

Étudier à l'université, c'est entrer dans un autre rapport au savoir, prendre le temps de comprendre les phénomènes dans leurs multiples dimensions, celui de les mettre en perspective, de leur donner une profondeur historique, d'en explorer toute la complexité.

Arrivé-e-s aux portes de ce lieu de réflexion privilégié, vous êtes face à une question fondamentale: qui voulez-vous devenir?

Placée parmi les 100 meilleures universités du monde, l'Université de Genève propose une palette de formations de très haut niveau, qui se déclinent à travers ses neuf facultés – sciences, médecine, lettres, sciences de la société, économie et management, droit, théologie, psychologie et sciences de l'éducation, traduction et interprétation – ainsi qu'au sein de ses quatorze centres et instituts interfacultaires (Global Studies Institute, Centre universitaire d'informatique, Institut universitaire de formation des enseignants, etc.). Autant de voies qui s'offrent à vous pour envisager votre futur.

Notre Université cultive l'excellence et favorise l'interdisciplinarité, tant dans l'enseignement que dans la recherche, ce qui lui vaut une reconnaissance mondiale. Située au cœur de la Genève internationale, l'*alma mater* a tissé un vaste réseau avec nombre d'organisations internationales, telles que l'Organisation des Nations Unies (ONU) ou encore l'Organisation européenne pour la recherche nucléaire (CERN).

Nos 17 000 étudiant-e-s ont choisi l'excellence pour interroger le présent et construire l'avenir, le leur et celui de la société. Et vous, qui deviendrez-vous?

### L'UNIGE, c'est

- 17 000 étudiant-e-s
- 6 500 collaborateurs et collaboratrices
- 26 bachelors
- 110 masters
- 87 doctorats
- 343 programmes de formation continue

### L'UNIGE: PLUS DE 150 PAYS REPRÉSENTÉS ... PAR LES ÉTUDIANT-E-S!

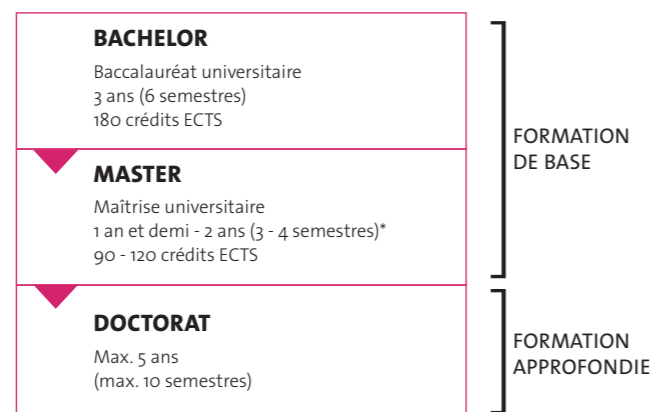
Genève offre un cadre de vie propice aux études. Cosmopolite, sise au centre de l'Europe dans un environnement exceptionnel entre lac et montagnes, riche d'une vie culturelle et associative dynamique, la cité de Calvin est une destination de choix pour les étudiant-e-s.

### CONSEIL AUX ÉTUDES

[unige.ch/etudiants/conseillers](http://unige.ch/etudiants/conseillers)

### STRUCTURE DES ÉTUDES

Les formations sont structurées selon trois cycles d'études principaux: le baccalauréat universitaire (bachelor), la maîtrise universitaire (master) et le doctorat.



\* A l'exception du Master en médecine humaine (3 ans / 180 crédits ECTS).

### MOBILITÉ UNIVERSITAIRE

La mobilité universitaire permet de continuer ses études dans un autre établissement universitaire, en Suisse ou à l'étranger, dans le cadre d'un bachelor, d'un master ou d'un doctorat. Les étudiant-e-s peuvent choisir parmi de nombreuses destinations. La durée du séjour varie d'un à deux semestres, selon les facultés/instituts et les plans d'études. Les crédits obtenus dans l'établissement d'accueil sont transférés et validés comme équivalents dans le cursus suivi à l'UNIGE, conformément à un contrat d'études préétabli. Le diplôme délivré est celui de l'établissement d'origine (UNIGE).

