

L'UNIGE EN CHIFFRES

18 261

ÉTUDIANTES ET ÉTUDIANTS
ET 10 230 PARTICIPANT-ES EN FORMATION CONTINUE

6 474

COLLABORATEURS ET COLLABORATRICES

29

BACHELORS

74

MASTERS

Ne tient pas compte des orientations et mentions

91

DOCTORATS

392

ÉDITIONS DE PROGRAMMES DE FORMATION CONTINUE

5 121

DIPLÔMÉES ET DIPLOMÉS

SOMMAIRE

ÉTUDIER À L'UNIGE 2024-2025

5

STRUCTURE DES ÉTUDES

6

FACULTÉS

8

- FACULTÉ DES SCIENCES 9
- FACULTÉ DE MÉDECINE 14
- FACULTÉ DES LETTRES 16
- FACULTÉ DES SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ (SDS) 19
- FACULTÉ D'ÉCONOMIE ET DE MANAGEMENT (GSEM) 22
- FACULTÉ DE DROIT 26
- FACULTÉ DE THÉOLOGIE 28
- FACULTÉ DE PSYCHOLOGIE ET DES SCIENCES DE L'ÉDUCATION (FPSE) 30
- FACULTÉ DE TRADUCTION ET D'INTERPRÉTATION (FTI) 34

INSTITUTS ET CENTRES INTERFACULTAIRES

36

- GLOBAL STUDIES INSTITUTE (GSI) 37
- INSTITUT DES SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT (ISE) 39
- INSTITUT UNIVERSITAIRE DE FORMATION DES ENSEIGNANT-ES (IUFE) 40
- CENTRE UNIVERSITAIRE D'INFORMATIQUE (CUI) 43
- CENTRE INTERFACULTAIRE EN DROITS DE L'ENFANT (CIDE) 44
- GENEVA UNIVERSITY NEUROCENTER 45

PLAN DU CAMPUS

47

IMPRESSIONUM

Conception graphique Marc Aymon
Photographie Greg Clément

Impression Centre d'impression de l'UNIGE



ÉTUDIER À L'UNIGE

2024-2025

Le monde est en quête de solutions, de celles qui mobilisent toutes les intelligences, toutes les volontés et tous les savoirs. Que faire, ensemble, face à la crise climatique? Face à la révolution du numérique, à la crise sanitaire, à l'essoufflement du multilatéralisme? Nous affrontons des défis globaux sans précédent que l'Université et ses étudiant-es participent à relever.

L'Université de Genève est profondément polyvalente. Avec neuf facultés et 13 centres interfacultaires, elle propose un dialogue fertile entre des spécialistes issu-es de tous les domaines et offre aux nouvelles générations les outils indispensables à la construction d'un avenir durable, ancré dans une logique d'apprentissage tout au long de la vie. Sa recherche et ses enseignements de haut niveau la placent dans le cercle très fermé des 50 meilleures universités au monde et lui ont valu un double prix Nobel de physique en 2019 et une nouvelle médaille Fields en 2022.

Grâce à son campus urbain, l'Université de Genève est largement ouverte sur la cité. Regroupé-es dans des dizaines d'associations, ses étudiant-es portent leurs idées et projets à travers la ville, où ils et elles développent une vie sociale particulièrement riche. L'Université profite aussi pleinement de son ancrage au cœur de la Genève internationale. Elle a pu tisser un vaste réseau auprès des organisations internationales et non gouvernementales, avec lesquelles elle partage son expertise scientifique.

Plus de 18 000 étudiant-es ont déjà choisi l'excellence pour interroger le présent et construire l'avenir. Êtes-vous prêt-e à les rejoindre?

VIE DE CAMPUS

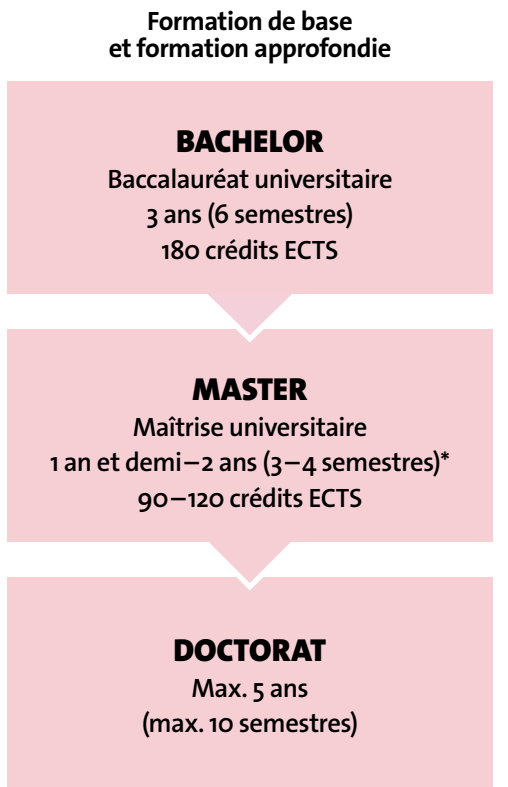
Étudier, c'est bien. Étudier en s'épanouissant, c'est encore mieux.

La vie de campus à l'Université de Genève, c'est des activités, des événements, des rencontres, des infrastructures, du soutien, des conseils et des ressources qui permettent de pleinement s'intégrer à la communauté universitaire.

C'est du sport, de la culture, du coaching, du mentorat, du soutien à la recherche d'emploi, un accompagnement santé et bien-être, des aides financières, des techniques pour réussir ses études et du conseil social. C'est aussi l'aménagement des études pour une carrière artistique ou sportive, et l'intégration des personnes avec des besoins particuliers.

vie-de-campus.unige.ch

STRUCTURE DES ÉTUDES



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

FORMATION DE BASE

BACHELOR (BACCALAURÉAT UNIVERSITAIRE)

Le baccalauréat universitaire est le premier diplôme de la formation de base. Il requiert l'obtention de 180 crédits ECTS et s'étend en principe sur trois ans à plein temps. Les études de baccalauréat universitaire visent l'acquisition de compétences de base dans une discipline et d'une méthode de travail scientifique.

MASTER (MAÎTRISE UNIVERSITAIRE)

La maîtrise universitaire est le deuxième diplôme de la formation de base. Elle requiert 90 ou 120 crédits ECTS (180 pour la médecine humaine), soit trois ou quatre semestres d'études (six pour la médecine humaine). Elle offre un approfondissement, au sens large, de la discipline ou du domaine d'études et une première initiation à la recherche. Elle peut être disciplinaire ou interdisciplinaire, de recherche ou professionnalisante.

CRÉDITS ECTS

Les crédits ECTS (système européen de transfert et d'accumulation des crédits) mesurent tout travail fourni lors des études (présence en cours magistraux, exercices, séminaires, travaux pratiques, recherches bibliographiques, travaux personnels, etc.), pour satisfaire aux exigences de validation de l'enseignement. Une année à plein temps équivaut à 60 crédits ECTS. Un crédit correspond à 25-30 heures de travail. Ce système favorise la mobilité d'une université à l'autre et la reconnaissance des enseignements et titres.

CERTIFICAT COMPLÉMENTAIRE

Les certificats complémentaires font partie de la formation dite «de base», soit de niveau bachelor/master. Il s'agit d'un complément de formation aux bachelors et masters permettant d'acquérir des compétences spécifiques, de se mettre à niveau (se réorienter entre le bachelor et le master) et/ou de se spécialiser. Ils peuvent être suivis pendant ou après les études de base et requièrent 30 ou 60 crédits.

