



# Sup Admission

INSTITUT DE PRÉPARATION AUX EXAMENS ET CONCOURS

**Sup Admission**  
[www.sup-admission.com](http://www.sup-admission.com)

## CONCOURS B AGRO/VÉTO

### Préparation aux concours

- Classes annuelles
- Sessions intensives



**DOSSIER D'INSCRIPTION**  
en fin de documentation

**Sup Admission**

Bordeaux • Lyon • Marseille • Paris • Toulouse

Siège social : 6, rue Joseph Lakanal - 31000 Toulouse

---

# **PREPARATION AUX CONCOURS**

Ecoles vétérinaires et agronomiques – Voie B

## **Préparation annuelle, stages intensifs, prépa en ligne**

---

# SOMMAIRE

---

1. Présentation
  - 1.1. Sup Admission
  - 1.2. Concours préparés
  - 1.3. Situation géographique
  - 1.4. Le mot de la direction
  - 1.5. Nos résultats
2. Devenir Vêto/Ingénieur Agro
  - 2.1. Devenir vétérinaire
    - 2.1.1. Le métier
    - 2.1.2. La formation
  - 2.2. Devenir ingénieur agronome
    - 2.2.1. Le métier
    - 2.2.2. La formation
3. Les concours Agro/Vêto par la voie B
  - 3.1. Les écoles
    - 3.1.1. Ecoles d'ingénieur accessibles par la voie B BIO
    - 3.1.2. Ecoles vétérinaires accessibles par la voie B ENV
  - 3.2. Un concours exigeant
  - 3.3. Quelques chiffres
  - 3.4. Les épreuves
    - 3.4.1. Epreuves écrites
    - 3.4.2. Epreuve orale
  - 3.5. Se préparer avec Sup Admission
4. La préparation
  - 4.1. Les principes
  - 4.2. Les moyens
  - 4.3. Les différentes formules
5. Prépa annuelle à temps plein
  - 5.1. Objectif
  - 5.2. Organisation
  - 5.3. Contenu
  - 5.4. Frais de scolarité
  - 5.5. Règlement des frais de scolarité
6. Prépa annuelle à temps partiel
  - 6.1. Objectif
  - 6.2. Organisation
  - 6.3. Contenu et répartition
  - 6.4. Frais de préparation
7. Sessions intensives
  - 7.1. Candidats extérieurs à Sup Admission
  - 7.2. Candidats scolarisés à Sup Admission
  - 7.3. Organisation et contenu
  - 7.4. Tarifs, forfaits et modalités de règlement
  - 7.5. Les enseignements
8. Préparation à distance
  - 8.1. Se préparer à distance avec Sup Admission
  - 8.2. Organisation et contenu
  - 8.3. Autres avantages à se préparer à distance
  - 8.4. Tarifs et modalités de règlement
9. La scolarité à Sup Admission
  - 9.1. Des effectifs limités
  - 9.2. Un enseignement adapté et efficace
  - 9.3. Des enseignants de tout premier plan
  - 9.4. Un environnement harmonieux
  - 9.5. Procédure d'admission
  - 9.6. Statut des élèves
10. Portes ouvertes
  - 10.1. Les réunions d'informations
  - 10.2. Les rendez-vous personnalisés

# 1. PRESENTATION

---

## 1.1 Sup Admission

Crée et animé par un groupe d'anciens élèves de Grandes Ecoles et d'enseignants universitaires, Sup Admission est spécialisé dans la préparation aux épreuves écrites et orales des examens et concours de l'enseignement supérieur français, parmi les plus sélectifs.

Peu à peu, Sup Admission s'est affirmé comme un établissement d'enseignement de tout premier plan dans le palmarès des grandes prépas françaises, en affichant des taux de réussite inégalés et en plaçant ses candidats en tête de classement.

## 1.2 Concours préparés

Sup Admission fait régulièrement la preuve de sa maîtrise des programmes avec, chaque année, des résultats exceptionnels dans de nombreux concours, parmi lesquels :

- Concours PACES (Première Année Commune des Etudes de Santé)
- Concours des Grandes Ecoles d'ingénieur généraliste (X, Mines, Centrale)
- Concours des écoles vétérinaires et d'ingénieur agronome (voies A, B et C)
- Concours des Grandes Ecoles de Commerce (HEC/ESCP, ESSEC, EM Lyon)
- Concours d'entrée à Sciences Po en 1ère année, 2ème année et Master
- Concours de la fonction publique de catégories A et B

Chaque année, Sup Admission accueille et forme des centaines d'étudiants de toutes spécialités et toutes provenances. En choisissant Sup Admission, vous bénéficierez, quel que soit le concours que vous présentez, d'un enseignement efficace et adapté, encadré par des enseignants expérimentés et de haut niveau.

## 1.3 Situation géographique

Au cœur des villes, à Bordeaux, Lyon, Paris et Toulouse, situé dans des quartiers chics et animés, notre Centre offre aux candidats un cadre de travail harmonieux et convivial.

