



Stage de préparation aux concours

Objectifs:

- Préparation des participants à la méthodologie des concours
- Entraînement aux concours
- Gestion du temps durant les épreuves

Déroulement du stage :

Le stage d'une durée de 20 heures s'organise en fonction des concours préparés par un nombre limité de candidats sur les épreuves suivantes :

- Mathématiques
- Physique-chimie
- Anglais (Si nécessaire)

N'hésitez pas à vous informer :



60 rue Albert 1er - La Rochelle

Tel : 05 46 55 14 70

mail : contact@sylvan-larochelle.com

www.sylvan-campus.com

Directeur : Denis PENNEC



Concours post prépa

Ecoles d'ingénieurs

CONCOURS
Mines-Télécom

réseau
FESIC

CONCOURS
COMMUN MINES
PONTS



POLYTECH
Relevons les défis de demain

G2E
GÉOLOGIE EAUX ET ENVIRONNEMENT

Fédération
Gay-Lussac



Maths- Sciences Physiques-
Entretien

Le concours **Mines-Télécom** permet de se présenter à 14 écoles d'ingénieurs pluridisciplinaires spécialisées dans le numérique, le développement durable et l'énergie.

Le concours **Mines-Ponts** permet de se présenter à 10 écoles d'ingénieurs dont l'Ecole des Ponts Paris Tech, SupAéro ou les Mines de Nancy.

A l'issue du concours, le candidat pourra, en fonction de ses résultats, intégrer l'une des 14 grandes Écoles de l'Institut Mines-Télécom et ses partenaires.

Epreuves :

Le concours est composé d'une session d'épreuves écrites et d'une session d'épreuves orales

⇒ **Epreuves écrites , spécifiques à chacune des filières (MP-PC-PSI) :**

- Mathématiques
- Physique
- Chimie
- Informatique
- Sciences de l'ingénieur
- Français

⇒ **Epreuve de langue vivante (à choisir parmi anglais, allemand, italien, espagnol, arabe, russe).**

- Thème
- Exercice d'expression écrite

⇒ **Entretien avec un jury**

Web : <http://mines-ponts.fr>

Le concours **FESIC Prépa** permet de se présenter à 13 grandes écoles d'ingénieurs de la **FESIC** dont :

- ESEO Angers
- ISEP Paris
- ECAM Lyon
- Lasalle Beauvais

Le Concours FESIC Prépa recrute des élèves inscrits en 2ème année de classe préparatoire scientifique.

Epreuves écrites d'admissibilité (via le concours e3a) :

⇒ **Epreuves écrites , spécifiques à chacune des filières (MP-PC-PSI) :**

- Mathématiques
- Physique
- Chimie
- Informatique
- Sciences de l'ingénieur
- Français-Philosophie
- Anglais (QCM)

⇒ **Epreuve de langue vivante (à choisir parmi anglais, allemand, italien, espagnol, arabe, portugais).**

- Synthèse de documents

Admission :

⇒ **Entretien avec un jury**

Web : www.fesic.org/ecoles-ingenieurs-apres-prepas/

Le concours **POLYTECH** permet de se présenter à 33 grandes écoles publiques d'ingénieurs.

Ces écoles comprennent les 13 Polytech et préparent à plus de 90 spécialités, toutes habilitées par la CTI (Commission des Titres d'Ingénieur), réparties en 13 grands domaines d'ingénierie.

Epreuves écrites d'admissibilité :

⇒ **Epreuves écrites , spécifiques à chacune des filières (MP-PC-PSI) dont :**

- Mathématiques
- Physique
- Chimie
- Informatique
- Sciences de l'ingénieur
- Français-philosophie
- Anglais (QCM)
- Langue vivante

Admission :

⇒ **Entretien avec un jury**

Web : <http://www.polytech-reseau.org/accueil/>



Le Concours G2E (Géologie, Eau et Environnement) s'adresse uniquement aux étudiants issus des classes préparatoires BCPST (Biologie, Chimie, Physique, Sciences de la Terre

Il permet d'intégrer l'une des **18 écoles spécialisées en génie de l'eau, de l'environnement et des sciences de la terre** dont Polytech Nice.

Epreuves :

Le concours est composé d'une session d'épreuves écrites et d'une session d'épreuves orales

⇒ **Epreuves écrites , spécifiques à chacune des filières (MP-PC-PSI) :**

- Mathématiques
- Physique
- Chimie
- Biologie
- Géologie
- Français

⇒ **Sujet TIPE** à dominante biologie ou géologie (ou mix) de 6 à 10 pages maximum.

- Thème
- Exercice d'expression écrite

⇒ **Epreuves orales**

- Oral sur le TIPE
- Informatique
- Langue : Anglais—allemand ou espagnol

Web : <http://g2e.ensg.univ-lorraine.fr/index.php?id=3>



DATES ET TARIF

Inscriptions aux concours : (www.scei-concours.fr)

- Mines Ponts : Du 6 décembre au 06 janvier 2016
- Mines Télécom : idem
- FESIC Prépa—concours e3a : idem
- POLYTECH : idem
- G2E : Jusqu'au 20 mars 2016

Dates des Concours :

- Mines Ponts : du 25 au 27 avril 2016
- Mines Télécom : du 25 avril au 11 mai 2016 en fonction des filières.
- FESIC Prépa—concours e3a : du 9 au 12 mai 2016 en fonction des filières
- POLYTECH : - concours e3a : du 9 au 12 mai 2016 en fonction des filières
- G2E : Du 9 au 11 mai 2016

Dates du stage (20 heures) :

- * **Lundi 18 avril 2016 : 13h-18h**
- * **Mardi 19 avril 2016 : 13h-18h**
- * **Mercredi 20 avril 2016 : 13h-18h**
- * **Jeudi 21 avril 2016 : 13h-18h**

Pour d'autres dates, nous contacter.

Tarif par étudiant:

700 €