

PV des examens du Premier Semestre

Filière: Ingenieur - Tronc Commun

Niveau: 2

Année Académique: 2020/2021

		SEMESTRE 1)ZV/ZVZ 1																			
																			3	EIVIES	1											
	UES NG123 Base de l'électronique					INC	NG125 Langue, Ethique et Stage							ING121 Mathématique						ING122 Programmation et Réseaux					ING124 Économie générale pour l'ingénieur				Sv	nthèse		
	MATIERES PHY2033-Eléments de base en électronique Synthèse U			e UE	JE HUM2033-Ethique et développement I LAC2033-Anglais Niveau pratique B1					STG2031-Stage découverte			Synthèse UE MAT2033-Analyse avancée		yse				ynthèse UE	INF2023-Introduct	ion au	INF2033-Réseaux d'entreprise					13-Économie énérale Synthèse UE					
Matricules		EXA T		Créd De	c Moy Créd	Dec (CC EXA M		Dec CC	EXA M.Dis	Créd Dec	.		Noy Créd	Dec CC	EXA M.Dis	Créd Dec		iques pour M.Dis Créd	Dec M	oy Créd Dec	CC EXA TP	M.Dis Créd De		M.Dis Créd Dec	Moy Créd Dec	cc		Créd Dec	Moy Créd D	Dec M.Gen D MGP	Grade TOTAL Discipline
	Nombre de crédits 201	% 40% 40	1%	4,0	4,0	3	70%	1,0	30%	70%	4,0	100%	3,0	8,0	30%	70%	4,0	30% 70%	4,0		8,0	20% 40% 40%	4,0	30% 70%	4,0	8,0	30%	70%	2,0	2,0		30,0
1920i002		5 13,00 18,	+			CA 15	5,00 10,00 11	1,50 1,0	CA 10,92	9,60 10,00	4,0 CAN	T 15,00 15,00	0,0	2,06 8,0		10,00 10,38	4,0 CA	6,38 10,2	9,09 4,0	+	73 8,0 CANT	15,25 16,50 17,75	 	12,50 14,00	 	15,15 8,0 CA	11,00	7	2,0	16,60 2,0	12,88 2,71	B- 30,0 0,00
1920i004		, , , ,	,50 9,03	4,0 CAN	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	-		1,50 1,0	CA 10,40	10,00	4,0 CA	10,20 10,20	+	0,50 8,0	CA 7,75	10,50 9,68	1,0	T 8,38 2,50	4,26 0,0	EL 6,		3,25 5,50 8,75 7,50 11,50 8,75	6,35 0,0 EL	4,75 4,50	4,57 0,0 EL	5,46 0,0 EL	8,50	14,00 12,35	-,-	12,35 2,0	CA 8,14 1,31 CA 11.33 2.22	D 18,0 0,00
1920i009 1920i010		+ +	,00 10,98	4,0 CA	10,98 4,0 10,13 4,0			0,90 1,0 2.10 1.0	CA 13,15		4,0 CAN	17,15 17,05	+ + +	3,53 8,0 0.16 8.0	CA 6,25	7	4,0 CA	9,00 9,15	9,01 4,0 3,16 0.0		,99 8,0 CA 03 4,0 EL	7,50 11,50 8,75 3,75 4,00 12,50	 	IT 8,25 11,50	 	9,96 8,0 CAN	10,75 8.75	10,00 10,12	2,0 CA	10,12 2,0 (CA 11,33 2,22 CA 8.36 1.34	C+ 30,0 -0,10
