

Id Apogée	Libelle court	Libelle	PEL	ECTS	SESSION 1	COEFF	DISPENSE D'ASSIDUITE	COEFF	SESSION 2	COEFF
313BC06	BCC Maths S3	BCC Maths S3	S3							
113UD06	Algèbre linéaire 2	Algèbre linéaire 2	S3	4	CC	34 %				
					CC1 ECRIT 2h	33 %			ECRIT (2h)	100 %
					CC2 ECRIT 2h	33 %				
113UD10	Séries num	Séries numériques	S3	2	CC*	100 %			ET(1h30)	100 %
113UD11	Proba discrètes	Probabilités discrètes	S3	2	CC*	100 %			ET(1h30)	100 %
113UD12	Intégrale de Riemann	Intégrale de Riemann	S3	3	CC*	100 %			ET(1h30)	100 %
113UD13	Séries de fonctions	Séries de fonctions	S3	2	CC*	100 %			ET(1h30)	100 %
313BC07	BCC Info S3	BCC Info S3	S3							
113UD08	Algo & Programmation	Algorithmique et programmation 3	S3	0	CC*	25 %				
					CC2 (2h)	50 %			ECRIT (2h)	75 %
					TP	25 %			Report TP	25 %
313BC08	BCC Transversal S3	BCC Transversal S3	S3							
313UD13	Anglais économique	Anglais économique	S3	1	CC -travaux	100 %	ECRIT (0h30)	100 %	ECRIT (0h30)	100 %
313UL01	Anglais 3	Anglais 3	S3	2	CC1 -travaux	50 %	ORAL	100 %	ECRIT (1h)	100 %
					CC2- travaux	50 %				
313UP01	Conférences métiers	Conférences métiers	S3	1	CC - EXERCICES	100 %				
313BC09	BCC Maths/Eco S3	BCC Maths/Eco S3	S3							
313UD12	Math appli éco	Mathématiques appliquées à l'économie	S3	3	CC - EXERCICES	50 %	ECRIT (1h30)	100 %	ECRIT (1h30)	100 %
					ECRIT (1h30)	50 %				
313BC10	BCC Economie S3	BCC Economie S3	S3							
313UD08	Banque et monnaie	Banque et monnaie	S3	2	ECRIT (2h)	100 %	ECRIT (2h)	100 %	ECRIT (2h)	100 %
313UD09	Microéconomie	Microéconomie	S3	4	CC - ECRIT (1h15)	50 %	ECRIT (1h15)	100 %	ECRIT (1h15)	100 %
					ECRIT (1h15)	50 %				
313UD10	Croissance et dvpt	Croissance et développement	S3	4	ECRIT (1h30)	100 %	ECRIT (1h30)	100 %	ECRIT (1h30)	100 %
314BC01	BCC Maths S4	BCC Maths S4	S4							
114UD02	Fct de plusieurs var	Fonctions de plusieurs variables	S4	2	CC 1	50 %			ECRIT (1h30)	100 %
					CC 2 ECRIT (1h30)	50 %				
114UD03	Probabilités	Probabilités	S4	3	CC 1	50 %			ECRIT (1h30)	100 %
					CC 2 - ECRIT (1h30)	50 %				
114UD05	Topologie	Topologie	S4	0						
114UD10	Intégrales	Intégrales multiples et numériques	S4	2	CC*	100 %			ET(1h30)	100 %
114UD11	Analyse convexe	Analyse convexe	S4	2	CC*	100 %			ET(1h30)	100 %
114UD12	Algèbre numérique	Algèbre numérique	S4	2	CC*	100 %			ET(1h30)	100 %
314BC02	BCC Info S4	BCC Info S4	S4							
114UD09	Informatique appliquée	Informatique appliquée sous R	S4	2	CC*	100 %			ET(1h30)	100 %
314BC03	BCC Transversal S4	BCC Transversal S4	S4							
104UT03	PIX	Culture et Compétences Numériques - PIX	S4	2	CC* C1	100%			Ecrit E2	100%
314UL01	Anglais 4	Anglais 4	S4	2	CC1 -travaux	50 %	ORAL	100 %	ECRIT (1h)	100 %
					CC2- travaux	50 %				
314UL02	Anglais économique	Anglais économique	S4	1	CC -travaux	100 %	ECRIT (0h30)	100 %	ECRIT (0h30)	100 %
314BC04	BCC Economie S4	BCC Economie S4	S4							
314UD04	Macroéconomie	Macroéconomie	S4	3	CC - ECRIT (1h)	50%	ECRIT (1h30)	100%	ECRIT (1h30)	100%
					ECRIT (1h30)	50%				
314UD08	Institutions financières	Institutions financières	S4	3	ECRIT (2h)	100 %	ECRIT (2h)	100 %	ECRIT (2h)	100 %
314UD09	Comptabilité de gestion	Comptabilité de gestion	S4	3	ECRIT (2h)	100%	ECRIT (2h)	100%	ECRIT (2h)	100%
314BC05	BCC Maths/Eco S4	BCC Maths/Eco S4	S4							
314UD03	Intro économétrie	Introduction à l'économétrie	S4	3	CC - EXERCICES	50%	ECRIT (1h30)	100%	ECRIT (1h30)	100%
					ECRIT (1h30)	50%				

L'année de L2 d'Economie (parcours SAF, BFA, CUPGE)

- Avoir une moyenne générale supérieure ou égale à 10/20 sur l'ensemble des blocs ; et une moyenne supérieure ou égale à 6/20 à chacun des blocs de compétences