

| | | |
|---|--|---|
| COMPOSANTE | INFORMATIQUE | |
| MENTION | METHODES INFORMATIQUES APPLIQUEES A LA GESTION DES ENTREPRISES - MIAGE | |
| Session M2 | Seconde session/chance | <i>parcours type</i> <i>Innovative Information systems (2IS)</i> |
| LANGUE ENSEIGNEMENT | | |
| Anglais | | |
| REDOUBLEMENT | | |
| Le redoublement n'est pas autorisé sauf dérogation accordée par le Président sur avis du jury | | |
| PROFESSIONNALISATION | | |
| Stages | | |
| Stage obligatoire . 5 mois minimum | | |
| Projets qui visent à mettre l'étudiant dans une situation professionnelle | | |
| EVALUATION, NOTATION, SECONDE SESSION/CHANCE | | |
| Sessions initiale d'examen | | |
| Contrôle continu intégral : 2 épreuves minimum dont une individuelle. (sauf exception dans MCC) | | |
| Seconde session | | |
| Concerne les UE dont note de session initiale < 10/20 dans Bloc de compétences non acquis | | |
| Exclus de la seconde session : UE indiquées comme évaluées en session initiale. | | |
| Les notes et résultats obtenus en seconde session viennent remplacer ceux obtenus en session initiale. | | |
| Les notes et résultats des UE validés en session initiale et des UE évalués exclusivement en session initiale sont conservés. | | |
| Epreuve orale : en fonction de l'effectif attendu à l'épreuve de seconde session, l'épreuve orale pourra être transformée par une épreuve écrite (voir détail de la convocation). | | |
| VALIDATION, COMPENSATION, CAPITALISATION, CONSERVATION | | |
| Validation | | |
| Diplôme (master) : acquis avec les crédits ECTS si validation de la totalité des blocs de compétences. La moyenne attribuée au diplôme est la moyenne pondérée des notes obtenues aux blocs de compétences. | | |
| Bloc de compétences : acquis avec les crédits ECTS si 10/20 de moyenne calculée sur la base des notes et coefficients de chaque UE du bloc de compétences <u>ou</u> d'un résultat Acquis à chacune des UE qui seraient évaluées sans note. | | |
| UE : acquise avec les crédits ECTS si 10/20 ou résultat Acquis sans note ou compensation au sein d'un bloc de compétences acquis. | | |
| Capitalisation/conservation | | |
| Les UE et Blocs de compétences acquis sont conservables et capitalisables. | | |
| Compensation | | |
| Seules les UE au sein d'un bloc de compétences acquis sont compensables entre elles. | | |
| TEXTES RÉGLEMENTAIRES | | |
| Arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence professionnelle et de master | | |
| Arrêté du 30 juillet 2018 relatif au diplôme national de licence | | |
| Arrêté du 25 avril 2002 relatif au diplôme national de master | | |

| MASTER 2 | | METHODES INFORMATIQUES APPLIQUEES A LA GESTION DES ENTREPRISES - MIAGE | | | | | | | | 1ère session | Seconde session | | Observation seconde session/chance |
|---------------|---------|---|-----------|--------------|------|-------|---------------|-------------|-------------------|---------------------------|-------------------|----------------------------|------------------------------------|
| Parcours-type | | Innovative Information systems (2IS) | | | | | | | | Contrôle Continu | Contrôle Terminal | | |
| Nature ELP | Période | Libellé ELP | Heures TD | Heures CM-TD | ECTS | Coeff | Capitalisable | Compensable | Type Contrôle | Nbre d'évaluation minimum | Nature | Durée | |
| Bloc | ANNUEL | METTRE EN OEUVRE LES USAGES AVANCÉS ET SPÉCIALISÉS DES OUTILS NUMÉRIQUES | | | 6 | 6 | Oui | Non | | | | | |
| UE | ANNUEL | Innovative Data Management* | | 45 | 6 | 6 | Oui | Non | CCI (CC Intégral) | 3 | Oral | 20 mn | |
| Bloc | ANNUEL | CONCEVOIR, DÉVELOPPER ET TESTER DES APPLICATIONS | | | 8 | 8 | Oui | Non | | | | | |
| UE | ANNUEL | User interface and user experience (UI/UX)* | | 6 | 2 | 2 | Oui | Oui | CCI (CC Intégral) | 2 | Oral | 20 mn | |
| UE | ANNUEL | Innovative Software methods* | | 45 | 6 | 6 | Oui | Oui | CCI (CC Intégral) | 3 | Oral | 20 mn | |
| Bloc | ANNUEL | ADAPTER ET GERER LES INFRASTRUCTURES MATERIELLES ET LOGICIELLES | | | 8 | 8 | Oui | Non | | | | | |
| UE | ANNUEL | Cybersecurity | | 24 | 2 | 2 | Oui | Oui | CCI (CC Intégral) | 2 | Oral | 20 mn | |
| UE | ANNUEL | Internet of Things* | | 45 | 6 | 6 | Oui | Oui | CCI (CC Intégral) | 3 | Oral | 20 mn | |
| Bloc | ANNUEL | ANALYSER UNE ORGANISATION EN VUE D'ADAPTER ET GERER SON SI | | | 7 | 7 | Oui | Non | | | | | |
| UE | ANNUEL | Sustainable information systems | | 24 | 2 | 2 | Oui | Oui | CCI (CC Intégral) | 2 | Oral | 20 mn | |
| UE | ANNUEL | Strategy | | 45 | 5 | 5 | Oui | Oui | CCI (CC Intégral) | 3 | Oral | 20 mn | |
| Bloc | ANNUEL | COMMUNIQUER POUR LE TRANSFERT DES CONNAISSANCES | | | 3 | 3 | Oui | Non | | | | | |
| UE | ANNUEL | FLE or English | 21 | | 3 | 3 | Oui | Non | | | Oral | 20 mn | |
| Bloc | ANNUEL | MOBILISER ET PRODUIRE DES SAVOIRS HAUTEMENT SPECIALISES | | | 2 | 2 | Oui | Non | | | | | |
| UE | ANNUEL | Research workshop | | 15 | 2 | 2 | Oui | Non | CCI (CC Intégral) | 2 | | | |
| | | | | | | | | | | | | évalué en session initiale | |
| Bloc | ANNUEL | EVALUER OU OPTIMISER UN PROCESSUS / PRODUIT / SERVICE EN UTILISANT DES MODÈLES MATHÉMATIQUES | | | 6 | 6 | Oui | Non | | | | | |
| UE | ANNUEL | Advanced topics in Artificial Intelligence* | | 45 | 6 | 6 | Oui | Non | CCI (CC Intégral) | 3 | Oral | 20 mn | |
| Bloc | ANNUEL | CONTRIBUER A LA TRANSFORMATION EN CONTEXTE PROFESSIONNEL | | | 20 | 20 | Oui | Non | | | | | |
| UE | ANNUEL | Internship (5 months, including defense and report) | | | 20 | 20 | Oui | Non | CCI (CC Intégral) | rapport de stage | | | |
| | | | | | | | | | | | | évalué en session initiale | |
| | | HORS BLOC DE COMPETENCES | | | | | | | | | | | |
| | ANNUEL | bonification (4x1%) : voir liste | | | | | | | | | | | |
| | | Total | 21 | 294 | 60 | 60 | | | | | | | |

*ces UE peuvent faire l'objet d'un projet