FORMATION POSTGRADE

CERTIFICAT DE SPÉCIALISATION

Participant à la formation approfondie, les certificats de spécialisation permettent d'acquérir des compétences particulières et de se spécialiser. Ils comptent 30 crédits ECTS et peuvent être suivis indépendamment ou en parallèle à un autre cursus de formation. Seules quelques facultés en proposent, comme la Faculté des lettres.

DOCTORAT

Le doctorat est un programme de formation de recherche de six à dix semestres qui conduit à la préparation et à la soutenance d'une thèse. Il fait suite à l'obtention d'une maîtrise universitaire (master). Les candidat-es au doctorat doivent être immatriculé-es à l'Université durant toute la durée de leur travail de thèse.

MAÎTRISE UNIVERSITAIRE D'ÉTUDES AVANCÉES (MAS)

La maîtrise universitaire d'études avancées (Master of Advanced Studies) est un programme de formation continue ou approfondie de deux à quatre semestres permettant l'obtention de 60 à 120 crédits ECTS. Elle fait suite à une maîtrise universitaire (master).

MOBILITÉ

La mobilité académique 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 ou d'un master. Les étudiant-es peuvent choisir parmi de nombreuses destinations. La durée du séjour varie entre un et deux semestres, selon les facultés ou 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

INSCRIPTIONS

BACHELOR

Inscription pour tous les candidats et candidates

30 AVRIL 2024 *

* 28 février 2024 pour les candidat-es soumis-es, d'après leur nationalité, à un visa selon les prescriptions de la Confédération.

PRÉINSCRIPTION SPÉCIFIQUE POUR DEUX FACULTÉS

→ Faculté de médecine

15 février 2024

(sur le site de swissuniversities)

→ Faculté de traduction et d'interprétation

28 février 2024

(inscription aux examens sur le site de la faculté)

MASTER ET AUTRES FORMATIONS

Délai d'inscription à vérifier sur le site du Service des immatriculations ou des facultés, instituts et centres.

TAXES UNIVERSITAIRES

CHF 500.- par semestre

unige.ch/immatriculations

9

FACULTÉS



FACULTÉS

FACULTÉ DES SCIENCES

FACULTÉ DES SCIENCES

La Faculté des sciences, ce sont des enseignements en effectifs restreints, un encadrement optimal et une renommée mondiale; des travaux dirigés et travaux pratiques encadrés au plus près des besoins des étudiant-es; d'excellentes perspectives de carrière; des enseignements assurés par des expert-es de haut niveau – on dénombre parmi les collaborateurs et collaboratrices ou ancien-nes étudiant-es/collaborateurs et collaboratrices de la Faculté deux Prix Nobel de physique, quatre lauréats de la médaille Fields en mathématiques, cinq Prix Nobel de physiologie et médecine, deux Prix Nobel de chimie –; des liens étroits avec la Genève internationale; la présence de deux pôles de recherche nationaux (Swiss MAP, PlanetS); la participation à 26 programmes de recherche de l'Union européenne; le Scienscope permettant, entre autres, de renforcer les liens avec la cité et les écoles, ou encore les HES, et de partager avec les plus jeunes et moins jeunes la passion de la science.

unige.ch/sciences

BACHELORS

180 CRÉDITS

bachelors.unige.ch/sciences



SCIENCES INFORMATIQUES

L'informatique vous fascine et vous souhaitez en découvrir les faces cachées? Les questions scientifiques et la recherche de solutions innovantes vous attirent? Vous voulez satisfaire votre curiosité et développer votre créativité? Ce bachelor est fait pour vous.

conseil-etu-info@unige.ch

SCIENCES COMPUTATIONNELLES

L'informatique est dorénavant omniprésente dans toutes les activités humaines. Son importance dans

nos métiers ne cesse de croître, si bien qu'il deviendra bientôt impossible de dissocier l'informatique du domaine dans laquelle on l'utilise. Vous recherchez une formation multidisciplinaire permettant de relever les défis informatiques futurs? Ce Bachelor en sciences computationnelles avec domaine d'application a été pensé pour vous.

conseil-etu-basc@unige.ch

MATHÉMATIQUES

Vous êtes tenace, les défis vous attirent? Vous aimez l'abstraction, mais aussi la résolution de problèmes? Vous souhaitez développer un esprit critique fondé sur la rigueur de la méthode mathématique? Venez en découvrir les beautés avec ce bachelor.

conseil-etu-math@unige.ch

LA FACULTÉ DES SCIENCES
EN 2022, CE SONT

2850

ÉTUDIANTES ET ÉTUDIANTS, DONT

1283

BACHELORS

776

MASTERS

596

DOCTORATS

Médaille Fields 2022

Prix Nobel de physique 2019

Meilleure école de pharmacie du monde francophone selon le classement du QS World University Ranking 2018

MATHÉMATIQUES, INFORMATIQUE ET SCIENCES NUMÉRIQUES

Les mathématiques et les sciences informatiques vous passionnent? Vous recherchez une double formation solide, alliant théorie et pratique, qui vous ouvre les portes des mondes fascinants des mathématiques et de l'informatique? N'hésitez plus, ce cursus est taillé pour vous.

conseil-etu-mathinfo@unige.ch

PHYSIQUE

Vous rêvez d'explorer les lois qui régissent notre monde, de la plus petite échelle à la plus grande? Vous souhaitez repousser toujours plus loin les limites de la compréhension du monde qui nous entoure? Les sciences physiques et naturelles vous ont toujours attiré-e?

conseiller-etu-bachelor-physique@unige.ch

CHIMIE

Vous voulez relever des défis en énergie, environnement, santé? La création de nouvelles molécules ou la caractérisation de leur comportement et leurs propriétés vous attirent? Le Bachelor en chimie est le premier pas qui mène à des emplois passionnantes en entreprise, dans les services publics, ou dans la recherche académique.

conseil-etu-chimie-biochimie@unige.ch

BIOCHIMIE

Résoudre les défis des sciences de la vie vous captive? Être à l'interface entre la chimie et la biologie pour comprendre les mécanismes biomoléculaires vous passionne? Le Bachelor en biochimie est le premier pas qui mène à des emplois captivants en entreprise, dans les services publics, ou dans la recherche académique.

conseil-etu-chimie-biochimie@unige.ch

BIOLOGIE

Vous souhaitez entreprendre une formation multi-disciplinaire en sciences de la vie qui aborde les aspects moléculaires et cellulaires jusqu'aux organismes et populations? Vous recherchez un enseignement riche en travaux pratiques qui vous initient à la biologie moderne? Vous aimez l'idée de pouvoir vous spécialiser dès votre dernière année de bachelor en fonction de vos centres d'intérêt?

conseil-etu-biolo@unige.ch

ARCHÉOLOGIE PRÉHISTORIQUE

Vous rêvez de participer à des fouilles archéologiques? Vous souhaitez endosser le rôle d'expert-e et faire parler des indices vieux de plusieurs milliers d'années? Vous vous interrogez sur les origines de notre espèce? Vous avez envie de travailler en équipe, sur le terrain, en laboratoire ou en musée?