1920i011		+	,00 11,53	4,0 CA	11,53 4,0		.,	1,70 1,0	CA 15,20		4,0 CA	15,00 14,90	1	4,39 8,0	CA 10,25	10,00	4,0 CA	11,13 13,5	12,69 4,0	+	,03 8,0 CA	11,50 11,00 17,75	13,70 4,0 CA	7,25 9,90	9,01 4,0 CANT	5,00 5,0	9,00	13,00 11,70	2,0 CA	11,70 2,0	CA 12,39 2,60	B- 30,0 -0,10
1819i015	BIKO DAVID FRANKLIN 3,2	5 8,00 18,	,00 10,95	4,0 CA	10,95 4,0	CA 10	0,00 12,00 11	1,30 1,0	CA 10,20	9,00 9,26	4,0 CAN	T 14,75 14,65	3,0 CA 1	1,54 8,0	CA 3,00	11,80 9,06	4,0 CAN	T 8,50 10,0	9,45 4,0	CANT 9,	26 8,0 CANT	8,25 7,50 15,50	10,75 4,0 CA	6,25 11,00	9,48 4,0 CANT	Г 10,11 8,0 СА	5,00	18,00 14,00	2,0 CA	14,00 2,0	CA 10,63 2,07	C 30,0 -0,10
1920i014	DETIO STELLA CHANELLE 14,	00 11,50 17,	,00 14,20	4,0 CA	14,20 4,0	CA 16	6,00 13,00 13	3,90 1,0	CA 14,40	12,20 12,86	4,0 CA	12,70 12,70	3,0 CA 1	2,93 8,0	CA 13,75	16,00 15,32	4,0 CA	9,75 9,00	9,23 4,0	CANT 12	,28 8,0 CA	9,50 17,50 15,75	15,20 4,0 CA	14,50 16,00	15,55 4,0 CA	15,38 8,0 CA	16,00	13,00 13,90	2,0 CA	13,90 2,0	CA 13,64 2,92	B 30,0 0,00
1819i052	DJOMO NJONGER LOÏC 4,5	0 2,00 18,	,00 8,40	0,0 NC	8,40 0,0	NC 14	4,00 10,00 10	0,70 1,0	CA 13,20	11,40 11,44	4,0 CA	15,00 14,50	3,0 CA 1	2,49 8,0	CA 4,50	1,00 1,55	0,0 EL	7,13 4,50	4,79 0,0	EL 3,	17 0,0 EL	10,25 13,00 0,00	6,75 0,0 EL	2,50 5,00	3,75 0,0 EL	5,25 0,0 EL	1,00	8,00 5,40	0,0 EL	5,40 0,0	7,06 1,01	E 8,0 -0,50
1920i016		+ +	,00 10,70	4,0 CA	10,70 4,0		- - 	1,30 1,0	CA 8,00		-	13,65 13,45	+	1,58 8,0	CA 6,25	-	4,0 CA		5,95 0,0	EL 9,		4,25 5,50 12,00	7 5,5	1,120	 	9,19 4,0 NC	10,00		,,,	12,60 2,0	CA 10,22 1,85	C 22,0 -0,20
1920i017 1920i018		+	,00 9,00 ,50 10,23	4,0 CAN	IT 9,00 4,0 10,23 4,0			1,30 1,0 1,60 1.0	CA 8,80	.,	4,0 CPC	T 12,50 12,50	+	1,14 8,0 0,79 8,0	CA 6,25 CA 9,75		4,0 CA	9,88 13,0	9.90 4.0	+		11,50 10,50 5,00 5.00 9.00 12.25	 	5,55	7,25 0,0 NC 12,82 4,0 CA	7,78 0,0 NC 11,16 8,0 CA	1,50 3.50	12,00 8,65 20.00 15.05	0,0 NC 2.0 CA	8,65 0,0 1 15,05 2,0	9,98 1,81	C- 20,0 -0,20 C+ 30,0 0,00
19201018	ESSOMBA ESSOMBA DANIEL 6.1	+		-	10,43 4,0			1,50 1,0	0/1 10,00	5 15,00 14,06	1,0 0			3,72 8,0	CA 5,25	10,00	.,.	6,50 13,0	1,12	-		3,75 10,00 13,50				10,42 8,0 CA		20,00	2.0 CANT		ANT 11,95 2,51	
1819i039	BERTRAND		,00 9,88		IT 9,88 4,0		`	4,30 1,0	CA 11,40		4,0 CAN	+ + -	++++	2,30 8,0			4,0 CA	-	9,15 4,0	-		6,25 9,50 14,00		9,25 12,00	 		3,00		-	9,25 2,0 C	ANT 10,71 2,07	C 30,0 -0,40
