

Présentation du diplôme de l'ENS Paris-Saclay

Dans le cadre des études au D.E.R. de physique

Détail important pour vos études....

Utilisez et consultez votre adresse mail de type

prenom.nom@ens-paris-saclay.fr

C'est avec cette adresse que les services de l'école communiquent avec vous....

Sinon : pertes d'infos importantes, problème de validations pour certaines activités (conférences du diplôme...)...

Structure des études

Un tronc commun:

- Licence renforcée
- M1 renforcé
- M2 à vocation recherche
- Des conférences sur des sujets transversaux
- Une formation renforcée en anglais avec deux certifications : IELTS + SWAP

Une année spécifique de parcours et des éléments complémentaires

- L'année spécifique de parcours :

Master FESup → Parcours « Enseignement Supérieur »

ARPE → Parcours « Recherche »

Année dans une autre discipline, double diplôme, ARIA, ARTeQ → Parcours « Interface »

- Des compléments en fonction de l'année spécifique pour valider 4 compétences :
recherche, enseignement supérieur, pluridisciplinarité, international

DER de physique

(#) Modalité obligatoire

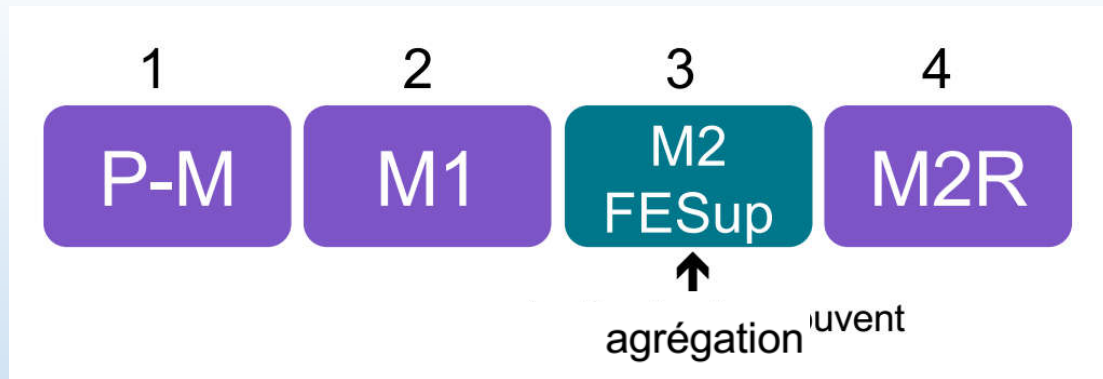
(<) Modalité à choisir

Tronc commun	Parcours Recherche	Parcours Enseignement supérieur	Parcours Interface
<p>Formation disciplinaire renforcée (#) TC1 : L3 renforcé (#) TC2 : M1 IJC (#) TC3 : M2 de physique dont la finalité explicite est la poursuite d'études en doctorat</p> <p>Pluridisciplinarité (#) TC4 : Conférence du diplôme</p> <p>International (#) TC5 : Diplôme de Cambridge advanced ou IELTS (choix sur recommandation du département de langues) (#) TC6 : SWAP</p> <p>Recherche (#) TC7 : Stage de recherche en laboratoire de L3</p>	<p>Activité spécifique de parcours (#) R1 : Année de Recherche Prédoctorale à l'Etranger (ARPE)</p> <p>Enseignement Supérieur (<) ES2 : Stage pédagogique de M1 (<) ES3 : Tutorat (<) ES4 : Activité de diffusion des savoirs</p> <p>Pluridisciplinarité (<) P2 : Projet interdisciplinaire collectif (PIC) (<) P3 : Cours de chimie de L3 (<) P4 : Suivi certifié d'un MOOC (<) P5 : Validation d'une UE transversale</p> <p>International (#) I1 : Année de Recherche Prédoctorale à l'Etranger (ARPE)</p>	<p>Activité spécifique de parcours (#) ES1 : M2 FESup Sciences Physique</p> <p>Recherche (#) R2 : Stage de recherche de fin de M1</p> <p>Pluridisciplinarité (<) P2 : Projet interdisciplinaire collectif (PIC) (<) P3 : Cours de chimie de L3 (<) P4 : Suivi certifié d'un MOOC (<) P5 : Validation d'une UE transversale</p> <p>International (<) I1 : Expérience immersive d'au moins deux mois à l'étranger (<) I2 : Un semestre de formation à l'étranger (<) I3 : Certification d'une seconde langue étrangère</p>	<p>Activité spécifique de parcours (#) P1 : Année de formation de niveau au moins L3 dans une autre discipline</p> <p>ou (#) RT2 : ARTeQ</p> <p>ou (#) RT1 : ARIA</p> <p>Recherche (#) R2 : Stage de recherche de fin de M1</p> <p>Enseignement Supérieur (<) ES2 : Stage pédagogique de M1 (<) ES3 : Tutorat (<) ES4 : Activité de diffusion des savoirs</p> <p>International (<) I1 : Expérience immersive d'au moins deux mois à l'étranger (<) I2 : Un semestre de formation à l'étranger (<) I3 : Certification d'une seconde langue étrangère</p>
		<p>Coloration (Facultatif)</p> <ul style="list-style-type: none"> (<) Administration (<) Expertise (<) Entreprenariat et innovation (<) Engagement associatif ou électif (<) Connaissance du milieu industriel 	