Marie.Besse@unige.ch

Anne.Mayor@unige.ch

SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'ENVIRONNEMENT

Vous êtes intéressé-e par les changements climatiques et les impacts des activités humaines sur notre environnement? Vous vous interrogez sur l'origine des catastrophes naturelles et la manière de les gérer? Vous souhaitez savoir comment appréhender l'approvisionnement en matières premières et la demande croissante en énergie de notre société?

Joel.Ruch@unige.ch

SCIENCES PHARMACEUTIQUES

Comment une molécule devient un médicament. Et comment un-e pharmacien-ne, en collaboration avec des médecins et autres acteurs/actrices de la santé, peut traiter des malades... Le Bachelor en sciences pharmaceutiques répondra à toutes ces questions et bien d'autres!

Elisabeth.Rivara@unige.ch

MASTERS

90 CRÉDITS

masters.unige.ch/sciences



BIOLOGIE CHIMIQUE

La biologie et la chimie vous attirent et vous vous demandez si vous pourriez combiner les deux, sortir des sentiers battus et élargir vos horizons professionnels? Vous souhaitez vous former à la recherche de pointe en sciences de la vie et rapidement mettre la main à la pâte dans un vrai projet de recherche?

Paraskevi-loanna.Linardou@unige.ch

MASTERS

120 CRÉDITS

masters.unige.ch/sciences



MATHÉMATIQUES

Vous désirez approfondir vos connaissances et maîtriser des domaines plus avancés des mathématiques afin d'être plus performant-e dans votre (futur) travail? Vous désirez vous initier à la recherche mathématique dans un environnement d'excellence académique? Ce master vous en donne la possibilité.

conseil-etu-math-master@unige.ch

BIOLOGIE

Vous cherchez une formation qui vous permettra d'approfondir vos connaissances théoriques, techniques et transversales mais aussi de mener un projet de recherche au sein d'un groupe ou d'un laboratoire de renommée internationale pendant une année à temps plein? Découvrez les différentes orientations de ce master.

conseil-etu-biolo@unige.ch

SCIENCES INFORMATIQUES

Vous désirez consolider vos connaissances en informatique et vous spécialiser dans un domaine de pointe? Ce master vous permettra de combiner une vision scientifique et des compétences techniques afin de mieux faire face à un contexte professionnel en constante évolution.

conseil-etu-info@unige.ch

MATHÉMATIQUES, INFORMATIQUE ET SCIENCES NUMÉRIQUES

Vous souhaitez approfondir vos connaissances et acquérir une expérience de pointe à la fois en mathématiques et en informatique? Vous souhaitez construire les solutions innovantes répondant aux défis de demain? Ce master le permet en combinant le meilleur des mondes mathématiques et numériques.

conseil-etu-mathinfo@unige.ch

PHYSIQUE

Vous êtes passionné-e par l'exploration des secrets du monde qui nous entoure? Les grands défis scientifiques modernes vous inspirent et vous stimulent? Vous voulez vous investir dans la recherche fondamentale ou appliquée en physique? Vous avez toujours souhaité travailler dans une collaboration scientifique de premier plan au niveau international?

conseiller-etu-bachelor-physique@unige.ch

ASTROPHYSIQUE

La recherche fondamentale dans le domaine de l'astrophysique vous attire? Vous souhaitez vous spécialiser en exoplanétologie, en physique stellaire et extragalactique, en instrumentation et analyse de données scientifiques? Vous avez envie de travailler dans une organisation internationale du domaine de l'astrophysique?

astro-master@unige.ch

CHIMIE

Le Master en chimie ouvre les portes d'un secteur clé en Suisse et à l'étranger qui contribue à améliorer la qualité de vie et à résoudre les défis de la société moderne. Il s'adresse aux esprits créateurs et talentueux souhaitant participer à la conception de molécules et matériaux pour des applications innovantes.

conseil-etu-chimie-biochimie@unige.ch

BIOCHIMIE

Le Master en biochimie est le tremplin idéal pour participer à l'innovation émergente en sciences de la vie. Il s'adresse aux esprits curieux et habiles souhaitant sonder l'intimité des mécanismes cellulaires à l'échelle biomoléculaire et découvrir les clés d'accès vers des solutions biomédicales novatrices.

conseil-etu-chimie-biochimie@unige.ch

ARCHÉOLOGIE PRÉHISTORIQUE

Vous rêvez de devenir archéologue? Vous aimez autant les sciences naturelles que les sciences humaines? Vous avez envie de faire parler des objets fabriqués il y a des milliers d'années dans des sociétés sans écriture? Vous souhaitez travailler en équipe, sur le terrain, en laboratoire ou dans un musée?

Marie.Besse@unige.ch

Anne.Mayor@unige.ch

SCIENCES DE LA TERRE

Vous cherchez une formation qui allie sciences fondamentales et appliquées? Vous souhaitez contribuer à la transition énergétique grâce à de nouvelles ressources géo-énergétiques durables? Vous souhaitez comprendre les processus qui façonnent la Terre, et son environnement, depuis son origine et contribuer activement à un futur respectueux de notre planète?

Joel.Ruch@unige.ch

PHARMACIE

Une formation scientifique interdisciplinaire de haut niveau et professionnalisaante vous intéresse? La découverte, le développement et l'usage des médicaments éveillent votre curiosité? Vous voulez devenir une actrice ou un acteur majeur de la santé? La communication interprofessionnelle dans le domaine de la santé vous stimule?

Elisabeth.Rivara@unige.ch

SCIENCES BIOMÉDICALES

Vous souhaitez travailler dans l'industrie de la santé? La découverte et le développement de nouveaux médicaments, les dispositifs médicaux, les récents défis de l'industrie agroalimentaire, les biotechnologies et l'innovation sont des termes qui définissent votre projet professionnel?

Scibiomed@unige.ch

BI-DISCIPLINAIRE EN SCIENCES

Vous avez effectué un bachelor en mathématiques, en sciences informatiques, en physique, en chimie, en biologie ou encore en sciences de la Terre et de l'environnement et vous souhaitez poursuivre votre cursus dans une autre branche d'études (la mineure) que celle choisie lors du bachelor (la majeure) et faire un travail de fin d'études avec ces deux composantes?

conseiller-etudes-sciences@unige.ch

CERTIFICATS COMPLÉMENTAIRES

30 CRÉDITS

Informatique; géomatique

FORMATION POSTGRADE**CERTIFICATS DE SPÉCIALISATION****30 CRÉDITS**

Risques géologiques et risques liés au climat

MAÎTRISES UNIVERSITAIRES D'ÉTUDES AVANCÉES/MAS**60 CRÉDITS**

Microbiologie

90 CRÉDITS

Toxicologie

180 CRÉDITS

Pharmacie hospitalière

DOCTORATS**ES 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

Fondée en 1876, la Faculté de médecine forme des médecins et des médecins dentistes, ainsi que des spécialistes en sciences biomédicales. Elle assure par ailleurs des missions de recherche et de soins à la population. Les neurosciences, la médecine de précision ou encore l'inflammation figurent parmi les axes prioritaires étudiés par plus de 250 groupes de recherche fondamentale ou clinique. Une étroite association avec le plus grand complexe hospitalier de Suisse, les Hôpitaux universitaires de Genève (HUG), permet en outre le développement d'un axe majeur de recherche translationnelle en liaison avec les autres acteurs sanitaires de l'Arc lémanique ainsi qu'avec des partenaires nationaux et internationaux. La Faculté de médecine est par ailleurs engagée dans le domaine de la santé globale et humanitaire en coordination avec les organisations internationales et non gouvernementales présentes à Genève. Pionnière depuis près de trente ans dans sa manière d'enseigner, la Faculté de médecine propose des formations de pointe à ses 3000 étudiantes et étudiants de tous niveaux — prégradué, postgradué et continu. Elle développe une ligne de recherche originale sur l'enseignement médical.

unige.ch/medecine

BACHELORS

180 CRÉDITS

bachelors.unige.ch/medecine



MÉDECINE HUMAINE

Devenir médecin, un rêve de toujours? Vous voyez-vous médecin généraliste ou alors spécialiste d'un domaine précis? La santé publique internationale vous passionne? Vous voulez mener des recherches de pointe dans le domaine de la santé humaine, mais aussi vous investir dans la relation avec des patient-es?

