



Offre de formation



Bienvenue à Sorbonne Université

Sorbonne Université s'inscrit dans la tradition humaniste qui caractérise la Sorbonne depuis 1257 et incarne un lieu de convergence des savoirs. Résolument tournée vers l'avenir, elle vise à répondre aux évolutions du monde actuel avec toujours une longueur d'avance en formation et en recherche.

Quelle que soit la formation choisie, Sorbonne Université donne à chaque étudiant les moyens d'atteindre son propre niveau d'excellence, à travers des programmes de qualité adaptés à la diversité des profils. Tout au long de son cursus, chaque étudiant est pris en compte dans sa singularité et peut bénéficier d'un accompagnement personnalisé pour mener à bien son projet personnel et professionnel.

Créativité, exigence, ouverture d'esprit, autonomie... telles sont les qualités développées chez les étudiants de Sorbonne Université tout au long de leur cursus. Étudier à Sorbonne Université, c'est aussi bien apprendre les bases fondamentales d'une discipline que révéler le potentiel qui sommeille en chacun pour former des citoyens ouverts et les experts de demain.

Située au cœur de Paris, Sorbonne Université met à la disposition de ses étudiants des lieux et des services faisant de leur université un cadre stimulant, qui offre des conditions optimum de vie et d'études afin de favoriser leur réussite.

Se former à Sorbonne Université, c'est participer à la grande aventure de la connaissance pour se réaliser et agir sur le monde. Êtes-vous prêt ?

26
campus

54 000
étudiants
dont
10 200
étudiants
internationaux

4 700
doctorants

11 200
personnels

31
UFR et écoles

137
laboratoires
de recherche

18
bibliothèques

150
associations
étudiantes



Pourquoi choisir Sorbonne Université ?

#1 Intégrer un pôle universitaire d'excellence

Sorbonne Université est une université de recherche pluridisciplinaire de rang mondial dans les domaines des arts, histoire, ingénierie, langues, lettres, médecine, sciences, sciences humaines et sociales. L'excellence académique de Sorbonne Université est portée par ses enseignants, dont les activités de recherche nourrissent les cours qu'ils dispensent. Les futurs diplômés de Sorbonne Université bénéficient ainsi de savoirs sans cesse renouvelés au profit d'une meilleure compréhension des enjeux contemporains.

#2 Choisir sa trajectoire

L'offre de formation de Sorbonne Université repose sur une approche transversale des enjeux du monde actuel. Dès la licence, les étudiants de Sorbonne Université progressent selon une orientation qui leur permet de construire un projet de formation sur mesure, en fonction de leurs aspirations personnelles et professionnelles.

#3 S'ouvrir sur le monde

Sorbonne Université encourage fortement la mobilité de ses étudiants. Ces derniers peuvent s'appuyer sur un réseau de plus de 250 établissements partenaires pour construire un parcours international adapté à leur projet professionnel. Sorbonne Université accueille aussi près de 20 % d'étudiants internationaux. Cet environnement multiculturel permet à tous d'apprendre à travailler et à vivre avec des visions du monde différentes.

#4 Être accompagné(e) tout au long de ses études

Dès la première année de licence et jusqu'à la diplomation, Sorbonne Université accompagne ses étudiants vers leur réussite. Tutorats d'accueil, enseignants référents, parcours renforcés, unité d'enseignement d'orientation et d'insertion professionnelle ou bien encore rencontres avec le monde de l'entreprise, tout est mis en place pour optimiser le parcours universitaire des étudiants et faciliter leur insertion professionnelle. Sorbonne Université délivre un enseignement de haut niveau qui nécessite de la part des étudiants un investissement important dans leurs études et une grande capacité de travail.

#5 Apprendre autrement

À Sorbonne Université, l'innovation est au cœur de la pédagogie pour favoriser l'acquisition des connaissances et des compétences. Fablab, serious games, réalité virtuelle et classe inversée sont quelques-uns des formats d'enseignement dont bénéficient les étudiants pour réussir dans leurs études et forger leur esprit critique.

#6 Évoluer dans un cadre stimulant

Situés au cœur de Paris, les campus de Sorbonne Université accueillent une communauté étudiante animée d'une vie culturelle, sportive et associative dynamique. Chaque étudiant de Sorbonne Université, quel que soit son domaine d'étude, a accès à l'ensemble des bibliothèques et des équipements universitaires.

