

# La Prépa des INP



**Kévin CAIVEAU** – Directeur

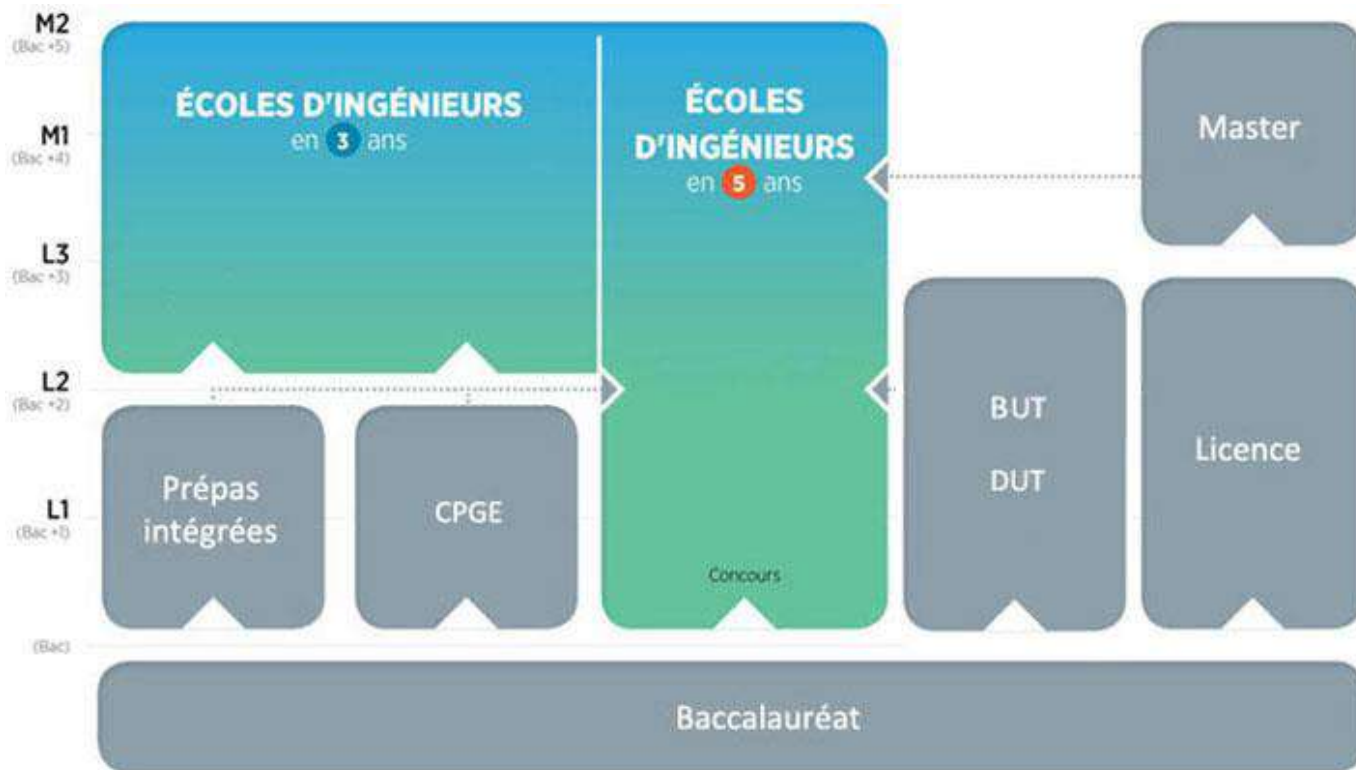
**Laurent CHANCOGNE** – Directeur des études

