



CLASSE DE PREPA POST BTS / DUT

Préparer les concours ENITA - AGRO - VÉTO en 1 an

>>> OBJECTIFS

Vous préparez ou êtes titulaire d'un B.T.S.A., d'un B.T.S. ou d'un D.U.T. et vous souhaitez devenir ingénieur (agronome ou des techniques agricoles, horticoles, agro-alimentaires) ou vétérinaire. Vous pouvez intégrer une classe préparatoire au concours commun C donnant accès aux écoles suivantes :

- Écoles Nationales d'Ingénieurs des Techniques Agricoles (E.N.I.T.A. de Bordeaux, Clermont-Ferrand et Dijon)
- École Nationale d'Ingénieurs des Techniques de l'Horticulture et du Paysage (E.N.I.T.H.P. d'Angers)
- Écoles Nationales Supérieures Agronomiques (I.N.A. de Paris-Grignon, E.N.S.A. de Montpellier, Rennes, Nantes et Toulouse)
- Écoles Nationales Supérieures des Industries Agro-alimentaires (E.N.S.I.A.A. de Nancy et Massy)
- Écoles Nationales Vétérinaires (E.N.V. de Toulouse, Lyon, Nantes et Maison-Alfort)
- Formation des Ingénieurs Forestiers (F.I.F. de l'E.N.G.R.E.F. de Nancy)

>>> ORGANISATION DE LA FORMATION

La préparation se déroule de début septembre à fin juin. L'écrit du concours a lieu début mai et l'oral fin juin.

L'horaire hebdomadaire est de 30 h :

- Mathématiques (5 h)
- Physique (5 h)
- Chimie (4 h)
- Biologie (6 h)
- Techniques d'expression (5 h)
- Langue vivante I (3 h) - anglais, espagnol, allemand
- E.P.S. (2 h)
- Langue vivante II (2 h - option facultative)
- Devoirs surveillés le vendredi après-midi (3-4 h)
- Interrogations orales (2h)

Ces diverses disciplines vous permettront de développer compétences, rigueur et ouverture d'esprit indispensables à de futurs élèves ingénieurs et vétérinaires.

Exigences requises :

- bons résultats en cycles secondaire et supérieur,
- motivation sans faille et volonté affirmée de réussir,
- capacités d'organisation et de travail pour faire face à un rythme soutenu.

>>> Le taux moyen de réussite au concours C après avoir suivi une prépa post B.T.S.-D.U.T. dépasse 70 %.

>>> CONDITIONS D'ACCÈS

La préparation est accessible aux titulaires du :

- Brevet de Technicien Supérieur Agricole (B.T.S.A.), toutes options.

Seuls les BTSA ACSE, Productions Animales, Industries Agro-Alimentaires et Analyses Agricoles Biologiques et Biotechnologies peuvent concourir pour les Écoles Nationales Vétérinaires.

- Brevet de Technicien Supérieur (B.T.S.), options :

Analyses biologiques - Diététique - Biotechnologies - Industries céréalières - Biochimie - Contrôle industriel et régulation automatique - Agroéquipement - Chimiste - Métiers de l'eau - Métiers de la mer - Hygiène propreté et environnement - Qualité dans les industries agro-alimentaires et les bio-industries - Techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire - Mécanique et automatisme industriels - Informatique industrielle - Maintenance industrielle.

Seuls les BTS Analyses Biologiques, Biochimie, Biotechnologie et Qualité dans les industries agro-alimentaires et les bio-industries peuvent concourir pour les Écoles Nationales Vétérinaires.

- Diplôme Universitaire de Technologie (D.U.T.) :

Biologie appliquée / Génie biologique - Chimie - Génie chimique - Mesures physiques - Génie thermique et énergie.

Seuls les DUT Biologie appliquée / Génie biologique peuvent concourir pour les Écoles Nationales Vétérinaires.

Le dossier de candidature est à retirer auprès de l'Établissement demandé en premier vœu dès le 1er mai.

La Commission de recrutement étudie les dossiers en juin.

Elle prend en compte :

- les notes obtenues au baccalauréat,
- les bulletins du BTSA, BTS ou DUT,
- les avis du conseil des professeurs de BTSA, BTS ou DUT.

Bourses :

Le régime des bourses est celui de l'enseignement supérieur. Le dossier est à constituer courant juillet, après notification de l'admission dans l'Établissement.



CLASSE DE PREPA POST BTS / DUT

Préparer les concours ENITA - AGRO - VÉTO en 1 an

>>> POURSUITES DES ÉTUDES

De nombreuses possibilités de poursuite d'études s'offrent aux étudiants non admis aux concours :

- Licences universitaires,
- Maîtrises de Sciences et Techniques (M.S.T.), à dominante biologie ou aménagement-environnement,
- Écoles Supérieures d'Agriculture (Purpan, Angers, Beauvais, Lille, Rouen...)

Les capacités et les méthodes de travail acquises durant la préparation sont aisément valorisées dans d'autres domaines.

>>> CONDITIONS MATÉRIELLES

Situation : le Lycée de Blanquefort est implanté aux portes de Bordeaux. Il est desservi par les transports en commun et se situe à quelques minutes seulement de la gare SNCF et de la rocade (sortie 6).

Hébergement : possibilité d'hébergement dans la résidence étudiante installée sur le site de l'Établissement.

Repas : midi et soir au self de l'Établissement, sauf le week-end et vacances scolaires.

Régime étudiant : Sécurité Sociale, mutuelle, carte d'étudiant...

TÉMOIGNAGES D'ANCIENS ÉTUDIANTS



"On l'oublie parfois, mais la prépa et les concours sont aussi une excellente opportunité pour ensuite entrer dans la Fonction Publique, grâce à l'Enseignement Agricole notamment. Aujourd'hui, un ingénieur doit savoir un peu tout faire ! Et c'est au quotidien que je transmets ce savoir-faire à mes élèves"

Stéphane, promotion 1997-98
ENITA Bordeaux, Enseignant



"Les capacités que j'ai développées en prépa post-BTS, la rigueur, la ténacité, les méthodes de travail, ainsi qu'un accompagnement pédagogique soutenu m'ont permis d'accéder à mon rêve".

Julie, promotion 2005-06
ENV Toulouse



"Même si je n'ai pas réussi à intégrer l'école que je souhaitais, l'année de prépa m'a ouvert d'autres portes. On se rend compte qu'on a appris à travailler plus efficacement, et que la formation reçue est très utile pour d'autres diplômes que ceux d'ingénieur ou de vétérinaire".

Thomas, promotion 2003-04



Enseignement agricole
Formations grandeur nature



LYCÉE AGRO-VITICOLE DE BORDEAUX-BLANQUEFORT

84, avenue du Général de Gaulle - B.P. 113 33294 Blanquefort Cedex

Tél.: 05 56 35 56 35 - Fax : 05 56 35 56 00 - Mail : legta.blanquefort@educagri.fr - Site Web : www.formagri33.com