



CONCOURS D'ADMISSION 2025

NOTICE FUI- FF
Session 1 - Automne

CONCOURS SPEIT

Élèves étrangers francophones issus de cycles préparatoires de formation francophone à Shanghai Jiao Tong University



Des élèves étrangers francophones issus de cycles préparatoires de formation francophone à SJTU peuvent être admis à l'École polytechnique, à l'ENSTA Paris, aux Mines Paris ou à Télécom Paris à la suite de ce concours d'admission organisé chaque année par l'École polytechnique.

CONCOURS AUTRES ECOLES

Élèves étrangers francophones issus de cycles préparatoires de formation francophone en CHINE

Des élèves étrangers francophones issus de cycles préparatoires de formation francophone en Chine peuvent être admis **UNIQUEMENT** à l'École polytechnique à la suite de ce concours d'admission organisé chaque année par l'École polytechnique.

Conditions d'inscription

Pour pouvoir se présenter au concours, les candidats étrangers francophones issus de cycle préparatoires de formation francophone à l'étranger doivent avoir effectué au moins deux années d'études supérieures dans ces cycles.

A noter que pour ENSTA Paris– TELECOM Paris – MINES Paris, les candidats de nationalité française sont également acceptés.

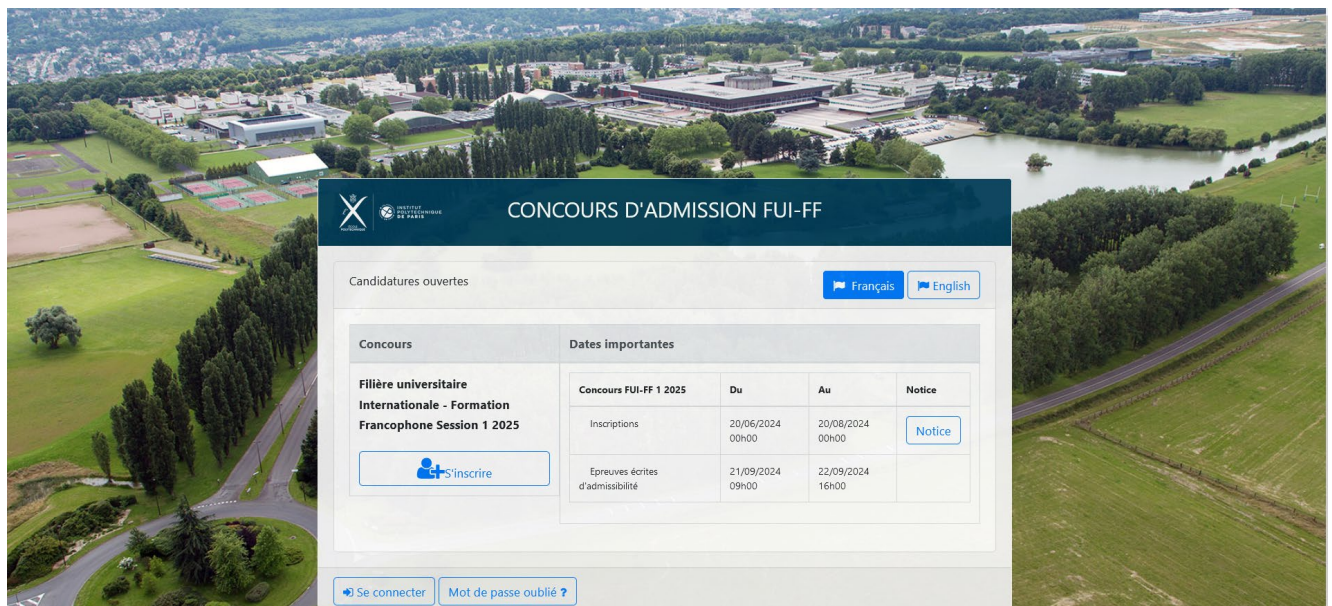
Conditions particulières pour Ecole Polytechnique – ENSTA Paris

Ce concours s'organise dans le cadre de la Filière Universitaire Internationale d'admission de l'Ecole polytechnique selon les modalités suivantes fixées par un arrêté. Les candidats doivent être âgés de moins de 25 ans au premier janvier 2025. Ils ne doivent pas avoir subi les épreuves de l'autre filière du concours (classes préparatoires) lors d'une session antérieure. Ils ne doivent pas être ou avoir été inscrits en seconde année d'une classe préparatoire française aux écoles d'ingénieurs, ni dans une grande école scientifique française, ni en première année de master ou en doctorat.

Inscription des candidats

Les candidats doivent suivre la procédure d'inscription décrite sur internet par la Direction du Concours d'Admission de l'Ecole polytechnique. L'inscription se fait en ligne et est ouverte à tous les candidats satisfaisant les conditions mentionnées précédemment.

<https://concours-dca.polytechnique.fr/fui-ff.php>



The screenshot shows the 'CONCOURS D'ADMISSION FUI-FF' website. It features a navigation bar with the university logo and the text 'CONCOURS D'ADMISSION FUI-FF'. Below the bar, there are language selection buttons for 'Français' and 'English'. The main content area is divided into two sections: 'Concours' and 'Dates importantes'. The 'Concours' section lists 'Filière universitaire Internationale - Formation Francophone Session 1 2025' with a 'S'inscrire' button. The 'Dates importantes' section contains a table with the following data:

Concours FUI-FF 1 2025	Du	Au	Notice
Inscriptions	20/06/2024 00h00	20/08/2024 00h00	Notice
Epreuves écrites d'admissibilité	21/09/2024 09h00	22/09/2024 16h00	

At the bottom of the interface, there are buttons for 'Se connecter' and 'Mot de passe oublié ?'.