**Emmanuel MONTAUT** – Responsable 1A

# Voies d'accès aux écoles d'ingénieurs

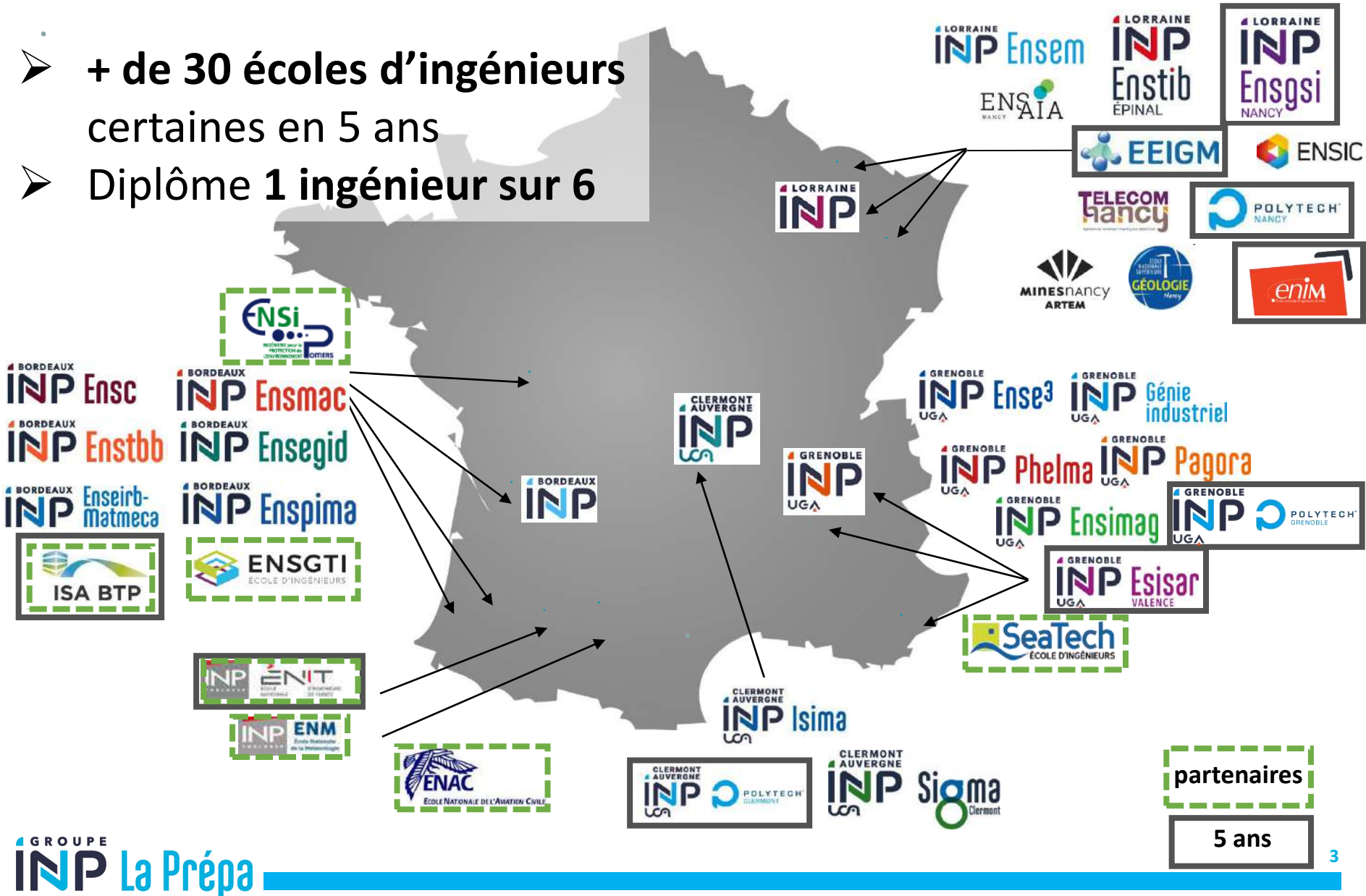


210 écoles d'ingénieurs habilitées par la  
Commission des Titres de l'Ingénieur (CTI)



