

Année universitaire 2024-2025 CFVU du 12 juillet 2023 Responsables : Enareta KURTBEGU / Philippe COMPAIRE						M1 Economie Appliquée – Parcours Ingénierie des Données et Evaluations Econométriques (IDEE)					
Libellé	CM	TD	Vol Etud	ECTS	Coef	SEMESTRE 1		SEMESTRE 2		Session 2	
						Assidu	DA	Assidu	DA	Assidu	DA
						Nature EPR- durée (Coef)	Nature EPR- durée (Coef)	Nature EPR- durée (Coef)	Nature EPR- durée (Coef)	Nature EPR- durée (Coef)	Nature EPR- durée (Coef)
<b>TOTAL M1</b>	<b>284</b>	<b>178</b>	<b>462</b>	<b>60</b>							
<b>SEMESTRE 1</b>	<b>168</b>	<b>88</b>	<b>256</b>	<b>30</b>	<b>1</b>						
<b>UE 1 : Cours Généraux</b>	<b>36</b>		<b>36</b>	<b>8</b>	<b>3</b>						
Histoire et épistémologie de l'Econométrie	18		18	4	4	Oral 15 mn	Dossier écrit			Oral 15 mn	Dossier écrit
Economie de la décision	18		18	4	4	Dossier (1) Oral 15 mn (1)	Dossier			Dossier (1) Oral 15 mn (1)	Dossier
<b>UE 2 : Outils d'évaluation économétriques</b>	<b>70</b>	<b>48</b>	<b>118</b>	<b>13</b>	<b>4</b>						
<b>Dossier 1</b>					<b>1</b>						
Techniques d'enquêtes	14	12	26	3	3	Dossier	Dossier			CT écrit 1h	Dossier
Econométrie des choix discrets	14	12	26	3	3	Dossier	Dossier			CT écrit 1h	Dossier
<b>Dossier 2</b>					<b>1</b>						
Analyse des données	14	12	26	3	3	Dossier	Dossier			CT écrit 1h	Dossier
Econométrie des données transversales	14	12	26	3	3	Dossier	Dossier			CT écrit 1h	Dossier
Approfondissement Logiciel (SAS, stata)	14		14	1	1	Dossier	Dossier			CT écrit 1h	Dossier
<b>UE 3 : Ingénierie appliquée à la finance</b>	<b>28</b>	<b>22</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>2</b>						
Atelier IV – Environnement financier	10	12	22	2	2	Dossier	Dossier			Dossier	Dossier
Théorie du portefeuille	18	10	28	3	3	Dossier	Dossier			CT écrit 1h	Dossier
<b>UE 4 : Transversalité</b>	<b>34</b>	<b>18</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>1</b>						
Anglais		18	18	4	2	CC	Dossier			CT oral 10 mn	CT oral 10 mn
Atelier Ethique de Recherche et Acces aux données	10		10			Validation par présence					
Analyse économique et methodes	24		24			Validation par présence					
<b>SEMESTRE 2</b>	<b>116</b>	<b>90</b>	<b>206</b>	<b>30</b>	<b>1</b>						
<b>UE 1 : Cours généraux</b>	<b>36</b>		<b>36</b>	<b>6</b>	<b>3</b>						
Analyse économique de l'évaluation	18		18	3	3			CT écrit 1h30	Dossier	CT écrit 1h	Dossier
Economie internationale	18		18	3	3			CT écrit 2h	CT écrit 2h	CT écrit 2h	CT écrit 2h
<b>UE 2 : Outils d'évaluation économétriques</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>52</b>	<b>6</b>	<b>4</b>						
Data Mining	14	12	26	2	2			Dossier	Dossier	CT oral 15 mn	CT oral 15 mn
<b>Dossier</b>					<b>4</b>						
Econométrie des séries temporelles	14	12	26	2	2			Dossier	Dossier	CT écrit 1h	Dossier
Econométrie financière	14	12	26	2	2			Dossier	Dossier	CT écrit 1h	Dossier
<b>UE 3 : Ingénierie appliquée à l'environnement</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>44</b>	<b>6</b>	<b>2</b>						
Economie de l'environnement	10	12	22	3	3			Dossier	Dossier	CT écrit 1h	Dossier
Atelier Engagements environnementaux & écologie	10	12	22	3	3			Dossier	Dossier	CT écrit 1h	Dossier
<b>UE 4 : Data Programmation</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>44</b>	<b>6</b>	<b>2</b>						
Atelier informatique (Python)	10	12	22	3	3			Dossier	Dossier	CT écrit 1h	Dossier
Base de données + SQL	10	12	22	3	3			Dossier	Dossier	CT écrit 1h	Dossier
<b>UE 5 : Transversalité</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>3</b>	<b>1</b>						
Anglais		18	18	2	2			CC	Dossier	CT Oral 10mn	CT Oral 10mn
Atelier d'écriture I + Latex	12		12	1	1			CC	Dossier	Dossier	Dossier
<b>UE 6 : Stage ou Mémoire</b>				<b>3</b>	<b>2</b>						
<b>Choix UE6 - Stage ou Mémoire</b>											
Stage en entreprise (2 à 4 mois)				3	3			Rapport Stage	Rapport Stage	Rapport Stage	Rapport Stage
Mémoire				3	3			Mémoire	Mémoire	Mémoire	Mémoire