	11.12	13.17	13.03	07	12.00	08.25	10.13	04	10.00	10.00	01	10.49	30	S1 validé
163	123008990	L3GE	07.58	06.83	05.00	05.33	05.72	00	12.06	10.33	09.50	10.47	07	11.50	09.00	10.25	04	10.00	10.00	01	07.58	12	
164	123007579	L2D	09.06	09.00	08.67	04.50	07.39	00	15.87	10.33	09.17	11.42	07	14.00	10.00	12.00	04	12.75	12.75	01	09.12	12	
165	12T0855	L2D	08.79	10.79	06.83	04.17	07.26	06	12.21	10.00	11.33	11.20	07	11.50	08.50	10.00	04	14.50	14.50	01	08.79	18	
166	11ST0501	L2D	10.06	12.17	08.69	07.50	09.45	06	13.25	12.08	08.33	10.81	07	08.00	13.00	10.50	04	14.00	14.00	01	10.06	30	S1 validé 14
167	123011492	L2D	08.34	08.33	07.67	03.00	06.33	00	15.50	09.74	08.67	10.93	07	11.50	12.00	11.75	04	12.75	12.75	01	08.34	12	
168	123001035	L3GP	08.07	07.17	04.83	07.33	06.44	00	15.25	11.25	08.17	11.07	07	11.50	09.00	10.25	04	07.50	07.50	00	08.07	11	

N°	Matricule	Niv	Moy 13/14	Moy C1	Moy M1	Moy P1	Moy UEF 11	Créd UEF 11	TPC1	TPP1	Moy BTW	Moy UEM 12	Créd UEM 12	Moy Ph & Ap	Moy Gest	Moy UED 13	Créd UED 13	Moy TEC1	Moy UET 14	Créd UET 14	Moy S1	Créd S1	Résultats
169	12T0899	L2D	08.01	10.17	05.00	05.33	06.83	06	16.12	07.44	07.63	10.00	07	12.00	10.00	11.00	04	10.25	10.25	01	08.24	18	
170	11SM244CF12ST	L3GC	09.07	10.17	07.67	05.83	07.89	06	14.03	10.25	08.58	10.62	07	07.00	13.00	10.00	04	15.75	15.75	01	09.07	18	
171	11ST1022	L3GM	08.55	08.00	06.17	07.00	07.06	00	12.69	10.81	07.83	10.07	07	11.50	13.00	12.25	04	13.00	13.00	01	08.65	12	
172	123012551	L2D	09.66	10.00	06.67	07.17	07.94	06	16.37	13.16	10.50	12.94	07	10.00	10.00	10.00	04	16.25	16.25	01	09.66	18	
173	123012546	L2D	08.49	08.33	08.67	04.17	07.06	00	12.88	09.75	10.17	10.82	07	14.00	06.00	10.00	04	12.00	12.00	01	08.49	12	
174	12T1167	L2D	08.37	09.00	06.17	04.33	06.50	00	12.00	10.25	10.00	10.64	07	10.00	13.50	11.75	04	12.50	12.50	01	08.37	12	
175	123012818	L3GM	10.28	10.00	10.17	06.75	08.97	12	14.59	13.50	11.83	13.10	07	10.00	10.00	10.00	04	15.25	15.25	01	10.28	30	S1 validé 14
176	12T0723	L2D	08.75	05.36	10.17	07.67	07.73	06	15.38	10.00	08.83	11.04	07	07.00	10.00	08.50	02	12.00	12.00	01	08.75	16	
177	12T1012	L2D	08.21	10.33	04.50	04.17	06.33	06	15.00	10.01	06.66	10.00	07	11.50	12.00	11.75	04	15.25	15.25	01	08.21	18	
178	12T1019	L3DGE	08.01	05.00	06.50	07.00	06.17	00	10.31	11.00	10.67	10.66	07	10.00	10.00	10.00	04	14.75	14.75	01	08.01	12	
179	11ST0480	L2D	08.65	10.00	07.33	03.42	06.92	06	10.19	13.00	11.00	11.34	07	11.50	11.00	11.25	04	10.50	10.50	01	08.65	18	