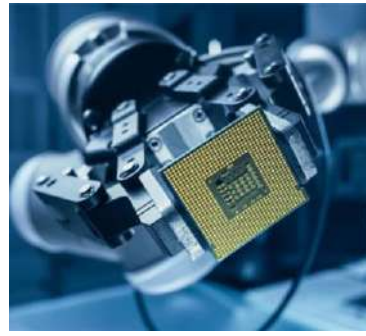
# Le Groupe INP

- + de 30 écoles d'ingénieurs certaines en 5 ans
- Diplôme 1 ingénieur sur 6



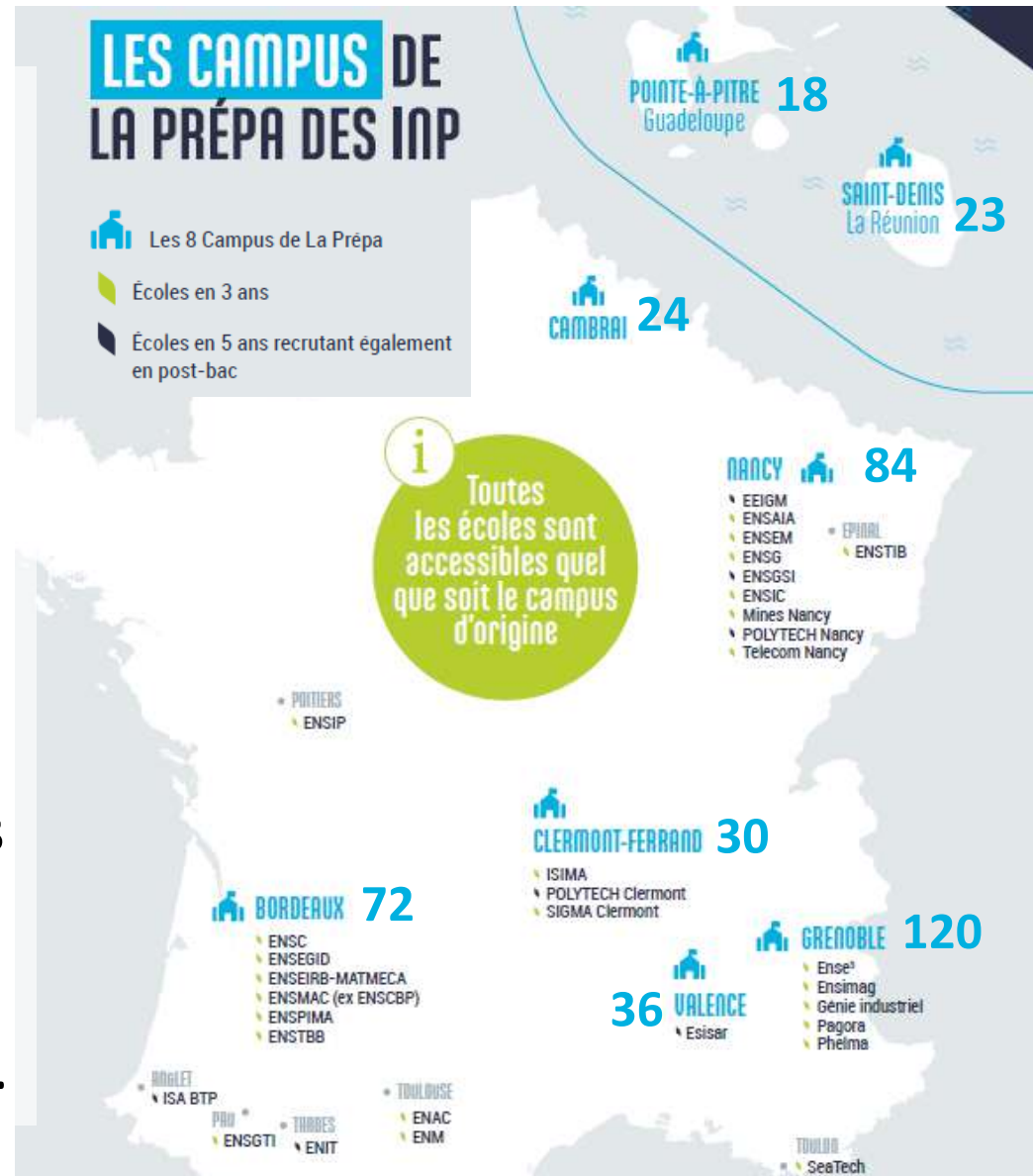


# Un large choix de thématiques



# La Prépa des INP

- **Prépa intégrée** du Groupe INP
- **407 places** en 2023 réparties sur **8 campus**
- **Programmes et règlements communs.**
- Donne accès à **33 écoles** du groupe par **interclassement sur 2 ans de contrôle continu.**