Les diplômes préparés

LES CYCLES D'ÉTUDES LITTÉRAIRES ET SCIENTIFIQUES

Licence

Accessible au niveau post-bac, la licence se prépare en six semestres. À Sorbonne Université, l'offre de formation en licence est basée sur un système majeure-mineure qui permet aux étudiants de s'orienter au fur et à mesure. Les étudiants peuvent également choisir dès la 1^{re} ou la 2^e année de Licence de se spécialiser dans une seule discipline ou, s'ils ont le niveau requis, de faire une double majeure en sciences. Les étudiants de B.T.S., D.U.T. ou DEUST ainsi que les élèves des classes préparatoires aux grandes écoles peuvent demander à intégrer la préparation de la licence de leur choix.

Des licences professionnelles sont également proposées après la validation de deux années d'études supérieures. Elles se préparent en deux semestres et permettent une insertion professionnelle rapide.

Master

Le master est proposé aux étudiants diplômés de licence : quatre semestres pour se préparer à une insertion professionnelle de haut niveau, choisir une spécialisation, acquérir une expérience pratique et bénéficier d'un accompagnement personnalisé dans son orientation professionnelle.

Pour découvrir les conditions d'admission et d'inscription : www.sorbonne-universite.fr

En proposant plus de vingt parcours internationaux de master, Sorbonne Université prépare également ses étudiants à s'intégrer dans un environnement international.

Des parcours de master peuvent aussi être réservés à la voie de l'apprentissage.

Doctorat

Le doctorat, formation par la recherche, est proposé aux diplômés de master. Sa durée est en règle générale de trois ans et correspond à un diplôme bac+8, le plus haut niveau de diplomation.

LES CYCLES D'ÉTUDES DE SANTÉ

Les formations médicales

- *Première année commune aux études de santé, PACES*
Après le baccalauréat, la PACES conduit les étudiants aux quatre filières médicales - médecine, odontologie, pharmacie ou maïeutique - au terme d'un concours très sélectif. En cas d'échec ou de volonté de changer de voie, les étudiants peuvent se réorienter vers d'autres cursus, en fin de 1^{er} semestre et en fin d'année.

- *Diplôme de formation générale en sciences médicales (DFGSM)*
Le DFGSM dure deux années et constitue le premier cycle d'études médicales. Les apports théoriques restent une priorité mais sont complétés par de nouvelles matières ainsi que des travaux pratiques de plus en plus présents.

- *Diplôme de formation approfondie en sciences médicales (DFASM)*

Le DFASM dure trois ans et sanctionne le deuxième cycle d'études médicales. Il constitue ce que l'on appelle traditionnellement l'externat. Le programme est plus concret qu'en PACES et il est réparti entre des cours à Sorbonne Université et des stages en milieu hospitalier.

- *Internat*

D'une durée globale de trois à cinq ans en fonction de la spécialité choisie, l'internat est une combinaison d'apports théoriques associés à des stages successifs d'une durée de six mois chacun.

- *Les études de sage-femme*

L'école de sage-femme assure la formation initiale et continue des sages-femmes. Les études sont organisées en deux phases de deux ans.

Les formations paramédicales et universitarisées

D'une durée de trois ans, Sorbonne Université dispense également des enseignements paramédicaux : l'orthophonie, la psychomotricité et l'orthoptie.

Sorbonne Université s'est associée à plusieurs instituts de formation en soins infirmiers (IFSI), à l'école d'ergothérapie ADERE, à l'école de podologie-pédicurie de Danhier et à des écoles de kinésithérapie, afin de couvrir un large spectre des métiers de la santé.

Accompagnement des étudiants en situation de handicap

Sorbonne Université œuvre pour l'égalité des droits et des chances des personnes en situation de handicap en leur proposant un accompagnement personnalisé.

.....

Sportifs et artistes de haut niveau

Chaque année, Sorbonne Université accueille des sportifs et des artistes de haut niveau sur l'ensemble de ses formations. L'université leur propose un aménagement d'études spécifique pour leur permettre de concilier études et entraînement.

.....

Plusieurs dispositifs visent la réussite des étudiants :

- Le tutorat d'accueil a lieu lors de la semaine de rentrée. Des anciens étudiants de première année de licence, accueillent les nouveaux étudiants, leur présentent l'université et répondent à leurs questions.
- Le tutorat pédagogique annuel permet de bénéficier du suivi et du soutien d'étudiants afin de surmonter les difficultés rencontrées.
- Des enseignants assurent l'accompagnement, apportent des conseils pédagogiques et aident les étudiants dans la construction de leur projet de formation.