180	12T0480	L2D	08.81	05.17	11.50	05.92	07.53	06	15.00	11.63	07.17	10.68	07	13.50	07.00	10.25	04	13.00	13.00	01	08.81	18	
181	10ST0181	L3GM	06.68	10.00	00.50	04.33	04.94	06	10.94	11.50	03.50	07.91	04	11.00	11.00	11.00	04	12.00	12.00	01	06.68	15	
182	123012548	L2D	07.97	04.63	07.83	05.92	06.13	00	10.50	08.92	10.39	10.00	07	10.50	13.50	12.00	04	10.75	10.75	01	07.97	12	
183	123011226	L2D	10.12	07.17	11.50	08.83	09.17	06	13.13	12.17	09.00	11.08	07	12.50	13.00	12.75	04	10.00	10.00	01	10.12	30	S1 validé 14
184	123011209	L2D	09.93	09.33	10.17	07.08	08.86	06	10.25	10.90	10.17	10.40	07	14.50	10.50	12.50	04	15.50	15.50	01	09.93	18	
185	12T0891	L2D	09.75	10.58	10.33	05.42	08.78	12	12.79	11.51	11.00	11.66	07	10.00	10.00	10.00	04	13.00	13.00	01	09.75	24	
186	12T0458	L2D	08.27	08.42	05.83	06.83	07.03	00	13.25	07.88	09.25	10.00	07	10.50	10.00	10.25	04	10.50	10.50	01	08.27	12	
187	08ST430	L3DGE	07.87	07.83	05.17	03.83	05.61	00	13.87	10.17	10.33	11.30	07	10.00	11.50	10.75	04	13.00	13.00	01	07.87	12	
188	12T0269	L2D	08.68	10.00	05.17	05.75	06.97	06	12.50	10.38	10.33	10.97	07	10.50	12.00	11.25	04	13.25	13.25	01	08.68	18	
189	12T0160	L2D	08.74	11.00	05.67	05.58	07.42	06	13.78	09.08	10.33	10.96	07	10.00	10.00	10.00	04	12.00	12.00	01	08.74	18	
190	123011360	L2D	09.93	07.50	10.17	05.67	07.78	06	15.18	11.58	11.67	12.65	07	15.00	12.00	13.50	04	15.50	15.50	01	09.93	18	
191	12T0501	L2D	06.80	06.17	02.00	03.00	03.72	00	14.50	07.44	11.50	11.20	07	10.50	12.50	11.50	04	12.50	12.50	01	06.80	12	
192	12T0979	L2D	08.32	06.33	07.58	06.83	06.92	00	10.12	11.38	10.00	10.43	07	10.50	10.00	10.25	04	11.00	11.00	01	08.32	12	
193	11MI271CF12ST	L2D	04.17	00.00	00.00	00.00	00.00	00	11.50	08.87	10.00	10.11	07	12.00	10.00	11.00	04	10.50	10.50	01	04.17	12	
194	11ST0690	L2D	09.45	08.17	10.00	05.92	08.03	06	14.00	11.83	12.00	12.52	07	09.00	11.00	10.00	04	11.25	11.25	01	09.45	18	
195	12T0813	L2D	08.42	06.50	07.50	07.17	07.06	00	13.00	10.30	08.83	10.44	07	11.00	10.00	10.50	04	10.50	10.50	01	08.42	12	
196	12T0585	L2D	06.36	07.00	03.83	03.67	04.83	00	11.00	10.13	10.33	10.47	07	00.00	10.00	05.00	02	10.50	10.50	01	06.36	10	
197	12T1155	L2D	09.28	10.67	04.50	05.83	07.00	06	14.31	12.88	10.67	12.34	07	11.00	14.00	12.50	04	16.00	16.00	01	09.28	18	
198	12T0680	L2D	08.88	05.67	10.00	08.00	07.89	06	11.50	11.12	08.25	10.00	07	10.00	12.00	11.00	04	10.50	10.50	01	08.88	18	
199	11ST0895	L3DGP	08.90	11.00	07.33	04.33	07.56	06	13.00	11.00	08.67	10.57	07	11.50	12.00	11.75	04	10.00	10.00	01	08.90	18	