1920i026	FOGOU NGUEPI WINDELL SHAVEZ 9,1	3 4,50 18,	,00 10,83	4,0 CA	10,83 4,0	CA 14	4,00 10,00 11	1,20 1,0	CA 11,42	2 10,29 10,63	4,0 CA	14,65 14,65	3,0 CA 1	2,21 8,0	CA 11,25	10,50 10,73	4,0 CA	10,13 10,2	10,21 4,0	CA 10	,47 8,0 CA	10,50 7,50 15,25	11,20 4,0 CA	8,75 10,00	9,62 4,0 CANT	Г 10,41 8,0 СА	15,00	12,00 12,90	2,0 CA	12,90 2,0	CA 11,13 2,19	C+ 30,0 0,00
1920i027	FONING KETCHIEGMEN EMILIE AUDREY 11,	8,00 18,	,00 12,73	4,0 CA	12,73 4,0	CA 17	7,00 15,00 15	5,60 1,0	CA 13,67	7 9,00 10,40	4,0 CA	15,30 15,30	3,0 CA 1	2,89 8,0	CA 14,50	19,00 17,65	4,0 CA	9,88 8,75	9,09 4,0	CANT 13	,37 8,0 CA	8,00 9,50 15,25	11,50 4,0 CA	14,25 10,50	11,62 4,0 CA	11,56 8,0 CA	18,25	18,00 18,08	2,0 CA	18,08 2,0	12,99 2,67	B- 30,0 0,00
1920i028	FOTSO KAMDEM CLAUDE 6,7	5 5,00 16,	,00 9,75	4,0 CAN	IT 9,75 4,0	CANT 18	8,00 11,00 13	3,10 1,0	CA 9,92	8,71 9,07	4,0 CAN	T 16,90 16,90	3,0 CA 1:	2,51 8,0	CA 7,50	16,50 13,80	4,0 CA	7,13 9,85	9,03 4,0	CANT 11	,42 8,0 CA	16,75 17,00 14,50	15,95 4,0 CA	7,75 13,00	11,43 4,0 CA	13,69 8,0 CA	17,50	15,00 15,75	2,0 CA	15,75 2,0	CA 12,38 2,52	B- 30,0 0,00
1819i066	GAPING SIMEN DORIAN	-			0,0				14,75		4,0 CA	12,40 12,40		5,04 7,0	CA 10,25		4,0 CA	10,63 13,0	12,29 4,0	+		7,25 12,00 15,25	12,35 4,0 CA	·	\vdash	12,35 4,0 CA			\perp	0,0	12,92 2,76	B- 19,0 0,00
1819i014 1920i036		5 5,00 16, 38 8,50 18,	-	-,-	8,45 0,0	_		2,50 1,0 1.80 1.0	CA 15,25	5 13,71 14,07 0 8.50 9.91	4,0 CAN	+ + +	+	3,81 8,0 0,18 8,0		6,00 5,00	0,0 EL	5,50 0,00	+ + +		27 0,0 EL ,78 8,0 CA	11,75 8,00 0,00 13,75 14,50 12,50	 	5,25 12,50	 	7,84 4,0 EL	7,50 8.75		-	9,15 2,0 C	ANT 8,38 1,38	D 14,0 -0,10
19201036	MAYAP KAMSU RICHELLE MARTIALE 13.	+	,00 12,68	4,0 CA	12,68 4,0 13,10 4,0			1,80 1,0 4.60 1.0	CA 12.60		4,0 CAN	14.00 14.00	+	2,33 8,0	CA 9,00 CA 14.25	 	4,0 CA	13.25 14.2	10,80 4,0	++	.19 8.0 CA	11.75 14.50 17.25	13,55 4,0 CA	16.75 15.50	10,52 4,0 CA	12,04 8,0 CA 15,46 8,0 CA	17.00	10,00 9,62	-,0	9,62 2,0 C	ANT 11,13 2,18 CA 13.93 3.05	C+ 30,0 0,00