- A Bordeaux : 17 Cours Edouard-Vaillant, 33000 Bordeaux (Tram B, Les hangars)
- A Lyon : 65-67 Cours de la Liberté, 69003 Lyon (Tram T1, Liberté)
- A Paris : Institut du Marais, 9 Rue Dieu, 75010 Paris (Métro République)
- A Toulouse : 6 Rue Lakanal, 31000 Toulouse (Métro Capitole)

## 1.4 Le mot de la direction

*Madame, Monsieur,*

*Vous êtes aujourd'hui sur le point de vous présenter aux concours B ENV ou B BIO, pour intégrer une formation d'ingénieur agronome pour les uns et des études vétérinaires pour les autres.*

*Les métiers de la recherche en alimentation, de la santé animale, les sciences agronomiques et de l'environnement constituent des pôles important de recrutement, et sont donc des métiers à découvrir. Le saviez-vous, 100% des diplômés des écoles*

*agronomiques et vétérinaires accèdent à un CDI en moins de 3 mois et aucun chômage n'est observé dans le secteur après trois ans de vie active.*

*Cependant, la sélection aux concours d'entrée dans les centres de formation est particulièrement rigoureuse, en raison notamment du grand nombre de candidats face au petit nombre de places offertes.*

*Pour réussir, le choix de la classe préparatoire est déterminant. Sup Admission vous permettra, par son expérience des concours Agro/Véto, quelle que soit la voie d'accès (A, B ou C), et son sérieux, d'intégrer dans les meilleures conditions l'école de votre choix. Mais attention, il vous sera demandé durant une voire deux années de préparation beaucoup d'efforts et de travail. Il ne faudra donc pas vous engager sans une réflexion approfondie.*

*Nous sommes, depuis plus de 20 ans, un établissement de premier plan en matière de préparation aux concours d'entrée dans les grandes écoles. Cette position a été acquise grâce à la rigueur de notre enseignement et le savoir-faire de nos équipes pédagogiques. Notre connaissance des concours, nous la mettons chaque jour à votre service pour vous guider dans la poursuite de vos études.*

*Je vous souhaite à tous une année pleine de réussite.*

## **1.5 Nos résultats**

Depuis plus de 20 ans, Sup Admission prépare avec succès les candidats aux concours d'entrée dans les grandes écoles post-prépa, en les conduisant régulièrement vers la réussite avec des taux d'admission inégalés.

Plus particulièrement, Sup Admission fait la preuve de sa maîtrise des concours d'entrée dans les écoles vétérinaires et agronomiques en affichant chaque année des résultats exceptionnels.

Et si nos taux de réussite sont élevés, c'est précisément parce que notre pédagogie repose sur trois principes essentiels :

- Un enseignement intensif
- Des méthodes de travail rigoureuses
- Une équipe pédagogique de haut niveau

Contactez-nous pour une mise en relation avec nos anciens étudiants, aujourd'hui élèves ingénieurs agronomes ou étudiants vétérinaires.

## **2. DEVENIR VETO/INGENIEUR AGRO**

---

### **2.1 Devenir vétérinaire**

#### **2.1.1 Le métier**

Quand on parle de soins aux animaux, on pense immédiatement au métier de vétérinaire. C'est lui en effet qui soigne et opère les animaux domestiques ou non. S'ils ont tous la même formation, les vétérinaires peuvent exercer dans des cadres très différents. En ville, ils travaillent essentiellement auprès de chats et de chiens, mais aussi d'autres animaux. À la campagne, ils interviennent dans les élevages et les fermes, pour soigner ou améliorer la croissance des cheptels de bœufs, moutons, porcs ou de chevaux dans les haras.

Le vétérinaire peut également intervenir dans les parcs zoologiques ou les réserves animalières. Là, il participe à des programmes de sauvegarde ou de veille sanitaire. L'industrie agroalimentaire ou pharmaceutique est aussi un secteur d'avenir pour les jeunes diplômés. Les vétérinaires mettent au point des produits comme des aliments ou des médicaments. À noter que le Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation recrute aussi des vétérinaires inspecteur sanitaire.

#### **2.1.2 La formation**

L'amour des bêtes ne suffit pas pour devenir vétérinaire, le parcours est long et difficile. Après un bac S, les candidats entrent en prépa BCPST-Véto (biologie, chimie, physique, sciences de la terre). Au programme : deux années intensives pour préparer les concours des très sélectives Écoles Nationales Vétérinaires (ENV).

Un autre concours (Voie B) réservé aux étudiants de Licence permet d'intégrer ces mêmes écoles. Il existe quatre établissements en France habilités à délivrer le diplôme de vétérinaire, à Lyon, Maison-Alfort, Nantes et Toulouse :

- L'ENVA, École Nationale Vétérinaire d'Alfort
- VetAgro Sup, École Nationale Vétérinaire de Marcy l'Etoile
- ONIRIS, École Nationale Vétérinaire et Agroalimentaire de Nantes Atlantique
- L'ENVT, École Nationale Vétérinaire de Toulouse

Une fois admis, la formation dure encore cinq années. Les trois premières années forment un tronc commun en sciences fondamentales, santé publique, législation, etc. La quatrième année est consacrée à des stages et la dernière à la rédaction d'une thèse menant au diplôme d'État de docteur vétérinaire. À savoir : les écoles peuvent être accessibles après un BTSA, une licence sciences de la vie, voire un cursus ingénieurs (UnilSalle Beauvais).

### **2.2 Devenir ingénieur agronome**

#### **2.2.1 Le métier**

Dans sa définition originelle, l'ingénieur en agronomie est un scientifique chargé d'optimiser les systèmes de productions agricoles, en trouvant les méthodes de culture les plus rentables ou en améliorant la résistance des espèces végétales et animales.

Le développement et la complexification de l'agriculture ces dernières décennies, ainsi que la survenue de crises récentes (grippe aviaire, vache folle, fièvre aphteuse, OGM, désherbants nocifs, etc.) ont démultiplié son champ d'action.

Dans notre pays, dont l'agriculture se situe au 2e rang mondial et où le secteur agroalimentaire est un poids-lourd de l'économie, l'ingénieur en agronomie est un médiateur incontournable entre l'univers scientifique et le monde agricole.