200	123000633	L3GP	09.43	12.00	06.00	04.67	07.56	06	15.06	13.33	09.83	12.33	07	11.00	13.00	12.00	04	12.75	12.75	01	09.43	18	
201	11ST0323	L2D	08.75	06.67	10.17	05.17	07.33	06	14.21	10.50	08.83	10.85	07	10.00	12.00	11.00	04	10.50	10.50	01	08.75	18	
202	123016032	L2D	08.43	05.50	10.50	03.17	06.39	06	13.00	11.00	10.50	11.36	07	10.00	13.00	11.50	04	12.50	12.50	01	08.43	18	
203	12T0090	L3DGE	08.56	05.25	05.33	07.33	05.97	00	10.43	11.00	12.83	11.62	07	10.75	15.00	12.88	04	16.50	16.50	01	08.56	12	
204	123009044	L2D	09.99	08.17	10.00	07.33	08.50	06	13.00	09.42	10.50	10.91	07	14.50	14.00	14.25	04	13.25	13.25	01	09.99	18	

N°	Matricule	Niv	Moy 13/14	Moy C1	Moy M1	Moy P1	Moy UEF 11	Créd UEF 11	TPC1	TPP1	Moy BTW	Moy UEM 12	Créd UEM 12	Moy Ph & Ap	Moy Gest	Moy UED 13	Créd UED 13	Moy TEC1	Moy UET 14	Créd UET 14	Moy S1	Créd S1	Résultats
205	123004082	L2D	08.94	07.17	10.00	05.00	07.39	06	16.00	11.58	08.67	11.59	07	11.00	12.00	11.50	04	08.00	08.00	00	08.94	17	
206	11ST0475	L2D	09.40	08.67	10.00	03.67	07.44	06	13.44	10.25	10.00	11.05	07	17.00	12.50	14.75	04	11.50	11.50	01	09.40	18	
207	12T0800	L3GM	09.18	11.83	04.92	06.67	07.81	06	13.69	12.19	07.75	10.72	07	10.00	14.00	12.00	04	12.00	12.00	01	09.18	18	
208	12T0008	L3DGP	07.60	11.50	11.00	07.17	09.89	12	12.30	11.38	09.33	10.77	07	10.00	10.00	10.00	04	11.00	11.00	01	10.15	30	S1 validé
209	123002350	L2D	08.64	08.83	07.33	05.08	07.08	00	13.25	05.50	10.00	09.64	05	11.50	14.00	12.75	04	13.25	13.25	01	08.64	10	
210	12T0949	L2D	08.68	08.92	05.33	06.92	07.06	00	15.25	09.88	10.00	11.46	07	11.00	09.00	10.00	04	13.25	13.25	01	08.68	12	
211	113025574	L2D	08.14	10.00	05.67	05.33	07.00	06	10.75	11.75	10.92	11.11	07	10.00	05.00	07.50	02	10.50	10.50	01	08.14	16	
212	11ST0193	L3GC	08.41	11.50	02.83	05.25	06.53	06	12.44	10.33	09.33	10.51	07	11.00	14.00	12.50	04	11.25	11.25	01	08.41	18	
213	11ST0657	L2D	08.81	06.04	11.33	04.50	07.29	06	12.10	11.41	07.66	10.00	07	13.50	12.50	13.00	04	11.00	11.00	01	08.81	18	
214	12T1124	L2D	10.22	10.50	07.00	11.25	09.58	12	12.50	11.00	11.67	11.71	07	11.00	10.00	10.50	04	10.00	10.00	01	10.22	30	S1 validé 14
215	123014905	L2D	08.73	06.50	10.17	06.17	07.61	06	10.06	09.42	10.35	10.00	07	10.00	12.50	11.25	04	12.00	12.00	01	08.80	18	
216	11ST0292	L3GC	09.68	11.00	10.00	06.33	09.11	12	14.63	11.00	07.33	10.47	07	10.00	10.00	10.00	04	13.25	13.25	01	09.68	24	
