

# Double Licence Mathématiques et Sciences de la Vie

## Modalités de Contrôle des Connaissances

### - Jury annuel

- Condition de passage L1->L2 : les conditions minimales pour qu'un étudiant soit autorisé à passer en année supérieure sont les suivantes :
  - 8/20 dans chaque Unité d'Enseignement de Sciences de la Vie et
  - 10 de moyenne générale sur l'année et
  - une UE de mathématiques et une UE de sciences de la vie acquises chaque semestre
  
- Condition de passage L2->L3 : les conditions minimales pour qu'un étudiant soit autorisé à passer en année supérieure sont les suivantes :
  - 10 de moyenne générale sur les UE de mathématiques de l'année, et
  - 10 de moyenne générale sur les UE de sciences de la vie de l'année.
  
- Condition de validation de l'année L3 :
  - UE L3SV63BI « Projet pluridisciplinaire » acquise
  - 10 de moyenne générale sur les 5 U.E. de Sciences de la Vie, autres que l'UE « Projet pluridisciplinaire », et
  - 10 de moyenne générale sur les 4 U.E. de Mathématiques, autres que l'UE « Projet pluridisciplinaire »

Responsables :

Elisabeth Pécou (LJAD)

Franck Delaunay (iBV)

Date:

Mars 2020