Les 65000 ingénieurs agronomes français exercent aujourd'hui des responsabilités d'expertise technique sur l'ensemble des mécanismes du vivant (agriculture, pêche, sylviculture, aménagement du territoire, environnement, etc.). Ils interviennent dans l'aménagement rural, le développement de la protection de la nature et des forêts.

## 2.2.2 La formation

Pour devenir ingénieur agronome, après un bac S ou STL, il faut intégrer une école d'ingénieurs en agronomie, au premier rang desquelles on trouve les ENSA (Écoles nationales supérieures agronomiques) ou passer par l'une des 4 ENITA (Ecoles nationales d'ingénieurs des travaux agricoles) :

- Paris Grignon (INA)
- Montpellier (Agro-M)
- Rennes (Agro Campus)
- Toulouse (ENSAT)
- Lyon (VetAgro Sup)
- Nancy (ENSAIA)
- Angers (ENSHAP)
- Massy (ENSIA)
- Strasbourg (ENGEES)

La formation d'ingénieur agronome est structurée en 3 années, soit 6 semestres pour acquérir les compétences fondamentales de l'ingénieur agronome.

Le tronc commun se déroule sur les 3 premiers semestres de la formation et a pour objectif d'offrir une formation scientifique technique et managériale généraliste et pluridisciplinaire, couvrant les champs de l'agronomie, de l'agroalimentaire et de l'environnement.

A partir du 2<sup>e</sup> semestre de la 2<sup>e</sup> année de formation, les étudiants choisissent une spécialisation et affinent leur orientation professionnelle en 3<sup>e</sup> année.

## **3. LE CONCOURS AGRO/VETO PAR LA VOIE B**

---

### **3.1 Les écoles**

Nous conseillons vivement aux candidats de se tenir informé sur les écoles accessibles par le concours B et notamment de se renseigner sur leurs spécificités. Ce travail d'investigation n'en sera que plus bénéfique lorsqu'il s'agira de se préparer aux entretiens.

#### **3.1.1 Ecoles d'ingénieur accessibles par la voie B BIO**

- AGROCAMPUS OUEST
- AgroParisTech
- AgroSup Dijon
- Bordeaux Sciences Agro
- ENGEES (Ecole Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg)
- ENSAIA (Ecole nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires de Nancy)
- ENSAT (Ecole nationale supérieure agronomique de Toulouse)
- Montpellier Sup Agro
- ONIRIS Nantes Atlantique
- VetAgro Sup Clermont-Ferrand

#### **3.1.2 Ecoles vétérinaires accessibles par la voie B ENV**

- ENV Alfort
- ENV Toulouse
- ONIRIS Nantes Atlantique (cursus vétérinaire)
- VetAgro Sup Lyon (cursus vétérinaire)

### **3.2 Un concours exigeant**

Les étudiants vétérinaires et ingénieurs agronomes sont recrutés sur concours, et désormais au niveau Licence 3. Mais, faut-il le rappeler, le commun des candidats n'est généralement pas bien armé pour faire face à la sélection. En Mathématiques, Physique, Chimie, et Biologie, les épreuves sont de très haut niveau. La nouvelle épreuve sur le thème « Scinques et société », quant à elle, suppose des capacités d'expression et de réflexion également assez peu répandues chez le candidat ordinaire.

Il faut donc s'attendre à ce que les épreuves de la prochaine session restent toutes aussi sélectives.

### **3.3 Quelques chiffres**

Le nombre d'inscrits au concours commun voie B a fortement augmenté en 2017 et 2016 : 525 candidats en 2017 contre 330 en 2016.

En 2016, la barre d'admissibilité maintenue à 93 candidats pour le concours B BIO avait conduit à une moyenne du dernier admissible de 8,25. En 2017, le nombre d'admissibles à atteint 160 candidats avec une moyenne du dernier admissible de 9.

Même si le nombre d'intégrés dans les écoles agronomiques a pratiquement doublé avec 131 intégrés en 2017 contre 74 en 2016, l'ensemble des places n'ont pas pu être pourvues cette année encore. Les candidats doivent savoir que les profils universitaires sont recherchés par les écoles et ils ne doivent pas hésiter à candidater.



## 3.4 Les épreuves

### 3.4.1 Epreuves écrites

- Le dossier de candidature (coefficient 1) : La sélection sur dossier porte notamment sur les résultats obtenus au baccalauréat et tout au long du parcours suivi depuis la Terminale. Cette épreuve est commune pour l'ensemble des candidats qui postulent aux concours voie B (BIO et ENV) et quelle que soit la nature de leur licence.
- Epreuve scientifique complémentaire (3 heures, coefficient 1) : cette épreuve peut être une épreuve de Mathématiques-Physique, une épreuve de Biologie ou une épreuve de Chimie, tout dépend du concours présenté et de la licence préparée ou obtenue par le candidat (voir distinguo ci-dessous).

#### Epreuve scientifique complémentaire

##### Concours B BIO

Les étudiants en 3e année de préparation et les titulaires d'une licence dans le domaine de la biologie et des sciences de la vie composent en Mathématiques-Physique et les étudiants en 3e année de préparation et les titulaires d'une licence hors domaine de la biologie et des sciences de la vie composent en Biologie.

##### Concours B ENV

Les étudiants en troisième année de préparation et les titulaires d'une licence dans le domaine de la biologie et des sciences de la vie composent en Chimie et les étudiants en 3e année de préparation et les titulaires d'une licence hors domaine de la biologie et des sciences de la vie composent en Biologie.

Dans les deux cas, le SCAV (Service des Concours Agronomiques et Vétérinaires) est compétent pour préciser au candidat la nature de l'épreuve scientifique complémentaire qu'il devra passer au regard du diplôme de licence préparé ou acquis.

