



**Diplôme :** Licence

**Mention :** Sciences de la Vie

**Intitulé du parcours type de rattachement :** Pluridisciplinaire Enseignement

**Niveau et année de formation :** L3

**Type de structure :**  UFR  IUT  Filières Saclay

**Règle du max :**  Oui  Non

**Email de contact :** cecile.gasse@univ-evry.fr

## Semestre 1

### Français 1

**Neutralisation :** Non

**Type d'évaluation :** tous les étudiants ont validé cet EC/semestre

**Construction de la note de session 2 (prise en compte des notes de session 1 le cas échéant) :**

### Histoire

**Neutralisation :** Non

**Type d'évaluation :** tous les étudiants ont validé cet EC/semestre

**Construction de la note de session 2 (prise en compte des notes de session 1 le cas échéant) :**

### Mathématiques 1

**Neutralisation :** Non

**Type d'évaluation :** tous les étudiants ont validé cet EC/semestre

**Construction de la note de session 2 (prise en compte des notes de session 1 le cas échéant) :**

### PPEI DDMS Stage 1

**Neutralisation :** Non

**Type d'évaluation :** tous les étudiants ont validé cet EC/semestre

**Construction de la note de session 2 (prise en compte des notes de session 1 le cas échéant) :**



## Sciences

**Neutralisation** : Non

**Type d'évaluation** : tous les étudiants ont validé cet EC/semestre

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :

## TICE

**Neutralisation** : Non

**Type d'évaluation** : tous les étudiants ont validé cet EC/semestre

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :

## Anglais

**Neutralisation** : Non

**Type d'évaluation** : tous les étudiants ont validé cet EC/semestre

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :

## Biologie Cellulaire (SV53)

**Neutralisation** : Non

**Type d'évaluation** : tous les étudiants ont validé cet EC/semestre

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :

## Régulation Expression Génique Procaryotes (SV54)

**Neutralisation** : Non

**Type d'évaluation** : tous les étudiants ont validé cet EC/semestre

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :



## Semestre 2

### Anglais

**Neutralisation** : Oui

**Type d'évaluation** :

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :

### Régulation de l'expression géniques des eucaryotes (SV601)

**Neutralisation** : Non

**Type d'évaluation** : devoir en temps limité

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :

### Génétique (SV603)

**Neutralisation** : Non

**Type d'évaluation** : Test en ligne

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :

### Projet pédagogique

**Neutralisation** : Non

**Type d'évaluation** : tous les étudiants ont validé cet EC

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :

### EPS

**Neutralisation** : Non

**Type d'évaluation** : tous les étudiants ont validé cet EC

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :

### Français 2

**Neutralisation** : Non

**Type d'évaluation** : tous les étudiants ont validé cet EC

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :



## **Mathématiques 2**

**Neutralisation** : Non

**Type d'évaluation** : tous les étudiants ont validé cet EC

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :

## **PPEI DDMS stage**

**Neutralisation** : Non

**Type d'évaluation** : tous les étudiants ont validé cet EC

**Construction de la note de session 2** (*prise en compte des notes de session 1 le cas échéant*) :