1920i043	MINDONGO MBIA EMMANUEL 2,5		,50 8,30	0,0 NC	8,30 0,0			0,60 1,0	CA 8,80		4,0 CAN	T 12,15 12,15	+	0,49 8,0	CA 3,75	744 7.4	0,0 NC	10,20 11,2	8,51 0,0		,	4,75 5,00 10,25	1,0 0	5,50 3,50	1,0 0	5,58 0,0 EL	2,75	7	2,0	10,98 2,0	CA 8,34 1,35	D 10,0 0,00
1819i029	MINKA CALEB 3,3	8 5,00 17,	,00 9,08	4,0 CAN	IT 9,08 4,0	CANT 15	5,00 10,00 11	1,10 1,0	CA 13,60	11,60 11,80	4,0 CA	14,00 13,60	3,0 CA 1:	2,39 8,0	CA 4,00	12,50 9,55	4,0 CAN	T 8,00 3,50	4,45 0,0	EL 7,	00 4,0 EL	4,50 8,10 13,25	9,04 4,0 CAN	IT 6,50 10,00	8,55 0,0 NC	8,80 4,0 NC	9,00	13,00 11,40	2,0 CA	11,40 2,0	CA 9,49 1,69	C- 22,0 -0,40
1920i044	MOMOKYE KAMGUE MARIE ANGELINA 12,	38 13,50 18,	,00 15,08	4,0 CA	15,08 4,0	CA 16	6,00 15,00 15	5,30 1,0	CA 15,00	13,40 13,88	4,0 CA	14,00 14,00	3,0 CA 1	4,10 8,0	CA 11,25	12,50 12,12	4,0 CA	10,75 20,0	17,23 4,0	CA 14	,68 8,0 CA	9,00 11,50 15,00	12,40 4,0 CA	16,00 12,50	13,55 4,0 CA	12,97 8,0 CA	16,50	12,00 13,35	2,0 CA	13,35 2,0	CA 14,03 3,09	B + 30,0 0,00
1920i045	NANFACK LUDOVIC PERNEL 8,2	5 6,50 16,			10,55 4,0	CA 14	4,00 10,00 1 1	1,10 1,0	CA 12,50	11,70 11,84	4,0 CA	13,00 12,90	3,0 CA 1	2,14 8,0	CA 9,00	13,00 11,70	4,0 CA	7,38 9,85	9,01 4,0	CANT 10	,35 8,0 CA	4,00 8,00 13,50	9,30 4,0 CAN	IT 5,75 14,50	11,77 4,0 CA	10,54 8,0 CA	5,75	19,00 14,93	2,0 CA	14,93 2,0	CA 11,21 2,21	C+ 30,0 -0,10
1920i046								2,00 1,0	CA 13,80	.,.,	4,0 CA	14,50 14,40	3,0 CA 1	2,84 8,0	CA 9,75	12,50 11,57	-	8,50 14,5	12,60 4,0	+		8,00 10,50 13,25		5,50 13,50	1,0 0	11,00 8,0 CA	9,00	10,00 9,60	2,0 CANT	9,60 2,0 C	ANT 11,58 2,39	C+ 30,0 -0,10
1920i050			,00 9,45	4,0 CAN	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	-	-,	1,80 1,0	CA 13,80	,	4,0 CAN	T 15,00 15,00	3,0 CA 1	1,90 8,0	CA 8,00	9,75 9,23	+	T 8,63 13,5	12,04 4,0	+	,	10,25 15,00 7,00	10,85 4,0 CA	6,50 14,00	11,75 4,0 CA	11,30 8,0 CA	16,00	10,00 11,80	2,0 CA	11,80 2,0	11,07 2,17	C+ 30,0 0,00
1920i053 1819i017	NGALEU YAGOUE VINNY FLEURONNE 11, NGOUMFO DJIATSA ANDEYLA 8,2	+	,50 13,75 ,00 10,65	4,0 CA	13,75 4,0 10,65 4,0			1,50 1,0	CA 10,40		4,0 CA	17,20 17,20	3,0 CA 1	3,30 8,0	CA 16,00		4,0 CA 4.0 CAN	9,38 10,0 T 8.75 9.12	9,81 4,0		,73 8,0 CA 18 8,0 CANT	5,75 13,50 11,75 10,75 13,50 12,50		11,50 17,50	15,70 4,0 CA 13,45 4,0 CA	13,47 8,0 CA	11,25	11,00 11,07	-,0	11,07 2,0 0 12,18 2.0	CA 13,11 2,68 CA 11,12 2,27	B 30,0 0,00 C+ 30,0 0,00
