



Classes Préparatoires aux Grandes Écoles

MPSI – PCSI – MP2I

Lycée Henri Poincaré - Nancy

Pourquoi une CPGE à « Poinca » ?

- Une formation garante d'une insertion professionnelle via l'une des 200 Écoles d'ingénieurs ou Écoles normales supérieures.
- Une formation scientifique stimulante qui laisse de la place aux matières littéraires.
- Un environnement riche au sein de nos 22 classes préparatoires scientifiques, littéraires et économiques avec près de 900 étudiants et étudiantes.



- Un lycée historique au centre de Nancy et proche de la gare.
- De nombreuses langues vivantes enseignées : anglais, allemand, espagnol, arabe, italien.
- Des équipes pédagogiques investies dans la réussite de chaque étudiant et étudiante. Les deux années de CPGE offrent un temps de réflexion avant d'effectuer son choix d'école.
- Une expérience enrichissante au sein d'une classe à taille humaine.
- Un faible coût des études en CPGE.
- Un internat mixte ouvert le week-end (sur critères sociaux et géographiques).
- 29 % de boursiers en CPGE.

Lucas, ISAE Supaéro, 2020-2022

De mon passage au lycée Henri Poincaré, je retiendrai deux années véritablement formatrices sur le plan scolaire et encore plus sur le plan personnel.

Deux années compliquées certes, mais remplies de moments et de personnes inoubliables, qui m'ont démontré que le travail et la persévérance payent toujours.

Anne, ENS, 2020-2022

Malgré les difficultés et les doutes, j'ai passé deux belles années en prépa. Les activités extra-scolaires et ma famille m'ont permis de garder un équilibre nécessaire à ma réussite. Les équipes enseignantes étaient à l'écoute, prêtes à donner des conseils et ont eu confiance en moi. Je ne regrette absolument pas d'avoir choisi de commencer mes études supérieures au lycée Henri Poincaré.

Les filières MPSI, PCSI et MP2I

MPSI

La filière MPSI (Mathématiques, Physique et Sciences de l'Ingénieur) met les **mathématiques à l'honneur**.

Cette filière valorise tout particulièrement l'abstraction mais ne délaisse pas pour autant la **physique** dont le programme est proche de celui de la filière PCSI.

Au second semestre, les étudiants choisissent l'une des options suivantes : option informatique, option SII (Sciences Industrielles et de l'Ingénieur).

PCSI

La filière PCSI (Physique, Chimie et Sciences de l'Ingénieur) met la **physique à l'honneur**. Les enseignements théoriques s'appuient sur des illustrations expérimentales. La **physique** et la **chimie** sont chacune enseignées par un professeur dédié.

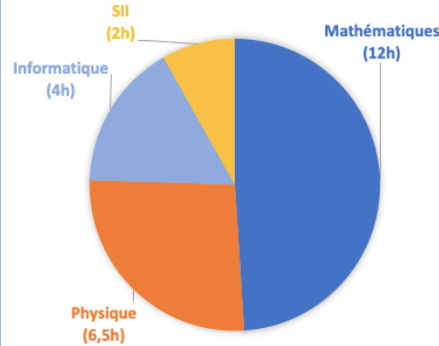
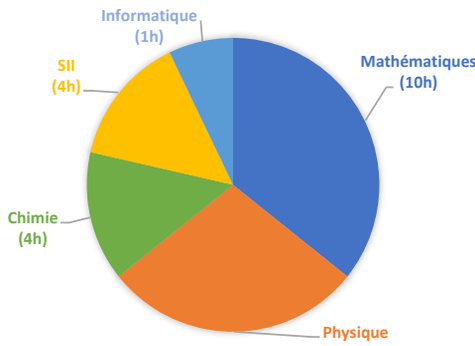
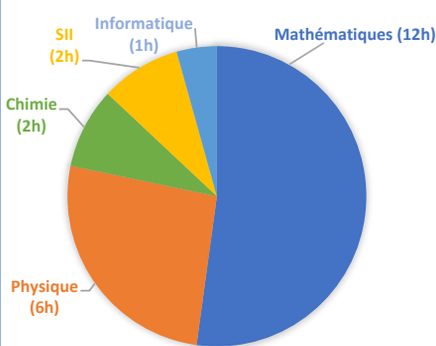
Les **mathématiques** gardent un poids important dans la formation dont le programme reste proche de celui de la MPSI. Au second semestre, les étudiants choisissent l'option PC ou l'option PSI.