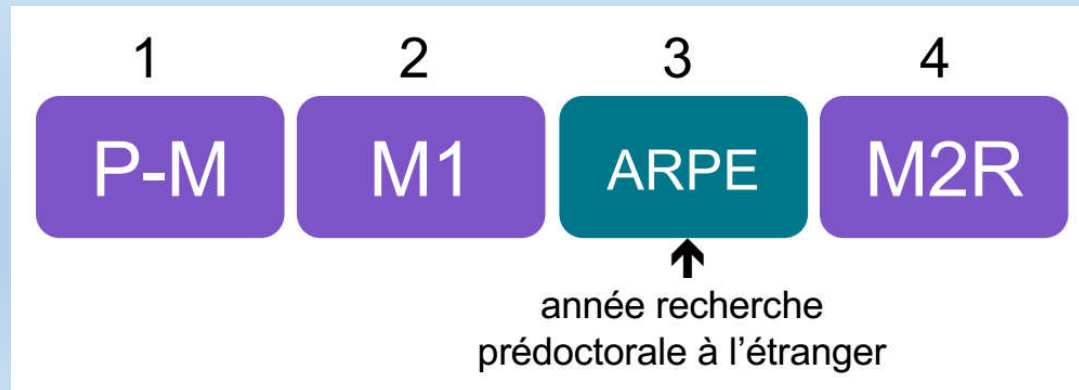
Exemple de scolarités (1)

Les scolarités « classiques »

Parcours « Enseignement Supérieur »



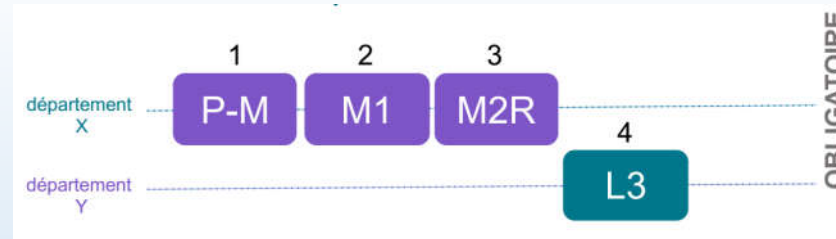
Parcours Recherche



Exemple de scolarités (2)

Les scolarités « interface »

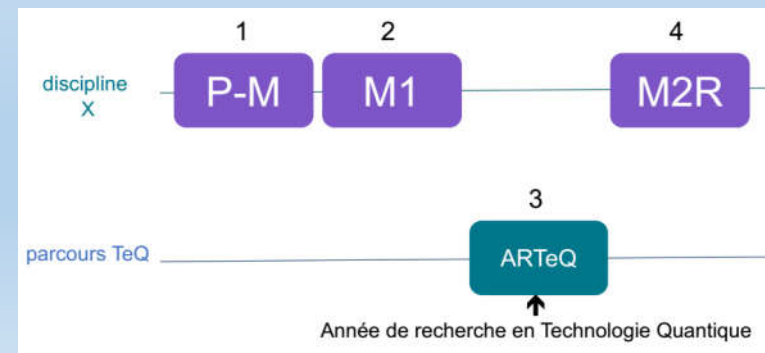
Parcours « avec année de niveau au moins L3 dans une autre discipline »



Parcours « Double diplôme »



Parcours « Année de recherche en ... » (ARIA, ARTeQ,)



Les projets d'études

Dans quel cas fait-on un PE ?

- A partir de l'année de M1, on doit déposer un projet pour la suite des études à l'ENS

Objectif ?

- Cadrer la scolarité pour les projets particuliers.

Quand déposer un PE?

- Suivant le type de projet, entre mi février et mi mai
- Le plus tôt possible, mais réfléchir quand même à ce qu'on veut faire...

Procédure :

- Aller sur intranet et faire la saisie en ligne

<http://intranet.ens-paris-saclay.fr/version-francaise/mes-etudes/pendant-votre-formation/>

- La direction adjointe au étude du DER de physique valide
- La dsve demande des corrections si nécessaire (attention, interface pas terrible...)
- La vice présidence déléguée à la vie étudiante rend un avis
- Si le projet doit être rediscuté, un entretien peut être proposé

Pour vous guider : l'enseignant référent...

