

BACCALAUREAT



ÉTABLISSEMENT
EN GESTION DIRECTE



aefe
Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

LA VOIE GENERALE

ENSEIGNEMENTS COMMUNS - CONTRÔLE CONTINU

- Histoire, Géographie coefficient 3
- Enseignement moral et civique coefficient 1
- Education physique et sportive coefficient 3
- Enseignement scientifique coefficient 3
- Langue vivante A et Langue vivante B voir page suivante (coefficients 3+3)
- Spécialité uniquement suivie en 1ère coefficient 8 voir plus bas

LES LANGUES

Elèves en italien LCN

LCN indépendant de la
scolarité française

coeff 5 à l'oral

coeff 5 à l'écrit

LVA

LVB

Elèves en italien ESABAC

Italien LVA : coeff 15

LVB : anglais, espagnol,
allemand...

Eventuellement LVC (option
dans le contrôle continu)

Distinction scolarité // baccalauréat

Elèves en italien LV

LVA et LVB obligatoires

Eventuellement LVC
(option dans le contrôle
continu)

EPREUVES FINALES

En 1ère

Français

Ecrit : coefficient 5

Oral : coefficient 5

En terminale

Philosophie : coefficient 8

Grand oral : coefficient 10

Spécialité 1 : coefficient 16

Spécialité 2 : coefficient 16

LCN (si inscrits) : coefficient 10 (5+5)

ESABAC (si inscrits) : coefficient 30 (15 italien - 15 HG)

LA VOIE GENERALE - SPECIALITES

DISCIPLINES DE SPECIALITE :

- Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Langues et littératures étrangères (anglais)
- Mathématiques
- Sciences de la vie et de la terre
- Sciences économiques et sociales
- Physique chimie
- Autres spécialités par le CNED

En Première :
3 disciplines - 12h
En terminale :
2 disciplines - 12h

Choix d'une spécialité :

- 1- intérêt
- 2- réussite
- 3- orientation

HISTOIRE GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES :

- Un régime politique : la démocratie
- Les dynamiques des puissances internationales
- Les divisions politiques du monde, les frontières
- Porter un regard critique sur les sources et les modes de communication
- Les relations entre Etats et religions

HUMANITES, LITTERATURE ET PHILOSOPHIE :

4 SEMESTRES SUR DES THÉMATIQUES DIFFÉRENTES.

- La parole, ses pouvoirs, ses fonctions et ses usages
- Les diverses manières de se représenter le monde et de comprendre les sociétés humaines
- La relation des êtres humains à eux-mêmes et la question du moi
- La définition du moderne et du contemporain, avec leurs caractéristiques et la tension entre tradition et innovation.

LANGUES, LITTERATURES ET CULTURES ETRANGERES (ANGLAIS) :

- “Imaginaires” (imagination créatrice, imaginaires effrayants, utopies)
- “Rencontres” (amour et amitié, relation entre l’individu et le groupe, confrontation à la différence)
- Explorer la langue, la littérature et la culture de manière approfondie

SCIENCES ECONOMIQUES ET SOCIALES :

- Éléments fondamentaux de l'économie, de la sociologie et de la science politique
- Sciences économiques : la notion de marché, de financement, la monnaie, la gestion des entreprises
- Sociologie et science politique : liens sociaux, différences de comportements, l'opinion publique, voter, la protection sociale.

MATHEMATIQUES :

- Algèbre : suites, équations, fonctions polynômes du 2nd degré
- Analyse : dérivation , fonction exponentielle, fonctions trigonométriques
- Géométrie : calcul vectoriel et produit scalaire, géométrie repérée
- Probabilités et statistiques
- Algorithmique et programmation

SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE :

- La terre, la vie et l'organisation du vivant : génétique
- Enjeux contemporains de la planète
- Le corps humain et la santé (fonctionnement immunitaire)

PHYSIQUE CHIMIE :

- Constitution et transformations de la matière
- Mouvement et interactions
- L'énergie : conversions et transferts
- Ondes et signaux

LA VOIE GENERALE - CLASSE DE PREMIERE

LES OPTIONS - coeff 2

- Arts plastiques ou Histoire de l'Art
- Latin ou Grec ou ECLA
- LVC
- EURO

LA VOIE GENERALE - CLASSE DE TERMINALE

DEUX OPTIONS POSSIBLES

- L'OPTION DE PREMIERE

+

- MATHEMATIQUES EXPERTES

- MATHEMATIQUES COMPLEMENTAIRES

- DGEMC