



S.E.S au lycée...

De la seconde à la spécialité

1. SES pour tous en seconde

1.5 h par semaine dans le tronc commun

Les 3 nouvelles matières des SES

◆ science économique

◆ sociologie

◆ science politique



Ce que les SES vont vous apporter :

- un enrichissement de votre **culture économique et sociale**, pour **mieux comprendre la société**
- un premier pas vers l'**enseignement supérieur** où les raisonnements économiques et sociologiques sont poursuivis



En SES on apprend à

- s'exprimer à l'écrit
- s'exprimer à l'oral
- développer un **esprit critique** (débatte, argumenter, écouter l'autre)
- être curieux, s'informer, comprendre l'actualité
- **Organiser son travail**
- **Utiliser les statistiques**



Seconde

COMPRENDRE les **grands enjeux de nos sociétés** contemporaines :

- ❖ **économiques** : marché, création de richesses
- ❖ **sociaux** : socialisation
- ❖ **politiques** : organisation de la vie politique
- ❖ **regards croisés** : diplôme, emploi et salaire

2. Spécialité SES en Première et Terminale

“...Intéressant et plutôt concret c’est ma spécialité préférée ! En s’investissant et en étant rigoureux dans son travail on apprend beaucoup grâce aux SES.”

Un(e) élève de spé SES 1ère, janvier 2020.

En Première, tous les élèves suivront des enseignements de tronc commun :

16 h en voie générale ; 13 à 14 h en voie technologique

français en 1 ^{re}	philosophie en Tle	enseignement scientifique¹ / mathématiques²	
histoire - géographie	enseignement moral et civique	langue vivante A et langue vivante B	éducation physique et sportive

1/ En voie générale - 2/ En voie technologique

En plus du tronc commun,
les élèves doivent :

VOIE GÉNÉRALE

suivre 3 enseignements de spécialité

VOIE TECHNOLOGIQUE

Choisir leur série (STMG, ST2S, STI2D, ...)

Les 3 enseignements de spécialité sont à choisir parmi les 12 enseignements suivants :

Attention !
Cela dépend
du lycée...

Toutes les
spécialités ne
sont pas
forcément
disponibles



arts	mathématiques
biologie - écologie ³	numérique et sciences informatiques
histoire - géographie, géopolitique et sciences politiques	physique - chimie
humanités, littérature et philosophie	sciences de la vie et de la Terre
langues, littératures et cultures étrangères	sciences économiques et sociales
littérature et langues et cultures de l'Antiquité	sciences de l'ingénieur

(3) Uniquement dans les lycées d'enseignement général et technologiques agricoles

1 spécialité en PREMIERE

=

4 heures de cours par semaine

(soit 12 heures d'enseignement de spécialité au total)



En **Terminale**, vous ne garderez que

2 enseignements de spécialité

parmi les 3 enseignements que vous avez suivis en Première

1 spécialité en terminale

= 6 heures de cours par semaine



2. Pourquoi choisir la spécialité SES ?



Première

COMPRENDRE les **grands enjeux de nos sociétés** contemporaines :

- ❖ **économiques** : marché, monnaie, finance.
- ❖ **sociaux** : socialisation, lien social, déviance...
- ❖ **politiques** : systèmes politiques, vote...
- ❖ **regards croisés** : entreprise, assurance et protection sociale

terminale

COMPRENDRE les **grands enjeux de nos sociétés** contemporaines :

- ❖ **économiques** : commerce international, croissance, chômage, crise financière, politiques éco européennes
- ❖ **sociaux** : structure sociale, rôle de l'école, mobilité sociale, mutations du travail,
- ❖ **politiques** : engagement politique
- ❖ **Regards croisés** : inégalités et justice sociale, action publique et environnement

3. Quelles combinaisons possibles de spécialités ?



SES & Maths

Exemples de débouchés post-bac

- **licences** économie, gestion, AES, psychologie, sociologie, STAPS...
- **classes prépa aux grandes écoles (CPGE)**
- les **écoles de commerce**, de management, de gestion, comptabilité, banque-finance, assurances...
- **DUT** Gestion Entreprises et Administration, Gestion Administrative et Commerciale, Logistique Transport...
- **BTS** assurance, banque, Compta Gestion

SES & Langues et littératures étrangères

Exemples de débouchés post-bac

- **Licences** mentions LEA, langues/littératures et civilisations étrangères, lettres-langues, lettres, droit, science politique, AES, sociologie, information- communication
- **Instituts d'études politiques (Science Po)** ; les écoles de commerce et de management ; les écoles hôtelières, de tourisme, communication, journalisme
- **DUT** techniques de commercialisation, information/communication, carrières juridiques
- **BTS** commerce international, MUC, professions immobilières, assistant de manager, communication, hôtellerie, tourisme

SES & Histoire-Géographie, Géopolitique, Science politique

Exemples de débouchés post-bac

- **Licences** histoire, géographie et aménagement, science politique, sociologie, sciences de l'éducation, philosophie, information/communication
- **Instituts d'études politiques (Science Po)** ; les classes préparatoires littéraires ; les écoles hôtelières, de tourisme, de communication, de journalisme
- **DUT** information-communication, carrières juridiques
- **BTS** hôtellerie, communication, tourisme

SES & SVT

Exemples de débouchés post-bac

- **Licences** de biologie
- Licence de Santé
- **IFSI** (infirmier)
- **BTS/IUT** métiers de l'environnement

SES & Humanités, littérature, philosophie

Exemples de débouchés post-bac

- **Licences** sociologie, philosophie, droit, science politique, économie et économie-gestion, information-communication...
- **classes préparatoires** littéraires
- **instituts d'études politiques (Science Po)**, journalisme, info-communication....

SES & Physique Chimie

Exemples de débouchés post-bac

- Licence de Santé
- Ecole d'architecture, urbanisme
- IUT et BTS de l'industrie, IUT Hygiène, sécurité, environnement, Informatique, Métiers du multimédia et de l'Internet, Qualité, logistique industrielle et organisation.

Et bien sûr, plein de combinaisons
avec d'autres spécialités sont possibles !

SES & Arts,

SES & Numérique et sciences informatiques

....

SPÉ
SES