Quelle que soit la nature de l'épreuve écrite, elle est d'une durée de 3 heures et propose en général plusieurs exercices ou problèmes à rédiger.

### 3.4.2 Epreuve orale

L'épreuve orale est commune à l'ensemble des candidats quel que soit la mention de la licence et le concours présenté (BIO ou ENV). Elle se découpe en deux étapes : un entretien de motivation et un oral de culture générale scientifique. L'ensemble de ces deux compétences, entretien avec le jury et exposé sera apprécié au cours des deux phases de l'épreuve.

#### 3.4.2.1 Entretien avec le jury

Il s'agit d'un entretien de motivation (30 minutes, coefficient 1), organisé en 2 parties :

Tout d'abord, le candidat se présente librement pendant 5 minutes environ. Vient ensuite une discussion entre le jury et le candidat pendant 15 minutes où certains points de la présentation du candidat sont repris pour être développés. Il est demandé au candidat de se munir obligatoirement d'un CV d'une page (il est conseillé de prévoir 3 exemplaires, un par membre de jury et un pour le candidat lui-même). Les critères d'évaluation portent sur :

- La qualité de l'expression et la présentation du candidat
- La culture et l'ouverture d'esprit
- Le projet professionnel, la motivation, les expériences passées
- La connaissance des filières envisagées
- La qualité de l'argumentation

### **3.4.2.2 Oral « Sciences et Société »**

L'objectif de cette épreuve (30 minutes de préparation, 20 minutes de présentation, coefficient 1), est d'évaluer la culture générale scientifique du candidat, sa capacité à construire une argumentation et à s'exprimer avec clarté

Au début de l'épreuve (phase de préparation), le candidat reçoit un ou deux articles ou extraits d'articles récents, écrits en Français, portant sur une question scientifique qui fait actuellement débat dans la société ou qui pose un problème sur l'évolution de la société et de l'humanité. Les sujets seront à dominante biologique, mais d'autres aspects ne sont pas exclus, par exemple les débats de société sur la question énergétique, celle des déchets, etc. Les documents proviendront de périodiques scientifiques de type « grand public » ou de la presse généraliste. Cette épreuve permettra d'évaluer les compétences suivantes :

- Appréhender la problématique d'un texte
- Traiter cette problématique de manière claire et concise
- S'exprimer oralement dans un langage de qualité
- Argumenter avec rigueur et clarté
- Mobiliser sa culture notamment scientifique

## **3.5 Se préparer avec Sup Admission**

Pour permettre aux étudiants d'optimiser leurs chances de réussite, Sup Admission a sélectionné pour eux les meilleurs enseignants pour encadrer deux types de préparation : les préparations annuelles et les sessions intensives.

Les deux formules sont conduites avec le même souci de qualité et d'efficacité ; elles apportent aux candidats des méthodes de travail efficaces, développent leur capacité de synthèse, et leur font acquérir une rigueur dans le raisonnement, au fond, ces mêmes qualités que les écoles vétérinaires et écoles d'ingénieur attendent d'eux.

## **4. LES PREPARATIONS**

---

### **4.1 Les principes**

L'accès aux formations que sanctionne les concours B BIO et B ENV est rendu très difficile en raison du petit nombre de places offertes comparativement au nombre de candidats. Et quand bien même on augmenterait le numérus clausus, vous ne pourrez pas tous faire aboutir votre projet de devenir un jour vétérinaire ou ingénieur agronome. Dans l'ensemble, vous restez bien mal armé pour affronter cette dure sélection.

Notre prépa aux concours Agro/Véto permet aux candidats soucieux de réussir :

- De rattraper un niveau scientifique correct
- D'acquérir une méthode de travail performante
- De trouver un environnement psychologique sécurisant
- De bénéficier de l'expérience d'enseignants motivés et de haut niveau

### **4.2 Les moyens**

Les moyens mis en œuvre sont à la hauteur des exigences du concours B BIO/ENV :

- Une large mise en participation de chacun, facilitée par la taille du groupe, afin de prévenir toute difficulté d'ordre conceptuelle ou méthodologique
- Les heures de cours et les séances de TD alternent rationnellement dans un emploi du temps équilibré
- La fourniture régulière aux candidats de fiches de TD portant sur la partie de programme étudiée
- Tout exercice traité prend la forme d'une synthèse aussi complète que possible, avec une référence constante au cours
- Les enseignants ne négligent aucun aspect pouvant faire l'objet d'une question aux concours, en insistant bien sur les définitions, les mécanismes, le raisonnement et la rédaction
- Des ressources pédagogiques couvrant 15 années de sujets de concours (avec une exploitation de sujets tirés des banques du concours A) augmentées de très nombreux sujets inédits
- Une évaluation régulière des connaissances grâce à un système de contrôles continus et de concours blancs

### **4.3 Les différentes formules de préparation**

- Prépa annuelle à temps plein (23 heures/semaine de mi-septembre à fin avril)
- Prépa annuelle à temps partiel (7 heures/semaine de mi-septembre à fin avril)
- Sessions intensives (4 sessions de 38 heures/session)
- Prépa à distance/en ligne (téléchargement en continu de supports de cours et d'exercices d'entraînement avec débriefing de corrections par visioconférence)

## 5. PREPARATION ANNUELLE A TEMPS PLEIN

---

### 5.1 Objectif

La procédure d'admission par la voie B dans les écoles vétérinaires et agronomiques suppose, de la part des candidats, de solides aptitudes dans une des disciplines scientifiques évaluée (Mathématiques-Physique, Chimie ou Biologie selon le parcours du candidats), une culture générale scientifique et technique élargie, un esprit de synthèse, ainsi qu'une bonne maîtrise de la langue à l'oral. Les exigences du concours sont telles qu'il paraît illusoire de se présenter aux épreuves sans une préparation sérieuse.

