

<b>Master Finance</b>	<b>120</b>
<b>Master 2 Finance Parcours type Modélisation Financière (MF) - Formation classique</b>	<b>60</b>
<b>Semestre 3 M2 Finance Parcours type Modélisation Financière (MF) - Formation classique</b>	<b>30</b>
BCC 1 : Etre capable de modéliser et mesurer les risques financiers	-
<b>Risque et modélisation</b>	<b>6</b>
Risque et décision	-
Modélisation des risques financiers	-
<b>Mesures de risque</b>	<b>6</b>
Modèles de risque de crédit	-
Econométrie de la finance	-
Econométrie de la finance (heures supplémentaires)	-
BCC 2 : Etre capable de construire une stratégie financière	-
<b>Stratégie d'investissement</b>	<b>9</b>
Finance d'entreprise	-
Gestion de portefeuille	-
Finance appliquée	-
BCC 4 : Etre capable de problématiser et de présenter une mission dans un contexte professionnel	-
<b>Problèmes financiers contemporains</b>	<b>6</b>
Economie, finance et crises	-
Finance durable	-
<b>Projet de fin d'étude</b>	<b>3</b>
Projet de fin d'études en finance	-
<b>Semestre 4 M2 Finance Parcours type Modélisation Financière (MF) - Formation classique</b>	<b>30</b>
BCC 4 : Etre capable de problématiser et de présenter une mission dans un contexte professionnel	-
<b>Professionalisation et communication</b>	<b>11</b>
Ateliers de professionnalisation et engagement	-
Soutenance de stage ou d'alternance	-
Mémoire de stage ou d'alternance	10
BCC 3 : Etre capable de valoriser un produit financier	-
<b>Une UE au choix parmi 3</b>	<b>9</b>
Mathématiques financières	9
Calcul stochastique	-
Modèles de volatilité	-
Modèles de taux	-
Financement	9
Financement structuré	-
Financement de projet	-
Ateliers en financement d'entreprise	-
Actuariat	9
Economie de l'assurance	-
Actuariat 1	-
Actuariat 2	-