

TYPE DIPLOME : Master

Domaine : Droit, Économie, Gestion

Catalogue : ODF

VDI : MASEBA 211

Mention : Management

Année : 2024-2025

VET : G5MH19 211

Parcours : Economic and business analyst - Classique (M1) et alternance (M2)

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2				
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques		Modal.	Nature	Durée	Coeff.

**M2 - Economic and business analyst - Alternance**

KPMC1NTB		Année d'alternance - M2		60														
<b>O</b>	KKH2OVYR			<b>UE</b>	<b>UE01 Professionalisation</b>	<b>10</b>												
O	KNG1JKD2		EVAL01_EBAAYA	EC	Evaluation professionnelle de la mission	5		CM 0	2 CC	Ecrit et Oral	100%							
O	KNG1JKFZ		SOUT01_EBAAYA	EC	Soutenance de mission professionnelle	5		CM 0	2 CC	Ecrit et Oral	100%							
O	KNG1JKIH		COMP01_EBAAYA	MODU	Portefeuille de compétences			TD 5										
<b>O</b>	KKH2PGF6			<b>UE</b>	<b>UE02 Recherche &amp; Conseil appliqués à l'expertise</b>	<b>13</b>												
O	KNG1JKO1		MEMO01_EBAAYA	EC	Mémoire de recherche appliqué	10		CM 6	2 CC	Ecrit et Oral	100%							
								TD 6										
O	KNG1JKVC		SOUT02_EBAAYA	EC	Soutenance de mémoire de recherche appliqué	3		0	2 CC	Ecrit et Oral	100%							
O	KO456GBK		PROJ001_EBAAYA	MODU	Suivi de Projet tutoré			TD 3										
<b>O</b>	KM25L7Y3			<b>UE</b>	<b>UE03 Economic Analysis</b>	<b>10</b>												
O	KNG1JL1F		ECON01_EBAAYA	EC	Finance and risk management	2		CM 10	2 CC	Ecrit et Oral	100%							
								TD 10										
O	KNG1JL8Q		DEMO01_EBAAYA	EC	Etudes démographiques	2		CM 10	2 CC	Ecrit et Oral	100%							
								TD 10										
O	KNG1JLFU		ECDD01_EBAAYA	EC	Energie, climat et développement durable	3		CM 12	2 CC	Ecrit et Oral	100%							
								TD 12										
O	KNG1JLNG		GEST01_EBAAYA	EC	Régulation, tarification d'un monopole naturel	2		CM 7	2 CC	Ecrit et Oral	100%							
								TD 7										
O	KNG1JLV0		ECON02_EBAAYA	EC	Veille concurrentielle et intelligence économique	1		CM 6	2 CC	Ecrit et Oral	100%							
								TD 6										
<b>O</b>	KM25M354			<b>UE</b>	<b>UE04 Module Business Analysis</b>	<b>10</b>												
O	KNG1JM8Y		METH01_EBAAYA	EC	Méthodologie des études de marché	2		CM 9	2 CC	Ecrit et Oral	100%							
								TD 9										
O	KNG1JMGG		GEST03_EBAAYA	EC	Marketing	2		CM 6	2 CC	Ecrit et Oral	100%							
								TD 6										
O	KNG1JMNG		COMM01_EBAAYA	EC	Communication des études	1		CM 6	2 CC	Ecrit et Oral	100%							
								TD 6										

Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids MODU	Volume hor.	MCC SESSION 1					MCC SESSION 2					
									Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	Modal.	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	
O	KNG1JMUG		TERR01_EBAAYA	EC	Développement, aménagement, urbanisme et territoire	2		CM 12 TD 12	2 CC	Ecrit et Oral		100%							
X	L38NXXUS		LABEL01_EBAAYA	EC	Label MIT	3		0	CT	Assiduité		100%							
O	KNG1IZF9		INNO001_GTRANA	MODU	Transformation et Stratégies d'innovation			CM 24											
O	KNG1IZNS		INNO002_GTRANA	MODU	Management des processus innovants			CM 24											
X	LWV882P2			EC	Label CREMIS	3		0	CT	Assiduité		100%							
O	KNG1IVDF		RECH001_GTRANA	MODU	Thematic Research seminars (M1)			CM 14 TD 6											
O	KNG1IVNS		SEMI001_GTRANA	MODU	IREGE seminars			TD 10											
O	KNG1IVUG		METH001_GTRANA	MODU	Collective methodological coaching (M2)			CM 16 TD 4											
<b>O</b>	<b>KM25MO54</b>			<b>UE</b>	<b>UE05 Module Data mining</b>	<b>11</b>													
O	KNG1JN0X		ECON03_EBAAYA	EC	Evaluation d'impacts	4		CM 12 TD 12	2 CC	Ecrit et Oral		100%							
O	KNG1JN7J		ECON04_EBAAYA	EC	Econométrie des marchés financiers	3		CM 12 TD 12	2 CC	Ecrit et Oral		100%							
O	KNG1JNE6		ECON05_EBAAYA	EC	Analyse des données de panel	4		CM 12 TD 12	2 CC	Ecrit et Oral		100%							
<b>O</b>	<b>KM25PL98</b>			<b>UE</b>	<b>UE06 Module Data science</b>	<b>6</b>													
O	KNG1JNLH		INFO01_EBAAYA	MODU	Logiciel de système d'information géographique			CM 4 TD 4											
O	KNG1JNST		INFO02_EBAAYA	MODU	Logiciel de traitement d'enquêtes			CM 4 TD 4											
O	LIK0VN3D		INFO03_EBAAYA	EC	Introduction to Machine Learning	2													
O	LIK0YL6L		INFO903C1_SIAI	CM	Introduction to Machine Learning CM			CM 13,5	2 CC	Ecrit et Oral		100%	CT	E (DS)	1h30	100%			
O	LIK0Z5XT		INFO903D1_SIAI	TD	Introduction to Machine Learning TD			TD 13,5											
O	KNG1JO9D		INFO04_EBAAYA	EC	BI	2		CM 10 TD 10	2 CC	Ecrit et Oral		100%	CT	E (DS)	1h30	100%			
O	LI37DWX2		INFO03_EBAAYA	EC	Python : approche métier	2		CM 9 TD 9	2 CC	Ecrit et Oral		100%							
F	KLGRM6ZS		VALO001_GTRANA	MODU	Valorisation de l'engagement étudiant			TD 0	Voir	Remarques									Cf. Dispositif engagement étudiant - CFVU du CAC du 06/07/23
F	KNYMLXLB		STAG01_GTRANA	MODU	Stage facultatif - alternance (césure uniquement)														