Les formations littéraires

Licence

10 mentions de licence

- Géographie et aménagement
- Histoire
- Histoire de l'art et archéologie
- Information et communication
- Langues, littératures, et civilisations étrangères et régionales : anglais, allemand, arabe, hébreu, espagnol, études nordiques (danois, islandais, norvégien, suédois), italien, néerlandais, polonais, portugais, russe, serbe-croate-bosniaque-monténégrien, langues d'Europe centrale
- Langues étrangères appliquées : mêmes langues que pour la mention LLCER ainsi que le chinois
- Lettres
- Musicologie
- Philosophie
- Sociologie

Licence professionnelle

3 licences professionnelles

- Métiers du commerce international
- Commerce
- Aménagement du territoire et urbanisme

Master

10 mentions de master

déclinées en 76 spécialités

- Archéologie et Histoire de l'art
- Géographie, aménagement, environnement et logistique des échanges
- Histoire
- Information et communication
- Langues, littératures, et civilisations étrangères
- Langues étrangères appliquées
- Littérature, philologie, linguistique
- Musique et musicologie
- Philosophie
- Sociologie

L'École des hautes études en sciences de l'information et de la communication, CELSA

Le CELSA mène des recherches et dispense des formations professionnalisantes de haut niveau en journalisme, communication, marketing, publicité, médias et ressources humaines. Il délivre les diplômes de licence, master et doctorat.

*Pour découvrir l'intégralité
de l'offre de formation littéraire
de Sorbonne Université, consultez
www.sorbonne-universite.fr*



Les formations scientifiques

Licence

À Sorbonne Université, la première année de licence scientifique s'appelle « cycle d'intégration ». L'étudiant bénéficie d'un choix d'enseignements pluridisciplinaires avant de s'orienter vers une filière plus spécialisée. Après un semestre ou en fin de première année, l'étudiant qui le souhaite a la possibilité de se réorienter.

Le cycle d'intégration s'articule autour de trois portails :

- Portail BGC - biologie, géosciences, chimie
- Portail MIPI - mathématiques, informatique, physique, ingénierie
- Portail PCGI - physique, chimie, géosciences, ingénierie

À partir de la deuxième année de licence, dans chaque discipline, deux types de parcours de licence variés et exigeants sont proposés pour permettre aux étudiants d'exprimer pleinement leur potentiel : le parcours mono-disciplinaire et le parcours bi-disciplinaire.

9 mentions de licence

- Chimie
- Électronique, énergie électrique, automatique
- Informatique
- Mathématiques
- Mécanique
- Physique
- Sciences de la Terre
- Sciences de la vie
- Sciences et technologie

Licence professionnelle

- Métiers de l'électronique :
 - > micro-électronique, optronique
 - > Optique, optronique, instrumentation
- Qualité, hygiène, sécurité, sante, environnement
 - > Sécurité sanitaire des aliments, nutrition, analyses
- Bio-industries et biotechnologies
- Chimie : formulation
- Métiers de l'industrie : mécanique
 - > Énergétique et environnement
 - > Charge d'affaires à l'international
 - > Innovation et développement industriel
- Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique
 - > Maintenance des établissements recevant du public
 - > Efficacité énergétique des bâtiments
- Intervention sociale : accompagnement de publics spécifiques
 - > Codeur LPC
- Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement
 - > Ressources et qualité de l'eau
- Mention Chimie de synthèse
- Métiers du livre : Édition et commerce du livre
 - > Flux numériques dans l'industrie graphique
- Chimie et physique des matériaux
- Métiers de l'informatique : applications web
 - > Projet web, développement et communication multimédia

Pour découvrir l'intégralité de l'offre de formation scientifique de Sorbonne Université : www.sorbonne-universite.fr

Master

L'ambition du master est de transmettre une culture scientifique pluridisciplinaire associée à des compétences transversales pour donner une plus grande ouverture sur les questions de société, comprendre les apports du travail en équipe, gérer un projet, développer sa créativité et acquérir une forte spécialisation.

11 mentions de masters et 76 parcours

- Actuariat
- Biologie intégrative et physiologie
- Biologie moléculaire et cellulaire
- Chimie
- Informatique
- Management de l'innovation
- Mathématiques et applications
- Physique fondamentale et applications
- Santé
- Sciences pour l'ingénieur
- Sciences de l'Univers, environnement, écologie



Master en ingénierie, CMI

Formation progressive et exigeante en 5 ans aux métiers de l'ingénieur, le cursus de master en ingénierie (CMI) propose trois spécialités : électronique, mécanique et physique.