MP2I

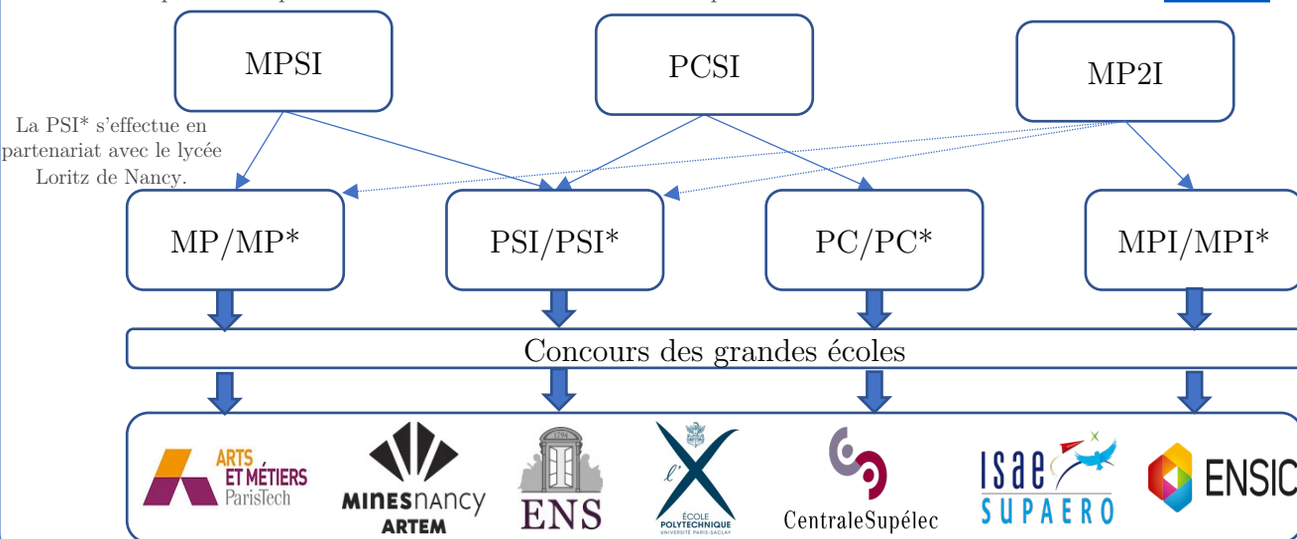
La filière MP2I (Mathématiques, Physique, Informatique et Ingénierie) met les **mathématiques à l'honneur**, avec des composantes importantes et équilibrées en **informatique** et **physique**.

Le programme de mathématiques est identique à celui de MPSI, celui de physique est similaire avec une approche numérique des notions enseignées. Au second semestre, les étudiants choisissent l'option Informatique (MPI) ou l'option SII (pour réorientation en MP ou PSI).

Matières scientifiques au premier semestre



L'emploi du temps est modifié au second semestre selon l'option choisie. Plus d'informations sur le site prepas.org



S'inscrire en
MPSI – PCSI – MP2I



Entrez dans l'enseignement supérieur

(rubrique CPGE)



Photo : F. Labreuche

Contact

2 rue de la visitation
54042 Nancy Cedex

03 83 17 39 40

www.h-poincare.fr

ce.0540038@ac-nancy-metz.fr