19201056	NGUESSONG DONFACK MARIE-ANGE 9,5	+	,50 13,50	4,0 CA	+ + +	-	-,	3,30 1,0	CA 12,70		4,0 CA	14,00 14,00	0,0	2,39 8,0	CA 12,25		4,0 CAN	9,50 12,0	11,25 4,0	+	-	8,00 12,50 14,75	12,50 4,0 CA	,	14,35 4,0 CA	13,43 8,0 CA	18,75	15,00 16,12	2,0 CA	16,12 2,0	CA 13,52 2,94	B 30,0 0,00
1920i057	NGUIMOUT BERNARD YVAN 5,7	5 2,50 18,	,00 9,25	4,0 CAN	IT 9,25 4,0	CANT 11	1,00 11,00 10	0,90 1,0	CA 14,20	9,80 11,02	4,0 CA	14,25 14,15	3,0 CA 1	2,18 8,0	CA 7,25	10,50 9,43	4,0 CAN	T 7,75 13,0	11,32 4,0	CA 10	,38 8,0 CA	12,00 15,00 15,75	14,60 4,0 CA	9,75 12,50	11,57 4,0 CA	13,09 8,0 CA	14,00	19,00 17,40	2,0 CA	17,40 2,0	CA 11,90 2,46	C+ 30,0 -0,10
1920i061	NJOFANG NANA SEPHORA THÉRÈSE 9,7	5 6,00 18,	,00 11,55	4,0 CA	11,55 4,0	CA 10	0,00 10,00 10	0,00 1,0	CA 11,50	9,71 10,25	4,0 CA	15,90 15,90	3,0 CA 1:	2,34 8,0	CA 8,50	10,00 9,55	4,0 CAN	T 8,63 9,20	9,03 4,0	CANT 9,	29 8,0 CANT	8,25 11,50 13,00	11,45 4,0 CA	9,00 12,50	11,45 4,0 CA	11,45 8,0 CA	13,75	13,00 13,23	2,0 CA	13,23 2,0	CA 11,24 2,24	C+ 30,0 0,00
1920i063	NKENG ATO MAXIME MELAINE 14,		,00 11,50	4,0 CA	11,50 4,0		6,00 13,00 13	3,90 1,0	CA 12,80	7,50 9,09	4,0 CAN	T 10,00 10,00	0,0 0	0,03 8,0	CA 9,50	10,00	4,0 CA	9,75 13,0	12,02 4,0			10,25 8,00 18,25	1,0 0	8,50 18,00	15,15 4,0 CA	13,85 8,0 CA	12,00	12,00 12,00	2,0 CA	12,00 2,0	12,18 2,61	B- 30,0 0,00
1920i064	NOUETAGNI NOUAYOU NICOLLETTA GERTRUDE 8,6	3 10,50 16,	,00 12,33	4,0 CA	12,33 4,0	CA 15	5,00 17,00 16	6,40 1,0	CA 15,40	9,40 11,20	4,0 CA	13,00 13,00	3,0 CA 1:	2,52 8,0	CA 12,50	13,00 12,85	4,0 CA	11,88 15,5	14,41 4,0	CA 13	,63 8,0 CA	8,00 14,00 16,00	13,60 4,0 CA	10,25 11,00	10,77 4,0 CA	12,19 8,0 CA	15,25	18,00 17,17	2,0 CA	17,17 2,0	CA 13,01 2,80	В 30,0 0,00
19201068		13 13,00 18,					9,00 12,00 14	_					3,0 CA 1						14,25 4,0	-		11,25 15,50 14,00 6,25 11,50 14,25			14,82 4,0 CA		19,50		2,0 CA	15,65 2,0	CA 14,01 3,09 CA 12,43 2,60	B+ 30,0 0,00
19201071	OLAMA ABENA JEAN YVES 12,3 OUAKPI DJONKOU MAURELLE SANDRA 15,3	50 7,50 18, 38 18.00 18	-			_		1,90 1,0			-			_						-								-	2,0 CA			
19201071						_		-	-					_																		B 30,0 0,00