217	11ST1068	L2D	09.11	07.83	07.50	08.17	07.83	00	11.56	12.66	11.00	11.63	07	10.00	10.00	10.00	04	11.00	11.00	01	09.11	12	
218	123006119	L2D	08.83	06.67	07.17	06.75	06.86	00	11.94	10.00	12.50	11.63	07	13.00	11.00	12.00	04	12.00	12.00	01	08.83	12	
219	129038185	L3GE	08.93	10.00	07.67	03.00	06.89	06	16.75	08.50	12.00	12.36	07	11.00	10.00	10.50	04	15.50	15.50	01	08.93	18	
220	123004306	L2D	08.56	10.17	04.00	10.17	08.11	12	12.81	11.83	04.67	09.04	04	11.00	07.00	09.00	02	11.50	11.50	01	08.56	19	
221	12T1138	L3DGC	10.15	10.00	07.83	10.00	09.28	12	13.25	11.69	08.67	10.84	07	12.00	10.50	11.25	04	16.50	16.50	01	10.15	30	S1 validé 14
222	12T0171	L2D	07.50	05.08	07.17	03.83	05.36	00	13.50	11.67	07.17	10.26	07	08.00	13.00	10.50	04	14.75	14.75	01	07.50	12	
223	10ST0454	L3GP	08.77	10.00	07.67	06.00	07.89	06	11.75	12.25	07.67	10.14	07	12.00	12.00	12.00	04	10.00	10.00	01	09.03	18	
224	12T0004	L3GC	09.27	05.75	07.17	08.33	07.08	00	11.81	12.00	10.00	11.09	07	15.00	12.50	13.75	04	18.00	18.00	01	09.27	12	
225	12T0137	L2D	09.59	07.83	11.67	07.50	09.00	06	11.75	11.50	09.00	10.50	07	11.00	10.00	10.50	04	10.25	10.25	01	09.59	18	
226	11ST0442	L2D	07.61	07.08	06.67	10.00	07.92	06	14.67	09.25	10.00	11.12	07	08.00	12.00	10.00	04	10.00	10.00	01	09.01	18	
227	12T0186	L3GC	08.85	10.00	04.75	06.75	07.17	06	15.75	12.18	08.67	11.69	07	10.00	11.00	10.50	04	12.50	12.50	01	08.85	18	
228	12T1101	L2D	07.64	10.00	04.33	06.08	06.81	06	15.50	08.88	07.50	10.18	07	12.50	00.00	06.25	02	10.50	10.50	01	07.64	16	
229	123004873	L3GC	08.96	07.22	10.00	08.50	08.57	06	10.83	07.33	13.00	10.76	07	13.00	10.00	11.50	04	11.25	11.25	01	09.56	18	
230	123007577	L2D	07.68	04.92	05.67	05.17	05.25	00	14.19	09.50	10.83	11.41	07	10.00	12.00	11.00	04	12.00	12.00	01	07.68	12	
231	123005157	L2D	07.77	05.36	11.67	04.50	07.18	06	10.75	11.25	06.67	09.14	04	10.00	10.00	10.00	04	10.00	10.00	01	08.11	15	
232	10ST0390	L3GP	06.13	05.33	01.33	03.33	03.33	00	14.12	10.88	07.33	10.29	07	12.00	08.00	10.00	04	12.00	12.00	01	06.13	12	
233	123004080	L2D	09.18	06.17	06.67	10.00	07.61	06	17.06	12.16	09.67	12.49	07	10.00	10.50	10.25	04	10.00	10.00	01	09.18	18	
234	09ST0391	L3DGC	08.79	11.75	09.00	07.00	09.25	06	12.56	10.00	11.33	11.30	07	15.00	10.00	12.50	04	11.00	11.00	01	10.22	30	S1 validé
235	11ST0481	L3DGC	09.53	11.00	10.08	10.00	10.36	18	10.13	10.00	10.17	10.11	07	09.00	11.00	10.00	04	11.50	11.50	01	10.29	30	S1 validé
236	123011496	L2D	09.34	07.83	10.00	04.25	07.36	06	12.50	10.84	12.67	12.10	07	12.00	13.50	12.75	04	12.00	12.00	01	09.34	18	
