

M2 ECONOMIC AND BUSINESS ANALYST - ALTERNANCE						Volumes horaires	
Année	Période	Nature	Oblig. / A choix	Libellé long	ECTS	CM	TD
<b>M2</b>	<b>Année</b>	<b>UE</b>	<b>O</b>	<b>UE Professionalisation</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
M2	Année	EC	O	Evaluation professionnelle de la mission	5		
M2	Année	EC	O	Soutenance de mission professionnelle	5		
M2	Année	EC	O	Portefeuille de compétences			5
<b>M2</b>	<b>Année</b>	<b>UE</b>	<b>O</b>	<b>UE Recherche &amp; Conseil appliqués à l'expertise</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
M2	Année	EC	O	Mémoire de recherche appliqué	10	6	6
M2	Année	EC	O	Soutenance de mémoire de recherche appliqué	3		
<b>M2</b>	<b>Année</b>	<b>UE</b>	<b>O</b>	<b>UE Economic Analysis</b>	<b>9</b>	<b>46</b>	<b>46</b>
M2	Année	EC	O	Finance and risk management*	2	10	10
M2	Année	EC	O	Etudes démographiques	2	10	10
M2	Année	EC	O	Energie, climat et développement durable	2	10	10
M2	Année	EC	O	Régulation, tarification d'un monopole naturel	2	7	7
M2	Année	EC	O	Veille concurrentielle et intelligence économique	1	6	6
M2	Année	EC	O	Séminaire d'Eco innovation et chaine de valeur internationale		3	3
<b>M2</b>	<b>Année</b>	<b>UE</b>	<b>O</b>	<b>Module Business analysis</b>	<b>13</b>	<b>60</b>	<b>60</b>
M2	Année	EC	O	Méthodologie des études de marché	2	9	9
M2	Année	EC	O	Stratégie de l'innovation	3	12	12
M3	Année	EC	O	Management des processus innovants et transformation	3	12	12
M2	Année	EC	O	Marketing	2	9	9
M2	Année	EC	O	Communication des études	1	6	6
M2	Année	EC	O	Développement, aménagement, urbanisme et territoire	2	12	12
<b>M2</b>	<b>Année</b>	<b>UE</b>	<b>O</b>	<b>Module Data Mining</b>	<b>9</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
M2	Année	EC	O	Evaluation d'impacts	3	12	12
M2	Année	EC	O	Econométrie des marchés financiers	3	12	12
M2	Année	EC	O	Analyse des données de panel	3	12	12
<b>M2</b>	<b>Année</b>	<b>UE</b>	<b>O</b>	<b>Module Data Science</b>	<b>6</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
M2	Année	EC	O	Logiciel de système d'information géographique	0	4	4
M2	Année	EC	O	Logiciel de traitement d'enquêtes	0	4	4
M2	Année	EC	O	Data mining : SAS	3	12	12
M2	Année	EC	O	BI	3	10	10