

CONDITIONS :

- Être inscrit en cycle de Licence (L2 ou L3)
- Être dans une filière scientifique (chimie, physique, mathématiques, électronique, mécanique, informatique...)

UN CONCOURS COMMUN POUR 29 GRANDES ÉCOLES D'INGÉNIEURS




Un large éventail :

- de formations accréditées par la CTI (Commission des Titres d'Ingénieur)
- de champs disciplinaires
- de secteurs d'activités

PASS'Ingénieur vous permettra de faire vos études dans une école implantée dans le tissu économique et reconnue par le monde professionnel.

RECRUTEMENT

Postulez sur une des 3 filières :

-  Maths et Physique (MP)
-  Maths et Informatique (MI)
-  Physique et Chimie (PC)

ADMISSIBILITÉ

- Sélection sur dossier
- Évaluation des moyennes semestrielles

ADMISSION

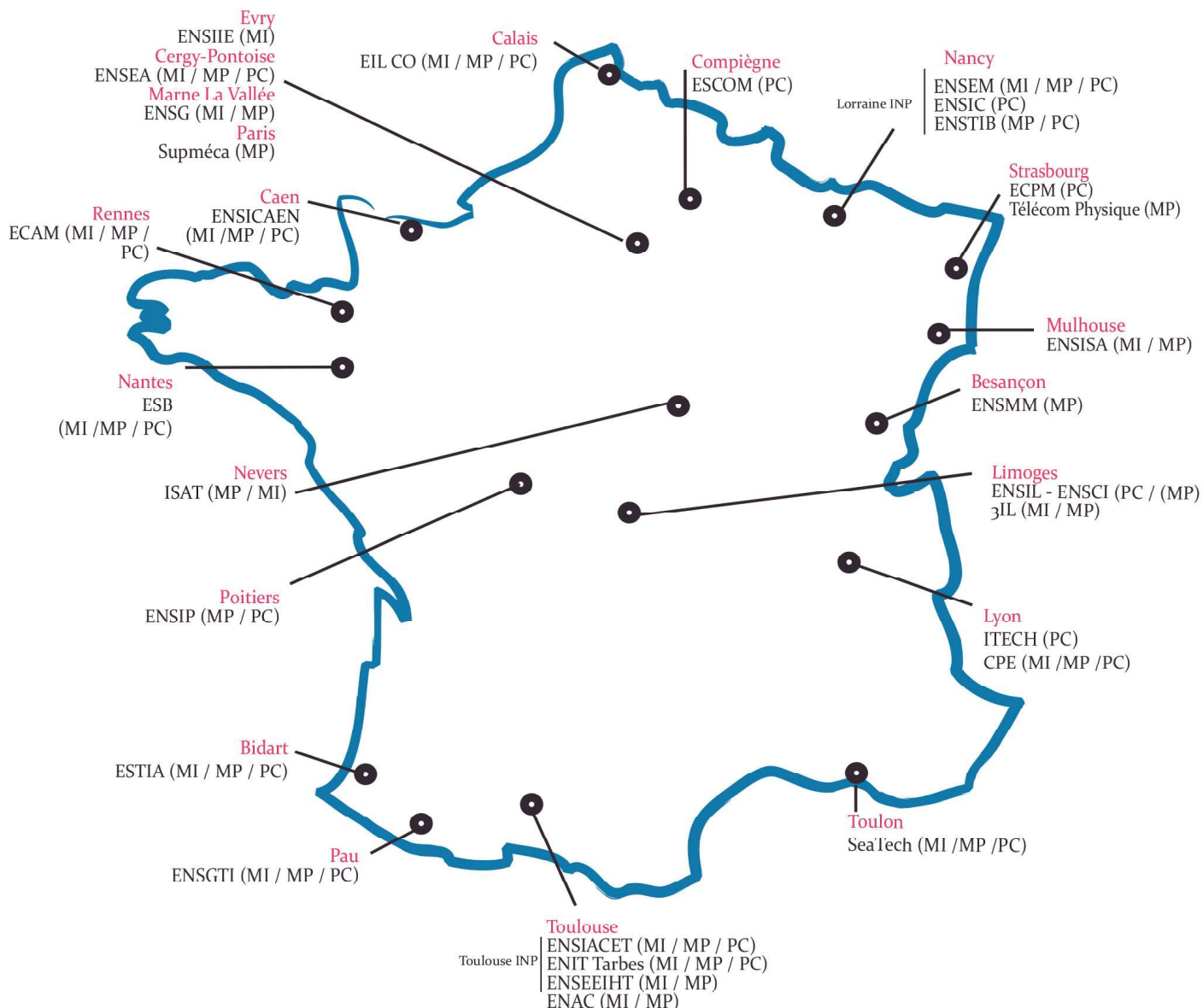
- Épreuves orales (à Paris ou Toulouse)



208 PLACES EN 2020 :

- Maths - Informatique (MI) : 59 places
- Maths - Physique (MP) : 85 places
- Physique - Chimie (PC) : 64 places

29 ÉCOLES D'INGÉNIEURS : UN LARGE CHOIX DE SPÉCIALISATIONS



DATES CLÉS :

- Inscriptions : du 10 décembre au 6 mars
- Résultats d'admissibilité : 25 mars
- Épreuves orales : 16 et 17 mai ou 6 et 7 juin
- Résultats d'admission : 11 juin
- 1^{re} proposition d'appel : 15 juin

Toutes les informations sur le site : <http://passingenieur.scei-concours.fr>