

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 17300 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

- 17 300 étudiant-e-s
- 6 600 collaborateurs et collaboratrices
- 28 bachelors
- 111 masters
- 87 doctorats
- 329 programmes de formation continue

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

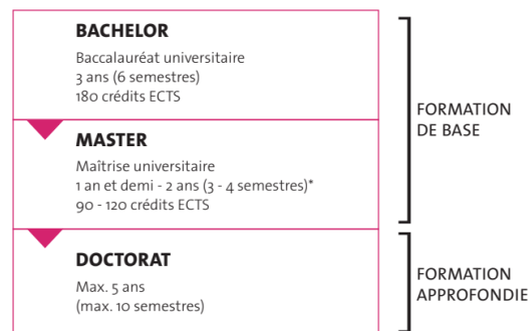
Genève offre un cadre de vie propice aux études. Cosmopolite, sise au centre de l'Europe dans un environnement exceptionnel entre lac et montagnes, riche d'une vie culturelle et associative dynamique, la cité de Calvin est une destination de choix pour les étudiant-e-s.

CONSEIL AUX ÉTUDES

unige.ch/etudiants/conseillers

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 d'effectuer une partie de 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 plan d'études préétabli. Le diplôme délivré est celui de l'établissement d'origine (UNIGE).

unige.ch/exchange

Inscription à l'Université

unige.ch/admissions

Bachelor

📌 **Inscription pour tous les candidats et candidates**
30 avril 2020*

➕ **Préinscriptions spécifiques pour 2 facultés**

- Faculté de traduction et d'interprétation (inscription aux examens sur le site de la faculté): 31 janvier 2020
- Faculté de médecine (sur le site de Swissuniversities): 15 février 2020

Master et autres formations

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

Taxes universitaires: CHF 500.- par semestre

* 28 février 2020 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/services-aux-etudiants

Logement

Exonération des taxes

Welcome Days

Emploi

Langues

Soutien à l'apprentissage

Culture

Sports

Bibliothèque

UNIVERSITÉ DE GENÈVE
unige.ch
24 rue Général-Dufour
1211 Genève 4



Juin 2019

Étudier

à l'Université de Genève
2020 - 2021



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

Facultés

Faculté des sciences

Bachelors (180 crédits): sciences informatiques; mathématiques; mathématiques, informatique et sciences numériques; physique; chimie; biochimie; biologie; archéologie préhistorique; sciences de la Terre et de l'environnement; sciences pharmaceutiques

Masters 90 crédits: sciences informatiques; mathématiques et sciences informatiques; mathématiques; biologie; biologie chimique; 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; rhumatologie; 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

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^e - xviii^e s.; linguistique; littérature et esthétique; littérature et savoirs; littératures et cultures suisses

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; études russes; 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 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: gestion de patrimoine; management; statistique; sciences économiques
120 crédits: 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

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): théologie; études œcuméniques

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

Doctorat interdisciplinaire: études globales

Centre universitaire d'informatique (CUI)

Bachelors (180 crédits): systèmes d'information et science des services; sciences informatiques'; mathématiques, informatique et sciences numériques'; informatique pour les sciences humaines (discipline ès lettres)¹

Masters (90 crédits): systèmes et services numériques; sciences informatiques'; mathématiques et sciences informatiques'; informatique pour les sciences humaines (discipline ès lettres)²

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

En collaboration avec le Centre de compétences romand de didactique disciplinaire

Master (90 crédits): didactique disciplinaire

Maîtrise universitaire d'études avancées/MAS (60 crédits): didactique disciplinaire

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

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

Centre universitaire d'informatique (CUI)

Bachelors (180 crédits)

Masters (90 crédits)

Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS (60 crédits)

Doctorats

Enseignement secondaire

En collaboration avec le Centre de compétences romand de didactique disciplinaire

Enseignement primaire

Certificat de spécialisation (30 crédits)

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

^[1] Inscription et formation en Faculté des sciences

^[2] Inscription et formation en Faculté des lettres