Stephane.Hausmann@unige.ch

MÉDECINE DENTAIRE

Vous voulez redonner un sourire éclatant à vos patient-es? Acquérir les compétences théoriques et pratiques permettant l'exercice de la médecine dentaire en milieu clinique ou en cabinet privé? Participer au développement de la médecine dentaire de demain au travers de projets de recherche fondamentale ou appliquée?

Serge.Bouillaguet@unige.ch

SCIENCES BIOMÉDICALES

La recherche appliquée ou fondamentale dans le domaine de la santé vous attire? Vous souhaitez participer à la mise au point de nouveaux médicaments ou de nouveaux dispositifs médicaux? Vous avez envie de travailler dans l'industrie pharmaceutique ou biotechnologique, voire de participer à la création d'une start-up?

SciBioMed@unige.ch

LA FACULTÉ DE MÉDECINE EN 2022,
CE SONT

2615

ÉTUDIANTES ET ÉTUDIANTS, DONT

1064

BACHELORS

594

MASTERS

618

DOCTORATS

Une expérience sans équivalent en matière
d'apprentissage par problèmes

Une collaboration dynamique entre la Faculté
de médecine et les Hôpitaux universitaires de Genève

MASTER

120 CRÉDITS

masters.unige.ch/medecine



MÉDECINE DENTAIRE

Après votre bachelor, vous avez hâte de devenir médecin-dentiste? Vous désirez compléter votre formation théorique et pratique en soignant les patient-es de la Clinique universitaire de médecine dentaire? Vous désirez comprendre comment votre future profession évoluera afin d'apporter à toutes et tous des soins adaptés, des plus simples au plus complexes?

Serge.Bouillaguet@unige.ch

MASTER

180 CRÉDITS

masters.unige.ch/medecine



MÉDECINE HUMAINE

Bachelor en poche, la médecine vous passionne toujours autant? Vous désirez maintenant entrer dans le vif du sujet et commencer votre expérience clinique auprès des patient-es? Vous voulez aussi découvrir, de l'intérieur des laboratoires, comment la recherche fondamentale vise à mieux appréhender le fonctionnement du corps humain pour mieux le soigner?

Barbara.Broers@unige.ch

FORMATION POSTGRADE

MAÎTRISES UNIVERSITAIRES D'ÉTUDES AVANCÉES/MAS

60 CRÉDITS

Action humanitaire; découverte et développement clinique du médicament; médecine dentaire esthétique micro-invasive; santé publique; management stratégique dans les institutions de santé; technologies dentaires numériques

70 CRÉDITS

Psychothérapie psychanalytique

87 CRÉDITS

Psychothérapie cognitivo-comportementale

90 CRÉDITS

Toxicologie

120 CRÉDITS

Informatique médicale

150 CRÉDITS

Médecine clinique (allergologie, immunologie et immunologie de transplantation; anesthésiologie; angiologie; 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; radiologie; urologie; rhumatologie)

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, mentions bioéthique/santé globale/médecine légale/éducation médicale; neurosciences; sciences de la vie

FACULTÉ DES LETTRES

Regroupant près de 1800 étudiant-es, la Faculté des lettres offre une grande variété de disciplines, des sciences de l'Antiquité (archéologie, grec, latin, religions antiques) aux langues et aux sociétés vivantes (français médiéval et moderne, allemand, anglais, italien, espagnol, russe, arabe, chinois, japonais, etc.), sans oublier l'histoire, la philosophie, la musicologie, l'histoire de l'art, la linguistique ou l'informatique pour les sciences humaines. Elle offre la possibilité de choisir des disciplines plus rares, parfois uniques dans le paysage universitaire suisse, comme les études mésopotamiennes, l'arménien et le copte, le latin médiéval et le grec moderne, le portugais et le rhétoromanche ou encore le coréen. Favorisant l'excellence pédagogique et scientifique, la Faculté des lettres défend le dialogue des cultures et forme au regard critique sur l'ensemble des phénomènes qui caractérisent la vie humaine.

unige.ch/lettres

BACHELOR 180 CRÉDITS

bachelors.unige.ch/lettres



MASTERS 90 CRÉDITS

masters.unige.ch/lettres



LETTRES

Le Bachelor ès lettres offre une première initiation dans deux disciplines offertes par la Faculté des lettres, choisies par l'étudiant-e. L'enseignement est constitué de cours ex cathedra et de séminaires impliquant la participation active orale et écrite des étudiant-es (exposés, dossiers, etc.).

Sandra.Rubal@unige.ch

LETTRES

Le Master ès lettres permet d'approfondir une des deux disciplines suivies par l'étudiant-e lors de son bachelor. Cette formation repose sur des modules obligatoires et optionnels, permettant à l'étudiant-e de personnaliser son parcours en fonction de ses goûts et de ses intérêts personnels.

Olivier.Frutiger@unige.ch

ÉTUDES ASIATIQUES

Vous souhaitez étudier l'Asie dans une perspective pluridisciplinaire? Vous désirez vous initier ou vous perfectionner en chinois, japonais, hindi, ou coréen? Vous rêvez d'un travail en Asie ou en rapport avec l'Asie, d'une carrière dans les organisations internationales ou dans la diplomatie?

Olivier.Frutiger@unige.ch

DISCIPLINES PROPOSÉES AU NIVEAU DU BACHELOR ET/OU DU MASTER

Archéologie classique; archéologie préhistorique; égyptologie et copte; études chinoises; études classiques; études est-asiatiques; études japonaises; 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 grecques modernes; langue, littérature et culture hispaniques; linguistique; littérature comparée; musicologie; philosophie

Se référer au plan d'études unige.ch/lettres

MASTERS

120 CRÉDITS



masters.unige.ch/lettres

LETTRES AVEC SPÉCIALISATION

Plus encore que le Master ès lettres, le Master ès lettres avec spécialisation permet à l'étudiant-e de devenir un-e expert-e dans l'une des deux disciplines suivies lors du bachelor. Les modules obligatoires et optionnels de cette formation sont centrés sur la discipline de spécialisation.

Olivier.Frutiger@unige.ch

ETHNOMUSICOLOGIE

Vous aimeriez mieux comprendre le monde à travers l'étude des faits musicaux? Développer des compétences solides en matière de réflexion et de pratique musicale, quels que soient le type ou l'origine du répertoire? En savoir plus sur le marché des «musiques du monde», sur la diplomatie culturelle?

