

## Annexe

Programme pédagogique de 2<sup>ème</sup> année du second cycle

En vue de l'obtention du diplôme de master de l'Ecole Nationale Supérieure en Statistique et en Economie Appliquée

Domaine : Sciences Economiques, de Gestion et Commerciales, Filière : Sciences économiques

Spécialité : Economie Appliquée et Prospective

Semestre S4 :

Unité d'Enseignement UE	Volume horaire semestriel (15 semaines)					Coefficients	Crédits
	Cours	Travaux dirigés	Travaux pratiques	Travail individuel	Total		
<b>UE Fondamentale</b>							
<b>UEF2.2.1</b>	<b>60h00</b>	<b>45h00</b>	<b>30h00</b>		<b>135h00</b>	<b>11</b>	<b>11</b>
Econométrie II	20h00	15h00	10h00		45h00	4	4
Séries temporelles multi variées	20h00	15h00	10h00		45h00	4	4
Techniques de sondage	20h00	15h00	10h00		45h00	3	3
<b>UEF2.2.2</b>	<b>95h00</b>	<b>60h00</b>	<b>10h00</b>		<b>165h00</b>	<b>14</b>	<b>14</b>
Economie des réseaux	25h00	15h00			40h00	4	4
Techniques de prospectives II	20h00	15h00	10h00		45h00	4	4
Démographie	25h00	15h00			40h00	3	3
Economie agricole	25h00	15h00			40h00	3	3
<b>UE Méthodologie</b>							
<b>UEM2.2</b>	<b>15h00</b>	<b>30h00</b>	<b>15h00</b>		<b>60h00</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
Informatique: progiciel statistique pour les sciences sociales	15h00		15h00		30h00	3	3
Langue anglaise 4		30h00			30h00	2	2
<b>Total Semestre 4</b>	<b>170h00</b>	<b>135h00</b>	<b>55h00</b>		<b>360h00</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

