

Double cursus avec Sorbonne université (faculté des sciences et ingénierie) : sciences et sciences sociales

Une formation pluridisciplinaire d'excellence à la croisée des sciences et des sciences sociales

Depuis 2009, Sorbonne Université (faculté des sciences et ingénierie) et Sciences Po proposent conjointement un **double diplôme de 1er cycle en sciences exactes et sciences sociales**.

Enjeux pédagogiques

Ce double diplôme invite les étudiants à penser les dynamiques politiques, économiques, sociales et culturelles, dans un dialogue entre les sciences sociales étudiées à Sciences Po (droit, économie, histoire contemporaine, humanités politiques, science politique, sociologie) et les sciences (biologie, chimie, informatique, mathématiques et physique) à Sorbonne Université (faculté des sciences et ingénierie).

En deuxième année, les étudiants ont la possibilité de choisir un parcours de spécialisation à dominante « maths-informatique », « chimie-biologie » ou « maths-physique », associé à une majeure pluridisciplinaire en sciences humaines sociales.

L'objectif est que les étudiants puissent approfondir l'étude des enjeux et objets scientifiques au travers des sciences humaines et sociales et grâce à l'acquisition de savoir-faire scientifiques spécifiques. Ces deux approches complémentaires permettent aux étudiants d'appréhender la complexité du monde sur la base de solides outils conceptuels et méthodologiques.

Cette formation vise à développer des compétences indispensables à leur vie académique, citoyenne, internationale et professionnelle, parmi lesquelles :

- Comprendre les concepts clés des sciences humaines et sociales, à partir de l'étude d'œuvres textuelles et visuelles majeures (littérature, histoire, philosophie, science politique, sociologie, droit, économie) ;
- Interpréter de manière critique les faits, en les restituant dans leur contexte historique, culturel, social, économique et politique ;
- Développer l'agilité intellectuelle en se confrontant à différents modes de pensée, d'actions, en établissant des liens et en mobilisant des connaissances pertinentes ;
- Construire un raisonnement personnel, précis et structuré, en intégrant les exigences méthodologiques spécifiques liées aux différents types d'exercices demandés.

Déroulement du programme

Les étudiants ont un emploi du temps exigeant et aménagé leur permettant de suivre leurs cours, chaque semaine, dans les deux institutions.

La **troisième année à l'étranger** est effectuée dans l'une des universités partenaires de Sciences Po ou de Sorbonne Université (faculté des sciences et ingénierie) et vise à approfondir l'étude des disciplines de la filière choisie. Les étudiants sont tenus de valider les deux parties du cursus dans le cadre de cette mobilité internationale.

Les élèves diplômés choisissent, conformément à leur projet professionnel, de poursuivre leurs études au sein de l'un des masters de Sciences Po, de Sorbonne Université (faculté des sciences et

ingénierie) ou d'entamer une autre formation en France ou à l'international.

Liste des enseignements

À Sciences Po :

- [Première année, semestre 1](#)
- [Première année, semestre 2](#)
- [Deuxième année, semestre 3](#)
- [Deuxième année, semestre 4](#)

À Sorbonne Université (faculté des sciences et ingénierie) : [programme du double cursus sciences et sciences sociale](#)

Contact

Pour toute question [contacter Kyle Schneider](#).

Pour en savoir plus