

**MCCC 2025-2026 - Licence 1<sup>ère</sup> année - Sciences et Technologie PPPE (votées CG et CFVU )**

**note seuil à 10 sur toutes les UE de L1**

Description UE						Matière					MCC						
Obligatoire / Facultatif	Sem.	Nom	Responsable	ECTS	CNU	Nom (code)	Description	Présentiel Etudiant (h)	heures lycées	CC ou CT	Session unique car CCI						
											Epreuve	Durée	Coeff	Calcul note			
0	1	Maths 1	M.HAiECH	7	25/26	MathématiquesPPPE-1	CM	7	70	49	CCI	écrit 1 :E1	1H	1	$\max(0,3E1 + 0,3E2 +0,3E3 + 0,1E4 ; E4)$		
							TD	63				écrit 2 : E2	1H	1			
							TP	0				écrit 3: E3	1H	1			
							AP	10				écrit 4:E4	1H30	1			
0	1	Français 1	C. TARDY	7		Français1	CM	7	70	49	CCI	écrit 1 :E1	2h	1	$si \min(E1,E2,O1,O2) = (E1 \text{ ou } E2) \text{ alors } N = 2/3(E1+E2-\min(E1,E2))+1/3(O1+O2)/2 ; si \min(E1,E2,O1,O2) = (O1 \text{ ou } O2) \text{ alors } N = 2/3(E1+E2^{\circ}/2) + 1/3(O1+O1-\min(O1,O2))$		
							TD	63				écrit 2 : E2	1H30	1			
							TP	0				oral1 : O1		1			
							AP					oral2 : O2		1			
0	1	C3E 1	G.DEVIANNE	6		PRE-PROFESSIONALISATION	CM	3	52,5	10,5	CCI	Dossier 1:P1		1	$(E1+E2+E3+E4+P1+P2-\min(E1,E2,E3,E4,P1,P2))/5$		
							TD	7,5				Dossier2 :P2		1			
							CM	3,5				écrit 1 :E1	45mn	1			
							TD	17,5				écrit 2 : E2	45mn	1			
0	1	SE1	F.DUPUY	4		PSYCHOLOGIE	CM	7	46,5	4	CCI	écrit 3:E3	45mn	1	$(E1+E2+E3+E4+P1+P2-\min(E1,E2,E3,E4,P1,P2))/5$		
							TD	14				écrit 4:E4	45mn	1			
							CM	4,5				écrit 1: E1	45mn	0,66			
							TD	6				écrit 2 : E2	45mn	0,66			
0	1	SHS1	R.GOUTEFFANGEAS P.SENECHAUD	3		HISTOIRE DES SCIENCES	CM		46,5	5,5	CCI	TP1 : P1		0,34	$N= \text{Max} ((0,66 \times (\text{moyenne}(E1;E2;E3;E4;E5;ET) + 0,34 \times \text{moyenne}(TP1;TP2;TP3));ET))$		
							TD					écrit 3:E3	45mn	0,66			
							CM					écrit 4 : E4	45mn	0,66			
							TD					TP2 : P2		0,34			
0	1	APSA & t ARTS 1	I CIBERT	3		HISTOIRE GEO	CM	0	42	4	CCI	écrit 5 : E5	45mn	0,66	$H = \max(E1+E2; E3) ; Note finale = (H+A)/2$		
							TD	21				TP3 : P3		0,34			
							CM					ET	3h	0,66/1			
							TD	21				écrit 1 :E1	45 mn	1			
0	1	APSA & t ARTS 1	I CIBERT	3		ANGLAIS	CM		49	28	CCI	écrit 2 : E2	1h 15	1	$A = \max((E1+E2)/2, E3) ; Note finale = (H+A)/2$		
							TD	21				écrit 3-E3	1h	1			
							CM					oral1 : O1	1h	1			
							TD	21				pratique 1		1			
0	1	APSA & t ARTS 1	I CIBERT	3		Activités physiques sportifs et artistiques 1	CM	0	49	28	CCI	Pratique 2		1	$moy des 4 notes avec coef 0,5 pour la plus basse (note mini) et coef 2 pour la plus haute (note max) = ((note max x 2) + (note min x 0,5))$		
							TD	28				Dossier arts		1			
							CM	3				Ecrit E1	1h	1			
							TD	7,5						1			

