



## Sciences Économiques et Sociales (SES)



L'enseignement de spécialité « Sciences économiques et sociales » prolonge l'enseignement commun de seconde.

Il éclaire **les grands enjeux économiques, sociaux et politiques des sociétés contemporaines.**

Il renforce et approfondit la maîtrise par les élèves des concepts, méthodes et problématiques de la science économique, de la sociologie et de la science politique.

**Programme en 1ère générale :**

[http://cache.media.education.gouv.fr/file/SP1-MEN-22-1-2019/54/4/spe639\\_annexe\\_1063544.pdf](http://cache.media.education.gouv.fr/file/SP1-MEN-22-1-2019/54/4/spe639_annexe_1063544.pdf)

**Programme en terminale générale :**

[https://cache.media.education.gouv.fr/file/SPE8\\_MENJ\\_25\\_7\\_2019/82/1/spe253\\_annexe\\_1158821.pdf](https://cache.media.education.gouv.fr/file/SPE8_MENJ_25_7_2019/82/1/spe253_annexe_1158821.pdf)



## Sciences Économiques et Sociales (SES)



Les sciences économiques et sociales reposent sur trois disciplines scientifiques : **science économique, sociologie et science politique**. Cet enseignement aide les élèves à mieux comprendre les phénomènes économiques et sociaux contemporains et à participer au débat public de façon éclairée.

Il permet d'acquérir différentes compétences : **mobilisation de connaissances, analyse de documents variés**, construction d'une argumentation, exercice du sens critique, maîtrise de la langue écrite et orale, acquisition des modes de raisonnement scientifiques, des concepts et méthodes essentiels des sciences sociales.

### Quels sont les attendus pour réussir en spécialité SES ?

Il est nécessaire de s'intéresser à l'actualité, d'être curieux, d'avoir des qualités rédactionnelles et d'être relativement à l'aise avec les chiffres



## Sciences Économiques et Sociales (SES)



### Comment cet enseignement est-il évalué ?

Les élèves qui choisissent d'abandonner la spécialité en fin de Première sont évalués en contrôle continu (moyenne de l'année de Première). Les élèves qui conservent la spécialité sont évalués en fin de Terminale, et passent une épreuve de 4 heures (épreuve composée ou dissertation au choix) en mars, ainsi que le Grand Oral en juin.

### Quelles poursuites d'études ?

*Les débouchés dans l'enseignement supérieur sont nombreux et variés.*

**Par exemple, en combinaison avec la spécialité Mathématiques :** CPGE économiques et commerciales ou lettres et sciences sociales B/L, licences d'économie-gestion, droit, AES, LEA, Psychologie, Diplômes de comptabilité et gestion, écoles de management post-bac, BUT Gestion des entreprises et des administrations, Techniques de commercialisation, Carrières Sociales ...

**En combinaison avec la spécialité HGGSP ou HLP :** Sciences Po et Instituts d'Etudes Politiques, écoles de journalisme, formations du social, licences de Sciences sociales, Géographie-aménagement du territoire, Communication, Sciences de l'éducation, BUT Carrières sociales, Info-Com...

**En combinaison avec la spécialité SVT :** Licence STAPS, Psychologie, écoles d'infirmier (e)s

*Cette liste n'est pas limitative*