Chaque normalien a un enseignant référent ...

C'est un enseignant permanent du département

Son rôle:

- Faire le point sur votre scolarité
- Vous guider dans votre avancement dans le diplôme
- Vous conseiller dans vos projets d'études et vos stages
- **C'est l'enseignant référent qui signe votre convention de stage pour le DER**
- Il peut servir de relai avec le responsable de formation en cas de problèmes particuliers

Deux entretiens par an : en tête à tête ou à distance (visio, téléphone, mail...)

- Ces entretiens sont obligatoires. Vous vous devez de répondre...
- Vous pouvez bien entendu contacter vos référents en dehors des entretiens...

Liens pour avoir des infos

La plateforme eCampus

<https://ecampus.paris-saclay.fr/>

- **Identifiez vous** (login et mot de passe ENS Paris Saclay)

Vous y trouverez :

- des infos sur l'activité à valider (forme, volume horaire, etc...)
- les contacts auxquels transmettre les informations

Le site du département de physique

<https://enspsp.gitlab.io/pensps-static/presentation/>

Vous y trouverez :

- Les liens utiles
- A quoi s'inscrire à son année d'étude

L'application de suivi des activités (1)

« ADN » = Aide au Diplôme des Normaliens

Accès ?

- Sur intranet (« Mes Etudes »/« Mes applications numériques »)
- Via le site du département de physique (« Diplôme de l'ENS Paris Saclay » et « Application ADN »)

On s'identifie avec le login et le mot de passe de l'ENS Paris Saclay

Rôle?

- **Le normalien :**
 - il candidate aux activités à valider pendant l'année universitaire qui commence
 - il peut vérifier l'avancement de la validation de ses activités
- **Les responsables « diplôme » du département ou de l'école :**
 - ils acceptent le normalien dans les activités auxquelles il s'est inscrit
 - ils valident les activités une fois qu'il a les justificatifs

L'application de suivi des activités (2)

« ADN » = Aide au Diplôme des Normaliens

Remarques importantes :

- Les responsables ne peuvent rien valider tant que le normalien n'a pas candidaté à une activité...

Faire toutes les candidatures nécessaires chaque début d'année...

- Pour un M2 ou un « double diplôme » qui sont souvent faits à l'extérieur de l'école, vous devez envoyer une attestation de réussite en fin d'année universitaire au responsable diplôme du département

Modalités de validation

Certaines activités sont validées par le responsable diplôme du département:

- Les années de formation, le stage de recherche (éventuellement à l'étranger), l'aspect international d'une mobilité...

Certaines activités, transversales, sont validées par un responsable « école »:

- **Les conférences du diplôme** : Validées par la DSVE (émargement)
- **Les activités liées aux langues** : l'IELTS et le SWAP, validées par le dpt de langues
- **Certaines activités « Enseignement Supérieur »** : Tutorat (un responsable) ; activité de diffusion des savoirs (un autre responsable).
- **Certaines activités de « pluridisciplinarité »** : Projet interdisciplinaire collectif (des responsables « école ») ; UE transversales en cours du soir (validées par le responsable du cours, transmis à la DSVE)

Certaines activités, « mixtes », sont validées par un responsable école et un responsable du département

- **Stage pédagogique** : un responsable école et un responsable du département

Ne vous lancez pas dans une activité sans en référer au responsable correspondant...

Inscription au diplôme

Règle de base :

Se réinscrire tous les ans au diplôme de l'ENS Paris-Saclay

.....

même si vous êtes en année de césure ou en congé sans traitement

Annexe :
les établissements pour lesquels existe un double diplôme avec l'ENS Paris-Saclay
(liste qui évolue...)

- École nationale de la statistique et de l'administration économique Paris (ENSAE)
- Écoles des Ponts Paris-Tech (ENPC)
- École des Mines (Mines-ParisTech)
- École nationale vétérinaire d'Alfort (ENVA)
- École nationale supérieure d'architecture Paris-Malaquais (ENSA PM)
- École nationale supérieure de chimie de Paris (ENSCP)
- École nationale supérieure de techniques avancées (ENSTA)
- École supérieure des sciences économiques et commerciales (ESSEC) (*)
- École supérieure de physique et de chimie industrielles de la ville de Paris (ESPCI Paris)
- École des hautes études commerciales de Paris (HEC Paris) (*)
- Institut de formation supérieure biomédicale (IFSBM)
- Institut d'études politiques de Paris (Sciences Po)
- Médecine
- Préparations ENA

Procédure :

1 : l'année de M1, monter un P.E. et attendre l'accord de l'ENS

2 : Si accord, candidater auprès de l'établissement visé (entretien en général)

3 : attendre et voir (2 à 3 postes par voie)...

attention, il faut un plan B en cas de refus