

1^{ère} année de MASTER SANTE PUBLIQUE

modalité en présentiel

Equivalences UE et tarifs suite à la validation d'un ou plusieurs DU de l'ISPED

Il n'est pas indispensable d'avoir déjà obtenu les DU de l'Ispep pour suivre le Master 1 Santé Publique, mais il faut savoir que les personnes ayant déjà validé à l'ISPED l'un des diplômes universitaires dispensés via Internet correspondant à des unités d'enseignement (UE) présentes dans le master 1 Santé publique capitalisent des ECTS et peuvent en garder le bénéfice pour le master.

Pour les adultes en reprise d'étude, les frais de formation sont de : 3 600 €

(Coût horaire du M1 Présentiel : 7,20 €)

permet de valider

| La validation des DU ISPED enseignés via Internet suivants : | Les UE du Master 1 suivantes : | valide ECTS du M1 | Nombre d'heures | Montant de la réduction sur les frais de formation | Frais de formation à payer après réduction |
|---|--|-------------------|----------------------|--|--|
| DU Méthodes et pratique en épidémiologie | EPI102 – Mise en application des bases en épidémiologie | 3 | 30 h | 216 € | 3 384 € |
| DU Méthodes statistiques en santé | STA101 – Tests statistiques | 3 | 30 h | 216 € | 3 384 € |
| DU Méthodes de régression en épidémiologie | STA102 – Méthodes de régression | 3 | 30 h | 216 € | 3 384 € |
| DU Méthodes de gestion de bases de données en santé | INF101 - Système de gestion de bases de données en santé | 3 | 30 h | 216 € | 3 384 € |
| DU Fondamentaux de Gestion et Santé publique | GES101 – Management des organisations et des Hommes | 3 | 30 h | 216 € | 3 384 € |
| DU Méthodes et pratique en épidémiologie + DU Méthodes statistiques en santé | EPI101 - Approche quantitative en santé publique EPI102 – Mise en application des bases en épidémiologie STA101 – Tests statistiques | 14 | 80 h 30 h 30 h | 1 008 € | 2 592 € |
| DU Méthodes et pratique en épidémiologie + DU Méthodes de régression en épidémiologie | EPI101 - Approche quantitative en santé publique EPI102 – Mise en application des bases en épidémiologie STA102 – Méthodes de régression | 14 | 80 h 30 h 30 h | 1 008 € | 2 592 € |
| DU Méthodes en Recherche clinique + DU Méthodes statistiques en santé | EPI101 - Approche quantitative en santé publique STA101 – Tests statistiques | 11 | 80 h 30 h | 792 € | 2 808 € |
| DU Méthodes en Recherche clinique + DU Méthodes de régression en épidémiologie | EPI101 - Approche quantitative en santé publique STA102 – Méthodes de régression | 11 | 80 h 30 h | 792 € | 2 808 € |

- Les autres DU de l'ISPED enseignés via Internet ne permettent pas de valider d'UE du Master 1.