237	123005442	L2D	09.79	11.92	07.33	10.00	09.75	12	12.75	10.17	08.67	10.26	07	13.00	12.00	12.50	04	11.50	11.50	01	10.29	30	S1 validé
238	123009958	L2D	07.86	04.25	06.50	05.67	05.47	00	13.52	11.75	10.67	11.79	07	10.00	12.00	11.00	04	10.75	10.75	01	07.86	12	
239	11ST0878	L3GE	09.48	06.27	10.00	10.00	08.76	12	13.67	10.50	09.50	10.98	07	08.00	12.00	10.00	04	10.00	10.00	01	09.48	24	
240	10ST0492	L3GE	10.07	10.83	08.50	07.50	08.94	06	11.50	10.75	08.50	10.00	07	13.00	15.50	14.25	04	14.00	14.00	01	10.07	30	S1 validé 14



N°	Matricule	Niv	Moy 13/14	Moy C1	Moy M1	Moy P1	Moy UEF 11	Créd UEF 11	TPC1	TPP1	Moy BTW	Moy UEM 12	Créd UEM 12	Moy Ph & Ap	Moy Gest	Moy UED 13	Créd UED 13	Moy TEC1	Moy UET 14	Créd UET 14	Moy S1	Créd S1	Résultats
241	12T0337	L2D	08.03	12.25	10.17	04.83	09.08	12	13.50	11.63	07.83	10.54	07	10.00	15.00	12.50	04	13.50	13.50	01	10.03	30	S1 validé
242	08ST737	L3GE	07.70	07.17	10.00	05.33	07.50	06	12.50	08.50	10.00	10.29	07	12.00	10.00	11.00	04	11.00	11.00	01	08.73	18	
243	123014918	L2D	08.84	07.42	06.17	07.50	07.03	00	13.72	08.42	12.67	11.75	07	08.50	13.00	10.75	04	13.50	13.50	01	08.84	12	
244	12T0623	L2D	08.93	10.92	05.00	04.08	06.67	06	12.34	10.93	11.25	11.47	07	13.00	12.50	12.75	04	16.50	16.50	01	08.93	18	
245	11ST1012	L2D	07.24	10.25	01.67	03.83	05.25	06	12.37	10.50	09.00	10.39	07	10.00	10.00	10.00	04	10.00	10.00	01	07.24	18	
246	12T0744	L2D	08.98	05.92	10.00	05.83	07.25	06	10.63	11.83	14.00	12.42	07	10.00	10.00	10.00	04	12.00	12.00	01	08.98	18	
247	11ST0280	L2D	09.21	11.08	06.17	10.00	09.08	12	10.00	10.12	07.17	08.82	04	12.00	08.00	10.00	04	11.00	11.00	01	09.21	21	
248	12T0611	L2D	08.97	07.58	11.67	04.00	07.75	06	11.30	06.91	09.67	09.35	02	16.50	10.00	13.25	04	11.25	11.25	01	08.97	13	
249	11ST0653	L2D	08.89	07.67	10.33	04.58	07.53	06	10.00	10.17	11.83	10.83	07	11.50	10.00	10.75	04	12.50	12.50	01	08.89	18	
250	12T1041	L2D	09.57	08.50	07.00	08.00	07.83	00	13.76	13.08	10.33	12.10	07	11.50	13.00	12.25	04	12.50	12.50	01	09.57	12	
251	11MI087CF12ST	L2D	07.77	06.25	06.67	05.67	06.19	00	13.38	10.38	08.50	10.43	07	10.00	12.00	11.00	04	18.50	18.50	01	08.23	12	
252	123011248	L2D	07.00	04.17	04.83	03.00	04.00	00	08.63	10.67	10.83	10.16	07	18.50	10.00	14.25	04	10.00	10.00	01	07.00	12	
253	12T0897	L3GC	09.08	11.25	06.00	06.83	08.03	06	11.75	10.00	09.00	10.07	07	11.50	10.50	11.00	04	13.50	13.50	01	09.08	18	
254	123011904	L2D	08.49	08.17	10.00	02.67	06.94	06	14.75	12.00	06.67	10.50	07	13.00	10.00	11.50	04	10.25	10.25	01	08.49	18	