Sup Admission propose aux candidats soucieux de réussir une préparation intensive et conduite avec toute la rigueur nécessaire pour emmener vers la réussite le plus grand nombre d'entre vous.

### 5.2 Organisation

Le calendrier des concours est serré, puisque les épreuves se tiennent fin avril, et le programme lourd. Le candidat doit prendre conscience que l'année est donc courte et qu'il doit se mettre rapidement au travail pour espérer être opérationnel dans les temps.

- Admission des étudiants en Prépa Concours B BIO/ENV : sur dossier
- Début/fin de la préparation : 3e lundi de septembre/fin mai (avec la préparation des épreuves orales)
- Lieu des cours : nos adresses à Bordeaux, Lyon, Paris et Toulouse
- Volume horaire : 24 heures réparties du lundi au vendredi
- Contrôle continu des connaissances : évaluations par quinzaine
- Effectif par classe : 20 candidats maximum
- Enseignements inclus : 4 sessions intensives (voir paragraphe 7)

### 5.3 Contenu

Près de 700 heures de préparation pour développer votre maîtrise du programme dans la matière scientifique qui sera évaluée chez vous (Mathématiques-Physique, Chimie ou Biologie), et développer sans limite votre culture générale en relation avec les grandes questions de « Science et Société ». La préparation annuelle à temps plein constitue pour un étudiant ayant déjà validé sa Licence 3, la formule idéale pouvant garantir les meilleures chances de succès au concours. Les heures indiquées sont des heures de cours effectives et non des heures d'étude.

- Mathématiques-Physique ou Chimie ou Biologie : 15 heures
- Science et Société : 4 heures
- Préparation aux entretiens : 2 heures
- Evaluations et concours blancs : 3 heures

### 5.4 Frais de scolarité

#### Prépa Concours B BIO/ENV annuelle à temps plein

Frais de scolarité (tout inclus)	4990,00 €
Acompte à l'inscription	490,00 €
Solde restant dû	4500,00 €
Règlement par échelonnement	6 x 750,00 €
Règlement au comptant (-5%)	4250,00 €

## 5.5 Règlement des frais de scolarité

Les frais de scolarité peuvent être réglés au comptant ou de façon échelonnée, selon les modalités qui suivent et comme présenté dans le tableau ci-dessous :

- Une inscription n'engendre aucun frais de dossier
- L'inscription s'accompagne du versement d'un acompte de 10% du coût de la préparation, par chèque, au moment du dépôt du dossier ; si la candidature est rejetée, l'acompte est restitué intégralement
- Règlement échelonné : le solde des frais d'inscription est exigible le 1er septembre précédant la rentrée, sous la forme de 6 chèques de même montant, encaissés le 15 de chaque mois, de septembre à février
- Le règlement au comptant de l'intégralité des frais de préparation, le 1er septembre précédant la rentrée, fait bénéficier d'une réduction de 5% sur le coût de la préparation

## 6. PREPARATION ANNUELLE A TEMPS PARTIEL

### 6.1 Objectif

Pour les étudiants engagés dans la validation de leur 2e ou 3e année de Licence, Sup Admission propose une formule de préparation fonctionnant en parallèle des cours que suit le candidat à l'université. Il s'agit d'un cycle continu qui démarre le 3e lundi de septembre pour finir fin avril pour les écrits, et fin mai pour les oraux, et qui prépare les candidats en profondeur aux épreuves de sélection.

### 6.2 Organisation

- Public concerné : étudiants inscrits en 2e et 3e année de Licence
- Début/fin de la préparation : 3e lundi de septembre/fin mai avec la préparation des épreuves orales
- Lieu des cours : nos adresses à Bordeaux, Lyon, Paris et Toulouse
- Volumes horaires : 7 heures/semaine
- Concours blancs : un par mois
- Effectif par classe : une quinzaine de candidats
- Enseignements inclus : sessions intensives (voir paragraphe 7)

### 6.3 Contenu et répartition

L'enseignement comprend 7 heures de cours par semaine, et il est suivi par les candidats parallèlement mais en toute compatibilité avec les cours de l'université. Les séances se tiennent toute la journée du samedi. Cette formule, augmentée de nos 4 sessions intensives, constitue pour un étudiants de L2 ou L3, la préparation optimale.

- Mathématiques-Physique ou Chimie ou Biologie : 4 heures
- Science et Société : 2 heures
- Préparation aux entretiens : 1 heures
- Concours blancs : un par mois

### 6.4 Frais de préparation

#### Prépa Concours B BIO/ENV annuelle à temps partiel

Frais de préparation (tout inclus)	4590,00 €
Acompte à l'inscription	490,00 €
Solde restant dû	4100,00 €
Règlement par échelonnement	5 x 820,00 €
Règlement au comptant (-5%)	3870,00 €

## 7. SESSIONS INTENSIVES

### 7.1 Candidats extérieurs à Sup Admission

Cette formule intéresse tous les étudiants de L2 et L3. Elle permet à ce public d'effectuer, régulièrement ou ponctuellement, en parallèle de la préparation de la Licence, un travail spécifique portant sur le programme du concours B. Les sessions intensives, organisées pendant les vacances universitaires de Toussaint, Noël, février et Pâques (sous réserve de compatibilité des dates), consistent en un entraînement soutenu qui cible les sujets d'annales ou des sujets inédits du concours B. Cette formule donne véritablement les moyens à des candidats motivés, travailleurs et de bon niveau, d'augmenter très significativement leurs chances de réussite au concours.

