

Nom et Prénom..... N° Etudiant

Tél. Email(prenom.nom) :@universite-paris-saclay.fr

Etudiant redoublant : oui non

| ENSEIGNEMENTS | SEMESTRE 3 | SEMESTRE 4 | ECTS | CONTROLE DES CONNAISSANCES |
|---|------------|------------|-----------|----------------------------|
| I. SOCLE DISCIPLINAIRE | | | 36 | |
| Marché du travail et emploi | X | | 4 | ET |
| Comptabilité de gestion | X | | 5 | ET |
| Mathématiques 2 | X | | 5 | ET |
| Microéconomie 2 : concurrence imparfaite | X | | 5 | ET |
| Économie de la concurrence et des organisations | | X | 4 | ET |
| Macroéconomie 2 : l'économie ouverte | | X | 4 | ET |
| Statistiques 2 | | X | 5 | ET |
| Droit des affaires | | X | 4 | ET |
| II. SOCLE DISCIPLINAIRE COMPLEMENTAIRE | | | 17 | |
| Monnaie et finance | X | | 5 | ET |
| Commerce international et politiques commerciales | | X | 4 | ET |
| Économie publique | | X | 4 | ET |
| Introduction à la stratégie | | X | 4 | ET |
| III. LINGUISTIQUE ET TRANSVERSE | | | 7 | |
| Anglais 2.1 | X | | 4 | ET |
| Informatique | | X | 3 | ET |
| TOTAL ANNUEL | | | 60 | |

ET : évaluation terminale / VSN : validation sans note

Conditions de validation de l'année de Licence :

- **Moyenne** générale de l'année égale ou supérieure à 10/20 ;
- **Moyenne** du bloc « I. Socle disciplinaire » égale ou supérieure à 10/20 ;
- **Moyenne** du bloc « II. Compétences disciplinaires complémentaires » égale ou supérieure à 7/20 ;
- **Moyenne** du bloc « III. Linguistique et transverse » égale ou supérieure à 7/20.

Je soussigné(e)..... atteste avoir activé mon compte Adonis (Accès aux services numériques et adresse mail « Paris-Saclay ») via <https://adonis.u-psud.fr/activation> (unique contact pour toute communication administrative) et avoir pris connaissance du Règlement des études ainsi que des modalités* particulières applicables à cette fiche pédagogique consultables sur le site : <https://www.jm.universite-paris-saclay.fr/formation/reglement-des-etudes-et-modalites-de-control-des-connaissances-mcc>

Date et signature de l'étudiant