



NOTICE FUI- FF
Session 1 - Automne

CONCOURS D'ADMISSION 2021

- **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'Ecole 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'Ecole 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'Ecole polytechnique à la suite de ce concours d'admission organisé chaque année par l'Ecole 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 ParisTech, 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 2021. 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.

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 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 et Télécom 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 ParisTech ou à Télécom Paris.

1. Épreuves d'admissibilité

Les épreuves d'admissibilité 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

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
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**.

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
Culture générale et 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 ParisTech, 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 détermine sur la liste de classement le dernier candidat susceptible d'être admis dans chaque école.

Lieux des épreuves

Pour la session d'automne, 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

- | | |
|-------------------------------------|---|
| • 11 septembre 2020 | Début des inscriptions |
| • 27 septembre 2020 | Fin des inscriptions |
| • Mi-octobre 2020 | Mise en ligne des convocations aux épreuves écrites |
| • 17-18 octobre 2020 | Épreuves écrites d'admissibilité |
| • Début novembre 2020 | Affichage des résultats de l'admissibilité |
| • le 10 Novembre 2020, au plus tard | Mise en ligne des convocations aux épreuves orales |
| • Mi-novembre 2020 | Épreuves orales d'admission en visioconférence |
| • Mi-décembre 2020 | Affichage des résultats de l'admission |

Nombre de places offertes

Le nombre maximum de places offertes au concours 2021 par l'Ecole polytechnique s'élève à **8** pour le concours SPEIT, 5 pour le concours Autres Ecoles et environ 3 pour l'ENSTA Paris, 3 pour les Mines ParisTech et 3 pour Télécom Paris.