Concours d'admission

Le concours d'admission pour les candidats étrangers francophones issus de cycles préparatoires comporte des :

1. **Épreuves écrites pour l'admissibilité**
2. **Épreuves orales pour l'admission**

S'ajoute une note de dossier pour l'admissibilité pour Mines Paris et Télécom Paris dans le cadre du concours SPEIT. Elles sont organisées dans un centre d'examen en Chine où sont convoqués les candidats. Ces épreuves sont notées de 0 à 20 et affectées des coefficients ci-dessous. Elles ont pour but de classer par ordre de mérite des candidats aptes à suivre avec profit l'enseignement dispensé à l'Ecole polytechnique, à l'ENSTA Paris, aux Mines Paris ou à Télécom Paris.

1. Épreuves d'admissibilité

Les épreuves d'admissibilité portent sur les mathématiques, la physique, le français et l'anglais. La durée de chacune de ces épreuves ainsi que les coefficients qui leur sont affectés sont indiqués ci-après :

Epreuves	Durées	Coefficients			
		X	ENSTA	Mines	Télécom
Mathématiques	3 heures	12	12	12	12
Physique	3 heures	8	8	8	8
Français	2 heures	3	3	3	3
Anglais	2 heures	3	3	3	3
Notes PT-SJTU et appréciation professeurs		0	0	16	16
Total		26	26	42	42

Sont déclarés admissibles les candidats ayant obtenu un total de points au moins égal à un minimum fixé par le jury de chaque école.

2. Épreuves d'admission

Cas général

Les épreuves d'admission portent sur les mathématiques, la physique, l'analyse de documents scientifiques, la culture générale et motivation. La durée de chacune de ces épreuves ainsi que les coefficients qui leur sont affectés sont indiqués ci-après :

Epreuves	Durées	Coefficients			
		X	ENSTA	Mines	Télécom
Mathématiques	55 minutes	24	24	20	20
Physique	55 minutes	16	16	14	14
Analyse de documents scientifiques (ADS)	40 minutes (1h20 de préparation)	12	12	8	8
Motivation	20 minutes	6	6	16	16
Total		58	58	58	58

A l'issue des épreuves orales, les candidats sont classés en fonction du total de points obtenus en prenant en compte les épreuves d'admissibilité et les épreuves orales d'admission. Pour l'X et l'ENSTA Paris, le classement final s'effectue pour un total de coefficients de **84**. Pour Mines Paris et Télécom Paris, le total de coefficients est de **100**.

Cas particulier – Recours à la visioconférence

Les épreuves d'admission portent sur les mathématiques, la physique et la culture générale et motivation. La durée de chacune de ces épreuves ainsi que les coefficients qui leur sont affectés sont indiqués ci-après :

Epreuves	Durées	Coefficients			
		X	ENSTA	Mines	Télécom
Mathématiques	55 minutes	24	24	20	20
Physique	55 minutes	20	20	16	18
Motivation	20 minutes	8	8	14	20
Total		52	52	50	58

A l'issue des épreuves orales, les candidats sont classés en fonction du total de points obtenus en prenant en compte les épreuves d'admissibilité et les épreuves orales d'admission. Pour l'X et l'ENSTA Paris, le classement final s'effectue pour un total de coefficients de **78**. Pour Mines Paris, le total de coefficients est de **92**. Pour Télécom Paris, le total de coefficients est de **100**.

Le total des points pris en compte pour l'élaboration de la liste de classement des candidats résulte de l'application combinée des notes affectées de leurs coefficients. La liste de classement ainsi établie est soumise au jury d'admission.

Le jury d'admission de chaque école détermine sur la liste de classement le dernier candidat susceptible d'être admis dans celle-ci.

Lieux des épreuves

Pour les épreuves écrites, les candidats seront convoqués dans un centre d'examen situé à **Shanghai**.

Les informations spécifiant la localisation des salles d'examens ainsi que les horaires des épreuves écrites et orales seront précisées ultérieurement dans la convocation transmise à chaque candidat.

Calendrier du concours

Session 1 – Automne

- 20 juin 2024 Début des inscriptions
- 20 août 2024 Fin des inscriptions
- 10 septembre 2024 au plus tard Mise en ligne des convocations aux épreuves écrites
- **21 et 22 septembre 2024** **Épreuves écrites d'admissibilité**
- Début octobre 2024 Affichage des résultats de l'admissibilité
- Mi-octobre 2024 Mise en ligne des convocations aux épreuves orales
- **Du 28 octobre au 03 novembre 2024** **Épreuves orales d'admission**
- Du 06 au 08 novembre 2024 Déclaration en ligne de votre choix d'écoles par ordre de préférence
- Fin novembre 2024 Affichage des résultats de l'admission

Nombre de places offertes

Le nombre maximum de places offertes au concours 2024 par l'Ecole polytechnique s'élève à **8** pour le concours SPEIT, **environ 3 places** pour chacune des trois Autres Ecoles.