

## Type Diplôme : L1, L2 et L3 DOUBLES LICENCES

|              |                                       |  |
|--------------|---------------------------------------|--|
| COMPOSANTE   | SCIENCES                              |  |
| MENTION      | Double licence Mathématiques Physique |  |
| CODE DIPLÔME | SPDMP18                               |  |
| Session      | Seconde chance                        |  |

### Textes réglementaires

[Arrêté du 30 juillet 2018 relatif au diplôme national de licence](#)

[Arrêté du 17 novembre 1999 relatif à la licence professionnelle](#)

[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](#)

### Règles de maintien dans la double licence pour l'année N+1 ou réorientation dans une licence mono disciplinaire

#### Conditions de passage L1->L2:

les conditions minimales pour qu'un étudiant soit autorisé à passer en année supérieure sont les suivantes:

10 de moyenne générale sur les UE scientifiques

10 de moyenne dans le bloc de mathématiques avec un minimum de 8/20 par UE et

10 de moyenne dans le bloc de physique avec un minimum de 8/20 par UE

Avoir acquis les UE de compétences transversales de L1 ou après passage de la seconde chance avoir compensé leurs résultats selon les règles communes du portail

#### Conditions de passage L2->L3:

les conditions minimales pour qu'un étudiant soit autorisé à passer en année supérieure sont les suivantes:

10 de moyenne dans le bloc de mathématiques avec un minimum de 8/20 par UE et

10 de moyenne dans le bloc de physique avec un minimum de 8/20 par UE

Avoir acquis les UE de compétences transversales de L1 ou après passage de la seconde chance avoir compensé leurs résultats selon les règles communes du portail

Le redoublement n'est pas autorisé en double licence.

Si l'étudiant ne valide pas une année il retournera dans le portail « Sciences et Technologie » en conservant les UE acquises.

Si l'étudiant valide une année N dans le cadre du parcours de double licence et souhaite se réorienter vers le portail « Sciences et Technologies » en année N+1 pour candidater à la licence en physique ou en mathématiques, il pourra le faire en bénéficiant des crédits acquis globalement sur l'année N, et l'année antérieure le cas échéant.

### COMPENSATION

*Les MCC déterminent le mode de compensation entre UE, semestre et année ainsi que la possibilité d'une note éliminatoire.*

#### Obtention des UE

Les résultats des ECUE se compensent entre eux au sein d'une UE

#### Obtention du Semestre

Pas de semestre acquis.

#### Obtention de l'Année

L'année de L1 (72 crédits) est obtenue si les conditions de passage en L2 sont remplies.

L'année de L2 (78 ou 84 crédits) est obtenue si les conditions de passage en L3 sont remplies.

L'année de L3 (84 crédits) est obtenue si les conditions suivantes sont réunies :

10 de moyenne dans le bloc de mathématiques avec un minimum de 8/20 par UE et

10 de moyenne dans le bloc de physique avec un minimum de 8/20 par UE et

avoir acquis les UE de compétences transversales de L3 ou après passage de la seconde chance avoir compensé leurs résultats selon les règles communes du portail

#### Note éliminatoire