1920i073	POUASSI KAMGA LIONEL 10,	+-+			11,73 4,0			0,30 1,0		9,40 10,96			+ + +	1,83 8,0			0,0 EL								9,57 4,0 CANT		_			18,65 2,0	10,91 2,05	C 26,0 0,00
1920i074	SEUTCHIE NGOUNGOUE IVANA WESLINE 13,	50 14,50 18,	,00 15,70	4,0 CA	15,70 4,0	CA 17	7,00 13,00 14	4,20 1,0	CA 14,60	9,20 10,82	4,0 CA	12,00 12,00	3,0 CA 1	1,68 8,0	CA 11,25	17,50 15,62	4,0 CA	9,75 12,5	11,68 4,0	CA 13	,65 8,0 CA	10,50 16,00 18,25	15,80 4,0 CA	13,75 9,50	10,77 4,0 CA	13,29 8,0 CA	16,00	16,00 16,00	2,0 CA	16,00 2,0	13,46 2,79	B 30,0 0,00
1920i076	SIEWE NGANGOUM STÉPHANIE LINDA 11,							3,40 1,0		+		+ + -	+	1,51 8,0			+		10,86 4,0	-					15,07 4,0 CA		17,25		2,0 CA		12,35 2,63	\rightarrow
1920i077	SIPEHOU TEKAM MURIEL JONELLE 11,	-			13,18 4,0			3,60 1,0	CA 13,40					3,02 8,0			+	T 8,75 11,0	171 1,4			9,00 9,50 13,25	-			13,41 8,0 CA	10,50			13,65 2,0	12,35 2,59	B- 30,0 0,00
1920i078 1920i079		+	_		+		-	-			\vdash	+					+	_		-	_		+	+	10,48 4,0 CA 10,07 4,0 CA		_		-			C+ 30,0 0,00
1920i079			,00 13,43	_	11,08 4,0			4,30 1,0	CA 12,00			+ + -		2,40 8,0		9,50 9,12	+	7,38 15,5 T 8,63 10,0	-	-		9,50 14,50 12,50		14,50 12,00		10,69 8,0 CA 12,72 8,0 CA	11,75			12,62 2,0		C+ 30,0 0,00
1920i082					13,68 4,0			2,10 1,0	CA 12,20		-	+ + -	+ + +	3,10 8,0		11,50 11,55	+ +	+	14,30 4,0	-	_		+	+-+-	16,67 4,0 CA		9,00		2,0 CA		CA 13,69 2,94	B 30,0 -0,10
1920i083	TANKENG NKONTCHEU RYAN WISE 11,	63 16,50 18,	,00 16,13	4,0 CA	16,13 4,0	CA 18	8,00 14,00 15	5,20 1,0	CA 14,40	12,20 12,86	4,0 CA	14,35 14,35	3,0 CA 1	3,71 8,0	CA 12,50	18,50 16,70	4,0 CA	11,63 8,00	9,09 4,0	CANT 12	,89 8,0 CA	11,75 16,00 16,50	15,35 4,0 CA	16,50 17,00	16,85 4,0 CA	16,10 8,0 CA	16,00	17,00 16,70	2,0 CA	16,70 2,0	14,65 3,19	B+ 30,0 0,00
1920i085	TCHAPPI TIAHA JOSEPH BRICE 18,4	38 20,00 18,	,00 18,98	4,0 CA	18,98 4,0	CA 17	7,00 15,00 15	5,60 1,0	CA 15,80	11,80 13,00	4,0 CA	11,00 11,00	3,0 CA 1	2,58 8,0	CA 17,75	18,00 17,92	4,0 CA	13,75 13,5	13,57 4,0	CA 15	,75 8,0 CA	17,75 15,50 19,00	17,35 4,0 CA	18,25 11,00	13,18 4,0 CA	15,26 8,0 CA	20,00	17,00 17,90	2,0 CA	17,90 2,0	15,35 3,31	B+ 30,0 0,00
1920i086												+-	3,0 CA 1												10,48 4,0 CA			-		9,62 2,0 C		C- 22,0 0,00
1920i087	TCHIAGOU KAMWO GEORGES ULRICH 14,		_	_	+				-		4,0 CA	+ + -	+ + +				+							+	15,95 4,0 CA		_				14,66 3,17	