# Comparaison des modèles de prépa

|                | La Prépa des INP  | CPGE  |
|----------------|---|---|
| Différences    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Contrôle continu</b> sur 2 ans.</li> <li>• <b>Filière unique</b> pour tous les élèves.</li> <li>• Choix parmi <b>33 écoles</b>.</li> <li>• <b>Pas de redoublement</b>.</li> <li>• <b>Parité</b> fille/garçon.</li> <li>• <b>Connaissance approfondie des écoles</b>.</li> <li>• <b>Stage</b> en fin de 2<sup>ème</sup> année.</li> <li>• Enseignants agrégés + enseignants-chercheurs.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Concours</b> en fin de 2<sup>ème</sup> année.</li> <li>• Filières <b>MPSI, PCSI, PTSI, BCPST, MP2I</b>.</li> <li>• Choix parmi <b>+140 écoles</b>.</li> <li>• <b>Redoublement</b> en 2<sup>ème</sup> année.</li> <li>• Forte <b>disparité</b> fille/garçon.</li> <li>• <b>Pas de lien avec les écoles</b>.</li> <li>• <b>Pas de stage</b>.</li> <li>• Enseignants agrégés.</li> </ul> |
| Points communs | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Formation essentiellement <b>théorique</b>.</li> <li>• <b>Programmes scientifiques très proches</b>.</li> <li>• Formation très exigeante en <b>quantité de travail</b>.</li> <li>• Formation <b>éprouvante mentalement</b>.</li> </ul>   |   |



# La Prépa des INP – La Formation (1/4)

Enseignements scientifiques 80 %  
Enseignements non scientifiques 20 %

S1  
S2

Tronc commun (950 h)

Jury 1<sup>ère</sup> année

S3  
S4

Tronc commun  
(510 h dont projet)

Projet  
(40 h)

Modules  
à choix  
(320 h)

Stage (6 semaines)

Jury 2<sup>ème</sup> année

2  
ANS

# La Prépa des INP - La Formation (2/4)

## Tronc commun (1 460h)

### Enseignements scientifiques (75 % du Tronc Commun)

$\pi$  Mathématiques : 435 h

 Physique : 320 h

 Chimie : 150 h

 Informatique : 95 h

 Biologie : 50 h

DS communs : 9 h - Projet : 40 h

### Enseignements non scientifiques (25 % du Tronc Commun)

Langues vivantes : 170 h  +  ou  ou  ou autre

Culture générale, SES, Projet professionnel : 110 h 

EPS : 80 h 

≈ 30 h / semaine dont 2h de DS

10h maths - 7,5h physique - 3,5h chimie - 2h info - 1,5h biologie

2  
ANS



# La Prépa des INP - La Formation (3/4)

## Modules à choix (320 h)

2A

S3

Majeures scientifiques : 2 x 60 h

Mineures scientifiques : 2 x 20 h

Mathématiques

Informatique

Physique

Biologie

Chimie

Biochimie

Sciences de l'ingénieur

*Sciences de l'environnement*

S4

Thèmes : 4 x 40 h

Maths fondamentales/appliquées

Informatique

Physique fondamentale

Electronique

Chimie/Génie chimique

Génie électrique

Organisation industrielle

Biologie Végétale/Animale

Mécanique

Géosciences

# La Prépa des INP - La Formation (4/4)

Chaque élève construit son **Projet Professionnel Personnel**

2  
ANS

S1

Découverte des écoles  
Conférences métiers

- Chaque mardi de 17h à 18h30
- RdV Zoom de toutes les Prépa des INP

S2

S3

Forum des  
anciens élèves



S4

Stage

# La Prépa des INP de Bordeaux

**Taille de classes** 3 classes de 24 élèves  
Amphi de 72 élèves

## Les évaluations

**Devoirs surveillés** 1 ou 2 DS de 2h / semaine  
**Epreuves écrites communes à toutes les Prépas –**  
**Compte rendus de TP - Exposés oraux**