Olivier.Frutiger@unige.ch

FORMATION POSTGRADE

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; humanités numériques

MAÎTRISE UNIVERSITAIRE D'ÉTUDES AVANCÉES/MAS

60 CRÉDITS

Conservation du patrimoine et muséologie; management culturel

DOCTORAT ÈS LETTRES



FACULTÉ DES SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ (SDS)

La Faculté des sciences de la société (SdS) constitue un lieu de formation, de recherche, d'échange et de diffusion. Elle est soucieuse de relever les défis des grandes questions sociales contemporaines: mondialisations économique et culturelle, recompositions politiques et identitaires, vulnérabilités individuelles et collectives, inégalités économiques, sociales et territoriales, etc. Autant de défis qui requièrent des analyses que l'expertise actuelle des chercheurs et chercheuses de la Faculté permet de conduire avec compétence; mais qui requièrent aussi des formes d'engagement auprès des étudiant-es et de la Cité, ainsi que dans les réseaux académiques, sociaux et politiques les plus diversifiés qui soient. Car la Faculté des sciences de la société promeut l'engagement social dans le sens d'un développement plus durable et équitable, de la réduction des inégalités sociales, notamment de genre, de la promotion d'institutions et de formes politiques plus participatives et respectueuses de la justice et des différences.

unige.ch/sciences-societe

LA FACULTÉ DES SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ EN 2022, CE SONT

1485

ÉTUDIANTES ET ÉTUDIANTS, DONT

526

BACHELORS

735

MASTERS

167

DOCTORATS

Des formations qui répondent aux interrogations et aux mutations des sociétés contemporaines, dans leurs dimensions politique, sociale, culturelle, économique, historique et géographique

Des méthodes pédagogiques innovantes combinant cours magistraux, ateliers de projet, séminaires, voyages d'études, etc.

BACHELORS

180 CRÉDITS



bachelors.unige.ch/sciences-de-la-societe

SOCIOLOGIE

Vous aspirez à comprendre un monde qui change? Vous aimez regarder dans les coulisses des phénomènes sociaux et questionner ce qui semble naturel, évident ou universel? Vous êtes une personne curieuse et attirée par la recherche sur les dynamiques sociales contemporaines? Yali.Chen@unige.ch

SCIENCES POLITIQUES

Vous vous intéressez à la manière dont les sociétés résolvent leurs conflits et font face aux défis mondiaux que sont les guerres, le changement climatique ou les migrations? Le fonctionnement des institutions politiques, l'exercice des droits démocratiques et les relations internationales vous intriguent? Vous avez envie de travailler pour une ONG, l'administration publique, le journalisme ou une organisation internationale? Gaetan.Clavien@unige.ch

GÉOGRAPHIE ET ENVIRONNEMENT

Chaque jour, l'actualité nous questionne: chute du gouvernement afghan, conflit entre Chine et USA, inondations, pandémie... Ces événements interviennent dans un monde qui se transforme et se complexifie de manière moins spectaculaire mais profonde. Comment construire des clés d'analyse, des outils conceptuels et méthodologiques pour poser un regard critique et informé sur ces enjeux et ces dynamiques? Yali.Chen@unige.ch

ÉCONOMIE POLITIQUE ET HISTOIRE ÉCONOMIQUE

Pourquoi certaines personnes gagnent autant d'argent alors que d'autres ont du mal à joindre les deux bouts? Comment nos économies ont-elles évolué pour prendre leur forme actuelle? Existe-t-il d'autres façons de penser nos modes de consommation et de production? L'équité et l'efficacité sont-elles compatibles dans la sphère économique?

Gaetan.Clavien@unige.ch

MASTERS

90 CRÉDITS

masters.unige.ch/sciences-de-la-societe



HISTOIRE ÉCONOMIQUE INTERNATIONALE

L'histoire vous intéresse? Vous souhaitez comprendre les débats autour des grands défis contemporains comme les inégalités, les crises financières ou les effets de la mondialisation? Vous êtes attiré-e par des approches interdisciplinaires?

Gaetan.Clavien@unige.ch

GÉOGRAPHIE POLITIQUE ET CULTURELLE

Vous êtes intéressé-e par les migrations, les frontières, les inégalités sociales, les problèmes environnementaux ou l'urbanisation de la population mondiale? Vous êtes convaincu-e de l'importance des rapports de pouvoir et des systèmes de représentation qui structurent nos sociétés pour comprendre ces phénomènes spatiaux?

Yali.Chen@unige.ch

SCIENCE POLITIQUE

Vous voulez connaître les raisons du succès des mouvements sociaux ou de l'ascension des partis populistes de droite? Vous souhaitez mieux comprendre les idéaux qui justifient les différentes formes de gouvernement? Vous avez envie de conduire une étude sur les guerres civiles ou le développement international? Vous souhaitez pouvoir conseiller un parti politique ou des organisations gouvernementales ou non gouvernementales?

Gaetan.Clavien@unige.ch

SOCIOLOGIE

Vous désirez maîtriser les outils de la recherche empirique en sociologie? Vous souhaitez approfondir votre compréhension des réalités sociales contemporaines? En suivant une approche «learning by doing», ce master vous donne des outils et des moyens critiques pour penser les dynamiques sociétales, organisationnelles et individuelles dans les sphères économiques, politiques et sociales du monde contemporain.

Yali.Chen@unige.ch

ÉCONOMIE POLITIQUE DU CAPITALISME

Vous souhaitez étudier l'économie et acquérir des connaissances et des compétences de pointe en matière d'analyse économique? Vous désirez appréhender les questions économiques dans leur contexte sociopolitique, historique et écologique? Vous voulez apprendre à évaluer un problème de manière critique et améliorer vos compétences analytiques personnelles et autonomes?

Gaetan.Clavien@unige.ch

MASTERS

120 CRÉDITS

masters.unige.ch/sciences-de-la-societe



ÉTUDES GENRE

Vous ne comprenez pas qu'à travail égal, les femmes gagnent moins que les hommes? Vous aspirez à plus de diversité en politique? #MeToo vous concerne et vous voulez agir en faveur des droits des personnes LGBTQ+? Les sciences sociales vous passionnent et vous désirez travailler à plus d'égalité dans la sphère publique, une ONG, une entreprise?

Yali.Chen@unige.ch

INNOVATION, DÉVELOPPEMENT HUMAIN ET DURABILITÉ

Vous avez une activité professionnelle ou associative axée sur la durabilité et cherchez à compléter vos compétences dans ce domaine? Vous pensez que l'innovation et les approches collaboratives sont essentielles à la mise en œuvre concrète des objectifs de développement durable de l'ONU? Vous cherchez une formation qui combine savoirs académiques et pratiques pour un développement humain durable sous toutes ses formes?

Yali.Chen@unige.ch

SOCIOÉCONOMIE

Vous souhaitez acquérir les outils théoriques, méthodologiques et pratiques permettant de questionner les modèles de développement et de proposer des alternatives dans une perspective de réduction des inégalités, en travaillant à l'échelle macro comme micro, au Nord comme au Sud?

Yali.Chen@unige.ch

COMMUNICATION ET CULTURES NUMÉRIQUES

Vous souhaitez comprendre comment le digital s'inscrit dans nos vies? Vous portez de l'intérêt aux pratiques, aux stratégies et aux cultures numériques? Vous cherchez une formation qui combine savoirs scientifiques et savoirs professionnels dans le domaine de la communication digitale et des médias?