255	11MI04413CT	L2D	08.66	05.17	11.67	04.33	07.06	06	11.75	08.16	10.06	10.00	07	13.50	12.50	13.00	04	10.75	10.75	01	08.66	18	
256	123014910	L3GM	09.16	07.25	08.67	07.75	07.89	00	13.81	08.58	11.00	11.11	07	13.00	11.00	12.00	04	11.50	11.50	01	09.31	12	
257	123002780	L3GC	09.15	05.08	10.00	05.58	06.89	06	15.00	10.00	11.33	12.00	07	16.00	10.50	13.25	04	13.50	13.50	01	09.15	18	
258	11ST1100	L2D	08.98	10.42	05.00	06.42	07.28	06	15.18	08.00	09.67	10.77	07	14.00	12.00	13.00	04	11.00	11.00	01	08.98	18	
259	12T0743	L3GP	09.22	12.92	03.00	07.50	07.81	06	12.31	10.49	10.67	11.09	07	13.00	10.00	11.50	04	12.50	12.50	01	09.22	18	
260	12T0292	L2D	09.80	07.83	11.83	10.83	10.17	18	16.13	10.00	07.33	10.61	07	10.50	05.00	07.75	02	05.75	05.75	00	09.80	27	
261	123004078	L2D	09.77	09.00	10.00	05.58	08.19	06	13.88	12.75	11.83	12.68	07	11.50	10.00	10.75	04	15.75	15.75	01	09.83	18	
262	11ST0434	L2D	08.42	07.17	07.50	04.83	06.50	00	12.43	09.62	11.08	11.05	07	05.00	16.50	10.75	04	15.25	15.25	01	08.42	12	
263	10ST0172	L3DGE	08.34	06.33	04.00	10.83	07.06	06	13.50	12.75	10.00	11.79	07	13.00	14.00	13.50	04	11.67	11.67	01	09.17	18	
264	12T0471	L3GC	09.23	13.50	03.83	08.00	08.44	06	14.75	10.50	07.17	10.29	07	11.50	09.00	10.25	04	12.00	12.00	01	09.23	18	
265	10ST0161	L3GC	08.79	11.33	04.75	07.50	07.86	06	10.31	11.67	09.17	10.21	07	10.00	10.00	10.00	04	10.83	10.83	01	08.79	18	
266	12T1133	L3PGC	08.86	10.17	03.00	05.00	06.06	06	16.18	13.25	10.33	12.84	07	15.00	11.00	13.00	04	15.00	15.00	01	08.86	18	
267	11ST1036	L2D	09.10	07.83	10.67	06.67	08.39	06	13.50	10.75	06.17	09.57	04	10.00	12.00	11.00	04	11.00	11.00	01	09.10	15	
268	11ST1144	L3GE	09.02	08.83	05.58	08.00	07.47	00	13.74	11.24	09.58	11.24	07	11.50	11.00	11.25	04	12.50	12.50	01	09.02	12	
269	11ST0787	L2D	09.80	10.83	06.67	07.67	08.39	06	11.88	11.50	11.42	11.57	07	10.50	14.50	12.50	04	12.00	12.00	01	09.80	18	
270	123003001	L3GC	08.79	06.22	10.00	06.75	07.66	06	13.50	11.50	09.50	11.21	07	10.50	10.00	10.25	04	10.50	10.50	01	08.93	18	
271	11ST0735	L2D	08.08	10.50	05.00	06.00	07.17	06	14.81	10.66	07.67	10.56	07	10.00	13.00	11.50	04	10.00	10.00	01	08.63	18	
272	11ST0307	L3PGC	08.35	03.50	10.08	08.33	07.31	06	14.12	12.33	05.70	10.00	07	09.50	10.00	09.75	02	10.00	10.00	01	08.35	16	
273	123011211	L3GP	08.51	07.08	06.83	05.00	06.31	00	14.00	12.08	11.50	12.38	07	12.00	10.00	11.00	04	16.25	16.25	01	08.68	12	