[unige.ch/exchange](http://unige.ch/exchange)

### Inscription à l'Université

[unige.ch/admissions](http://unige.ch/admissions)

#### Bachelor

- ❗ **Préinscriptions spécifiques**
  - Faculté de traduction et d'interprétation (inscription aux examens): 31 janvier 2019
  - Faculté de médecine (auprès de Swissuniversities): 15 février 2019

- ❗ **Inscription pour tous les candidats**  
30 avril 2019\*

#### Master et autres formations

Délai d'inscription à vérifier auprès du Service des admissions ou de chaque faculté, institut et centre.

**Taxes universitaires:** CHF 500.- par semestre

\* 28 février 2019 pour les candidat-e-s soumis-es, d'après leur nationalité, à un visa selon les prescriptions de la Confédération.



## Toutes les infos sur la vie étudiante

[unige.ch/guide](http://unige.ch/guide)



UNIVERSITÉ DE GENÈVE  
[unige.ch](http://unige.ch)  
24 rue Général-Dufour  
1211 Genève 4



Juin 2018

# Étudier

à l'Université de Genève  
2019 - 2020



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

## Facultés

### Faculté des sciences

**Bachelors (180 crédits)**: sciences informatiques; mathématiques; physique; chimie; biochimie; biologie; sciences de la Terre et de l'environnement; sciences pharmaceutiques

**Masters**  
**90 crédits**: sciences informatiques; mathématiques et sciences informatiques; mathématiques; biologie; biologie chimique; bidisciplinaire; neurosciences  
**120 crédits**: archéologie préhistorique; sciences de la Terre; sciences de l'environnement; chimie; biochimie; pharmacie; physique; astrophysique; bidisciplinaire

**Certificats complémentaires (30 crédits)**: informatique; sciences pharmaceutiques (théorique et pratique); géomatique

**Certificats de spécialisation (30 crédits)**: risques géologiques et risques liés au climat; astronomie et astrophysique; Industrial Life Sciences

**Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS**  
**60 crédits**: microbiologie  
**90 crédits**: toxicologie  
**180 crédits**: pharmacie hospitalière

**Doctorats ès sciences, mentions**: mathématiques; statistique; astronomie et astrophysique; informatique; bioinformatique; physique; cristallographie; chimie; biochimie; biologie; archéologie préhistorique; anthropologie; sciences de la Terre; sciences de l'environnement; sciences pharmaceutiques; interdisciplinaire; neurosciences; didactique des sciences **en sciences de la vie, mentions**: biosciences moléculaires; écologie et évolution; génomique et santé numérique; physique du vivant; sciences biomédicales; sciences pharmaceutiques

### Faculté de médecine

**Bachelors (180 crédits)**: médecine humaine; médecine dentaire; sciences biomédicales

**Masters**  
**90 crédits**: neurosciences  
**120 crédits**: médecine dentaire; santé globale  
**180 crédits**: médecine humaine

**Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS**  
**60 crédits**: action humanitaire; découverte et développement clinique du médicament; médecine dentaire esthétique micro-invasive; santé publique; management des institutions de santé  
**90 crédits**: toxicologie  
**120 crédits**: informatique médicale  
**150 crédits**: médecine clinique (allergologie, immunologie et immunologie de transplantation; anesthésiologie; angiologie / thrombose; cardiologie; chirurgie cardiaque et vasculaire thoracique; chirurgie orthopédique et

traumatologie de l'appareil moteur; chirurgie plastique et reconstruction; chirurgie viscérale; dermatologie et vénérologie; endocrinologie et diabétologie; infectiologie et contrôle et prévention de l'infection; neurochirurgie; neurologie; oncologie médicale; oto-rhino-laryngologie; oto-rhino-laryngologie et chirurgie tête et cou; psychiatrie et psychothérapie; psychiatrie et psychothérapie de la personne âgée; psychiatrie et psychothérapie de l'enfant et de l'adolescent; radiologie; urologie)

**180 crédits**: médecine dentaire (chirurgie orale; médecine dentaire reconstructrice; parodontologie)  
**240 crédits**: médecine dentaire (orthodontie)

**Doctorats**: médecine humaine (MD); médecine dentaire (DMD); sciences médicales (MD-PhD); sciences biomédicales; neurosciences; sciences; sciences de la vie