Polytech Sorbonne

Polytech Sorbonne forme, en trois ou cinq ans, des ingénieurs en prise avec le monde industriel en agroalimentaire, électronique et informatique, génie mécanique, informatique et mathématiques appliquées, matériaux, robotique, sciences de la Terre. Au contact permanent des laboratoires de recherche de Sorbonne Université, de pôles de compétitivité et de réseaux internationaux de chercheurs, les ingénieurs Polytech Sorbonne acquièrent une vraie culture de l'innovation et de l'entreprise. Polytech Sorbonne propose également des formations en alternance.

L'Institut de statistique de l'université de Paris, ISUP

Les formations de l'Institut de statistique de l'université de Paris sont tournées vers l'analyse et l'exploitation des données. Elles en font un acteur majeur de la formation aux technologies de la science des données et du Big Data. Le diplôme de statisticien de l'ISUP, avec ses trois filières (actuariat, biostatistique, gestion du risque industriel et économique), couvre un spectre varié d'applications et favorise l'interdisciplinarité des parcours, permettant à nos étudiants de s'insérer au cœur des problématiques contemporaines.



Les formations pluridisciplinaires

Les cursus bi-disciplinaires et mineures transdisciplinaires thématiques

Un cursus bi-disciplinaire permet d'acquérir un diplôme de licence qui conjugue deux disciplines.

5 parcours majeure–mineure :

- Majeure sciences et mineure chinois
- Majeure sciences et mineure histoire
- Majeure histoire et mineure sciences
- Majeure sciences et mineure philosophie
- Majeure philosophie et mineure sciences

7 mineures transdisciplinaires thématiques

à combiner avec une discipline majeure au choix

- Mineure design
- Mineure enseignement et didactique des sciences (EDS)
- Mineure gestion
- Mineure histoire et philosophie des sciences et des techniques
- Mineure innovation en santé publique
- Mineure médiation scientifique
- Mineure patrimoine, sociétés, relations Nord-Sud

Pour découvrir l'intégralité de l'offre de formation pluridisciplinaire de Sorbonne Université, consultez www.sorbonne-universite.fr

Les doubles diplômes de licence

S'inscrire dans un double diplôme, c'est s'engager dans une formation qui permet d'acquérir deux diplômes en trois ans.

- Double licence lettres et informatique
- Double licence sciences et allemand
- Double licence sciences et design
- Double licence sciences et droit
- Double licence sciences et histoire
- Double licence sciences et musicologie
- Double licence sciences et philosophie
- Double licence sciences et sciences sociales

Les métiers de l'enseignement à l'ESPE de Paris

L'École supérieure du professorat et de l'éducation (ESPE) de Paris est l'école de référence de formation des enseignants et des métiers de l'éducation de l'Académie de Paris. Elle propose une formation articulant des enseignements théoriques et pratiques et des périodes de stage, permettant aux futurs enseignants d'entrer progressivement dans le métier.

- Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation : 1^{er} degré
- Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation : 2nd degré
- Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation : encadrement éducatif
- Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation : pratique et ingénierie de la formation



Les formations médicales et paramédicales

S'inscrire aux formations

Les formations médicales ou paramédicales sont accessibles en première année aux titulaires du baccalauréat de l'enseignement du second degré ou d'un diplôme admis en équivalence.

Ensuite, la réussite aux concours ou examen d'admission à la formation (nombre de places défini nationalement) détermine l'admission à la formation.

Pour découvrir l'intégralité de l'offre de formation médicale et paramédicale de Sorbonne Université, consultez www.sorbonne-universite.fr



Formations médicales :

- Première année commune aux études de santé, PACES
- Diplôme de formation générale en sciences médicales, DFGSM
- Diplôme de formation approfondie en sciences médicales, DFASM
- Diplôme d'études spécialisées
- Diplôme d'État de sage-femme
- Master médecine-science

Formations paramédicales et universitarisées :

- Diplôme d'État d'infirmier
- Diplôme d'État d'ergothérapeute
- Diplôme d'État de pédicure-podologue

Le master santé

Une formation par et pour la recherche dans le domaine de la recherche clinique. Cette démarche s'inscrit dans les objectifs nationaux de développement de la recherche clinique (programmes hospitaliers de recherche clinique nationaux et régionaux), de la recherche infirmière et paramédicale, du développement de l'éducation thérapeutique et des nouveaux métiers de la santé, ainsi que le développement de la prévention.

Sorbonne Université
21, rue de l'École de Médecine
75006 Paris
www.sorbonne-universite.fr