CHIMIE PARIS TECH

* Quelles sont les principales thématiques scientifiques enseignées dans l’école ?

Ecole de chimie (principalement chimie)

L’enseignement comprend des cours de base en mathématiques, physique, informatique, des cours orientés vers les fondements théoriques de la chimie (physicochimie, structure de la matière) et des cours de chimie organique et de chimie analytique.

* Quelles sont les spécialisations possible en dernière année d'école ?

En 2e année, un choix de cinq options : analytical and biological chemistry (en anglais), procédés, materials (en anglais), chimie moléculaire, biotechnologies (en échange avec l’ESPCI)

En 3e année : Énergie

‑ Cosmétologie

‑ Matériaux et procédés durables

‑ Procédés industriels

‑ Chimie verte et écoconception

‑ Biotechnologies

‑ Management, innovation et conseil

* Quels sont les débouchés possibles ?

41 % activité professionnelle

36% thèse

20% conseil, études, ingénierie

15% industrie des comestiques

13% industrie chimique, matériaux

7% analyses, santé / industrie de l’énergie / industrie pharmaceutique / laboratoire recherche public

* Quel est le prix d'une année scolaire ?

Les frais d’inscription à Chimie ParisTech – PSL s’élèvent à 601 euros par an pour le cycle ingénieur, en plus des 100 euros annuels de contribution vie étudiante et de campus (CVEC).

* L'école est elle en partenariat avec d'autres écoles ? (Échange universitaire, recherche de stage…)

Au cours de la troisième année du cycle ingénieur de Chimie ParisTech - PSL, les élèves ont la possibilité de poursuivre leur cursus en France ou à l’étranger dans le cadre d’une mobilité académique.

Doubles diplomes :

* AgroParisTech
* ESPCI-PSL
* Faculté de pharmacie de l’université paris cité
* Institut pratique du journalisme de l’univeristé paris dauphine
* IFP school
* Centrale Supelec

A l’international

‑ Suède (KTH),

‑ Italie (Milan),

‑ Canada (École Polytechnique du Canada), ‑ Russie (Novossibirsk, Tomsk),

‑ Brésil (Sao Paulo),

‑ Chine, Colombie, Argentine...

* Le campus a-t-il des infrastructures sportives ?

Il n’y a pas d’infrastructures dans l’école, elles se situent dans différents endroits dans Paris.

* Y a t'il la possibilité de partir de 0 sur des nouvelles langues ?

Il est possible de commencer à apprendre une nouvelle langue à Chimie Paris Tech. Voici les langues proposées par l’école : Allemand, Arabe, Chinois, Espagnol, Italien, Japonais, Portugais, Russe, Suédois (Le test de positionnement est obligatoire pour des cours d’allemand et d’espagnol.)

* combien d'année détude? uniquement une formation scientifique (présence d'une formation militaire ou autre ?

La formation dure 3 ans. Elle est scientifique mais lors de la 3e année il est possible de la suivre par la voie de l’alternance sous la forme d’un contrat de professionnalisation.

* Comment se loger ? L'école propose t elle des logements ?

L’Association des Alumni de Chimie Paristech PSL propose des chambres à la Cité Internationale Universitaire de Paris (CIUP) pour les étudiants de première année arrivant de province. Par ailleurs, le Service Logement de PSL propose une aide à la recherche de logement et a conventionné avec plusieurs résidences étudiantes.