

Objet de la note : Consignes d’inscription pour département de MATHEMATIQUES

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 **MATHEMATIQUES** 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 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 mathématiques devra suivre les étapes suivantes pour son inscription :

1. Inscription sur CORIANDRE
2. Candidature sur e-Candidat sur la licence LDD3 Parcours Mathématiques réservée ENS Paris-Saclay" via <https://ecandidat.universite-paris-saclay.fr/ecandidat/>
3. Inscription IA-WEB site Université Paris Saclay

| 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 | MATHEMATIQUES | Principale |

*NATE : Normalien à titre étranger

3. M1 Voie Hadamard ENS Paris-Saclay

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 2 | MATHEMATIQUES | Principale |
| | | M_MATH-APP - Mathématiques et applications | Master 1 | M1_MATH-APP_P_1 - Voie Jacques Hadamard (ENS Paris-Saclay) | Complémentaire |

*NATE : Normalien à titre étranger

4. M2 Mathématiques, vision, apprentissage (MVA)

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 | MATHEMATIQUES | Principale |
| | | M_MATH-APP - Mathématiques et applications | Master 2 | Mathématiques, Vision, Apprentissage (MVA) | Complémentaire |
| Etudiant | 1 | M_MATH-APP - Mathématiques et applications | Master 2 | Mathématiques, Vision, Apprentissage (MVA) | Principale |

*NATE : Normalien à titre étranger

5. M2 Modélisation et simulation avec le calcul haute performance

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 | MATHEMATIQUES | Principale |
| | | M_CALCUL - Calcul Haute Performance, Simulation | Master 2 | Modélisation et Simulation avec le Calcul Haute Performance | Complémentaire |
| Etudiant | 1 | M_CALCUL - Calcul Haute Performance, Simulation | Master 2 | Modélisation et Simulation avec le Calcul Haute Performance | Principale |

*NATE : Normalien à titre étranger

6. Master FE-Sup en mathématiques

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 Année | MATHEMATIQUES | Principale |
| | | M_MATH-APP - Mathématiques et applications | Master 2 | M2_MATH-APP_P_3 - Formation à l'enseignement supérieur en Mathématiques | Complémentaire |
| Etudiant | 1 | M_MATH-APP - Mathématiques et applications | Master 2 | M2_MATH-APP_P_3 - Formation à l'enseignement supérieur en Mathématiques | Principale |

7. 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 | MATHEMATIQUES | Principale |

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

8. 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 | MATHEMATIQUES | Principale |

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

8. Parcours Année de Recherche en Intelligence Artificielle (ARIA)

Le Parcours Année de Recherche en Intelligence Artificielle se déroule en 1 an pendant la 3^{ème} 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 | MATHEMATIQUES | Principale |
| | | Parcours ARIA | Année 1 | Parcours AR IA | Complémentaire |
| Etudiant | 1 | Parcours ARIA | Année 1 | Parcours ARIA | Complémentaire |

*NATE : Normalien à titre étranger

9. 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 | MATHEMATIQUES | Principale |
| | | ARRC | Année 1 | | Complémentaire |
| Etudiant | 1 | ARRC | Année 1 | | Principale |

*NATE : Normalien à titre étranger

10. 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 | MATHEMATIQUES | Principale |
| | | ARteQ | Année 1 | | Complémentaire |
| Etudiant | 1 | ARteQ | Année 1 | | Principale |

11. 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 | MATHEMATIQUES | Principale |
| | | ARÉCO | Année 1 | ARÉCO | Complémentaire |
| Etudiant | 1 | ARÉCO | Année 1 | ARÉCO | Principale |

*NATE : Normalien à titre étranger

12. Parcours ARPE en Mathématiques

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 | MATHEMATIQUES | Principale |
| | | Année ARPE | Année 1 | ARPE | Complémentaire |

*NATE : Normalien à titre étranger

13. 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 | MATHEMATIQUES | Principale |
| | | Année ASPEN | Année 1 | ASPEN | Complémentaire |

*NATE : Normalien à titre étranger

14. 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 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 | MATHEMATIQUES | 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 | Mathématiques | 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_MATHS - Mathématiques | 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_MATHS - Mathématiques | Principale |
| | E_CIC-Certificat international de compétences | | E_CIC-MATHS | Complémentaire |