### Faculté des lettres

### Faculté des lettres

**Bachelor (180 crédits)**: lettres

**Masters (90 crédits)**: lettres; études asiatiques

**Masters (120 crédits)**: lettres avec spécialisation; ethnomusicologie

**Certificats de spécialisation (30 crédits)**: études médiévales; l'Europe des Réformes: idées religieuses, culture et société xv<sup>e</sup> - xviii<sup>e</sup> s.; linguistique; littérature et esthétique; littérature et savoirs

**Maîtrise universitaire d'études avancées/MAS (60 crédits)**: conservation du patrimoine et muséologie

**Doctorat ès lettres**

**Disciplines enseignées**: archéologie classique; archéologie préhistorique et anthropologie; égyptologie et copte; études classiques; études est-asiatiques; études médiévales; études mésopotamiennes; français langue étrangère; hébreu; histoire ancienne; histoire de l'art; histoire et anthropologie des religions; histoire et civilisation du Moyen Âge; histoire générale; histoire transnationale; informatique pour les sciences humaines; langue et littérature anglaises; langue et littérature arméniennes; langue et littérature françaises; langues et littératures françaises et latines médiévales; langue et littérature grecques; langue et littérature italiennes; langue et littérature latines; langue, littérature et civilisation allemandes; langue, littérature et civilisation arabes; langue, littérature et civilisation chinoises; langue, littérature et civilisation grecques modernes; langue, littérature et civilisation japonaises; langue, littérature et civilisation russes; langue, littérature et culture hispaniques; linguistique; littérature comparée; musicologie; philosophie

### Faculté des sciences de la société (SDS)

**Bachelors (180 crédits)**: géographie et environnement; sociologie; sciences politiques; histoire - économie - société

**Masters**  
**90 crédits**: géographie politique et culturelle; sociologie; science politique; histoire économique internationale; Political Economy of Capitalism  
**120 crédits**: études genre; socioéconomie; management public; journalisme et communication, orientation médias et communication digitale; développement territorial; Innovation, Human Development and Sustainability; Standardization, Social Regulation and Sustainable Development

**Certificats complémentaires (30 crédits)**: géomatique; méthodes quantitatives pour sciences sociales; études visuelles; études de la citoyenneté; méthodes qualitatives pour sciences sociales

**Doctorat, mentions**: administration publique; démographie; études genre; géographie; histoire économique et sociale; sciences de la communication et des médias; science politique; socioéconomie; sociologie; systèmes d'information; Political Economy; environnement et développement durable; aménagement et urbanisme

### Faculté d'économie et de management (GSEM)

**Bachelor (180 crédits)**: économie et management

**Masters**  
**90 crédits**: management; statistique; sciences économiques  
**120 crédits**: gestion de patrimoine; négoce des matières premières; Business Analytics

**Certificat complémentaire (30 crédits)**: statistique appliquée

**Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS (60 crédits)**: MAS management des institutions de santé; MAS management, ressources humaines et carrières; Executive MBA; International Organizations Master of Business Administration; EMBA management et administration des entreprises

**Doctorats**: économétrie; économie; finance; management; statistique; systèmes d'information

### Faculté de droit

**Bachelor (180 crédits)**: droit

**Masters et Masters bilingues (90 crédits)**: droit; droit civil et pénal; droit économique; droit international et européen; droit public

**Master interdisciplinaire (90 crédits)**: droits de l'enfant

## Autres facultés

**Master interdisciplinaire (120 crédits)**: sciences de l'environnement

**Certificat (30 crédits)**: droit transnational

**Maîtrises universitaires d'études avancées LL.M./MAS**  
**60 crédits**: droit fiscal; droit international humanitaire et droits humains; justice transitionnelle; droits de l'enfant; gouvernance européenne et internationale  
**65 crédits**: règlement international des différends

## Doctorat en droit

### Faculté de théologie

**Bachelors (180 crédits)**: théologie; théologie par formation à distance

**Master (120 crédits)**: théologie (en présence ou à distance)

**Certificats complémentaires (30 crédits)**: études oecuméniques; théologie

**Certificat de spécialisation (30 crédits)**: théologie

**Maîtrise universitaire d'études avancées/MAS (60 crédits)**: études œcuméniques

**Doctorats**: théologie; théologie, mention sciences œcuméniques

### Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation (FPSE)

**Bachelors (180 crédits)**: psychologie; sciences de l'éducation, orientation éducation et formation; sciences de l'éducation, orientation enseignement primaire

