



Direction for Admission
concours-international@polytechnique.fr

1

NOTICE FUI- FF
Session 1 - Automne

CONCOURS D'ADMISSION 2020

- **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 ParisTech 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.

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 2020. 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 deuxième année de master ou en doctorat.

2

Inscription des candidats

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

Via Internet sur la plateforme de candidatures à partir du lien ci-après :

https://dca-concours.polytechnique.fr/fuiff/welcome/cand_s1.php



Concours d'admission

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

- 1. des épreuves écrites pour l'admissibilité ;**
- 2. des épreuves orales pour l'admission.**

S'ajoute une note de dossier pour l'admissibilité pour Mines et Télécom dans le cadre du concours SPEIT.

Elles sont organisées dans un centre d'examen à l'étranger 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 ParisTech ou à Télécom Paris.

1. **Les épreuves d'admissibilité sont au nombre de quatre.**

Elles portent sur les mathématiques, les sciences physiques, 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

3

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. **Les épreuves d'admission sont au nombre de quatre également.**

Elles 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	40 minutes (1h20 de préparation)	12	12	8	8
Culture générale et 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 ParisTech et Télécom Paris, le total de coefficients est de **100**.

Une liste des candidats est établie par ordre décroissant des totaux de classement pour chaque école et selon le choix hiérarchisé d'école émis par les candidats. Les jurys d'admission peuvent rayer de la liste de classement tout candidat ayant obtenu dans l'une quelconque des épreuves une note égale ou inférieure à 2 sur 20. Les jurys d'admission déterminent ensuite sur la liste de classement le dernier candidat susceptible d'être admis dans chaque école. Chaque étudiant ne reçoit donc au plus qu'une seule offre d'admission.

Lieux des épreuves

Pour la session d'automne, les candidats seront convoqués dans le centre d'examen mis en place à **Shanghai**. La localisation des salles d'examens ainsi que les horaires des épreuves écrites et orales seront précisés ultérieurement dans la convocation de chaque candidat.

4

Calendrier du concours

Session 1 – Automne (FUI-FF 2019)

- 21 juin 2019 : Début des inscriptions
- 21 août 2019 : Fin des inscriptions
- Début septembre 2019 : Mise en ligne des convocations aux épreuves écrites
- **vendredi 13 et samedi 14 septembre 2019 :** **Épreuves écrites d'admissibilité**
- Fin septembre 2019 : Affichage des résultats de l'admissibilité
- Mi-octobre 2019 : Mise en ligne des convocations aux épreuves orales
- **Fin Oct. à début Nov. 2019 :** **Épreuves orales d'admission**
- Fin novembre 2019 : Affichage des résultats de l'admission

Nombre de places offertes

Le nombre maximum de places offertes au concours 2019 par l'Ecole polytechnique s'élève à **8** pour le concours SPEIT, 5 pour le concours Autres Ecoles et environ 2 pour l'ENSTA Paris, 3 pour les Mines ParisTech et 2 pour Télécom Paris.