

# Classe de seconde

*Stages intensifs*

**prépasup**  
**01 42 77 27 26**  
[www.ipesup.fr](http://www.ipesup.fr)

*Etablissement d'enseignement supérieur et secondaire privé*  
**16 B, rue de l'Estrapade 75005 Paris**  
*Secrétariat ouvert du lundi au vendredi de 10h00 à 18h00, le samedi de 10h00 à 12h00*

# Sommaire



**Soutenir le projet du jeune**

**Renforcer les bases et consolider les acquis**

**Le choix des matières**

**Organisation pratique**

**3**  
**3**  
**4**  
**5**

*Cette brochure n'est pas un document contractuel.*

*La Direction se réserve la possibilité de toute adaptation rendue nécessaire par l'évolution des enjeux pédagogiques, ou des contextes économique et juridique.*



## Groupe Ipesup

Ipesup - Prépasup

**ipesup** est divisé en cinq départements principaux :

### Haut Enseignement Commercial

HEC-ESSEC-ESCP Europe-EML  
Admissions parallèles  
Mastères spécialisés  
TAGE-MAGE™  
English Summer Session in Paris - TOEIC®

### Sciences Politiques (1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> cycles)

Instituts d'Études Politiques  
de Paris et de Province  
Écoles de journalisme - CELSA

### Préparations scientifiques

Math Sup - Math Spé

### Concours professionnels

Expertise comptable DSCG  
Administration ENA, IRA

### Filières littéraires

ENS, BEL, Écoles de commerce

**prépasup** créé avec les mêmes ambitions, est lui divisé en quatre départements :

### Haut Enseignement Commercial

HEC-ESSEC-ESCP Europe-EML

### Sciences Politiques

Institut d'Études Politiques  
de Paris

### Baccalauréat

Première S "Pilote"  
Terminales S et ES "Pilotes"  
Stages intensifs et cycles continus  
pour Premières et Terminales  
English Summer Session pour Premières

### Écoles accessibles après le bac

Écoles de commerce (Sésame, Accès, Link...)  
Concours Pass, TAGE PostBac®  
Écoles d'ingénieurs (ENI-GEIPI, Puissance 11, Avenir...)  
École du Louvre - Encadrement en Droit

18, RUE DU CLOÎTRE NOTRE-DAME 75004 PARIS  
**01 44 32 12 00**

16 B, RUE DE L'ESTRAPADE 75005 PARIS  
**01 42 77 27 26**

La classe de Seconde est une année décisive pour l'orientation des jeunes. Elle se définit comme générale et indifférenciée dans la continuité de la Troisième et elle permet à l'élève de construire son projet d'avenir en fonction de ses aspirations et de ses résultats. Le choix de la filière de Première est le moment le plus important de l'année, l'élève doit présenter des vœux d'orientation dès le conseil de classe du deuxième trimestre et ces vœux sont examinés et commentés par le conseil. Ce n'est que lors du conseil du dernier trimestre que la décision d'orientation est définitive et elle est rendue en fonction des vœux des élèves et de ses résultats.

### ► *Soutenir le projet du jeune* ▽

Certains jeunes ne sont pas toujours fixés sur ce qu'ils veulent faire l'année d'après, en classe de première, et ils s'attachent à travailler dans toutes les matières pour ne se fermer aucune porte. S'il s'agit d'élèves au niveau convenable en mathématique, cela peut se terminer par un passage en Première S. Cette filière permet de voir venir et il n'est pas rare, encore aujourd'hui, qu'elle soit assimilée à une filière de détermination avant le vrai choix qui intervient en fin de Terminale.

Pour d'autres élèves, les difficultés résultent de l'absence de matières fortes et d'un projet clairement défini. Le pire, c'est que cette indétermination puisse aboutir à un choix par défaut qui débouche sur un échec en classe de Première ou sur une poursuite d'études difficile dans l'enseignement supérieur.

Il existe aussi des élèves qui ont déjà un vrai projet et l'orientation semble a priori plus aisée. Cependant, les notes dans les matières fondamentales ne sont pas toujours au niveau requis par le projet et l'élève s'expose à de grandes désillusions. Il faut se donner les moyens de la réussite et cela passe aussi par le lycée et les disciplines au programme de seconde.

### ► *Renforcer les bases et consolider les acquis* ▽

PRÉPASUP veut soutenir les efforts des jeunes, c'est-à-dire permettre à certains de surmonter leurs difficultés, à d'autres d'améliorer le niveau de leurs résultats et à tous de donner le meilleur d'eux-mêmes dans la deuxième moitié de l'année de Seconde.

Nos professeurs sont expérimentés, ils connaissent le niveau requis dans toutes les filières de l'enseignement secondaire et des classes préparatoires. Ils ont une grande habitude de nos stages intensifs de Première et Terminale et ils pratiquent depuis longtemps dans des groupes de niveau.

