

**Objet de la note : Consignes d’inscription pour département de BIOLOGIE**

### 1. Objet

Les consignes à suivre pour compléter l’onglet « formations envisagées » dans CORIANDRE sont données pour chacune des formations portées par le département de **BIOLOGIE** de l’ENS Paris-Saclay dans cette note.

Les étudiants Erasmus, en échange international ou les stagiaires internationaux ne doivent pas candidater sur la plateforme de candidature Inception. Ils doivent suivre les consignes du dernier paragraphe de cette note pour renseigner l’onglet « formations suivies » dans CORIANDRE.

### 2. Licence

Un élève et étudiant normalien qui intègre l’ENS Paris-Saclay sur le département de biologie devra suivre les étapes suivantes pour son inscription :

1. Inscription sur CORIANDRE au Diplôme de l’ENS Paris-Saclay
2. Inscription en L3 Biologie de l’Université Paris Saclay : les consignes vous seront transmises par votre responsable de formation fin Aout.

**Comment renseigner l’onglet « formations envisagées » dans CORIANDRE ?**

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d’inscription
Normalien élève ; Normalien étudiant & NATE*	1	Diplôme de L’ENS Paris-Saclay	Année 1	BIOLOGIE	Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

---

### 3. M1 Boris Ephrussi

Toute inscription dans un Master de l'Université Paris-Saclay devra obligatoirement être précédée par une candidature sur la plateforme Inception.

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
<b>Normalien élève ; Normalien étudiant &amp; NATE*</b>	2	Diplôme de l'ENS Paris-Saclay	Année 2	BIOLOGIE	Principale
		M_BIO-SANTE - Biologie-santé	Master 1	M1_BIO-SANTE_P1 - Coursus Boris Ephrussi (ENS)	Complémentaire
<b>Etudiant</b>	1	M_BIO-SANTE - Biologie-santé	Master 1	M1_BIO-SANTE_P1 - Coursus Boris Ephrussi (ENS)	Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

#### 4. Master 2 FE-Sup en Biologie (BGB)

Toute inscription dans un Master de l'Université Paris Saclay devra obligatoirement être précédée par une candidature sur la plateforme Inception.

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
Normalien élève ; Normalien étudiant & NATE*	2	Diplôme de l'ENS Paris-Saclay	Année 3 ou 4	BIOLOGIE	Principale
		M_BIO-SANTE - Biologie-santé	Master 2	M2_BIO-SANTE_PBGB Formation à l'enseignement supérieur en Sciences du Vivant (BGB)	Complémentaire
Etudiant	1	M_BIO-SANTE - Biologie-santé	Master 2	M2_BIO-SANTE_PBGB Formation à l'enseignement supérieur en Sciences du Vivant (BGB)	Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

#### 5. Redoublement – Préparation à l'agrégation

Toute inscription dans un Master de l'Université Paris Saclay devra obligatoirement être précédée par une candidature sur la plateforme Inception.

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
Etudiant	1	Redoublement-Préparation à l'agrégation	Année 1	BIOLOGIE	Principale

Consigne pour inscription en redoublement d'une formation à l'enseignement supérieur.

---

## 6. Inscription en Master autre que ceux de l'ENS Paris-Saclay

Un normalien élève ou étudiant peut choisir de s'inscrire dans un Master autre que ceux de l'ENS Paris-Saclay. Il devra alors fournir au secrétariat du département un justificatif d'inscription dans ce Master afin de valider leur inscription au diplôme de l'ENS.

Toutefois, l'inscription au diplôme de l'ENS Paris-Saclay sur Coriandre reste obligatoire quel que soit le Master suivi.

Dans l'onglet formation envisagée, vous devez compléter :

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
Normalien élève ; Normalien étudiant & NATE*	1	Diplôme de l'ENS Paris-Saclay	Année 3 ou 4	BIOLOGIE	Principale

**Dans l'onglet cursus de l'étudiant, dans la rubrique cursus parallèle vous devez sélectionner « oui »**

## 7. Parcours Année de Recherche en Intelligence Artificielle (ARIA)

Le Parcours Année de Recherche en Intelligence Artificielle se déroule en 1 an pendant la 3<sup>ème</sup> année du diplôme.