274	12T0622	L2D	09.08	11.17	06.83	06.67	08.22	06	08.60	11.75	10.00	10.10	07	10.00	10.00	10.00	04	13.75	13.75	01	09.08	18	
275	12MA023013CT	L2D	09.05	07.00	10.00	07.83	08.28	06	07.19	11.25	11.04	10.00	07	11.50	08.00	09.75	02	13.50	13.50	01	09.05	16	
276	12T0097	L2D	07.99	04.50	10.17	04.42	06.36	06	14.06	09.74	08.83	10.59	07	10.50	10.00	10.25	04	10.00	10.00	01	07.99	18	



N°	Matricule	Niv	Moy 13/14	Moy C1	Moy M1	Moy P1	Moy UEF 11	Créd UEF 11	TPC1	TPP1	Moy BTW	Moy UEM 12	Créd UEM 12	Moy Ph & Ap	Moy Gest	Moy UED 13	Créd UED 13	Moy TEC1	Moy UET 14	Créd UET 14	Moy S1	Créd S1	Résultats
277	123007297	L2D	09.56	11.58	07.17	08.33	09.03	06	13.38	10.00	07.17	09.75	04	12.50	10.00	11.25	04	11.00	11.00	01	09.56	15	
278	11ST1058	L2D	08.08	05.67	06.00	06.17	05.94	00	14.00	10.50	08.50	10.64	07	10.00	13.50	11.75	04	14.00	14.00	01	08.08	12	
279	123011551	L2D	09.76	10.00	08.33	06.42	08.25	06	14.38	11.33	08.50	10.99	07	12.50	15.00	13.75	04	12.50	12.50	01	09.76	18	
280	11ST1018	L3GC	09.81	11.83	10.00	10.00	10.61	18	15.25	11.56	07.67	10.95	07	11.00	12.00	11.50	04	11.75	11.75	01	10.85	30	S1 validé
281	12T0180	L3GP	08.68	08.92	07.00	07.33	07.75	00	13.44	10.00	07.71	10.00	07	10.00	10.00	10.00	04	11.00	11.00	01	08.68	12	
282	123005668	L2D	09.44	08.75	08.75	08.00	08.50	00	14.61	10.00	06.93	10.00	07	13.00	12.00	12.50	04	10.25	10.25	01	09.44	12	
283	12T0575	L2D	09.02	10.25	08.17	04.33	07.58	06	13.19	07.88	10.67	10.59	07	12.50	10.00	11.25	04	15.00	15.00	01	09.02	18	
284	123004198	L3GC	09.62	05.72	12.17	05.92	07.94	06	13.50	10.83	11.67	11.95	07	13.00	11.00	12.00	04	14.00	14.00	01	09.62	18	
285	08ST237	L3GC	09.83	16.00	05.67	06.67	09.44	06	14.16	10.00	07.33	10.04	07	05.50	16.00	10.75	04	11.50	11.50	01	09.83	18	
286	11ST0526	L2D	07.81	06.70	10.33	02.50	06.51	06	12.88	10.16	06.00	09.15	04	10.00	11.00	10.50	04	11.00	11.00	01	07.81	15	
287	115058517	L2D	09.56	10.75	10.00	06.00	08.92	12	12.94	06.91	10.50	10.17	07	11.50	11.00	11.25	04	10.00	10.00	01	09.56	24	
288	123013323	L2D	08.33	08.83	06.00	05.92	06.92	00	12.00	10.00	13.17	11.93	07	14.00	10.00	12.00	04	12.75	12.75	01	08.96	12	
289	123016278	L3GP	09.77	10.08	07.50	04.17	07.25	06	14.65	14.58	10.67	12.92	07	17.00	13.00	15.00	04	12.00	12.00	01	09.77	18	
290	10ST0316	L3GC	09.25	10.00	08.17	08.67	08.94	06	10.19	11.00	03.67	07.63	04	14.50	12.00	13.25	04	10.00	10.00	01	09.25	15	
291	12T0892	L3GC	09.98	11.50	12.42	06.25	10.06	18	12.50	06.25	09.17	09.29	02	18.50	02.00	10.25	04	12.25	12.25	01	09.98	25	