

35 postes ouverts (arrêté à paraître)

Inscription via : www.ens-paris-saclay.fr - du 10 décembre 2020 au 12 janvier 2021 à 17h00

I/ Prérequis et niveaux de recrutement – « Second concours »

La famille des concours d'admission en cycle Master de l'ENS Paris-Saclay (dite « **second concours** »), comporte **9** concours distincts faisant tous l'objet d'une phase préalable d'examen du dossier d'études supérieures. Pour s'inscrire à l'un de ces concours, les candidats doivent être titulaires ou en cours d'acquisition, d'un diplôme correspondant à 180 ECTS (L3) et les lauréats intègreront niveau M1 (en 2^e année donc) pour une scolarité de 3 années rémunérées.

- a) **Pour les concours, Mathématiques, Chimie**, l'examen du dossier d'études supérieures constitue la **phase de pré-admissibilité** et les candidats dont le dossier sera retenu par le jury, publication des résultats sur www.ens-paris-saclay.fr début mars, seront convoqués aux épreuves écrites qui se dérouleront **sur le site de l'ENS Paris-Saclay 4 avenue des Sciences Gif-sur-Yvette, vendredi 19 mars 2021**. *
- b) **Pour les Seconds concours de : Biologie, Informatique, Physique, Sciences de l'ingénieur (Mécanique, Génie civil, EEA), SHS (Economie-Gestion-Histoire-Sociologie), Anglais et Design**, l'examen du dossier d'études supérieures constitue la **phase d'admissibilité** et les candidats dont le dossier sera retenu par le jury (publication des résultats sur www.ens-paris-saclay.fr) **début mai**, seront convoqués aux épreuves orales ou pratiques pour la phase d'**admission** (fin mai – première quinzaine juin).

*Les candidats au concours de l'agrégation session 2021 peuvent passer les épreuves du second concours de l'ENS Paris-Saclay. S'ils sont lauréats de l'agrégation et du concours de l'ENS Paris-Saclay, ils pourront demander un report de nomination afin d'intégrer l'ENS Paris-Saclay en septembre 2021.

II/ Le dossier d'études supérieures (DES)

(ne pas agraffer, ni relier, ni brocher les différents documents à fournir dans le DES)

1/ Le dossier d'études supérieures du **concours Design** doit être au format numérique PDF de 15 Mo maximum et doit comprendre :

- Le récapitulatif de l'inscription qui est à imprimer à la clôture des inscriptions sur le site SCEI**
- Un portfolio A4 d'un maximum de 20 pages, auquel le candidat joindra un texte justifiant la composition de celui-ci au regard du parcours et des orientations visées pour le candidat. Aucun document sonore, animé ou vidéo ne sera évalué
- Une lettre de motivation d'un maximum de 2000 signes
- Un CV

Pour ce concours, l'ensemble des pièces du dossier doit être transmis par voie électronique à concours@ens-paris-saclay.fr. A défaut, l'envoi par courrier (cf adresse bas de page) d'une clé USB comportant l'ensemble des pièces sera toléré. Le délai de rigueur est fixé au **jeudi 8 avril 2021**

2/ Le dossier d'études supérieures des **autres concours** doit comprendre :

- Le récapitulatif de l'inscription qui est à imprimer à la clôture des inscriptions sur le site SCEI.**
- un état récapitulatif, chronologique et exhaustif (type CV) des études suivies et activités pratiquées depuis le baccalauréat. Cet état sera accompagné de tous les justificatifs permettant d'apprécier les modalités de validation (bulletins) et d'obtention (diplômes) du nombre d'unités ECTS requis pour ces concours (180 ECTS)
- Une lettre de motivation comportant notamment le projet de formation du candidat à l'ENS Paris-Saclay. Le candidat pourra joindre tout élément ou synthèse sur ses activités scientifiques antérieures.

Chaque candidat doit constituer personnellement son dossier d'études supérieures et le transmettre par voie électronique à concours@ens-paris-saclay.fr. Le délai de rigueur est fixé au **jeudi 28 janvier 2021**.

Le jury pourra ainsi apprécier le parcours d'études supérieures et la motivation pour devenir élève normalien.

III/ Structure des concours d'admission cycle Master (« second concours »)

1) Concours Mathématiques :

- L'examen du dossier d'études supérieures constitue la phase de **pré-admissibilité**
- Une épreuve écrite d'admissibilité (Maths, durée 5h00) **vendredi 19 mars 2021, 13h-18h**
- Une épreuve écrite d'admission (français, durée 3h00) **vendredi 19 mars 2021, 8h30-11h30**
- Deux épreuves orales d'admission (fin mai / mi-juin), dont l'épreuve d'entretien portant sur le projet de formation et le projet professionnel du candidat.

2) Concours Chimie :

- L'examen du dossier d'études supérieures constitue la phase de **pré-admissibilité**
- Une épreuve écrite d'admissibilité (durée 4h00) **vendredi 19 mars 2021, 9h00-13h00**
- Deux épreuves orales ou pratiques d'admission (fin mai – mi-juin), dont l'épreuve d'entretien portant sur le projet de formation et le projet professionnel du candidat

3) Concours : Informatique, Physique, Sciences de l'ingénieur, SHS et Anglais :

- L'examen du dossier d'études supérieures constitue la phase d'**admissibilité**
- Deux épreuves orales ou pratiques d'admission (fin mai – mi-juin), dont l'épreuve « interro-entretien » où le projet de formation et le projet professionnel du candidat seront abordés

4) Concours Biologie

- L'examen du dossier d'études supérieures constitue la phase d'**admissibilité**
- Une épreuve écrite d'analyse de dossier scientifique (durée 4h00)
- Une épreuve orale « interro-entretien »

5) Concours Design :

- L'examen du dossier d'études supérieures constitue la phase d'**admissibilité**
- Quatre épreuves d'admission :
 - Une épreuve écrite d'« étude et synthèse de texte » (durée 5h00)
 - Une épreuve pratique de projet sur table (2 x 8h00)
 - Un oral de présentation et de soutenance du projet conçu lors de l'épreuve pratique (30min)
 - Un oral d'anglais (30min de préparation et 30 minutes d'audition)

IV/Communication avec les candidats :

A partir du mois de février et au fil de l'avancement de chacun des 9 concours d'admission en cycle Master, les informations relatives aux :

- Résultats de pré-admissibilité (Maths, Chimie)
- Calendriers des Ecrits (Maths, Chimie)
- Résultats d'admissibilité
- Plannings des oraux
- Résultats d'admission

seront tenues à jour sur le site web de l'ENS Paris-Saclay.