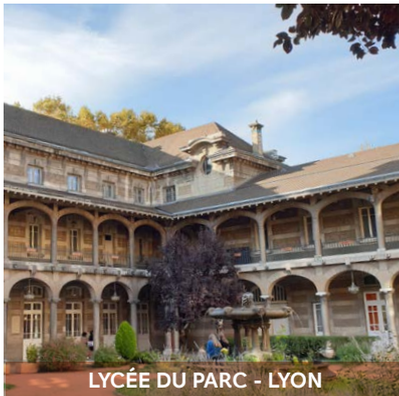


BACHELOR SCIENCES ET SOCIÉTÉ

CYCLE PLURIDISCIPLINAIRE D'ÉTUDES SUPÉRIEURES

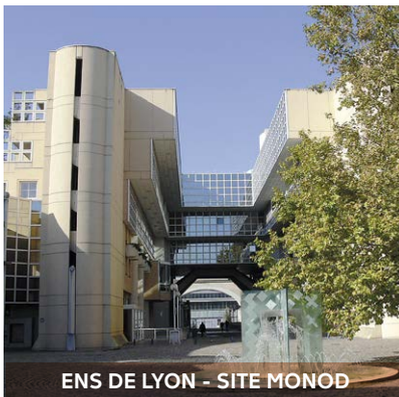
ens-lyon/bachelor-sciences-societe | www.lyceeduparc.fr



LYCÉE DU PARC - LYON



ENS DE LYON - SITE DESCARTES



ENS DE LYON - SITE MONOD

© photos : Lycée du Parc, V. Brault, Clémentine Bernon - ENS de Lyon.

UN DIPLÔME DE BACHELOR EN 3 ANS

- Une formation en 3 ans, permettant la délivrance par l'École normale supérieure de Lyon d'un diplôme valant grade de licence et l'obtention de 60 crédits ECTS/an
- Des équipes mixtes de professeurs de classes préparatoires du Lycée du Parc et d'enseignants-chercheurs de l'ENS de Lyon
- En lien avec les établissements partenaires du Collège des Hautes Études Lyon Sciences (CHEL[s]*)

UN BACHELOR PLURIDISCIPLINAIRE POUR COMPRENDRE LES GRANDS ENJEUX DU MONDE CONTEMPORAIN

- Un tronc commun pluridisciplinaire et deux parcours, le parcours Sciences et le parcours Économie et société
- Un enseignement combinant un encadrement personnalisé, l'acquisition de solides méthodes de travail individuelles et collectives et une formation en relation étroite avec la recherche
- La première année majoritairement au Lycée du Parc et les suivantes majoritairement à l'ENS de Lyon

Pour qui ?

- > Pour des étudiantes et étudiants curieux, prêts à s'investir dans une formation exigeante et ouverte sur le monde
- > Pour des profils scolaires variés et issus d'une diversité sociale et géographique, en particulier les boursières et boursiers

Débouchés

- > Masters à l'université
- > Formations des grandes Écoles, partenaires dans le CHEL[s]* qui proposent des admissions spécifiques au niveau Bac+3.

Frais de scolarité

- > Frais d'inscription 170€/an (gratuit pour les étudiants boursiers) + 92€ de participation CVEC (contribution de vie étudiante et de campus).

* Les établissements partenaires du CHEL[s] et du Bachelor : École Centrale de Lyon, École des Mines de Saint-Étienne, École normale supérieure de Lyon, Sciences Po Lyon, Vetagro Sup.



ENS DE LYON



© Photos : iStock : carloscastilla, Laurence Dutton, DisobeyArt, Vonkara1, Auigator Fotografer.

LE SOCLE DE LA FORMATION BACHELOR SCIENCES ET SOCIÉTÉ

- Large ouverture disciplinaire, combinant à la fois les mathématiques, les sciences de l'environnement (biologie, géologie, physique, chimie), ainsi que l'économie et les sciences sociales, de manière innovante
- Spécialisation progressive propre à une formation de haut niveau
- Préparation des étudiants à aborder des questions complexes, en lien avec les transformations des sociétés et des écosystèmes actuels
- Introduction aux sciences des données (modalités de construction, de traitement et d'usages des données, présentes en abondance dans notre environnement quotidien comme dans le travail scientifique)
- Méthodes d'analyse, connaissances pratiques et cadre réflexif permettant d'aborder des questions d'actualité telles que le développement durable et la responsabilité environnementale, la santé globale dans ses liens avec les biosciences ou l'étude des risques et des crises dans un monde globalisé

DEUX PARCOURS SCIENCES ET ÉCONOMIE ET SOCIÉTÉ

Une première année articulée autour de :

- > un tronc commun avec des enseignements d'anglais, d'informatique, d'algorithmique et d'introduction à l'usage des données, de culture générale, d'initiation à la recherche et des enseignements pluridisciplinaires sur le développement durable, les crises et la santé dans un monde globalisé
- > des enseignements spécifiques selon les parcours :
 - **Parcours Sciences** : mathématiques, informatique, approche des sciences de l'environnement
 - **Parcours Économie et société** : économie, sociologie et sciences sociales, grands enjeux du monde contemporain, mathématiques, informatique
- > des cycles de conférences proposés avec des intervenants étrangers
- > un tutorat

Deuxième et troisième années

Accentuation de la spécialisation des étudiants, en fonction de leur projet, en conservant le bénéfice d'approches transversales sur des thèmes qui appellent les savoirs et les points de vue pluridisciplinaires.

Candidatez sur [Parcoursup.fr](https://www.parcoursup.fr)

LYCÉE DU PARC
1 boulevard Anatole France
69458 Lyon Cedex 06

ENS DE LYON
site Descartes
15, parvis René Descartes
BP 7000
69342 Lyon Cedex 07

site Monod
46, allée d'Italie
69364 Lyon Cedex 07