

**Objet de la note :** Consignes d'inscription pour département de Nikola Tesla (ex-EEA)

## 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 **Nikola Tesla** de l'ENS Paris-Saclay dans cette note.

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

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. M1 - E3A Voie André Ampère- ENS 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 2	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale
		M_E3A - Electronique, énergie électrique, automatique	Master 1	M1 - E3A André Ampère ENS Paris-Saclay	Complémentaire

\*NATE : Normalien à titre étranger

### 3. M2 - Electrification et propulsion automobile (M2 EPA)

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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale
		M_E3A - Electronique, énergie électrique, automatique  Ou  M_ENERGIE - Energie	Master 2	M2 Electrification et propulsion automobile	Complémentaire
Etudiant	1	M_E3A - Electronique, énergie électrique, automatique Ou  M_ENERGIE - Energie	Master 2	M2_Electrification et propulsion automobile	Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

#### 4. M2 – Physique et Ingénierie de l’Energie

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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale
		M_E3A - Electronique, énergie électrique, automatique  Ou M_ENERGIE - Energie	Master 2	M2 Physique et Ingénierie de l’Energie (PIE) : Systèmes électriques pour l’énergie et la mobilité	Complémentaire
Etudiant	1	M_E3A - Electronique, énergie électrique, automatique Ou M_ENERGIE - Energie	Master 2	M2 Physique et Ingénierie de l’Energie (PIE) : Systèmes électriques pour l’énergie et la mobilité	Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 5. Master FE-Sup en E3A (GITAET) - dit Intranet

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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale
		M_E3A - Electronique, énergie électrique, automatique	Master 2	Formation à l'enseignement supérieur en Génie Informatique, Traitement du signal, Automatique, Electronique et Télécom	Complémentaire
Etudiant	1	M_E3A - Electronique, énergie électrique, automatique	Master 2	Formation à l'enseignement supérieur en Génie Informatique, Traitement du signal, Automatique, Electronique et Télécom	Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 6. Master FE-Sup en E3A (PSEE)

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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale
		M_E3A - Electronique, énergie électrique, automatique	Master 2	M2_ Formation à l'enseignement supérieur en Physique des Systèmes d'Energie électrique et Electroniques	Complémentaire
Etudiant	1	M_E3A - Electronique, énergie électrique, automatique	Master 2	M2 Formation à l'enseignement supérieur en Physique des Systèmes d'Energie électrique et Electroniques	Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale

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

---

## 9. 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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale
		Parcours ARIA	Année 1	Parcours AR IA	Complémentaire
Etudiant	1	Parcours ARIA	Année 1	Parcours ARIA	Complémentaire

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 10. 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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale
		ARRC	Année 1		Complémentaire
Etudiant	1	ARRC	Année 1	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 11. 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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale
		ARTeQ	Année 1		Complémentaire
Etudiant	1	ARTeQ	Année 1	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale

## 12. 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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale
		ARÉCO	Année 1	ARÉCO	Complémentaire
Etudiant	1	ARÉCO	Année 1	ARÉCO	Principale

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 13. Parcours ARPE en EEA

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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale
		Année ARPE	Année 1	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Complémentaire

\*NATE : Normalien à titre étranger

---

## 14. 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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale
		Année ASPEN	Année 1	ASPEN	Complémentaire

\*NATE : Normalien à titre étranger

## 15. Parcours interface

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

- 15.1. *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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	Principale
		E_INTERF - Parcours Interface	Année 1		Complémentaire
			Master 1 ou 2 de l'ENS Paris-Saclay		Complémentaire

\*NATE : Normalien à titre étranger

- 15.2. *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	ELECTRONIQUE ELECTROTECHNIQUE AUTOMATIQUE	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.

---

### 16. Etudiants internationaux en mobilité (ERASMUS et Echange international)

Nombre de formation à saisir	Diplôme	Niveau	Parcours	Type d'inscription
1	I_MOBILITE		I1_MOBILITE_EEA - EEA	Principale

### 17. 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_EEA - EEA	Principale
	E_CIC-Certificat international de compétences		E_CIC-EEA	Complémentaire