



## La filière PCSI-PSI/PSI\* ?

Une Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles **Scientifiques** en 2 ans (ou 3 ans), **généraliste**, où l'on apprend et fait des **Mathématiques**, de la **Physique-Chimie**, des **Sciences de l'Ingénieur** et de l'**Informatique** mais aussi un peu de **Français-Philosophie** et de **Langues Vivantes**.

### Pour qui ?

Pour les bacheliers généraux **motivés** et **intéressés par les sciences**, prêts à **s'investir**. Les **spécialités Mathématiques et Physique-Chimie** ou **Mathématiques et Sciences de l'Ingénieur** sont recommandées. L'option **Maths expertes** est un atout supplémentaire. Mais **tous** les dossiers sont examinés.

### Dans quelles conditions ?



Une colle de maths

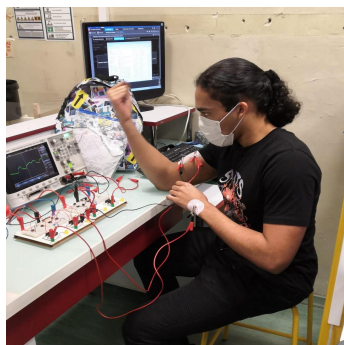
**Encadrement** de qualité exceptionnelle (un professeur scientifique n'étant en général chargé que d'une classe), **suivi** très rapproché (devoirs très réguliers dans toutes les matières, heures d'interrogations orales hebdomadaires ou « **colles** »).

**Excellente ambiance** d'entraide et de camaraderie.

## Après la PCSI-PSI/PSI\* ?

Les étudiants passent des **concours**. **100%** des étudiants qui ont **travaillé sérieusement** au cours des deux années **intègrent** une école d'ingénieurs, ou une Ecole Normale Supérieure ou une école militaire. Les meilleurs d'entre eux, affectés en **PSI\***, préparent et réussissent les concours les plus sélectifs (X-ENS, Mines-Ponts, CentraleSupélec). La très grande majorité des étudiants des deux classes de **PSI** et **PSI\*** réussissent les concours **CCINP** et **Mines-Télécom**.

### Pourquoi Eiffel ?



Un étudiant en séance de TIPE

**Pour l'ambiance** de saine camaraderie et de solidarité.

**Pour le logement** facile et peu cher (résidence Santé Navale à proximité immédiate).

**Pour l'équipement exceptionnel** en TP et TIPE, qu'on ne trouve que dans très peu de lycées en France.

**Pour une préparation** sur mesures aux épreuves sportives des **Concours Militaires**.

96

places en PCSI  
à Eiffel  
à la rentrée 2023

100%

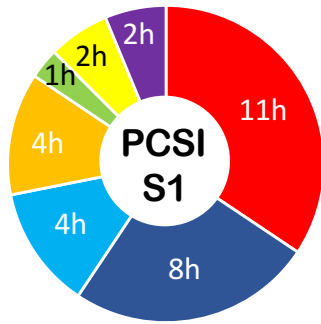
chances de réussite  
des étudiants motivés  
et travailleurs

77

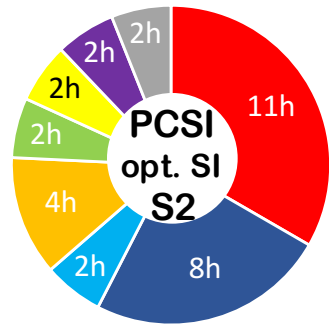
nombre de places aux  
concours 2022 PSI  
pour 100 candidats

source : scei-concours.fr

# La filière PCSI-PSI/PSI\* : une filière équilibrée.



■ Maths ■ Physique ■ Chimie ■ SI ■ Info ■ Français-Philo ■ LV 1



■ Maths ■ Physique ■ Chimie ■ SI ■ Info ■ Français-Philo ■ LV 1 ■ TIPE

Choix de l'option SI (grande majorité) ou chimie (petite minorité) à la fin du premier semestre.  
 Les optionnaires SI poursuivent à Eiffel en PSI\* ou en PSI.  
 Les optionnaires chimie doivent changer de lycée en fin de PCSI.

# La filière PCSI-PSI/PSI\* à Eiffel : on y intègre !

année	X-ENS	Mines-Ponts	CentraleSupélec	Mines-Télécom	CCINP	Autres	Total intégrés	Redoublants
2022	1	9	13	13	28	11	75	4
2021	1	10	14	11	23	11	70	19
2020	3	6	13	12	24	8	66	8
2019	1	6	14	13	21	9	64	9

## Quelques résultats emblématiques :

- 2022 : Paul (Mines Paris), Maxime (ENS Paris-Saclay), Eliott et Oscar (CentraleSupélec Gif), Cyril et Paul (Ponts), Julien (Supaéro), Louis (ENSTA Paris)
- 2021 : Quentin (ENS Paris-Saclay), Arthur et Baptiste (Ponts), Grégory et Théo (Supaéro), Alexandre (Télécom Paris), Capucine (Centrale Lyon), Alexandre (Ecole de l'Air)
- 2020 : Côme et Mattéo (ENS Paris-Saclay), Mathéo (ESPCI), Cédric (Supaéro), Mathieu (ENSTA Paris), Maëlle (Ecole de l'Air), Camille (ENSTA Bretagne Militaire)
- 2019 : Ludovic (ENS Ulm), Orian et Tanguy (CentraleSupélec Gif), Thibault, Sevan et Ruddy (Supaéro), Noé (ENSTA Paris), Hugo (ESM Saint-Cyr)



et beaucoup d'autres...