

Les classes préparatoires au lycée du Parc

L'encadrement

130 professeurs pour 31 classes de CPGE économiques, littéraires, scientifiques et 1 350 étudiants environ.

L'hébergement

Un internat et une annexe rue Créqui sont ouverts le week-end et les jours fériés et accueillent 350 étudiants ; l'admission se fait sur critères sociaux et géographiques ;

De nombreuses résidences à proximité sont accessibles à nos étudiants dans lesquelles ils ne sont pas isolés ;

Il est possible pour les étudiants logés à l'extérieur de venir prendre tous leurs repas au lycée.

L'enseignement

Les élèves ont le statut d'étudiant (bourses d'enseignement supérieur) ;

Des équivalences sont conventionnées avec les Universités lyonnaises et la Sorbonne.

Les activités extrascolaires

L'offre d'activités sportives est très diversifiée.

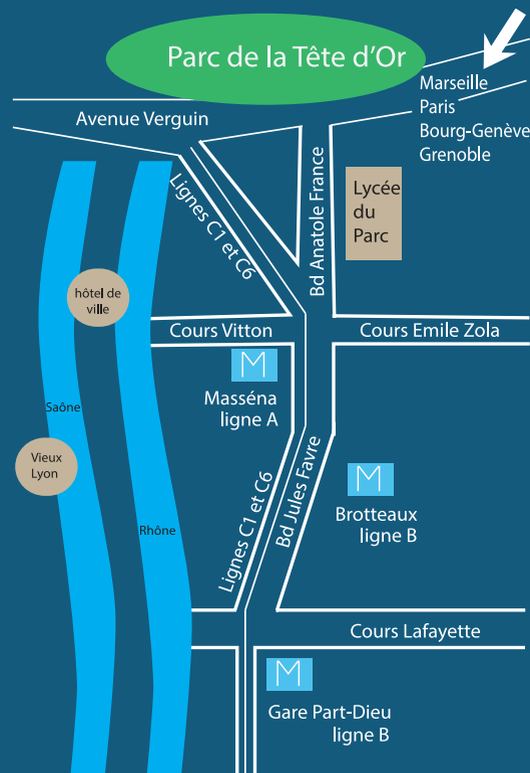
Le cadre culturel est exceptionnel et dynamique : atelier plein écran, concert des prépas, concours d'éloquence, conférences...

L'admission en classe préparatoire se fait par l'intermédiaire de la plateforme :

« Parcoursup »

Les dossiers sont classés selon des critères pédagogiques : moyenne, rang, niveau de la classe, appréciation des professeurs et du chef d'établissement.

L'affectation à l'internat se fait sur critères sociaux, en fonction de l'âge et de l'éloignement géographique.



Accès et situation :

dans un quartier calme et agréable, aux portes du plus grand parc de Lyon et à proximité de la gare Lyon Part-Dieu et de l'aéroport Saint-Exupéry (navette Rhônexpress).

Métro ligne A, arrêt Masséna

Métro ligne B, arrêt Brotteaux

Bus : lignes C1 et C6, arrêt Vitton-Belges

Informations complémentaires, dates des journées d'information sur notre site internet :

www.lyceeduparc.fr

Excellence, Tradition, Humanisme



LYCÉE DU PARC

Classes préparatoires - PCSI

Physique Chimie
Sciences de
l'Ingénieur

*L'accompagnement de chacun
pour la réussite de tous*

Lycée du Parc

1 boulevard Anatole France

69006 Lyon

Tél : 04.37.51.15.51

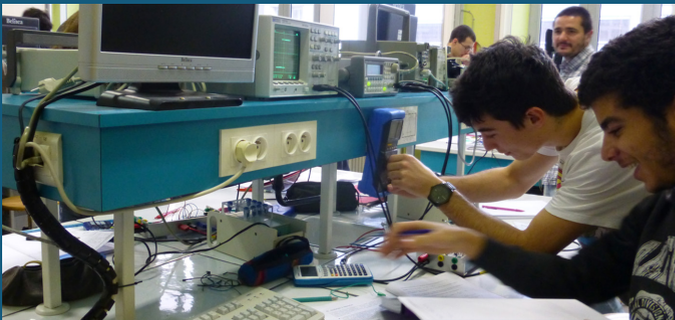


Classes Préparatoires Physique Chimie Sciences de l'Ingénieur

La PCSI

► Pourquoi choisir une prépa PCSI ?

- Pour se constituer un socle scientifique solide qui accorde une place significative aux travaux pratiques et aux disciplines littéraires ;
- Parce que c'est une voie de réussite presque assurée qui ouvre de nombreuses portes pour l'avenir ;
- Pour un encadrement personnalisé : un enseignant pour une classe de moins de 48 élèves dans les disciplines principales ;
- Parce que les étudiants en prépa apprennent à s'adapter rapidement à la nouveauté ;
- Pour acquérir une méthode de travail efficace qui vous sera utile tout au long de votre vie professionnelle ;
- Parce que les ingénieurs sont très demandés dans le monde du travail, y compris à l'étranger.



Une formation scientifique approfondie

Mathématiques	10 h / semaine
Physique	8 h / semaine
Chimie	4 h / semaine
Sciences de l'Ingénieur	4 h / semaine
Français - Philosophie	2 h / semaine
Langue vivante (LV1)	2 h / semaine
Informatique	2 h / semaine

+ TIPE (Travail d'Initiative Personnelle Encadré), EPS, LV2 en option.



Les écoles de la filière PCSI

- L'École Polytechnique et l'ESPCI ;
- ENS (Paris, Lyon, Paris-Saclay et Rennes) ;
- Le concours commun Mines-Ponts (Mines Paris, Supaéro, Telecom Paris, ENSTA...) ;
- Le concours commun Centrale-Supelec (Centrale Paris, Centrale Lyon, Les Arts et Métiers...) ;
- Les Écoles des CCINP (Concours Communs Instituts Nationaux Polytechniques).

Au lycée du Parc

► En complément des heures de cours :

- Un devoir surveillé de 4 heures par semaine ;
- Deux heures d'interrogation orale, par groupes de 3, chaque semaine ;
- À la carte, un large choix d'activités sportives ;
- En libre accès, salles de musique, piano, réseau informatique.

► La vie en prépa au Parc :

- Un investissement personnel important, mais aussi des moments de détente indispensables (sport, musique...) ;
- Une entraide permanente entre les élèves qui tissent des liens durables ;
- Des enseignants soucieux de la réussite de chaque élève.
- Une ambiance de travail soudée, renforcée par une mixité assurée (30 % de filles et 70 % de garçons) ;

► Des résultats nous plaçant parmi les meilleurs :

- 97 % des élèves de première année admis en seconde année ;
- Tous les élèves de seconde année réussissent un concours : 65 % des élèves réussissent le concours commun Mines-Ponts ou celui de Centrale-Supelec ;
- Une quinzaine de polytechniciens ou de normaliens chaque année, dont parfois le major.