Description UE						Matière				MCC					
Obligatoire / Facultatif	Sem.	Nom	Responsable	ECTS	CNU	Nom (code)	Description	Présentiel Etudiant (h)	heures lycées	CC ou CT	Session unique car CCI				
											Epreuve	Durée	Coeff	Calcul note	
0	2	Maths 2	M.HAiECH	7	25/26	MathématiquesPPPE-2	CM	7	70	49	CCI	écrit 1 :E1	1H	1	$\max(0,3E1 + 0,3E2 +0,3E3 + 0,1E4 ; E4)$
							TD	63				écrit 2 : E2	1H	1	
							TP	0				écrit 3: E3	1H	1	
							AP	AP/AP				écrit 4:E4	1H30	1	
0	2	Français 2	C. TARDY	7		Français 2	CM	7	70	49	CCI	écrit 1 :E1	2h	1	$si \min(E1,E2,O1,O2) = (E1 \text{ ou } E2) \text{ alors } N = 2/3(E1+E2-\min(E1,E2))+1/3(O1+O2)/2 ; si \min(E1,E2,O1,O2) = (O1 \text{ ou } O2) \text{ alors } N = 2/3(E1+E2^{\circ}/2) + 1/3(O1+O1-\min(O1,O2))$
							TD	63				écrit 2 : E2	1H30	1	
							TP	0				oral1 : O1		1	
							AP	AP/AP				oral2 : O2		1	
0	2	C3E 2	G.DEVIANNE	6		PRE-PROFESSIONALISATION	CM	3	49,5	10,5	CCI	Dossier 1:P1		1	$(E1+E2+P1+P3+P4-\min(E1,E2,P1,P2,P3,P4))/4$
							TD	7,5				Dossier2 :P2		1	
						PHILOSOPHIE	CM	3,5				écrit 1 :E1	45mn	1	
							TD	17,5				écrit 2 : E2	80mn	1	
						TICE	CM	6				Dossier3 :P3		1	
							TD	12				Dossier 4:P4		1	
0	2	SE2	F.DUPUY	4		TECHNOLOGIE	CM		45	11	CCI	écrit 1: E1	45mn	0,66	$N = \text{Max}((0,66 \times (\text{moyenne}(E1;E2;E3;E4;ET) + 0,34 \times \text{moyenne}(TP1;TP2;TP3;TP4));ET)$
							TD	11				TP1 : P1		0,34	
						PHYSIQUE	CM	1				écrit 2 : E2	45mn	0,66	
							TD	6				TP2 : P2		0,34	
						SCIENCES DE LA VIE	TP	4,5				écrit 3:E3	45mn	0,66	
							CM	1				TP3 : P3		0,34	
						CHIMIE	TD	4				écrit 4 : E4	45mn	0,66	
							TP	6				TP4 :P4		0,34	
							CM	1				ET		0,66/1	
							TD	4,5							
0	2	SHS2	R.GOUTEFFANGEAS P.SENECHAUD	3		HISTOIRE GEO	CM	0	42	21	CCI	écrit 1 :E1	45 mn	1	$H = \max((E1+E2)/2, E3) ; Note finale = (H+A)/2$
							TD	21				écrit 2 : E2	1h 15	1	
						ANGLAIS	CM					écrit 3-E3	1h	1	
							TD	21				oral1 : O1	1h	1	
0	2	APSA & ARTS 2	I CIBERT	3		Activités artistiques physiques et sportives 1	CM	0	49	28	CCI	pratique 1		1	$moy des 4 notes avec coef 0,5 pour la plus basse (note mini) et coef 2 pour la plus haute (note max) = ((note max x 2) + (note min x 0,5) + note + note) / 4.5$
							TD	28				Pratique 2		1	
						ARTS	CM	3				Dossier arts		1	
							TD	7,5				Ecri E1	1H	1	
						MUSIQUE	CM	3							
							TD	7,5							
0 Enseignement complémentaires -- sans évaluation						CONFERENCES									