### 7.2 Candidats scolarisés à Sup Admission

Les étudiants scolarisés en classe préparatoire annuelle (temps plein ou temps partiel) à Sup Admission ont tout intérêt à assister à ces sessions intensives qu'ils n'ont pas à payer et qui constituent une excellente occasion d'approfondir le programme et de poursuivre un entraînement sur de nouveaux sujets de concours.

### 7.3 Organisation et contenu

Les sessions intensives se tiennent pendant les vacances universitaires de Toussaint, Noël, février et Pâques. L'origine géographique des candidats, très diversifiée, nous a d'ailleurs conduits à vous proposer des semaines intensives à Bordeaux, Lyon, Paris et Toulouse, ce qui vous permet d'assister très facilement à l'une de nos sessions quelle que soit la zone (A, B ou C) dont vous dépendez, cette question se posant plus particulièrement pendant les vacances d'hiver et de printemps.

- Public concerné : étudiants inscrits en 2e et 3e année de Licence
- Dates : Toussaint, Noël, Février et Pâques (zones A, B et C)
- Lieu des cours : nos adresses à Bordeaux, Lyon, Paris et Toulouse
- Volume horaire : 38 heures ou 42 heures selon le choix de l'épreuve scientifique complémentaire
- Enseignements proposés, volumes horaires : épreuve scientifique complémentaire (20 heures de Mathématiques-Physique ou 16 heures de Chimie ou 16 heures de Biologie), Science et Société (10 heures), préparation à l'entretien (5 heures), concours blanc (3 heures)
- Les cours et les entraînements : du lundi au vendredi (5 jours)
- Concours blancs : le samedi

### 7.4 Tarifs, forfaits et modalités de règlement

Les étudiants qui ont opté pour une formule annuelle (à temps plein ou à temps partiel) n'ont pas à régler montant ci-dessous. Les autres doivent s'acquitter des sommes indiquées dans le tableau.

#### Tarifs des sessions intensives et modalités de règlement (€)

Sessions intensives	1 session	2 sessions	3 sessions	4 sessions
Tarif	950,00	1750,00	2650,00	3350,00
Règlement par échelonnement	Non	Non	5 x 530,00	5 x 670,00
Règlement au comptant (-5%)	Non	Non	2517,00	3182,00

## **7.5 Les enseignements**

### **7.5.1 Mathématiques (voie B BIO, 10 heures)**

Les cours sont placés sous le signe de la rigueur et de la clarté. Les définitions, théorèmes et propriétés sont rappelés. L'essentiel des séances est consacré à l'acquisition des savoir-faire. A cet égard, les enseignants reviennent sur les principales techniques et méthodes de résolution, celles qu'attendent les correcteur, chaque technique et chaque méthode étant illustrée les d'exercices et de parties de problèmes classés « incontournables ».

### **7.5.2 Physique (voie B ENV, 10 heures)**

Les résultats fondamentaux du cours (définitions, concepts, lois, formules, etc.) relatifs à un chapitre ou à un ensemble de chapitres sont revus et mis en application à travers de nombreux exemples. Une fois bien maîtrisées, les connaissances sont ensuite mobilisées pour investir des sujets de type concours, plus conséquents et demandant davantage de réflexion.

### **7.5.3 Chimie (voie B ENV, 16 heures)**

Même approche pédagogique qu'en Physique.

### **7.5.4 Biologie (voie B BIO/ENV, 16 heures)**

Chaque séance reprend une partie du programme du concours B Agro/Véto. La finalité demeure identique : entraîner le candidat à la synthèse et à la mise en perspective de ses connaissances. Pour se faire, les enseignants proposent un ensemble d'exercices et de sujets de concours choisis pour éclairer le contenu du programme tout en accordant une grande importance aux aspects méthodologiques.

### **7.5.5 Science et Société (voie B BIO/ENV, 10 heures)**

Cet enseignement, dispensé par des professeurs agrégés de philosophie, a pour vocation de placer les sciences dans leurs dimensions collectives et sociétales, historiques, philosophiques, éthiques et environnementales. Les cours préparent les candidats à l'épreuve orale qui, faut-il le rappeler, consiste en une véritable épreuve de culture générale qui ne dit pas son nom. A cet égard, la difficulté est double puisqu'il s'agit de justifier ses capacités à prendre en compte un sujet donné, à en saisir le sens et à en dégager les enjeux, et ce dans un Français irréprochable. Il sera en particulier inutile de produire un oral où le flou tente de dissimuler l'absence de connaissances ou d'argumentation, cela ne trompera personne. Le stage vous permettra de vous imprégner du thème de culture générale au programme, et de vous approprier les techniques de l'entretien.

### **7.5.6 Entretien (voie B BIO/ENV, 5 heures)**

Cet exercice oral offre au candidat un moment privilégié pour exprimer sa motivation à suivre une formation de vétérinaire ou d'ingénieur agronome. Vos réponses vont permettre au jury de mesurer votre potentiel en termes d'ouverture d'esprit, de spontanéité, de capacité d'analyse, de raisonnement, de qualité d'expression. Les sessions intensives proposent aux candidats d'effectuer un travail individualisé, complété de nombreuses mises en situation, comme face à un jury de concours.

### **7.5.7 Concours blancs (voie B BIO/ENV, 3 heures)**

Le samedi, dernier jour de chaque session intensive, est consacré au « planchage », indispensable à l'évaluation des candidats. Les sujets proposés par nos enseignants sont conformes aux programmes et aux difficultés des épreuves du concours.



## 8. PREPARATION A DISTANCE/EN LIGNE

### 8.1 Se préparer à distance au concours b bio : ENV

Cette formule s'adresse aux étudiants de L2 et L3 qui souhaitent se consacrer en continu à la préparation du concours sans pour autant être présents dans nos classes.

