

LES CLASSES PREPARATOIRES BCPST - VETO

Biologie, Chimie, Physique et Sciences de la Terre

PROFIL

Accueille des *élèves de S* quel que soit l'enseignement de spécialité.
 Bon niveau requis en Maths, Physique, Biologie, Lettres.
 Grande puissance de travail, capacités de mémorisation, qualités d'expression écrite et orale recommandées.

DUREE ET OBJECTIF

Prépare en 2 ans les concours d'entrée dans les ENS (Ecoles Normales Supérieures), les écoles d'Agronomie, les Ecoles Nationales Vétérinaires.

Les épreuves du concours commun INA-ENSA « A » servent pour les concours d'admission dans certaines ENITA (Ecoles Nationales d'Ingénieurs des Travaux Agricoles), écoles de chimie et autres (biotechnologie, géologie, environnement...).

HORAIRE

Disciplines	1ère Année			2ème Année		
	Cours	T.D.	T.P.	Cours	T.D.	T.P.
Mathématiques	5	3	0	5	2	0
Physiques	2.5	0.5	1	2.5	0.5	1
Chimie	1.5	0.5	1	2	0.5	1
Sciences Biologiques	5	0	3	4.5	0	2
Informatique	0.5	0	1	0	0	1
français	2	0	0	2	0	0
langue Vivante A	2	0	0	2	0	0
géographie	0	0	0	0.5	0	1
E.P.S.	2	0	0	2	0	0
Travaux Initiative Personnelle Encadrés	0	0.5	0.5	0	1	1.5
Total Enseignement Obligatoire	20.5	4.5	6.5	20.5	4	7.5
Langue Vivante B Facultative	2	0	0	2	0	0

Informations générales

<http://www.education.gouv.fr/sup/cpge.htm>

La liste des écoles concernées et la procédure commune d'admission

<http://www.education.gouv.fr/sup/default.htm>

Site d'inscription, d'admission et d'affectation

<http://www.admission-postbac.org>