



Annexe de l'arrêté n°                      du

Fixant le programme pédagogique de 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> année du second cycle en vue de l'obtention du diplôme

de Master en « Statistique et Prospective Economique »

à l'Ecole Nationale Supérieure en Statistique et en Economie Appliquée

Semestre S2

Unité d'Enseignement UE	Volume horaire semestriel VHS	Volume horaire hebdomadaire				Coefficients	Crédits	Mode d'évaluation	
		Cours	Travaux dirigés	Travaux pratiques	Travail individuel			Continu	Examen
<b>UE Fondamentales</b>									
<b>UEF_2.2.1</b>	202h30	4h30	3h00	0	6h00	5	9		
Technique de Prospective II (Avancée)	112h30	3h00	1h30		3h00	3	5	✓	✓
Econométrie III (Avancée)	90h00	1h30	1h30		3h00	2	4	✓	✓
<b>UEF_2.2.2</b>	202h30	3h00	3h00	0	7h30	5	9		
Introduction au Deep-Learning	112h30	1h30	1h30		4h30	3	5	✓	✓
Processus stochastique et Simulation	90h00	1h30	1h30		3h00	2	4	✓	✓
<b>UE Méthodologie</b>									
<b>UEM_2.2</b>	202h30	3h00	3h00	0	7h30	5	9		
Techniques de sondage	112h30	1h30	1h30		4h30	3	5	✓	✓
Evaluation et gestion des projets	90h00	1h30	1h30		3h00	2	4	✓	✓
<b>UE Découverte</b>								✓	
<b>UED_2.2</b>	45h00	1h30	1h30	0	0	1	2	✓	
Nouvelle Economie Géographique	45h00	1h30	1h30			1	2	✓	✓
<b>UE Transversale</b>									
<b>UET_2.2</b>	37h30	0	1h30	0	1h00	1	1		
Anglais économique II	37h30		1h30		1h00	1	1	✓	✓
<b>Total Semestre S2</b>	<b>690h00</b>	<b>12h00</b>	<b>12h00</b>	<b>0</b>	<b>22h00</b>	<b>17</b>	<b>30</b>		