## Le suivi des élèves

**Accompagnement personnalisé** Colles maths, physique, chimie.  
Entraînement au calcul.  
Méthodologie mathématique.

**Tutorat** Rémunéré des 1A par les 2A.

**Disponibilité des enseignants** Chaque enseignant a un bureau personnel dans les locaux.

**Réseau d'écoute** Accompagnement des élèves en difficulté personnelle.



# Emploi du temps étudiant

|             | Lundi 12/12/2022  | Mardi 13/12/2022  | Mercredi 14/12/2022   | Jeudi 15/12/2022  | Vendredi 16/12/2022   |
|-------------|---|---|---|---|---|
| 08h00-08h30 | ◦ <b>Structure de la matière 2</b><br>CM 1A Classe entière S1<br>MAJIMEL Mélanie<br>GA-AMPHITHEATRE | ◦ <b>Algorithmique et programmation</b><br>TD G1 1A<br>CHANCOGNE Laurent                          | ◦ <b>Mécanique 1</b><br>TD G1 1A<br>CAIVEAU Kevin<br>GB-C-025                               | ◦ <b>Mécanique 1</b><br>CM 1A Classe entière S1<br>CAIVEAU Kevin<br>GA-AMPHITHEATRE                 | ◦ <b>Espagnol</b><br>TD G1 Espa 1A<br>AZCONA ORMAZABAL<br>Miren Edurne      |
| 09h00-09h30 | ◦ <b>Continuité</b><br>TD G1 1A<br>MONTAUT Emmanuel<br>GB-C-023                                     | ◦ <b>Algorithmique et programmation</b><br>TD G1 1A<br>CHANCOGNE Laurent                          | ◦ <b>Algèbre générale 2</b><br>TD G1 1A<br>MONTAUT Emmanuel<br>GB-C-025                     | ◦ <b>Algèbre générale 2</b><br>CM 1A Classe entière S1<br>MONTAUT Emmanuel<br>GA-AMPHITHEATRE       | ◦ <b>Structure de la matière 2</b><br>TD G1 1A<br>DAURIAC David<br>GB-C-023 |
| 10h00-10h30 |   |   |   |   |   |
| 11h00-11h30 | ◦ <b>Mécanique 1</b><br>TD G1 1A<br>CAIVEAU Kevin<br>GB-C-023                                       | ◦ <b>Economie</b><br>TD G1 1A<br>* GAUDET * Marc André<br>GB-C-025                                | ◦ <b>Continuité</b><br>CM 1A Classe entière S1<br>MONTAUT Emmanuel<br>GA-AMPHITHEATRE       | ◦ <b>Accompagnement personnalisé : soutien en</b>   | ◦ <b>Anglais</b><br>TD G1 1A<br>SOLOMAS Sophie<br>GA-S-207                  |
| 12h00-12h30 |   |   |   |   |   |
| 13h00-13h30 |   |   |   |   |   |
| 14h00-14h30 | ◦ <b>Structure de la matière 2</b><br>TD G1 1A<br>DAURIAC David<br>GB-C-023                         | ◦ <b>Algèbre générale 2</b><br>CM 1A Classe entière S1<br>MONTAUT Emmanuel<br>EA- (AMPHI E)       | ◦ <b>Suites numériques</b><br>DS 1A Classe entière S1<br>GABAY Roland<br>GA-AMPHITHEATRE    | ◦ <b>Structure de la matière 2</b><br>CM 1A Classe entière S1<br>MAJIMEL Mélanie<br>GA-AMPHITHEATRE | ◦ <b>Continuité</b><br>TD G1 1A<br>MONTAUT Emmanuel<br>GA-S-207             |
| 15h00-15h30 | ◦ <b>Thermodynamique 1</b><br>TD G1 1A<br>DAURIAC David<br>GB-C-023                                 | ◦ <b>Structure de la matière 2</b><br>CM 1A Classe entière S1<br>MAJIMEL Mélanie<br>EA- (AMPHI E) | ◦ <b>Chimie des solutions</b><br>DS 1A Classe entière S1<br>MAJIMEL Mélanie                 | ◦ <b>Electrocinétique 1</b><br>TP G1a S1 1A<br>Salle S1 07JAI Cedric<br>GA-S-172<br>15h00 - 18h00   | ◦ <b>Algèbre générale 2</b><br>TD G1 1A<br>MONTAUT Emmanuel<br>GA-S-207     |
| 16h00-16h30 |   |   |   |   |   |
| 17h00-17h30 | ◦ <b>Thermodynamique 1</b><br>TD G1 1A<br>DAURIAC David<br>GB-C-023                                 | ◦ <b>Présentation d'école</b><br>Reunion Promo1A  | ◦ <b>EPS S1</b><br>TP 1A Classe entière S1<br>VESCHAMBRE Dominique<br>FRENZEL Regis BEGARIE |   | ◦ <b>Accompagnement personnalisé : entraînement au calcul</b>               |
| 18h00-18h30 |   | ◦ <b>Présentation d'école</b><br>Reunion Promo1A  |   | ◦ <b>Tutorat GP4</b>  |   |
| 18h30-19h00 |   |   |   | GA-S-171  |   |