Le parcours ARIA est réservé aux normaliens et étudiants issus d'un Master 1.

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
Normalien élève ; Normalien étudiant & NATE*	2	Diplôme de l'ENS Paris-Saclay	Année 3	BIOLOGIE	Principale
		ARIA	Année 1		Complémentaire
Etudiant	1	ARIA	Année 1		Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 8. Parcours Année de Recherche en Recherche-Création (ARRC)

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
Normalien élève ; Normalien étudiant & NATE*	2	Diplôme de l'ENS Paris-Saclay	Année 3	BIOLOGIE	Principale
		ARRC	Année 1		Complémentaire
Etudiant	1	ARRC	Année 1		Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 9. Parcours Année de Recherche en Technologies Quantiques ( ARTeQ)

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
Normalien élève ; Normalien étudiant & NATE*	2	Diplôme de l'ENS Paris-Saclay	Année 3	BIOLOGIE	Principale
		ARTeQ	Année 1		Complémentaire
Etudiant	1	ARTeQ	Année 1		Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 10. Parcours Année de Recherche en sciences pour les transitions écologiques ( ARÉCO)

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
Normalien élève ; Normalien étudiant & NATE*	2	Diplôme de l'ENS Paris-Saclay	Année 3	BIOLOGIE	Principale
		ARÉCO	Année 1	<b>ARÉCO</b>	Complémentaire
Etudiant	1	ARÉCO	Année 1	<b>ARÉCO</b>	Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 11. Parcours ARPE en Biologie

L'année ARPE est réservée aux normaliens élèves et aux normaliens étudiants.

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
Normalien élève ; Normalien étudiant & NATE*	2	Diplôme de l'ENS Paris-Saclay	Année 3 ou 4	BIOLOGIE	Principale
		Année ARPE	Année 1	ARPE	Complémentaire

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 12. Parcours ASPEN

L'année ASPEN est réservée aux normaliens élèves et aux normaliens étudiants.

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
Normalien élève ; Normalien étudiant & NATE*	2	Diplôme de l'ENS Paris-Saclay	Année 3 ou 4	BIOLOGIE	Principale
		Année ASPEN	Année 1	ASPEN	Complémentaire

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 13. Parcours Interface

Le parcours Interface est réservée aux normaliens élèves et aux normaliens étudiants.

*13.1 Consignes pour les normaliens effectuant leur année Interface dans un master faisant partie de la carte de formation de l'Université Paris-Saclay et pour lequel l'ENS Paris-Saclay est établissement d'inscription.*

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
Normalien élève ; Normalien étudiant & NATE*	3	Diplôme de l'ENS Paris-Saclay	Année 3 ou 4	BIOLOGIE	Principale
		E_INTERF - Parcours Interface	Année 1		Complémentaire
			Master 1 ou 2 de l'ENS Paris-Saclay		Complémentaire

\*NATE : Normalien à titre étranger

13.2 Consignes pour les normaliens effectuant leur année Interface dans une L3 ou un Master ne faisant pas partie de la carte de formation de l'Université Paris-Saclay

Statut	Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
Normalien élève ; Normalien étudiant & NATE*	2	Diplôme de l'ENS Paris-Saclay	Année 3 ou 4	BIOLOGIE	Principale
		E_INTERF - Parcours Interface	Année 1		Complémentaire

\*NATE : Normalien à titre étranger

Un normalien élève ou étudiant peut choisir de s'inscrire dans un Master ou dans une formation autre que ceux de l'ENS Paris Saclay lors de son parcours Interface. Il devra alors fournir au secrétariat du département un justificatif d'inscription dans cette formation afin de valider leur inscription en année Interface.

14. Etudiants internationaux en mobilité (ERASMUS et Echange international)

Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
1	I_MOBILITE		I1_MOBILITE_BIO - Biologie	Principale

15. Etudiants internationaux en mobilité (ERASMUS et Echange international) et inscrits au certificat de compétences international

Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
2	I_MOBILITE		I1_MOBILITE_BIO - Biologie	Principale
	E_CIC-Certificat international de compétences		E_CIC-BIO	Complémentaire