**Masters**  
**90 crédits**: sciences de l'éducation – analyse et intervention dans les systèmes éducatifs; dans le domaine de la pédagogie spécialisée, orientation éducation précoce spécialisée; neurosciences; droits de l'enfant  
**120 crédits**: psychologie; logopédie; sciences de l'éducation – formation des adultes; sciences de l'éducation – approches psycho-éducatives et situations de handicap; sciences et technologies de l'apprentissage et de la formation

**Certificats complémentaires**  
**30 crédits**: psychologie générale; logopédie; psycholinguistique; sciences de l'éducation, orientation généraliste; formation des adultes; éducation spéciale  
**60 crédits**: psychologie; fondements psychologiques de la logopédie; sciences de l'éducation – analyse et intervention dans les systèmes éducatifs

**Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS (60 crédits)**: éducation internationale et recherche; psychologie clinique; neuropsychologie

**Doctorats**: psychologie; logopédie; psychologie sociale; neurosciences; sciences de l'éducation

### Faculté de traduction et d'interprétation (FTI)

**Bachelor (180 crédits)**: communication multilingue

**Masters**  
**90 crédits**: interprétation de conférence; traitement informatique multilingue  
**90 ou 120 crédits**: traduction spécialisée; traduction et technologies; traduction et communication spécialisée multilingue

**Certificat complémentaire (30 crédits)**: traduction

**Maîtrise universitaire d'études avancées/MAS (60 crédits)**: formateurs d'interprètes de conférence

**Doctorat, mentions**: traductologie; traitement informatique multilingue; interprétation de conférence; gestion de la communication multilingue

### Global Studies Institute (GSI)

**Bachelor (180 crédits)**: relations internationales

**Masters**  
**120 crédits**: études européennes; Russie - Europe médiane; Moyen-Orient; études africaines; santé globale

**Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS (60 crédits)**: sécurité internationale et européenne; gouvernance européenne et internationale; sécurité globale et résolution des conflits

**Doctorat interdisciplinaire**: études globales

### Centre universitaire d'informatique (CUI)

**Bachelors (180 crédits)**: sciences informatiques'; systèmes d'information et science des services; informatique pour les sciences humaines (discipline ès lettres)<sup>?</sup>

**Masters (90 crédits)**: sciences informatiques'; mathématiques et sciences informatiques'; informatique pour les sciences humaines (discipline ès lettres)<sup>?</sup>

**Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS (60 crédits)**: sécurité de l'information; Internet of Things; management et technologies des systèmes d'information

**Doctorats**: sciences informatiques; systèmes d'information; linguistique informatique

## Institut universitaire de formation des enseignants (IUFE)

**Enseignement primaire**

**Certificat complémentaire (60 crédits)**: enseignement aux degrés préscolaire et primaire

**Master (90 crédits)**: enseignement primaire

**Enseignement spécialisé**

**Master (120 crédits)**: enseignement spécialisé

**Enseignement secondaire**

**Master disciplinaire (94 crédits)**: enseignement secondaire

**Master bi-disciplinaire (116 crédits)**: enseignement secondaire

**Certificat de spécialisation (30 crédits)**: didactique d'une discipline supplémentaire d'enseignement

**Autre**

**Master (90 crédits)**: didactique du français langue première

### Autres facultés

**Master (90 crédits)**: didactique du français langue première

### Faculté des sciences de l'éducation (FSE)

**Master (90 crédits)**: didactique de l'enseignement

### Faculté des sciences de l'éducation (FPSE)

**Bachelor (180 crédits)**: didactique de l'enseignement

**Master (90 crédits)**: didactique de l'enseignement

### Faculté des sciences de la santé (FSS)

**Master (90 crédits)**: didactique de l'enseignement

**Doctorats**: didactique de l'enseignement

### Faculté des sciences de la traduction et de l'interprétation (FTI)

**Bachelor (180 crédits)**: didactique de l'enseignement

De nouveaux programmes de bachelor ou de master pourraient être ouverts pour la rentrée de septembre 2019.

Tous les programmes sont susceptibles de modifications. Les règlements font foi.

<sup>[1]</sup> Inscription et formation en Faculté des sciences

<sup>[2]</sup> Inscription et formation en Faculté des lettres