Nos stages ont toujours mis l'accent sur la reprise des fondamentaux de méthodologie dans les matières les plus déterminantes pour l'orientation. Ils s'appuient aussi sur des rappels de connaissances où il ne s'agit pas de reprendre la totalité du programme mais de mettre l'accent sur les notions fondamentales et les informations incontournables de chaque discipline.

Nous savons que les professeurs du Secondaire ne traitent pas nécessairement les mêmes points du programme dans le même ordre mais, à PRÉPASUP, les enseignants savent insister sur l'essentiel et adapter leurs interventions aux besoins des élèves. Le stage n'est pas une succession de cours magistraux, les professeurs sollicitent les élèves, ils savent aussi les motiver et leur montrer ce qui est important dans leur cursus.

*Au-delà de l'apprentissage scolaire des disciplines, le stage intensif seconde peut éclairer le jeune sur ses possibilités et agir ainsi sur ses choix d'orientation.*

## ► Le choix des matières ▽

En classe de Seconde comme à tous les niveaux du secondaire, il ne faut négliger aucune matière. Cependant, nous savons qu'il est difficile d'assurer une véritable intensivité et une efficacité garantie en multipliant le nombre de matières proposées pendant le stage.

Il nous a semblé pertinent de vous proposer **un module de base de deux heures de Français et deux heures de Mathématiques**, soit quatre heures de cours – que l'on peut compléter par **deux heures d'Anglais, ou de Physique-Chimie, ou d'Histoire-Géographie ou encore d'Économie**.

Cette proposition s'appuie sur le fait que les deux disciplines Maths et Français sont vraiment décisives pour l'orientation et au-delà de l'échéance de la fin de l'année, une bonne maîtrise de ces deux matières garantit de bons résultats dans la poursuite des études.

● **Les Maths** sont une matière d'examen dans les trois filières et elles constituent une base logique indispensable à toute réussite.

● **Le Français** est une matière d'examen en Première et les élèves doivent amplifier leurs efforts dans cette discipline en acquérant les méthodes de travail adéquates au plus tôt dans leur cursus. De plus, le français est une discipline dont la maîtrise est utile dans toutes les matières de rédaction. La maîtrise de la langue est une condition indispensable à la compréhension de tous les énoncés et de tous les raisonnements.

Si nous accordons une place à quatre autres disciplines, c'est qu'elles sont déterminantes à des niveaux différents pour la réussite à venir des élèves.

● Nous pensons en particulier aux élèves qui envisagent de préparer l'examen d'entrée à l'IEP Paris. Nous proposons un module d'**Économie** car cette matière se limite à une initiation en seconde alors qu'elle est fondamentale pour les futurs élèves de la filière ES à Sciences Po. Dès la Seconde, il est important d'aller plus loin qu'une simple initiation et de commencer l'assimilation des fondamentaux que l'on étudie en Première.

● **L'Anglais** est indispensable à tous les élèves de Seconde, quelle que soit la filière envisagée l'année d'après. Nous savons aider les élèves en difficulté et les aider à prendre confiance dans la pratique écrite et orale de la langue. Nos professeurs conduisent aussi les meilleurs en anglais à progresser et ils les préparent aux exigences des épreuves de Première et Terminale.

● **La Physique-Chimie** est une matière fondamentale du cursus scientifique qui mérite un approfondissement en Seconde pour consolider les bases indispensables à la réussite en filière S. La part de la physique dans le Secondaire comme dans le Supérieur est comparable à celle des mathématiques. En Seconde, les élèves découvrent vraiment les spécificités de la physique.

● **L'Histoire-Géographie** est une matière présente dans tous les cursus de l'enseignement secondaire et au-delà, elle constitue une discipline décisive dans de nombreux concours, comme celui des IEP et des Grandes Écoles de commerce. La maîtrise des méthodes de composition et d'étude de document peut être envisagée en Seconde.

## ► Organisation pratique ▼

### Organisation pratique stage de février

- **Dates :** **du lundi 13 au samedi 18 février 2017.**
- **Matières :**
  - **Module obligatoire :** Français-Mathématiques ; 4h par jour pendant 6 jours, soit 24h de cours.
  - **Module optionnel :** Anglais, Physique-Chimie, Histoire-Géographie ou Économie) ; 2h par jour, soit 12h de cours.
- **Tarif :**
  - **Module de base :** **480 €**
  - **Module optionnel :** **240 €**

### Organisation pratique stage de printemps

- **Dates :** **du lundi 10 au samedi 15 avril 2017.**
- **Matières :**
  - **Module obligatoire :** Français-Mathématiques ; 4h par jour pendant 6 jours, soit 24h de cours.
  - **Module optionnel :** Anglais, Physique-Chimie, Histoire-Géographie ou Économie) ; 2h par jour, soit 12h de cours.
- **Tarif :**
  - **Module de base :** **480 €**
  - **Module optionnel :** **240 €**