# Taux de réussite

## Admission en 2A : 85 à 90 % des élèves

- Entre 5 et 10% de démission pour réorientation
- Environ 5% ne sont pas admis en 2A

Accompagnement des étudiants dans leur réorientation

## Admission en école : 98% des élèves de 2A en 2022

- Chaque école définit un nombre de places pour les élèves de La Prépa des INP
- Le nombre de places en école est supérieur au nombre d'élèves
- Liste de vœux de l'étudiant

|                   | 2019          | 2020          | 2021         | 2022         |
|-------------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| Nb d'élèves admis | 328           | 376           | 372          | 376          |
| <b>Vœux 1+2+3</b> | <b>93,9 %</b> | <b>93,4 %</b> | <b>92,5%</b> | <b>92,5%</b> |
| Vœu 1             | 66,5%         | 68,9%         | 71,0%        | 67,7%        |
| Vœu 2             | 21,0%         | 18,1%         | 15,9%        | 16,9%        |
| Vœu 3             | 6,4%          | 6,4%          | 5,6%         | 7,5%         |





# ES\* pour intégrer La Prépa des INP

\*ES = Enseignement de spécialité.

|                                     | Première                                   |     |     | Terminale |     |        |
|-------------------------------------|--|-----|-----|-----------|-----|--------|
|                                     | ES1  | ES2 | ES3 | ES1       | ES2 | Option |
| Mathématiques                       | ●  |     |     | ●         |     |        |
| Physique Chimie                     |  | ●   |     |           | ●   |        |
| Sciences de la Vie et de la Terre   |  | ○   | ●   |           | ●   |        |
| Sciences de l'Ingénieur             |  | ○   | ●   |           | ●   |        |
| Numérique et Sciences Informatiques |  | ○   | ●   |           | ●   |        |
| Autre spécialité                    |  |     | ○   |           |     |        |
| Option Mathématiques Expertes       | Non pris en compte dans l'étude du dossier |     |     |           |     | ●      |

● Incontournable    ● Conseillé    ○ Possible

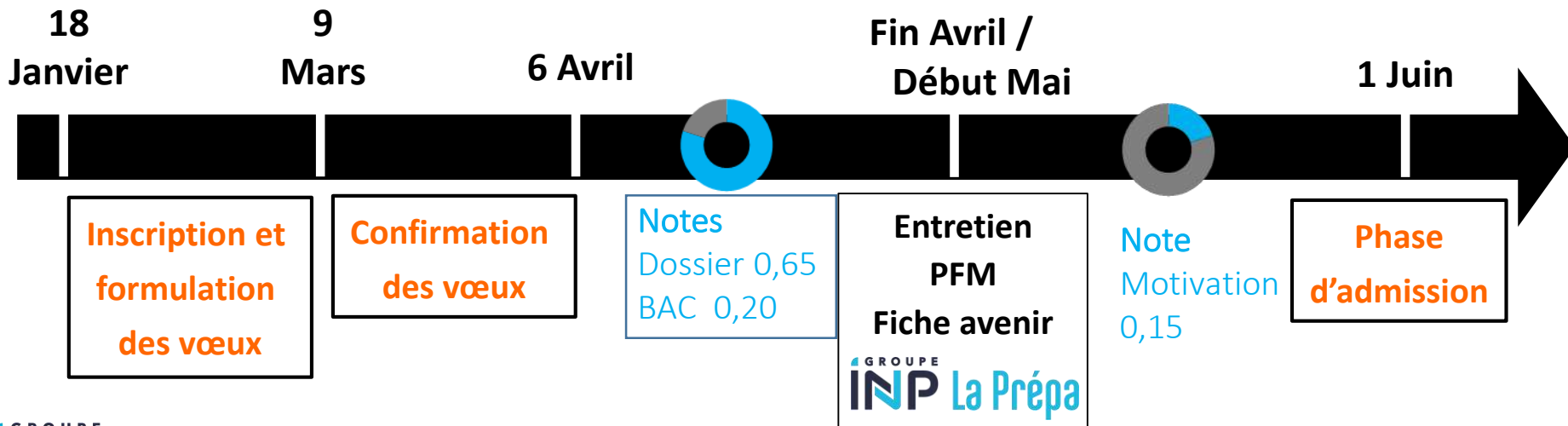
**ES Maths + ES scientifique autre obligatoires  
en Première et Terminale**

