

# Filière PCSI PSI-PSI\*



#### 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?



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.

Une colle de maths

## 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.

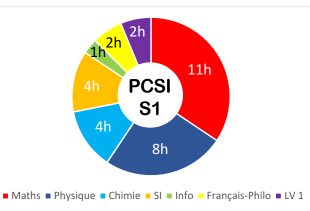
Pour une préparation sur mesures aux épreuves sportives des Concours Militaires.

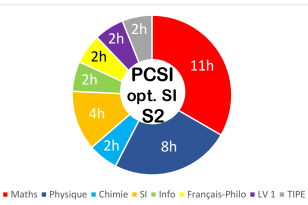






## La filière PCSI-PSI/PSI\*: une filière équilibrée.





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 (Centrale Supélec 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 (Centrale Supélec Gif), Thibault, Sevan et Ruddy (Suparéo), Noé (ENSTA Paris), Hugo (ESM Saint-Cyr)

















































et beaucoup d'autres...