

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES
Composante : UFR ECONOMIE - Année 2022-2023
 Passage en conseil le : 11/07/2022 et passage en CFVU le : 22/09/2022

| | | | | | |
|---|--|--|---|--|--|
| Type de diplôme : Master | | | Code VDI : EAM1IGF 300 | | |
| Mention : Monnaie Banque Finance Assurance | | | Code VET : EAM1IGF | | |
| Parcours : Ingénierie financière | | | Responsable parcours : Benoit MULKAY et Jules SADEFO | | |
| Année : M1 | | | | | |
| | Compensation | Obtention de l'année et affichage des notes et résultats | | | |
| Résultat à l'année : | Oui | Admis si note à l'année >= à 10 sur 20 et Ajourné si note < 10 sur 20 | | | |
| Note à l'année: | Oui | Moyenne de l'ensemble des Ues de l'année | | | |
| Note au semestre | Oui | | | | |
| Résultat au semestre | Oui | | | | |
| Valorisation de l'ABJ : | <input checked="" type="checkbox"/> Neutralisation | <input type="checkbox"/> Note à zéro | | | |
| Valorisation de l'ABI : | <input checked="" type="checkbox"/> Neutralisation | <input type="checkbox"/> Note à zéro | | | |

| Enseignement évalué | | | | | | | | | | SESSION 1 session unique | | | | | | | | SESSION 2 | | | | |
|---------------------|---------------------------------------|------|---|------|------|---------------------------|----|----|------------|---|----------------|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|---|--------|-------|---|--------|-------|--|--|
| Libellé du semestre | UE | ECUE | O=obligatoire F=facultative X=à choix | ECTS | Coef | Nombre d'heure par Nature | | | | Contrôle continu (CC) ou Contrôle continu intégral (CCI) (<i>ne pas renseigner CT si CCI</i>) | | | | | Contrôle terminal (CT) | | | Contrôle terminal (CT) | | | | |
| | | | | | | CM | TD | TP | à distance | Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...) | Nombre minimum | Durées Moyennes | % minimum par rapport au CT | % Maximum par rapport au CT | Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...) | Nombre | Durée | Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...) | Nombre | Durée | | |
| Semestre impair | Anglais de la finance 1 | UE | X | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Anglais de la finance 1 CM | | | | 1 | 10 | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 1h30 | | | | | |
| | Anglais de la finance 1 TD | | | | 1 | | 10 | | | * | 2 | * | * | * | | | | Ecrit | 1 | 1h30 | | |
| | Espagnol 1 | UE | X | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Espagnol 1 CM | | | | 1 | 10 | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 1h | Ecrit | 1 | 1h | | |
| | Espagnol 1 TD | | | | 1 | | 10 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | | | |
| | Economie de la bancassurance | UE | O | 3 | | 20 | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 1h30 | Ecrit | 1 | 1h30 | | |
| | Econométrie théorique | UE | O | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Econométrie théorique CM | | | | 2 | 30 | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 1h30 | Ecrit | 1 | 2h | | |
| | Econométrie théorique TD | | | | 3 | | 15 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | | | |
| | Finance de marché | UE | O | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Finance de marché CM | | | | 2,6 | 20 | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 2h | Ecrit | 1 | 2h | | |
| | Finance de marché TD | | | | 1,4 | | 15 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | | | |
| | Algorithmique et programmation | UE | O | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Algorithmique et programmation CM | | | | 2 | 20 | | | | | | | | | QCM en ligne | 1 | 40mn | QCM en ligne | 1 | 40mn | | |
| | Algorithmique et programmation TD | | | | 1 | | 15 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | | | |
| | Méthodes de prévision | UE | O | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Méthodes de prévision CM | | | | 3 | 30 | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 2h | Ecrit | 1 | 2h | | |
| | Méthodes de prévision TD | | | | 2 | | 15 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | | | |
| | Entrepôt de données | UE | O | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Entrepôt de données CM | | | | 1 | 10 | | | | | | | | | QCM en ligne | 1 | 40mn | QCM en ligne | 1 | 40mn | | |
| | Entrepôt de données TD | | | | 1 | | 15 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | | | |
| | Macroéconomie monétaire et financière | UE | O | 3 | | 20 | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 2h | Ecrit | 1 | 2h | | |
| | Fouille de données et big data | UE | O | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Fouille de données et big data CM | | | | 2 | 20 | | | | | | | | | QCM en ligne | 1 | 40 mn | QCM en ligne | 1 | 40 mn | | |
| | Fouille de données et big data TD | | | | 1 | | 10 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | | | |

| Enseignement évalué | | | | | | | | | | SESSION 1 session unique | | | | | | | | SESSION 2 | | |
|---------------------------------------|--|------|---|------|------|---------------------------|----|----|------------|--|----------------|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|--|--------|-------|--|--------|-------|
| Libellé du semestre | UE | ECUE | O=obligatoire F=facultative X=à choix | ECTS | Coef | Nombre d'heure par Nature | | | | Contrôle continu (CC) ou Contrôle continu intégral (CCI) (ne pas renseigner CT si CCI) | | | | | Contrôle terminal (CT) | | | Contrôle terminal (CT) | | |
| | | | | | | CM | TD | TP | à distance | Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...) | Nombre minimum | Durées Moyennes | % minimum par rapport au CT | % Maximum par rapport au CT | Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...) | Nombre | Durée | Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...) | Nombre | Durée |
| Semestre pair | Anglais de la finance 2 | UE | X | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Anglais de la finance 2 CM | | | | 1 | 10 | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 1h30 | Ecrit | 1 | 1h30 |
| | Anglais de la finance 2 TD | | | | 1 | | 10 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | |
| | Espagnol 2 | UE | X | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Espagnol 2 CM | | | | 1 | 10 | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 1h | Ecrit | 1 | 1h |
| | Espagnol 2 TD | | | | 1 | | 10 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | |
| | Finance d'entreprise | UE | O | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Finance d'entreprise CM | | | | 2,6 | 20 | | | | | | | | | QCM en ligne | 1 | 1h30 | QCM en ligne | 1 | 1h30 |
| | Finance d'entreprise TD | | | | 1,4 | | 15 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | |
| | Projet déconométrie appliquée | UE | O | 5 | | 20 | 15 | | | * | | * | * | * | | | | | | |
| | Econométrie des séries temporelles | UE | O | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Econométrie des séries temporelles CM | | | | 3 | 30 | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 1h30 | Ecrit | 1 | 1h30 |
| | Econométrie des séries temporelles TD | | | | 2 | | 15 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | |
| | Introduction au calcul stochastique | UE | O | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Introduction au calcul stochastique CM | | | | 2,6 | 20 | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 1h30 | Ecrit | 1 | 1h30 |
| | Introduction au calcul stochastique TD | | | | 1,4 | | 15 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | |
| | Analyse technique | UE | O | 2 | | | 10 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | |
| | Introduction à SAS | UE | O | 2 | | | | 15 | | QCM en ligne de 30 min + écrit programmation en ligne 1h | 2 | * | * | * | | | | | | |
| Fiscalité des entreprises | UE | O | 3 | | 20 | | | | | | | | | Ecrit | 1 | 1h30 | Oral | | 20 min | |
| Financement de projets sous Excel VBA | UE | O | 3 | | | 15 | | | * | 2 | * | * | * | | | | | | | |
| Stage IP | | F | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

obligatoire
facultatif
à choix
bonus

O
F
X
B

*

Lorsque l'évaluation est faite sous forme de contrôle continu, la nature des évaluations peut prendre la forme d'un écrit, d'un oral, d'un dossier, d'un projet etc.... Les modalités d'évaluation seront présentées aux étudiants par l'enseignant.