# Calendrier Parcoursup

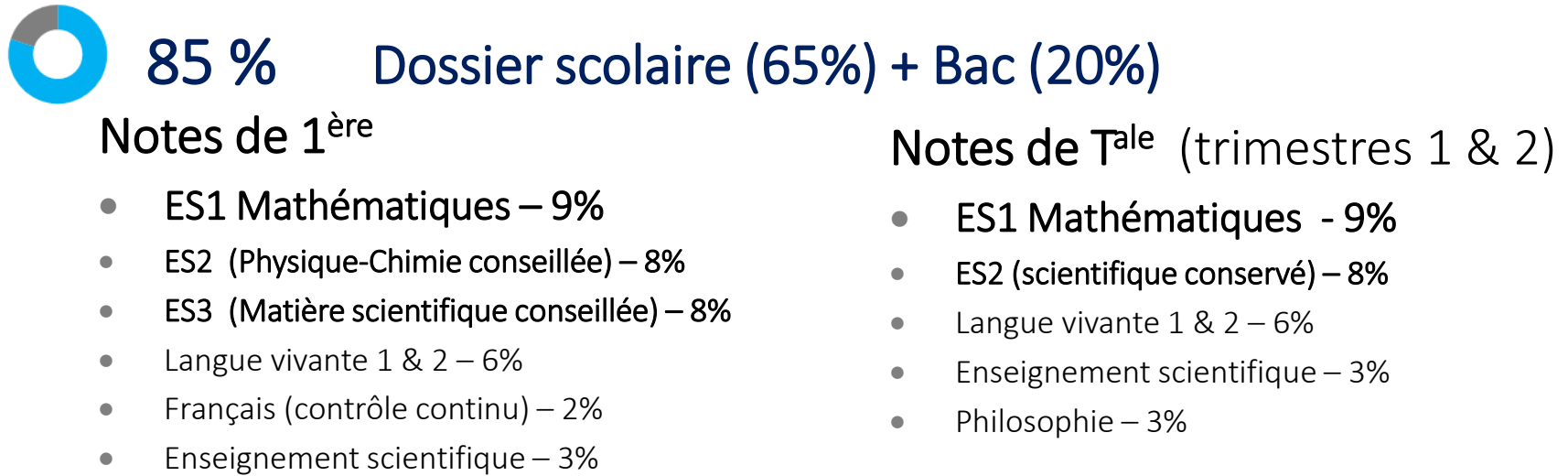


**Cocher un ou plusieurs sites de La Prépa des INP**  
**= 1 seul vœu « Formation d'ingénieurs »**

**Frais de candidature** 85 € pour 1 ou plusieurs sites  
5 € pour les boursiers du secondaire



# Classement des candidatures



## Statistiques 2022

Rang Psup dernier entrant en 2022 :

- Bordeaux : **2047**
- National : **3702**

+ de **5000** candidatures valides (Bdx : **3896**)

**505** élèves recrutés dont **65** sans entretien.

**64%** garçons / **36%** filles (Bdx : **52%** filles).

Barre note finale : **13,8/20** (Bdx : **15,26**)

Barre maths : **13,5/20**

# Pour plus d'info

**Site Web** <http://www.la-prepa-des-inp.fr>

**Contact** Téléphone : 04 76 57 47 62

Email : [candidater@la-prepa-des-inp.fr](mailto:candidater@la-prepa-des-inp.fr)