Gaetan.Clavien@unige.ch

MANAGEMENT PUBLIC

Vous souhaitez comprendre le pilotage de l'action publique? Vous avez de l'intérêt pour les administrations publiques et les organisations internationales? Vous cherchez une formation qui combine savoirs scientifiques et stage professionnalisant?

Gaetan.Clavien@unige.ch

SOCIÉTÉS DURABLES ET CHANGEMENT SOCIAL

Vous êtes intéressé-e par la «durabilité» dans ses multiples dimensions? Vous voulez en savoir plus sur la manière dont les sociétés sont organisées et réglementées, ainsi que sur le rôle des dynamiques de consommation et de production dans le soutien au changement social? Vous recherchez une expérience d'apprentissage pratique et collaborative?

Yali.Chen@unige.ch

DÉVELOPPEMENT TERRITORIAL

La pédagogie par ateliers dans le domaine du développement territorial vous intéresse? Vous êtes prêt-e à penser «interdisciplinaire» et à travailler en groupe? Vous avez envie de vous pencher sur des études de cas vous permettant d'être en contact avec le monde professionnel de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme?

Nicole.Efrancey@unige.ch

CERTIFICATS COMPLÉMENTAIRES

30 CRÉDITS

Géomatique; méthodes quantitatives pour sciences sociales; études visuelles; études de la citoyenneté; méthodes qualitatives pour sciences sociales ; géographie et histoire économique

FORMATION POSTGRADE

MAÎTRISE UNIVERSITAIRE D'ÉTUDES AVANCÉES/MAS

60 CRÉDITS

Urbanisme

DOCTORAT

MENTIONS

Administration publique; démographie; études genre; géographie; histoire économique et sociale; sciences de la communication et des médias; science politique; socio-économie; sociologie; systèmes d'information; économie politique; environnement et développement durable; aménagement et urbanisme

FACULTÉ D'ÉCONOMIE ET DE MANAGEMENT (GSEM)

Forte d'une histoire de plus de cent ans, la Geneva School of Economics and Management (GSEM) a pour mission de former des leaders responsables pour une société plurielle et en mutation. La GSEM vise l'excellence et l'amélioration permanente dans ses programmes d'études tout comme dans l'ensemble de ses activités et aborde des questions, notamment sur l'action responsable et le développement soutenable, qui importent à la société. Centrée sur les domaines interdisciplinaires du digital, de la gouvernance et de la durabilité, la GSEM propose des programmes de pointe en management, économie, finance, business analytics, statistique et systèmes d'information. De par son emplacement unique à Genève, une région qui héberge de nombreuses organisations internationales, organisations à but non lucratif, sociétés multinationales et institutions financières, la GSEM bénéficie d'un «Geneva Advantage» qui garantit un accès privilégié à un environnement international et varié et favorise un apprentissage dynamique et stimulant.

unige.ch/gsem

BACHELOR

180 CRÉDITS

bachelors.unige.ch/economie-et-management



ÉCONOMIE ET MANAGEMENT

Les domaines complémentaires de l'économie et du management vous intéressent? Vous désirez intégrer une formation interdisciplinaire, fortement orientée vers l'acquisition de compétences quantitatives, essentielles pour développer une capacité d'analyse? Vous voulez développer un esprit critique afin d'être à même d'interpréter et de résoudre en acteur/trice responsable les problèmes complexes de demain? Vous cherchez à vous démarquer sur le marché du travail en acquérant des connaissances linguistiques professionnelles indispensables à l'heure actuelle dans la vie active?

service-etudiants-gsem@unige.ch

MASTERS

90 CRÉDITS

masters.unige.ch/economie-et-management



SCIENCES ÉCONOMIQUES

Vous souhaitez développer une compréhension poussée des outils de l'économie moderne et de l'économétrie? Vous avez envie d'acquérir les compétences en économie nécessaires pour réussir une carrière dans le milieu académique ou au sein d'institutions privées, publiques et d'organisations internationales?

gsem-masters@unige.ch

MANAGEMENT RESPONSABLE

Les questions de responsabilité et d'engagement des entreprises vous intéressent? Vous souhaitez relever les défis stratégiques majeurs d'une organisation pour diriger avec une plus grande confiance, être un moteur de performance et contribuer à une organisation responsable et intègre?

gsem-masters@unige.ch

MASTER
120 CRÉDITS

masters.unige.ch/economie-et-management



BUSINESS ANALYTICS

Vous souhaitez rejoindre un programme qui se trouve à l'intersection entre la science des données, la statistique et le management tout en offrant un large éventail de possibilités de carrière? Vous avez envie de comprendre en quoi l'utilisation de données peut éclairer la prise de décisions stratégique, tactique et opérationnelle sous incertitude?

gsem-masters@unige.ch

STATISTIQUE

La pratique de l'analyse des données, la résolution de problèmes méthodologiques dans diverses disciplines et l'apprentissage de différents logiciels statistiques ou encore la statistique mathématique vous attirent? Vous désirez approfondir vos connaissances théoriques dans une logique de recherche en statistique et développer vos compétences en analyse des données?

gsem-masters@unige.ch

CERTIFICAT COMPLÉMENTAIRE

30 CRÉDITS

Statistique appliquée

GESTION DE PATRIMOINE

Vous désirez comprendre en profondeur les métiers de la gestion de patrimoine et de la finance au sens large? Vous souhaitez rejoindre un programme qui allie une spécialisation à caractère professionnel et une formation théorique et méthodologique combinant des cours de finance et des cours de droit?

gsem-masters@unige.ch

FORMATION POSTGRADE

MAÎTRISES UNIVERSITAIRES D'ÉTUDES AVANCÉES/MAS

60 CRÉDITS

MAS management, ressources humaines et carrières; Executive MBA

DOCTORATS

Économétrie; économie; finance; management; statistique; systèmes d'information



FACULTÉ DE DROIT

La formation juridique touche toutes les facettes de l'activité humaine et développe des compétences diverses. Elle apporte une approche globale et critique des rapports que les individus entretiennent entre eux ainsi qu'avec l'État. Elle aiguise l'esprit d'analyse, le sens de la précision ainsi que les capacités de rédaction et est réputée «mener à tout». La Faculté de droit propose un enseignement axé sur la pratique du droit avec des exercices d'expression orale et écrite à chaque stade de la formation, par exemple des cours de rhétorique ou des procès fictifs (Moot Courts). Elle abrite, en outre, des enseignant-es qui pratiquent le droit, notamment comme avocat-e, ou qui ont une expérience avérée des organisations internationales et entretiennent des relations soutenues avec des institutions reconnues comme l'Organisation mondiale du commerce (OMC) ou les tribunaux pénaux internationaux (TPI). Elle offre la possibilité de suivre une formation bilingue français/allemand et dispose d'un vaste réseau d'échanges comprenant, entre autres, la célèbre Harvard Law School.

unige.ch/droit

BACHELOR

180 CRÉDITS



bachelors.unige.ch/droit

DROIT

Vous recherchez une formation de base en droit suisse avec une orientation vers le droit international? Vous aimez le raisonnement et la dissertation? Vous êtes intéressé-e par les liens entre le droit, les sciences sociales, l'économie et la philosophie? Vous visez une carrière juridique?

