

Id Apogée	Libelle court	Libelle	PEL	ECTS	SESSION 1	COEFF	DISPENSE D'ASSIDUITE	COEFF	SESSION 2	COEFF
315BC01	BCC Outils maths S5	BCC Outils fondamentaux de maths pour l'Actuariat 1 S5 minimum 6/20	S5							
115UD08	Analyse fonctionnelle	Analyse fonctionnelle (et convexe)	S5	4	CC	50%			ECRIT (2h30)	100%
115UD09	Probabilités	Fondement des probabilités : Mesure et intégration	S5	4	CC	50%			ECRIT (2h30)	100%
115UD10	Modélisation statistique	Modélisation statistique	S5	3	CC	50%			ECRIT (2h)	100%
					ECRIT (1h30)	50%				
315BC50	BCC Transversal S5	BCC Transversal S5 minimum 6/20	S5							
115UD12	Droit	Droit commercial et des sociétés	S5	0	CC-QCM	100%				100%
115UL01	Anglais 5	Anglais 5	S5	2	CC1 - ECRIT (2h)	50%			ECRIT (1h)	100%
					CC2 - ORAL	50%				
315BC51	BCC Maths/Eco S5	BCC Maths/Eco S5 minimum 6/20	S5							
115UD11	Modélisation financière	Modélisation financière	S5	1	CC	50%			ECRIT (1h30)	100%
					ECRIT (1h30)	50%				
315UD11	Econométrie approfondie	Econométrie approfondie	S5	3	CC - ECRIT (1h30)	50%	ECRIT (1h30)	100%	ECRIT 1h30)	100%
					ECRIT (1h30)	50%				
315BC52	BCC Economie S5	BCC Economie S5 minimum 6/20	S5							
315UD02	Ttt éco du risque	Traitement économique du risque	S5	3	ECRIT (1H30)	100 %	ECRIT (1H30)	100 %	ECRIT (1H30)	100%
315UD05	Environnement éco & fi	Environnement économique et financier	S5	3	ECRIT (2h)	100 %	ECRIT (2h)	100 %	ECRIT (2h)	100 %
315UD19	Microéconomie	Microéconomie approfondie	S5	4	CC - DOSSIERS	50 %				
315UD20	Théorie des jeux	Théorie des jeux	S5	3	ECRIT (1h30)	50 %	ECRIT (1h30)	100 %	ECRIT 1h30)	100 %
					CC - ECRIT (1h)	50 %				
					ECRIT (1h30)	50 %	ECRIT (1h30)	100 %	ECRIT (1h30)	100 %
316BC07	BCC Outils fondament. S6	BCC Outils fondamentaux S6 minimum 6/20	S6							
116UD01	Equa diff	Equations différentielles : théorie et résolution numérique	S6	4	CC*	40%			ECRIT (2h30)	80%
					CC 2 - ECRIT (2h30)	40%				
					TP	20%			Report TP	20%
116UD02	Probabilités	Probabilités et probabilités numériques	S6	4	CC*	40%			ECRIT (2h30)	80%
					CC 2 - ECRIT (2h30)	40%				
					TP	20%			Report TP	20%
116UD03	Techniques hilbertiennes	Techniques hilbertiennes	S6	0	CC*	50%			ECRIT (1H30)	100 %
					CC2 (2h)	50%				
316BC08	BCC Transersal S6	BCC Transersal S6 minimum 6/20	S6							
116UD11	Droit des entreprises	Droit des entreprises d'assurance et compliance	S6	0						
116UL01	Anglais 6	Anglais 6	S6	2	CC	50%			ECRIT (2H)	100 %
					ECrit & Oral C2 2h	50%				
316BC09	BCC Economie S6	BCC Economie S6 minimum 6/20	S6							
316UD07	Finance de marché	Finance de marché	S6	3	CC - ECRIT (1H)	50 %	ECRIT (1H30)	100 %	ECRIT (1H30)	100 %
					ECRIT (1H30)	50 %				
316UD12	Équilibre général	Équilibre général	S6	3	ECRIT (1H30)	100 %	ECRIT (1H30)	100 %	ECRIT (1H30)	100 %
316UD14	Macro-dynamique	Macro-dynamique	S6	3	ECRIT (1H30)	100 %	ECRIT (1H30)	100 %	ECRIT (1H30)	100 %
316BC10	BCC Maths/Eco S6	BCC Maths/Eco S6 minimum 6/20	S6							
116UD07	Actuariat	Introduction à l'actuariat non vie	S6	3	CC	50 %			ECRIT	100 %
					ECRIT (1H30)	50 %				
116UD08	Math fi 2 Excel	Maths financières avec Excel et VBA	S6	2	TP1 (1h)	50 %			ECRIT (1H30)	100 %
					TP2 (1h)	50 %				
316UD15	Variables qualitatives	Économétrie des variables qualitatives	S6	3	CC - ECRIT (1H)	50 %	ECRIT (1H30)	100 %	ECRIT (1H30)	100 %
					ECRIT (1H30)	50 %				
316UD22	Séries temporelles	Séries temporelles	S6	3	ECRIT (1H30)	100 %	ECRIT (1H30)	100 %	ECRIT (1H30)	100 %

L'année de L3 d'Economie (parcours SAF, BFA, CUPGE, Economie-Gestion)

Avoir une moyenne générale supérieure ou égale à 10/20 sur l'ensemble des blocs ;

Avoir une moyenne supérieure ou égale à 6/20 à chacun des blocs de compétences

En cas d'incohérence entre les MCC côtés MATHS et ECO due à une erreur matérielle, la maquette d'ECO fait foi pour les modules ECO et la maquette MATH fait foi pour les modules SAF