

MCCC 2025-2026 - Licence 2^{ème} année - INFORMATIQUE (votées CG et CFVU)

Semestre 3																			
Description UE					Matière							Session 1				Session 2			
Obligatoire / Facultatif	Sem.	Nom	ECTS	CNU	Nom (code)	Description	Présentiel Etudiant (h)	Mutualisation	Responsable	CC ou CT	Epreuve	Durée	Coef	Calcul note	Epreuve	Durée	Coef	Calcul note	
O	3	Programmation Java	6	27	Programmation Java	CM	15	54	L2 Maths-Info	Maxime Maria	CC	Ecrit E	1h30	2	(2E + TP + Pr)/4	Ecrit E	1h30	1	E
						TD	18					TP	1						
						TP	21					Pr	Projet	1					
O	3	Bases de Données Relationnelles	6	27	Bases de Données Relationnelles	CM	16,5	54	L2 Maths-Info	Olivier Terraz	CC	Ecrit E	1h30	2	(2E+TP)/3	Ecrit E	1h30	1	E
						TD	19,5					TP	1						
						TP	18												
O	3	Bases du langage C	3	27	Bases du langage C	CM	12	27	L2 Maths-Info	Christophe Clavier et Maxime Maria	CC	QCM (Q)	30mn	0,3	Q*0,3 + E*0,3 + TP*0,4	Ecrit E	1h30	1	E
						TD	6					Ecrit E	1h30	0,3					
						TP	9					TP (Exam)	2h	0,4					
O	3	Algèbre linéaire	6	25	Algèbre linéaire	CM	12	54	L2 Maths-Info	Pierre Dusart	CC	Ecrit 1 E1	1h30	0,3	0,3E1+0,4E2+0,3P/TP	Ecrit E	2h	1	E
						TD	30					Ecrit 2 E2	1h30	0,4					
						TP	12					P/TP		0,3					
O	3	Réseaux	3	27	Réseaux	CM	9	27	L2 Maths-Info	Damien Sauveron	CC	Ecrit E (QCM)		2	(2E+P)/3	Ecrit E (QCM)	1h30	1	E
						TD	9					TP		1					
						TP	9												
O	3	Programmation Système Unix	3	27	Programmation Système Unix	CM	9	27	L2 Maths-Info	Emmanuel Conchon	CC	Ecrit E	1h30	0,5	0,5 E + 0,2 P + 0,3 TP	Ecrit E	1h30	1	E
						TD	9					participation/QCM	P	0,2					
						TP	9					TP	1h30	0,3					
3 Crédits à choisir parmi	3	OSMP3	3	PRO	PPP	TD	9	9		M. Soubrand	CC	Soutenance orale (S)		2	(2S + TP)/3	Soutenance orale (S)		2	(2S + TP)/3
					Réseaux sociaux / CV	TD	3	3				Présence obligatoire							
					Portfeuille expérience et compétence	TP	4.5	4,5				TP (cpte-rendu)		1		TP (cpte-rendu)		1	
					Droit du travail	CM	3	3				Présence obligatoire							
		iMEEF	3	PRO	iMEEF	CM	Voir INSPE												
						TD													
						TP													
					30														

MCCC 2025-2026 - Licence 2^{ème} année - INFORMATIQUE-*parcours Maths-Info* (votées CG et CFVU)

Semestre 3																					
Description UE					Matière							Session 1				Session 2					
Obligatoire / Facultatif	Sem.	Nom	ECTS	CNU	Nom (code)	Description		Présentiel Etudiant (h)	Mutualisation	Responsable	CC ou CT	Epreuve	Durée	Coef	Calcul note	Epreuve	Durée	Coef	Calcul note		
O	3	Algèbre linéaire	6	25	Algèbre linéaire	CM	12	54	L2 Math et L2 Info	Pierre Dusart	CC	Ecrit 1 E1	1h30	0,3	0,3E1+0,4E2+0,3 P/TP	Ecrit E	2h	1	E		
					TD	30								Ecrit 2 E2						1h30	0,4
					TP	12								P/TP							0,3
O	3	Algèbre	6	25	Algèbre	CM	12	54	L2 Math et L2 Info	Francisco Silva	CC	Ecrit 1 E1	1h30	0,3	0,3E1+0,4E2+0,3P/TP	Ecrit E	2h	1	E		
					TD	30								Ecrit 2 E2						1h30	0,4
					TP	12								P/TP							0,3
O	3	Programmation Java	6	27	Programmation Java	CM	15	54	L2-info, L2 Math_MI	Maxime Maria	CC	Ecrit E	1h30	2	(2E + TP + Pr)/4	Ecrit E	1h30	1	E		
					TD	18								TP						1h	1
					TP	21								Pr						Projet	1
O	3	Bases de Données Relationnelles	6	27	Bases de Données Relationnelles	CM	16,5	54	L2-info, L2 Math_MI	Olivier Terraz	CC	Ecrit E	1h30	2	(2E+TP)/3	Ecrit E	1h30	1	E		
					TD	19,5								TP							1
					TP	18															
3 Crédits à choisir parmi	3	OSMP3	3	PRO	PPP	TD	9	9		M. Soubrand	CC	Soutenance orale (S)		2	(2S + TP)/3	Soutenance orale (S)		2	(2S + TP)/3		
					Réseaux sociaux / CV	TD	3	3													
					Portefeuille expérience et compétence	TP	4.5	4,5								TP (cpte-rendu)		1			
					Droit du travail	CM	3	3													
		iMEEF	3	PRO	iMEEF	CM	Voir INSPE														
						TD															
						TP															
3 Crédits à choisir parmi	3	Complements d'analyse	3	25	Complements d'analyse	CM	0		L2-Math, L2 Math_MI,L2-phys	???	CC	Ecrit E	1h30	0,7	0,7E+0,3P	Ecrit E	1h30	1	E		
						TD	18														
						TP	9														
		Bases du langage C	3	27	Bases du langage C	CM	12	27	L2-info, L2 Math_MI	Christophe Clavier et Maxime Maria	CC	QCM (Q)	30mn	0,3	Q*0,3 + E*0,3 + TP*0,4	Ecrit E	1h30	1	E		
						TD	6														
						TP	9														
		Réseaux	3	27	Réseaux	CM	9	27	L2-info, L2 Math_MI	Damien Sauveron	CC	Ecrit E (QCM)		2	(2E+P)/3	Ecrit E (QCM)	1h30	1	E		
						TD	9														
						TP	9														
		Programmation Système Unix	3	27	Programmation Système Unix	CM	9	27	L2-info, L2 Math_MI	Emmanuel Conchon	CC	Ecrit E	1h30	0,5	0,5 E + 0,2 P + 0,3 TP	Ecrit E	1h30	1	E		
						TD	9														
						TP	9														
		Probabilités	3	25	Probabilités	CM	6	27	L2_Math, L2_Math_MI	Stéphane Vinatier	CC	Ecrit E	1h30	0,6	0,6E+0,4P/TP	Ecrit E	1h30	1	E		
						TD	18														
TP	3																				
			30																		

MCCC 2025-2026 - Licence 3^{ème} année - INFORMATIQUE (votées CG et CFVU)

[illegible]

[illegible]