conseilleres-droit@unige.ch

MASTERS

90 CRÉDITS



masters.unige.ch/droit

DROIT

Vous voulez compléter votre formation juridique de base pour entrer dans le monde du travail? Vous recherchez un Master en droit offrant un large choix d'enseignements et la possibilité d'acquérir une formation générale dans différents domaines de la science juridique?

conseilleres-droit@unige.ch

LA FACULTÉ DE DROIT EN 2022,
CE SONT

2124

ÉTUDIANTES ET ÉTUDIANTS, DONT

940

BACHELORS

588

MASTERS

211

DOCTORATS

Cours de rhétorique et procès fictifs (Moot Courts)

Formation bilingue français/allemand et un vaste réseau d'échanges comprenant, entre autres, la célèbre Harvard Law School

DROIT CIVIL ET PÉNAL

Vous voulez compléter votre formation juridique de base pour entrer dans le monde du travail? Vous souhaitez mettre l'accent sur des sujets liés à la famille, au patrimoine et à la responsabilité ou encore aux infractions et à la justice pénale?

conseilleres-droit@unige.ch

DROIT ÉCONOMIQUE

Vous voulez compléter votre formation juridique de base pour entrer dans le monde du travail? Vous souhaitez mettre l'accent sur des sujets liés aux entreprises, à la finance, à la fiscalité et à la concurrence?

conseilleres-droit@unige.ch

DROIT PUBLIC

Vous voulez compléter votre formation juridique de base pour entrer dans le monde du travail? Vous souhaitez mettre l'accent sur des sujets liés à l'intérêt général, aux services publics, au social et à l'environnement?

conseilleres-droit@unige.ch

DROIT INTERNATIONAL ET EUROPÉEN

Vous voulez compléter votre formation juridique de base pour entrer dans le monde du travail? Vous souhaitez mettre l'accent sur des sujets liés à la paix et à la coopération, aux organisations internationales, à l'Union européenne, au commerce et à l'individu dans la société internationale?

conseilleres-droit@unige.ch

BILINGUES (droit, droit civil et pénal, droit économique, droit public, droit international et européen)

Vous voulez compléter votre formation juridique de base pour entrer dans le monde du travail? Vous souhaitez suivre un cursus bilingue entre Genève et Bâle et allier connaissances linguistiques et maîtrise du droit en obtenant un diplôme décerné par deux universités suisses?

conseilleres-droit@unige.ch

CERTIFICAT

30 CRÉDITS

Droit transnational

FORMATION POSTGRADE

MAÎTRISES UNIVERSITAIRES D'ÉTUDES AVANCÉES (LL.M./MAS)

60 CRÉDITS

Droit fiscal; droit international humanitaire; justice transitionnelle, droits humains et état de droit; gouvernance européenne et internationale

65 CRÉDITS

Règlement international des différends

DOCTORAT EN DROIT

FACULTÉ DE THÉOLOGIE

La Faculté de théologie existe depuis la fondation de l'Académie de Genève en 1559. Forte de ses racines protestantes, elle est un lieu de dialogue et de liberté intellectuelle. Elle accueille des étudiant·es de toutes provenances et de toutes convictions. Ancré dans une tradition de plusieurs siècles, mais également tourné vers les questions que pose la société contemporaine, l'enseignement proposé permet de comprendre le christianisme dans la diversité des facettes qui le composent et d'appréhender les phénomènes religieux et spirituels de notre société sécularisée. La formation s'organise autour d'un ensemble de disciplines qui dialoguent les unes avec les autres (Ancien Testament, Nouveau Testament, histoire du christianisme, théologie systématique, éthique, théologie pratique, philosophie, langues bibliques, psychologie, sociologie, histoire des religions) et forme ainsi une filière d'études humanistes à part entière au sein de l'Université. La Faculté de théologie occupe, en outre, une position pionnière et reconnue dans le domaine de l'enseignement en ligne. L'intégralité des cursus offerts peut ainsi être suivie à distance.

unige.ch/theologie

BACHELORS

180 CRÉDITS

bachelors.unige.ch/theologie



THÉOLOGIE FORMATION À DISTANCE

Vous souhaitez mieux comprendre les enjeux de société actuels et vous confronter aux grandes questions philosophiques et existentielles? Vous désirez appréhender la pertinence du christianisme et la place de la religion aujourd'hui, en savoir plus sur les textes bibliques, leur origine et leur impact? La formation à distance en théologie vous donne la possibilité d'étudier ces questions avec accompagnement continu et individualisé par les enseignant·es.

Berenice.Jaccaz@unige.ch

THÉOLOGIE FORMATION EN PRÉSENCE

Vous souhaitez acquérir des outils scientifiques et les connaissances de base pour aborder les questions que vous vous posez sur la société sécularisée en relation avec le phénomène chrétien et le phénomène religieux en général, la philosophie, l'éthique, l'histoire des religions, et de nombreuses autres disciplines?

Sophie.Nedjar@unige.ch

MASTER 120 CRÉDITS



masters.unige.ch/theologie

THÉOLOGIE FORMATION EN PRÉSENCE ET À DISTANCE

Vous souhaitez adapter vos études de master à vos besoins personnels et professionnels? Vous avez envie de définir vos propres questions de recherche dans le domaine de la théologie et d'acquérir les compétences méthodologiques nécessaires au travail académique de niveau supérieur? Ce master vous permet de consolider vos connaissances de base en théologie et de vous spécialiser dans les disciplines de votre choix dans le cadre d'une formation offerte en présence et/ou à distance.

Chen.Dandelot@unige.ch

CERTIFICATS COMPLÉMENTAIRES

30 CRÉDITS

Théologie (formation en présence et à distance); études œcuméniques

FORMATION POSTGRADE

CERTIFICAT DE SPÉCIALISATION

30 CRÉDITS

Théologie

MAÎTRISE UNIVERSITAIRE D'ÉTUDES AVANCÉES/MAS

60 CRÉDITS

Etudes œcuméniques

DOCTORATS

Théologie; théologie, mention sciences œcuméniques

FACULTÉ DE PSYCHOLOGIE ET DES SCIENCES DE L'ÉDUCATION (FPSE)

Avec plus de 2800 étudiantes et étudiants, la Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation (FPSE) est depuis 2020 une des plus importantes facultés de l'UNIGE en nombre d'étudiant-es. Sa vocation: produire et transmettre des connaissances scientifiques concernant, d'une part, les mécanismes psychologiques sous-jacents aux comportements humains et, d'autre part, la complexité des phénomènes éducatifs, qu'il s'agisse d'enfants, d'adultes, ou de publics en situation de vulnérabilité ou de handicap. La FPSE offre également des formations pluridisciplinaires dans des domaines de pointe comme les technologies éducatives, les neurosciences et les approches psycho-éducatives des personnes en situation de handicap. Avec ses deux programmes de bachelor et ses huit filières de master, la FPSE forme les professionnel-les des métiers de la psychologie, de l'éducation et de la formation; elle est la porte d'entrée pour la formation des enseignantes et enseignants du primaire du canton de Genève.

unige.ch/fapse

LA FACULTÉ DE PSYCHOLOGIE ET DES SCIENCES
DE L'ÉDUCATION EN 2022, CE SONT

2835

ÉTUDIANTES ET ÉTUDIANTS, DONT

1612

BACHELORS

744

MASTERS

231

DOCTORATS

Un environnement stimulant de recherche fondamentale et appliquée

Un intérêt marqué pour les technologies numériques au service de l'humain

BACHELORS

180 CRÉDITS



bachelors.unige.ch/psychologie-et-sciences-de-l-education

SCIENCES DE L'ÉDUCATION, ORIENTATION ENSEIGNEMENT PRIMAIRE

Vous souhaitez enseigner aux niveaux préscolaire et primaire? Ce bachelor permet de vous former à l'enseignement de l'ensemble des disciplines scolaires pour les degrés 1P à 8P HARMOS. La formation est largement pratique; 40% du temps est alloué aux stages sur le terrain scolaire. Il donne accès au Certificat complémentaire en enseignement aux degrés préscolaire et primaire, dernière année de la formation offerte par l'IUFE.

