



A PRECISER

- règles de compensation (Cf. Guide des MCCC)
- règles concernant le statut AJAC (cf. guides MCCC)
- règles de prise en compte des absences aux épreuves
- éventuelles règles de report de notes de la session 1 à la session 2 (cf. guide des MCCC)
- En cas d'ECI: explicitation des modalités d'application de la seconde chance
- autres remarques

|   |
|---|
| <b>EN LICENCE</b>   |
| Pas de note éliminatoire  |
| Une moyenne aux semestres attendue  |
| pas de choix de notes finales entre les 2 sessions, c'est toujours la note de session 2 qui est retenue |
| Pas de renonciation lorsqu'une note est acquise   |

|   |
|---|
| <p><b>Règles compensation Master 2 :</b><br/>Pas de compensation entre les deux semestres (c'est-à-dire entre le stage et les UE du S9)</p> <p>Le coefficient correspond au nombre d'ECTS</p> <p>Les étudiants absents à la 1ère session du contrôle terminal bénéficieront de la session 2 s'ils n'ont pas validé leur semestre ou année.</p> <p>Stage : 5 mois minimum, 6 mois maximum</p> <p><b>Règles de prise en compte des absences aux épreuves :</b><br/>Une épreuve de substitution est prévue pour les étudiants dont l'absence à une ou plusieurs épreuves a été justifiée. Les modalités de cette épreuve de substitution peuvent être différentes de l'épreuve initiale. Il n'y aura pas de rattrapage des épreuves de substitution.</p> |
|---|

**4 CAS POSSIBLES :**

**Hors ECI**

|    | session 1                  | session 2 |
|----|----------------------------|-----------|
| A/ | CC tout au long de l'année | CT        |
| B/ | CC + CT                    | CT        |
| C/ | CT à l'issue du semestre   | CT        |

D/ **ECI\*** Evaluation continue intégrale

Nombre suffisant d'évaluation tout au long du semestre pour permettre de bénéficier d'une seconde chance en cas de défaillance à l'une des épreuves  
 - Si ECI pour 1 UE = au moins 3 épreuves /semestre  
 Aucune épreuve >50 % de la note finale de l'UE

**\* 4 modes des calcul possibles dans l'ECI (session unique) :**

|     |                          |   |
|-----|--------------------------|---|
| -   | Exemple sur 3 notes :    | N1-N2 et N3 représente la seconde chance      |
| (1) | $(N1+N2)/2$              | } Prise en compte de la meilleure des 2 notes |
|     | $(N1+N2+N3)/3$           |   |
| (2) | $(N1+N2+N3)/3$           | } Prise en compte de la meilleure des 2 notes |
|     | N3                       |   |
| (3) | N1;N2;N3                 | Meilleures des 2 notes / 3                    |
| (4) | Autre formule à préciser | Soumis à validation de la CFVU                |

Règle d'absence retenue (ABI - ABJ)