

Etudier 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.

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

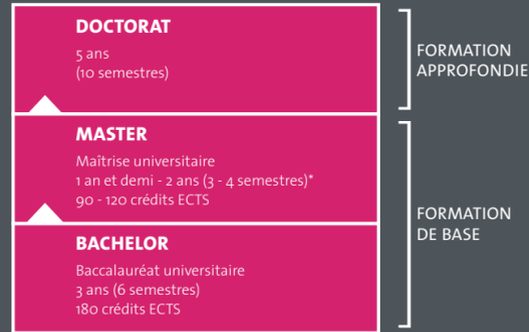
Placée parmi les 100 meilleures universités du monde, l'Université de Genève propose une palette de formations remarquables, qui se déclinent à travers ses huit facultés – les sciences, la médecine, les lettres, les sciences économiques et sociales, le droit, la théologie, la psychologie et les sciences de l'éducation, la traduction et l'interprétation – ainsi que le nouveau Global Studies Institute. Autant de voies qui s'offrent à vous pour envisager votre futur.

Depuis plus de 450 ans, 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 16 200 étudiants ont choisi l'excellence pour interroger le présent et construire l'avenir, le leur et celui de la société. Et vous, qui deviendrez-vous?

STRUCTURE DES ÉTUDES

Les formations dispensées par l'Université de Genève 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 étudiants peuvent choisir parmi de nombreuses destinations. La durée du séjour varie d'un à deux semestres, selon les facultés 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).

www.unige.ch/exchange

L'UNIGE, c'est:

- 16'200 étudiants
- 4'200 collaborateurs
- 28 Bachelors
- 97 Masters
- 85 doctorats
- 258 programmes de formation continue

L'UNIGE: PLUS DE 130 PAYS REPRÉSENTÉS À L'UNIGE... PAR LES ÉTUDIANTS!

Cosmopolite, sise au cœur de l'Europe, dans un environnement exceptionnel entre lac et Alpes, riche d'une vie culturelle et associative dynamique, Genève offre un cadre de vie propice aux études.

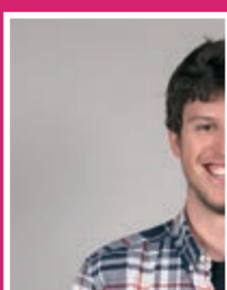
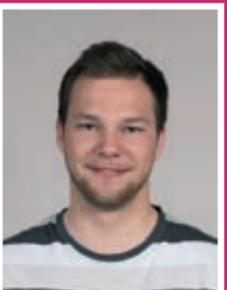
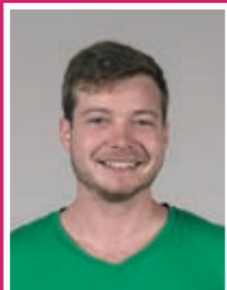
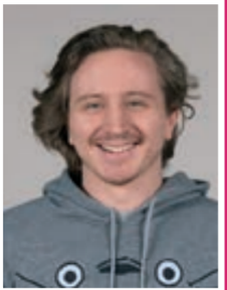
Pour favoriser l'intégration des étudiants à la vie universitaire, l'UNIGE développe continuellement ses services d'aide à la recherche d'un logement, de subsides ou d'un job. L'institution propose une vaste palette d'activités sportives et culturelles.

Avant la rentrée universitaire, les nouveaux étudiants sont conviés aux *Welcome Days*, journées spéciales au cours desquelles ils ont l'occasion de rencontrer des étudiants de leur faculté dans une ambiance conviviale, de poser leurs questions concernant leur arrivée à Genève et leurs premiers pas à l'Université ou de découvrir «Réussir ses études», un programme de coaching et d'optimisation des stratégies d'apprentissage.

Le pôle Uni-emploi facilite la transition entre les études et le monde du travail. Pour ce faire, il propose ateliers, conseils individualisés et rencontres avec des entreprises et des professionnels. Il met également à disposition des offres d'emploi et de stages.

Toutes les infos sur www.unige.ch/vieetudiante

Retrouvez tous les
conseillers aux études sur
www.unige.ch/conseillers



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



June 2013

FACULTÉ DES SCIENCES

Bachelors (180 crédits): sciences informatiques; mathématiques et 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; physique; chimie; biochimie; biologie; biologie chimique; bidisciplinaire; neurosciences

Masters (120 crédits): archéologie préhistorique; géologie; sciences de l'environnement; pharmacie

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

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

Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS (60/180 crédits): pharmacie hospitalière; microbiologie; toxicologie

Doctorat en sciences, mention: 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

FACULTÉ DES SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES (SES)

Bachelors (180 crédits): gestion d'entreprise (HEC); sciences économiques; géographie et environnement; sociologie; sciences politiques; histoire économique et sociale; systèmes d'information et science des services; socioéconomie