SI un ABJ dans une EU ==> neutralisation ; Si 2 ABJ dans une UE ==> rattrapage ; si 1 ABI dans une UE = 0 et 2 ABI dans une UE = DEF

note seuil à 10 sur toutes les UE de L2

Description UE						Matière				MCC					
Obligatoire / Facultatif	Sem.	Nom	Responsable	ECTS	CNU	Nom (code)	Description		Présentiel Etudiant (h)	heures lycées	CC ou CT	Session unique car CCI			Calcul note
0	3	Maths 3	M.HAiECH	7	25/26	Mathématiques	CM	7	56	35	CCI	écrit 1 :E1	1H	1	max(0,3(E1+B)+0,3E2+0,3E3+0,1E4, E4)
							TD	49				écrit 2 : E2	1H	1	
							AP	5		0		écrit 3: E3	1H	1	
							AP	5		5		écrit 4:E4	1H30	1	
0	3	Français 3	C. TARDY	7		Français 3	CM	9	63	35	CCI	Bonus oral B			(E1+E2+E3+O1-min(E1,E2,E3,O1))/3
							TD	54				écrit 1 :E1	1h30	1	
							TP	0				écrit 2 : E2	1H30	1	
							AP	10		0		écrit 3: E3	1h30	1	
0	3	C3E 3	B.BOBEE	6		PRE-PROFESSIONALISATION	CM	3	60	10,5	CCI	Dossier 1:P1		1	(E1+E2+O1+O2+P3+P4-min(E1,E2,O1,O2,P3,P4))/5
							TD	7,5				Oral : O1		1	
						PHILOSOPHIE	CM	3,5				écrit 1:E1	45mn	1	
							TD	17,5				écrit 2 : E2	80mn	1	
						EXPRESSION-CORP-VOIX	CM	3				Oral O2		1	
							TD	7,5						1	
						TICE	CM	6				Dossier 3 : P3		1	
							TD	12				Dossier 4:P4		1	
0	3	SE3	F.DUPUY	4		HISTOIRE DES SCIENCES	CM	4,5	47	13	CCI	écrit 1 :E1	45mn	0,66	N= Max ((0,66 x (moyenne (E1;E2;E3;E4;ET) + 0,34 x moyenne(TP1;TP2;TP3;TP4));ET)
							TD	6				écrit 2: E2	45mn	0,66	
						TECHNOLOGIE	CM					TP 1: P1		0,34	
							TD	13				écrit 3 : E3	45mn	0,66	
						PHYSIQUE	CM					TP 2: P2		0,34	
							TD	5,5				écrit 4 : E4	45mn	0,66	
						SCIENCES DE LA VIE	TP	3				TP3 : P3		0,34	
							CM					TP4 : P4		0,34	
						CO-DESIGN	TD	5				ET	3h	0,66/1	
							TP	6							
0	3	SHS3	R.GOUTEFFANGEAS P.SENECHAUD	3		HISTOIRE GEO	CM	0	42	21	CCI	ECRIT 1	1H30	1	H = max((E1+E2)/2; E2) ; A = max((E3+O1)/2, E3) ; Note finale = (H+A)/2
							TD	21				ECRIT 2	1H30	1	
						ANGLAIS	CM	3				écrit 3-E3	1h	1	
							TD	18				oral1 : O1		1	
0	3	APSA & ARTS 3	Mme CIBERT	3		Activités physiques sportifs et artistiques 1	CM	0	49	14	CCI	pratique 1		1	moy des 4 notes avec coef 0,5 pour la plus basse (note mini) et coef 2 pour la plus haute (note max) = ((note max x 2) + (note min x 0,5) + note + note )/ 4.5
							TD	28				Pratique 2		1	
						ARTS	CM	3				Dossier arts		1	
							TD	7,5				Oral		1	
						MUSIQUE	CM	3							
							TD	7,5							