La formation à distance, si elle est suivie avec sérieux, permettra au candidat de travailler son cours et de se soumettre à un entraînement régulier et soutenu sur des épreuves de type concours.

Les étudiants qui suivent une préparation à distance disposent, au-delà des échanges de courrier, du soutien de toute une équipe pédagogique, riche de plusieurs dizaines d'enseignants rompus aux exigences des épreuves des concours Agro/Véto. Dévoués et à l'écoute, ils attendent les sollicitations des candidats pour répondre à toute question d'ordre pratique, conceptuel ou méthodologique, soit par téléphone, soit par messagerie.

### 8.2 Organisation

Les étudiants, munis de leurs identifiants, téléchargent à un rythme hebdomadaire des contenus via une plateforme dédiée à la préparation en ligne aux concours B BIO et B ENV : fiches méthode, exercices pas-à-pas, sujets d'entraînement + corrections, sujets de concours + corrigés. Ils reçoivent par mail, toutes les 3 semaines des épreuves blanches (identiques dans la forme et dans le fond aux épreuves réelles) à traiter et à renvoyer pour être corrigées. Les étudiants disposent d'une semaine pour effectuer le travail, et retourner les copies par la poste ou par courriel. Nous nous donnons alors une semaine pour corriger et adresser les copies.

- Première/Dernière mise en ligne : 3e lundi de septembre/fin avril
- Fréquence des mises en ligne : hebdomadaire
- Contenu des mises en ligne : résumés de cours, fiches méthodes, exercices d'application + corrigés, sujets de concours + corrections
- Concours blancs : un concours blanc toutes les 3 semaines, soit 8 dans l'année, un sujet conforme au programme du concours dans la discipline évaluée (Mathématiques-Physique, Chimie ou Biologie)
- Délai d'exécution consenti aux candidats (concours blancs) : 1 semaine
- Durée des corrections + expédition des copies (concours blancs) : 1 semaine
- Débriefing des corrections de concours blancs par visioconférence
- Enseignement optionnel : sessions intensives (voir paragraphe 8)

### 8.3 Autres avantages à se préparer à distance

Les candidats en préparation à distance avec Sup Admission ont la possibilité de participer aux différentes sessions intensives que nous proposons pendant les vacances universitaires de Toussaint, Noël, février et avril, l'occasion pour eux de profiter de la dynamique de groupe et de mesurer leurs capacités à celles des candidats ayant opté pour la formule présentielle.

Ceux qui ne peuvent participer à nos stages intensifs pourront néanmoins, et sans contrepartie financière, effectuer dans le même timing (le samedi) que les candidats stagiaires, le concours blanc qui clôture chaque semaine de stage.

### 8.4 Tarifs et modalités de règlement

#### Prépa Concours B BIO et ENV à distance/en ligne couplée ou non à des sessions intensives

Sessions INTENSIVES	0	1	2	3	4
Tarif	2900,00 €	3500,00 €	4000,00 €	4500,00 €	4900,00 €
Règlement échelonné	5 x 580,00 €	5 x 700,00 €	5 x 800,00 €	5 x 900,00 €	5 x 980,00 €
Au comptant (- 5 %)	2755,00 €	3325,00 €	3800,00 €	4275,00 €	4655,00 €

## **9. LA SCOLARITE A SUP ADMISSION**

---

**RENTREE 2018**

**LUNDI 17 SEPTEMBRE**

### **9.1 Des effectifs limités**

Les effectifs de nos classes préparatoires sont limités, la taille du groupe facilitant l'acquisition des connaissances et la mise en participation de chacun.

### **9.2 Un enseignement adapté et efficace**

Nos enseignants suivent de très près les évolutions des programmes afin de pouvoir familiariser les candidats avec l'esprit des épreuves, école par école. Pendant les cours, ils insistent, au-delà des connaissances théoriques, sur les aspects méthodologiques et pratiques.

### **9.3 Des enseignants de premier plan**

Dynamiques, motivés et disponibles, ils ont été soigneusement sélectionnés pour leurs compétences et qualités pédagogiques. Toujours prêts à vous aider, ils forment une véritable équipe, entièrement dévoués à la réussite des étudiants.

### **9.4 Un environnement harmonieux**

Notre école est également un cadre de vie où règne une ambiance sérieuse dans le travail, mais chaleureuse et conviviale en dehors. Tout y est mis en œuvre pour que votre année de préparation soit plaisante, tant il est vrai qu'au-delà de l'enjeu, l'environnement est un élément déterminant dans le succès des élèves. Le directeur et les assistantes sont toujours disponibles pour vous permettre, sans délai et sans rendez-vous, de venir discuter de tout problème. En outre :

- Que votre demande concerne Bordeaux, Lyon, Paris ou Toulouse, vous serez reçus dans des locaux confortables et sécurisés
- Une connexion HD illimitée à Internet est à la disposition des étudiants.
- De petites salles d'études peuvent être investies, entre 08h00 et 21h00 par les étudiants, en dehors des heures de cours
- Un coin repas, équipé de distributeurs automatiques et de fours micro-ondes, vous accueille à l'interclasse et à l'heure du déjeuner

### **9.5 Procédure d'admission**

La procédure d'admission en Prépa Concours B BIO/ENV consiste essentiellement en l'examen du dossier scolaire du candidat. Les candidatures étant retenues à la date de leur réception, nous vous invitons à nous retourner votre dossier complété dans les meilleurs délais.