1920i088	TCHOUAMANI TCHANI CLARICE				16,55 4,0 11,98 4,0			2,70 1,0	CA 13,30	-		+ + -	++++	2,06 8,0		20,00 19,45	+ +	+	15,34 4,0	+		13,75 18,50 12,50					19,50			17,65 2,0	15,63 3,31	B+ 30,0 -0,10
1920i089 1920i090	AUDREY 12,4 TCHOUMBA NAMEN IDRISS GILDAS 14,4				11,98 4,0			5,50 1,0 3,30 1,0	CA 10,75	+	4,0 CA	+ + -	+				+			-					11,93 4,0 CA 10,15 4,0 CA		12,25 T 13,25		2,0 CA 2,0 CA		CA 11,92 2,40 CA 11,95 2,51	
19201090			,50 9,60	_	IT 9,60 4,0			0,00 1,0	CA 6,67				+	1,09 8,0			4,0 CA		13,16 4,0	-					9,12 4,0 CANT		_			9,05 2,0 C		C 30,0 -0,50
1819i021	TSEFFO KEMTA BOLANE NATHANAËL 11,		-							11,40 12,12		+-+	+				+			-					9,04 4,0 CANT							C+ 29,0 0,00
1819i043	ZENGANG NOUKAHOUA JOËL JUNIOR				0,0				9,20	9,80 9,62	4,0 CAN	T 15,50 15,50	3,0 CA 1:	2,14 7,0	CA 14,00	13,00 13,30	4,0 CA	12,00 15,5	14,45 4,0	CA 13	,88 8,0 CA	13,50 14,00 9,00	11,90 4,0 CA	5,50 13,50	11,10 4,0 CA	11,50 8,0 CA	7,00	16,00 13,30	2,0 CA	13,30 2,0	12,58 2,65	B- 25,0 0,00

Synthèse du Procès Verbal du Semestre 1

Ingenieur - Tronc Commun 2

	Base de l'électronique				Langue, Ethique et Stage								Mathématique						Programmation et Réseaux							
	Eléments de base en électronique				Anglais Niveau pratique B1			Ethique et développement I			Stage découverte	Analyse avancée			Bases de calcul des probabilités et Statistiques pour l'ingénieur			Introduction au langage C				Réseaux d'entreprise				
	CC	RAT	EXA	TP	CC	RAT	EXA	CC	RAT	EXA	EXA	СС	RAT	EXA	CC	RAT	EXA	CC	RAT	EXA	TP	СС	RAT	EXA		
Effectif	53	8	52	53	55	13	55	51	1	52	55	55	18	55	55	31	55	55	12	54	55	54	36	54		
Nombre de moyennes	26	1	18	53	49	6	27	51	1	50	55	26	15	34	16	16	21	24	6	34	48	24	29	18		
Moyenne	09,60	07,00	07,90	17,20	12,70	09,80	10,30	15,10	15,00	11,80	13,80	09,90	12,60	11,40	09,50	09,80	07,60	08,90	09,50	11,70	13,10	10,00	12,20	07,50		
Pourcentage de réussite	49%	13%	35%	100%	89%	46%	49%	100%	100%	96%	100%	47%	83%	62%	29%	52%	38%	44%	50%	63%	87%	44%	81%	33%		

	Économie générale pour l'ingénieur		
	Économie générale		
	СС	RAT	EXA
Effectif	54	19	54
Nombre de moyennes	34	17	34
Moyenne	12,00	14,40	10,40
Pourcentage de réussite	63%	89%	63%