Description UE						Matière				MCC					
Obligatoire / Facultatif	Sem.	Nom	Responsable	ECTS	CNU	Nom (code)	Description	Présentiel Etudiant (h)	heures lycées	CC ou CT	Session unique car CCI				
											Epreuve	Durée	Coeff	Calcul note	
0	4	Maths4	M.HAIECH	7	25/26	Mathématiques	CM	6	63	35	CCI	écrit 1 :E1	1H	1	max(0,35(E1+B)+0,35E2+0,2E4 + 0,1E3 , 0,8E3+0,2E4)
							TD	43				écrit 2 : E2	1H	1	
												écrit 3: E3	1H30	1	
							CM	3				écrit 4 : E4	1H		
							TD	11							
								10	0	10		Bonus Oral B			
0	4	Français 4	C.TARDY	7		Français	CM	7	63	35	CCI	écrit 1 :E1	1h30	1	(E1+E2+E3+O1-min(E1,E2,E3,O1))/3
							TD	50				écrit 2 : E2	1H30	1	
							Didactique	CM				ecrit3 :E3	2H00	1	
							TD	4				Oral		1	
							AP					NE			
								10	0	10					
0	4	C3E 4	B.BOBEE	6		PRE-PROFESSIONALISATION	CM	3	84,5	10,5	CCI	Dossier 1:P1		1	note finale = (Bonus+E1+E2+E3+E4+E5+E6+P1+P3-min(E1,E2,E3,E4,E5,E6,P1,P3))/7
							TD	7,5				Dossier2 :P2		1	
							CM	3,5				écrit 1 :E1	45mn	1	
							TD	17,5				écrit 2 : E2	80mn	1	
							CM	7				écrit 3: E3	45mn	1	
							TD	14				écrit 4:E4	45mn	1	
							CM	7				Ecrit 5 : E5	45mn	1	
							TD	14				ecrit 6 : E6	45min	1	
							CM	2				Dossier : P3		1	
							TD	5				Oral	BONUS		
							CM	1							
							TD	3							
0	4	SE4	F.DUPUY	4		DIDACTIQUE DES SC.	CM	3	48	13	CCI	écrit 1 : E1	45mn	0,66	N= Max ((0,66 x (moyenne (E1;E2;E3;E4;ET) + 0,34 x moyenne(TP1;TP2;TP3));ET)
							TD	7,5				écrit 2 : E2	45mn	0,66	
							CM					TP 1: P1		0,34	
							TD	13				écrit 3 : E3	45mn	0,66	
							CM	1				TP 2 : P2		0,34	
							TD	4,5				écrit 4 : E4	45mn	0,66	
							TP	6				TP3 : P3		0,34	
							CM	1				ET	3h	0,66/1	
							TD	6							
								4							
0	4	SHS4	R.GOUTEFFANGEAS/ P.SENECHAUD	3		HISTOIRE GEO	CM	0	42	10,5	CCI	DOSSIER: E1		1	H = max((E1+E2)/2; E2) ; A = max((E3+O1)/2, E3) ; Note finale = (H+A)/2
							TD	21				écrit 2 : E2	1H30	1	
							CM	3				écrit 3-E3	1h	1	
							TD	18				oral1 : O1	1h	1	
0	4	APSA & ARTS 4		3		Activités physiques sportifs et artistiques 1	CM	0	49	14	CCI	pratique 1		1	moy des 4 notes avec coef 0,5 pour la plus basse (note mini) et coef 2 pour la plus haute (note max) = ((note max x 2) + (note min x 0,5) + note + note ) / 4.5
							TD	28				Pratique 2		1	
						ARTS	CM	3				Dossier arts		1	
							TD	7,5							
						MUNSIQUE	CM	3				Dossier musique		1	
							TD	7,5							
							CM	5							
0	Enseignement complémentaires -- sans évaluation				CONFERENCES										