Les inscriptions sont enregistrées à compter d'octobre et sont closes dès que les places offertes ont été totalement attribuées. Une liste complémentaire est ensuite ouverte, des

annulations pouvant éventuellement libérer des places, cas notamment de l'échec au bac ou de la réussite à un concours passé l'année de l'inscription. Pour s'inscrire, tous les candidats doivent préalablement et obligatoirement constituer un dossier comprenant :

- La fiche d'inscription dûment remplie, datée et signée par le candidat (et ses parents s'il est mineur)
- Le formulaire « Conditions générales », daté et signé par le candidat (et ses parents s'il est mineur)
- Le formulaire « Engagement », daté et signé par la personne se portant caution financière
- Le chèque d'acompte correspondant à la préparation choisie
- Deux photos d'identité en couleur
- Le relevé de notes du Baccalauréat
- Les relevés de notes des années de Licence validées

A l'issue de l'examen de son dossier, le candidat reçoit sous 48 heures, un avis de la commission d'admission. Deux degrés d'appréciation peuvent être notifiés : Accepté ou Rejeté.

Dans le premier cas, le candidat se voit attribuer une place dans l'une de nos classes. Notre accord est alors définitif. En cas de rejet, le dossier complet, y compris l'acompte, est retourné au candidat.

## **9.6 Statut des élèves**

L'enseignement préparatoire (annuel à temps plein ou temps partiel) aux concours B BIO/ENV est proposé dans le cadre de Sup Admission, institut privé hors contrat. Il n'entre pas dans la catégorie des formations universitaires supérieures diplômantes et ne permet donc pas d'obtenir le statut « étudiant ». En conséquence, il ne permet pas de bénéficier des bourses de l'Enseignement Supérieur et ne permet pas non plus l'affiliation au régime étudiant de la Sécurité Sociale.

Cependant, les étudiants inscrits à l'université en L2 ou en L3 continuent de bénéficier du statut étudiant conféré par l'université.

Si vous êtes déjà titulaire d'une Licence, une inscription en M1 vous permettra de conserver votre statut étudiant.

Dans tous les cas, est impératif de vous occuper individuellement, dès réception de la confirmation de votre admission dans notre organisme en Prépa Concours B Agro/Véto, de votre couverture sociale et de régulariser votre situation pour être à jour à la date de la rentrée.

## 10. PORTES OUVERTES

---

### 10.1 Les réunions d'information

Plusieurs fois dans l'année, les futurs candidats et/ou leurs parents peuvent visiter l'établissement, discuter avec d'anciens étudiants et rencontrer nos équipes pédagogiques.

#### Nos campus

##### TOULOUSE

- 9 février 2019 de 14h à 16h30
- 16 mars 2019 de 14h à 16h30
- 13 avril 2019 de 14h à 16h30
- 18 mai 2019 de 14h à 16h30
- 22 juin 2019 de 14h à 16h30

##### PARIS

- 3 novembre 2018 de 14h à 16h30
- 6 janvier 2019 de 14h à 16h30
- 2 mars 2019 de 14h à 16h30
- 6 avril 2019 de 14h à 16h30
- 27 avril 2019 de 14h à 16h30

##### BORDEAUX

- 9 février 2019 de 14h à 16h30
- 16 mars 2019 de 14h à 16h30
- 13 avril 2019 de 14h à 16h30
- 18 mai 2019 de 14h à 16h30
- 22 juin 2019 de 14h à 16h30

##### LYON

- 3 novembre 2018 de 14h à 16h30
- 6 janvier 2019 de 14h à 16h30
- 23 février 2019 de 14h à 16h30
- 6 avril 2019 de 14h à 16h30
- 20 avril 2019 de 14h à 16h30

#### Nos adresses

- A Bordeaux : 17 Cours Edouard-Vaillant, 33000 Bordeaux (Tram B, Les hangars)
- A Lyon : 65-67 Cours de la Liberté, 69003 Lyon (Tram T1, Liberté)
- A Paris : Institut du Marais, 9 Rue Dieu, 75010 Paris (Métro République)
- A Toulouse : 6 Rue Lakanal, 31000 Toulouse (Métro Capitole)

Au programme des réunions :

- Accueil des futurs préparionnaires et des parents
- Visite des locaux
- Le mot du directeur
- Présentation des prépas
- Présentation des professeurs et des moyens pédagogiques
- Réponses aux questions et discussions libres
- Nos étudiants témoignent

Les places étant limitées à la taille de nos salles, nous vous conseillons, si vous souhaitez assister à l'une de ces réunions, de vous inscrire dans les meilleurs délais en contactant :

#### **Sup Admission**

Par téléphone : 05 61 22 66 07

Par e-mail : [contact@sup-admission.fr](mailto:contact@sup-admission.fr)

### 10.2 Les rendez-vous personnalisés

Les candidats qui ne peuvent assister à l'une des réunions d'information, notamment pour des raisons de disponibilité ou d'éloignement, peuvent solliciter, avec leurs parents, un rendez-vous individuel qui leur permettra, de la même manière, de visiter l'école, rencontrer la direction et les enseignants.

# Sup Admission



INSTITUT DE PRÉPARATION AUX EXAMENS ET CONCOURS

*Nos autres préparations*

## Concours préparés

- Grandes écoles de commerce
- Sciences Po Paris et IEP régionaux
- Concours de la BEL (CPGE A/L, B/L)
- Ecoles de journalisme (entrée en Master)
- Concours juridiques (Avocat, Magistrature)
- Concours de la fonction publique

**SUP Admission**  
[www.sup-admission.com](http://www.sup-admission.com)

Renseignements - Inscriptions

Paris ☎ 01 42 58 62 54 • Bordeaux ☎ 05 33 05 25 42 • Toulouse ☎ 05 61 22 66 07

[contact@sup-admission.fr](mailto:contact@sup-admission.fr)