Masters (90 crédits): gestion d'entreprise (HEC); géographie et sciences du territoire; sociologie; science politique; histoire économique internationale; études genre; socioéconomie; statistique; commerce international (Trading), financement des matières premières et transport maritime; normalisation, régulation sociale et développement durable; comptabilité, contrôle et finance

Masters (120 crédits): gestion d'entreprise (HEC); sciences économiques; management public; journalisme et communication; gestion de patrimoine

Certificats complémentaires (30 crédits): géomatique; démographie

Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS (60 crédits): urbanisme durable; gestion des ressources humaines et des carrières; gouvernance, sécurité et système d'information; MBA en emploi; Executive MBA; MBA spécialisation en organisations internationales; management stratégique des institutions de santé; sécurité de l'information

Doctorat en sciences économiques et sociales, mention: administration publique; comptabilité; démographie; économétrie; économie politique; études genre; finance; géographie; gestion d'entreprise; histoire économique et sociale; sciences de la communication et des médias; science politique; socioéconomie; sociologie; statistique; systèmes d'information. **Sans mention:** interdisciplinaire

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 spécialisé (90 crédits): droit du vivant

Certificat (30 crédits): droit transnational

Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS (60/75 crédits): droit bancaire et financier; droit fiscal; droit international humanitaire et droits humains; administration et technologies du sport; règlement international des différends

Doctorat: droit

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; sciences de l'éducation - éducation spéciale; neurosciences; éducation précoce spécialisée

Masters (120 crédits): psychologie; logopédie; sciences de l'éducation - formation des adultes; 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

Certificats complémentaires (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): évaluation et intervention psychologiques; psychogérontologie; neuropsychologie clinique; sciences de l'éducation - mention théories, pratiques et dispositifs de formation des enseignants; éducation internationale et recherche

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

FACULTÉ DE TRADUCTION ET D'INTERPRÉTATION (FTI)

Bachelor (180 crédits): communication multilingue

Master (90 crédits): interprétation de conférence

Master (120 crédits): traduction

Certificat complémentaire (30 crédits): traduction

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

Doctorats: traductologie; traitement informatique multilingue; interprétation de conférence; gestion de la communication multilingue

INSTITUT UNIVERSITAIRE DE FORMATION DES ENSEIGNANTS (IUFE)

Enseignement primaire

Certificat complémentaire (60 crédits): enseignement primaire

Master (90 crédits): enseignement primaire

Enseignement spécialisé

Master (120 crédits): enseignement spécialisé

Enseignement secondaire

Certificat complémentaire (30 crédits): didactique de la discipline et en sciences de l'éducation

Master (94 crédits): enseignement secondaire

Certificat de spécialisation (30 crédits): formation approfondie en didactique d'une deuxième discipline d'enseignement

GLOBAL STUDIES INSTITUTE (GSI)

Bachelor (180 crédits): relations internationales

Master (120 crédits): études européennes

Master (90 crédits): Russie - Europe médiane

Maîtrise universitaire d'études avancées/MAS (60 crédits): sécurité internationale et européenne

FACULTÉ DES LETTRES

Bachelor (180 crédits): lettres

Masters (90 crédits): lettres; études asiatiques

Master avec spécialisation (120 crédits): lettres

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

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

Doctorat: lettres

Disciplines enseignées: archéologie classique; égyptologie et copte; études classiques; études est-asiatiques; études médiévales; français langue étrangère; histoire ancienne; histoire de l'art; histoire 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; langues et civilisation de la Mésopotamie; linguistique; littérature comparée; musicologie; philosophie

FACULTÉ DE THÉOLOGIE

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

Master (120 crédits): théologie

Certificat complémentaire (30 crédits): théologie œcuménique

Certificat de spécialisation: théologie

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

Doctorat: théologie; théologie, mention sciences œcuméniques ou théologie orthodoxe

FACULTÉ DE MÉDECINE

Bachelors (180 crédits): médecine humaine; médecine dentaire

Master (90 crédits): neurosciences

Master (120 crédits): médecine dentaire

Master (180 crédits): médecine humaine

Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS (60 crédits): santé publique; action humanitaire; médecine dentaire esthétique micro-invasive

Maîtrise universitaire d'études avancées/MAS (120 crédits): informatique médicale

Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS (180/240 crédits) en médecine dentaire: chirurgie orale; parodontologie; médecine dentaire reconstructive; orthodontie

Maîtrises universitaires d'études avancées/MAS (150 crédits) en médecine clinique: allergologie, immunologie et immunologie de transplantation; anesthésiologie; angiologie; cardiologie; chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil moteur; chirurgie viscérale; dermatologie et vénérologie; endocrinologie et diabétologie; infectiologie et contrôle et prévention de l'infection; neurochirurgie; 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

Doctorats: médecine humaine MD; médecine dentaire MDD; sciences médicales MD-PhD; médecine communautaire MD-MPH; sciences biomédicales; neurosciences; sciences