

Rentrée 2020

## ENSEIGNEMENT DE SPECIALITE SCIENCES ECONOMIQUES ET SOCIALES

### Les SES reposent sur trois disciplines scientifiques : science économique, sociologie et science politique

#### Le programme de première :

##### Science économique :

Comment les marchés fonctionnent-ils ?

Comment les marchés imparfaitement concurrentiels fonctionnent-ils ? Quelles sont les défaillances du marché ?

Comment les agents économiques se financent-ils ?

Qu'est-ce que la monnaie et comment est-elle créée ?

##### Sociologie :

Comment la socialisation contribue-t-elle à expliquer les différences de comportement des individus ?

Comment le lien social évolue-t-il ?

Quels sont les processus sociaux qui conduisent à la déviance ?

##### Science politique :

Comment se forme et s'exprime l'opinion publique ?

Voter, une affaire individuelle ou collective ?

##### Regards croisés :

Comment l'assurance et la protection sociale contribuent-elles à la gestion des risques dans les sociétés développées ?

Comment les entreprises sont-elles organisées et gouvernées ?

#### Le programme de terminale :

##### Science économique

Quels sont les sources et les défis de la croissance économique ?

Quels sont les fondements du commerce international et de l'internationalisation de la production ?

Comment lutter contre le chômage ?

Comment expliquer les crises financières et réguler le système financier ?

Quelles politiques économiques dans le cadre européen ?

##### Sociologie et science politique :

Comment est structurée la société française actuelle ?

Quelle est l'action de l'École sur les destins individuels et sur l'évolution de la société ?

Quels sont les caractéristiques contemporaines et les facteurs de la mobilité sociale ?

Quelles sont les mutations du travail et de l'emploi ?

Comment expliquer l'engagement politique dans les sociétés démocratiques ?

Quelles inégalités sont compatibles avec les différentes conceptions de la justice sociale ?

Quelle action publique pour l'environnement ?

## Les SES permettent aussi de travailler les savoir-faire :

Cet enseignement permet aux élèves de se former par :

- l'approfondissement de la maîtrise de compétences transversales, notamment : mobilisation de connaissances, analyse de documents variés, construction d'une argumentation, exercice du sens critique, maîtrise de la langue écrite et orale;
- l'acquisition de modes de raisonnement scientifiques ;
- l'acquisition des concepts, méthodes et problématiques essentiels de la science économique, de la sociologie et de la science politique ;
- l'étude d'objets appréhendés grâce aux regards croisés de la science économique, la sociologie et la science politique.

Les sciences économiques et sociales aident ainsi les élèves à **mieux comprendre les phénomènes économiques et sociaux contemporains** et à **participer au débat public de façon éclairée**.

**Les épreuves d'évaluation au baccalauréat permettent de former les élèves aux exigences de l'enseignement supérieur** (capacité d'analyse, capacité de traitement d'information, capacité d'argumentation et de raisonnement, maîtrise de l'expression écrite).

## Les SES, une préparation à des études supérieures variées :

La spécialité SES donne accès à de très nombreux débouchés. Évidemment, elle ouvrira la voie à des études supérieures spécifiques à caractère économique, commercial, comptable ou juridique. Mais avec la bonne combinaison, elle peut aussi vous mener vers des études ouvertes à d'autres spécialités, telles que la traduction (SES et langues), l'ingénierie de l'environnement (SES et Sciences et Vie de la Terre), l'ingénierie générale (SES et physique-chimie) ou le journalisme et la communication (SES et humanités). Elle est donc un bon choix si vous souhaitez vous orienter vers des études scientifiques, littéraires ou linguistiques tout en ouvrant votre formation à des connaissances économiques et sociales.

Dernière information : une combinaison très ouverte en première peut laisser une année supplémentaire pour se décider entre des études plus économiques ou des études résolument scientifiques. Ainsi, la combinaison « **SES - Mathématiques - Physique-chimie** » peut ouvrir en terminale sur : **SES – Mathématiques** ou **Physique-chimie – Mathématiques**.