SI un ABJ dans une EU ==&

*note seuil à 10 sur toutes les UE de L3*

0	6	Maths 6	MM.HAiECH	7	25/26	Mathématiques	CM	9	63	21	CCI				N= MAX( 0,3E+0,2TCE+ 0,3 Oral + 0,2D , 0,8*E+0,2*D)
							TD	32				écrit:E	2H	0,8	
							TP	14				ORAL	O1	0,3	
												TCE (travaux collaboratifs)		0,2	
							didactique des maths	CM 5				D	1H	0,2	
							TD	10							
0	6	Français 6	C. TARDY	7		Français	AP	8	0	8	CCI				N =(E+O1+O2+TP-min(E1,O1,O2,TP))/3
							CM	9				écrit 1 :E	2H		
							TD	33				Oral 1			
							TP	14				Oral2			
							Didactique français	CM 3				TP			
							TD	11							
0	6	C3E 6	S.LHEZ	6		Dév. Cérébral	AP	8	0	8	CCI				(E1+E2+E3+P2+P3+P4+CERT.-min(E1,E2,P1,P2,P3,P4,CERT))/6
							CM	6				Dossier 1:P1		1	
							TD	7							
							TP	12				ORAL			
							PHILOSOPHIE	CM				écrit 1 :E1	45mn	1	
							TD	17				écrit 2 : E2	45mn	1	
							SOCIOLOGIE	CM 2				ECRIT E3	1H	1	
							TD	5				ORAL			
							Préparation personnelle	CM 3							
							TD	8							
0	6	SE6	F.DUPUY	4		PIX	CM		63	17	CCI				(E1+E2+E3+P2+P3+P4+CERT.-min(E1,E2,P1,P2,P3,P4,CERT))/6
							TD	3							
							PSC	CM 1				TP5 : P5		0,34	
							TD	3				CCI	écrit 1 : E1	45mn	0,66
							DIDACTIQUE DES	CM 3							
							TD	7,5							
							PHYSIQUE	CM 1				écrit 2 : E2	45mn	0,66	
							TD	4				3			
							TP	4,5				1,5	TP 1: P1		0,34
							SCIENCES DE LA VIE	CM 0					écrit 3 : E3	45mn	0,66
0	6	SE6	F.DUPUY	4		CHIMIE	TD	7	43	43	CCI				N= Max ((0,66 x (moyenne (E1;E2;E3;E4;ET) + 0,34 x moyenne(TP1;TP2;TP3;TP4;TP5));ET)
							TP	4,5							
							CM	0							
							TD	7				4	écrit 3 : E3	45mn	0,66
							TP	4,5				3	TP 2 : P2		0,34
							CM	0				1,5	écrit 4:E4	45mn	0,66
							TD	4,5				0	TP3 : P3		0,34
							TP	3					ET	3h	0,66/1
0	1	SHS6	RR.GOUTEFFA NGEAS/P.SENE CHAUD	3		HISTOIRE GEO	CM		28	8	CCI	écrit 1 : provenance du S5	1h au S5	1	H = max((E1+E2)/2; O) ; A = max((E3+O1)/2, E3) ; Note finale = (H+A)/2
							TD	10,5				10,5	ECRIT 2		1
							CM	3					écrit 3-E3	1h	1
							TD	14,5				8,75	oral1 : O1	1h	1
0	1	APSA & ARTS 6	I. CIBERT	3		Activités physiques	CM	0	30	99,25	CCI				moy des 3 notes avec coef 0,5 pour la plus basse (note mini) et coef 2 pour la plus haute (note max) = ((note max x 2) + (note min x 0,5) + Note ) / 3,5
							TD	18					ORAL		1
							CM	2					Ecrit E1	1H	1