Aline.Meyer@unige.ch

SCIENCES DE L'ÉDUCATION, ORIENTATION ÉDUCATION ET FORMATION

Le monde qui vous entoure attise votre curiosité? Vous aimez apprendre des choses nouvelles et les transmettre? Vous aimez comprendre comment évoluent la société et les individus qui la composent? Les études en sciences de l'éducation vous mèneront vers des métiers toujours en mouvement, car les personnes que vous formerez seront à chaque fois différentes et les contextes de formation sont en constante évolution.

Vera.Kotte@unige.ch

PSYCHOLOGIE

Vous êtes attiré-e par la compréhension et l'étude scientifique des comportements et du psychisme humains ou par les métiers en lien avec le bien-être mental des individus, des groupes et des institutions? Ce bachelor constitue le cursus de base dans les différents domaines de la psychologie.

Valerie.Favez@unige.ch



MASTERS**90 CRÉDITS**masters.unige.ch/psychologie-et-sciences-de-l-education**SCIENCES DE L'ÉDUCATION – ANALYSE ET INTERVENTION DANS LES SYSTÈMES ÉDUCATIFS**

Comment analyser le fonctionnement des systèmes éducatifs? Quelles sont les interventions les plus pertinentes pour résoudre les problèmes éducatifs actuels? Comment innover et adapter les dispositifs d'enseignement et de formation? Se former à l'intervention et à la recherche par l'analyse des situations éducatives et par la recherche est l'objectif majeur de ce master.

Pascale.Pasche-Provini@unige.ch**PÉDAGOGIE SPÉCIALISÉE, ORIENTATION ÉDUCATION PRÉCOCE SPÉCIALISÉE**

Vous aimeriez soutenir le développement du jeune enfant, quel que soit son profil, au sein de sa famille ou en structure éducative? Ce master offre une formation permettant d'exercer une activité préventive et éducative auprès d'enfants de 0 à 6 ans.

UNIGE_Pascale.Pasche-Provini@unige.chHEP_etudiants-ps@hepl.ch**MASTERS****120 CRÉDITS**masters.unige.ch/psychologie-et-sciences-de-l-education**SCIENCES DE L'ÉDUCATION – APPROCHES PSYCHO-ÉDUCATIVES ET SITUATIONS DE HANDICAP**

Quelles sont les interventions éducatives les plus efficaces pour les personnes présentant un trouble neurodéveloppemental (p. ex. déficience intellectuelle, TSA) et comment évaluer les nouvelles méthodes d'accompagnement? Comment favoriser la réinsertion d'adolescent-es déviant-es et marginalisé-es?

Pascale.Pasche-Provini@unige.ch**SCIENCES DE L'ÉDUCATION – FORMATION DES ADULTES**

Comment les adultes apprennent-ils après leur parcours scolaire? Comment les accompagner dans un monde en perpétuel changement? Comment éduquer des adultes tout au long de leur parcours de vie? Ce master permet de découvrir les métiers de la formation, de manière créative et innovante.

Pascale.Pasche-Provini@unige.ch**PSYCHOLOGIE**

Vous voulez exercer dans l'un des multiples domaines professionnels et sociétaux dans lesquels interviennent les psychologues ou vous orienter vers la recherche en psychologie? Ce master représente une porte d'accès aux divers domaines de spécialisation de la psychologie ainsi qu'à la recherche.

Pascale.Pasche-Provini@unige.ch**LOGOPÉDIE**

Le langage et la communication humaine vous intéressent? Vous souhaitez exercer une profession diversifiée, à la croisée entre psychologie, médecine et linguistique, qui vise à prévenir, à évaluer et prendre en charge les troubles qui affectent ces domaines chez des enfants et des adultes?

Valerie.Favez@unige.ch**SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'APPRENTISSAGE ET DE LA FORMATION (MALT)**

Vous souhaitez comprendre l'impact de l'usage du numérique dans l'enseignement? Vous désirez explorer le potentiel des technologies émergentes en éducation comme les jeux sérieux, la réalité virtuelle/augmentée /mixte et l'intelligence artificielle? Vous souhaitez participer à la conception de formations hybrides ou entièrement à distance?

Vera.Kotte@unige.ch**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

FORMATION POSTGRADE**MAÎTRISES UNIVERSITAIRES D'ÉTUDES AVANCÉES/MAS****60 CRÉDITS**

Éducation internationale et recherche; psychologie clinique; neuropsychologie; psychologie de la santé

DOCTORATS

Psychologie; logopédie; psychologie sociale; neurosciences; sciences de l'éducation

FACULTÉ DE TRADUCTION ET D'INTERPRÉTATION (FTI)

Les compétences en traduction et en interprétation ouvrent la voie à de nombreuses professions dans le domaine des langues, de la communication et des technologies de traduction. La Faculté de traduction et d'interprétation de l'Université de Genève (FTI) offre un cursus universitaire complet: un Bachelor en communication multilingue de trois ans, suivi d'un master de trois à six semestres en traduction, en interprétation ou en traitement informatique multilingue et, éventuellement, d'un doctorat. Ses excellentes formations ont fait la réputation de la FTI, et son ouverture fait aujourd'hui sa force: ses cours pointus en technologie de la traduction anticipent les évolutions des métiers de la communication multilingue; les débouchés sont nombreux et le taux d'insertion sur le marché du travail est très élevé; son cadre multilingue et multiculturel est particulièrement stimulant. Les langues proposées à la FTI sont l'arabe, l'allemand, l'anglais, le français, l'espagnol, l'italien, le russe et la langue des signes.

unige.ch/fti

BACHELOR

180 CRÉDITS



bachelors.unige.ch/traduction-et-interpretation

COMMUNICATION MULTILINGUE

Les langues vous passionnent? Vous souhaitez réaliser votre potentiel pour exercer une profession langagière dans la communication multilingue, la traduction ou l'interprétation?

Olivier.Demissy@unige.ch

MASTERS

90 CRÉDITS



masters.unige.ch/traduction-et-interpretation

TRAITEMENT INFORMATIQUE MULTILINGUE

Vous aimez la technologie et les langues? Vous voulez devenir spécialiste en technologies de la traduction et vous orienter vers les métiers d'avenir dans des secteurs porteurs comme la localisation, la post-édition, la terminologie et la traduction automatique?

Nicole.Stoll@unige.ch

INTERPRÉTATION DE CONFÉRENCE

Vous voulez voir de vos propres yeux comment la diplomatie multilatérale façonne le monde dans lequel nous vivons? Rester dans la salle quand on demande à tout le monde de sortir? Vous vous imaginez prêter votre voix aux acteurs et actrices du progrès à l'heure de la mondialisation?

Nicole.Stoll@unige.ch

FORMATION POSTGRADE

MAÎTRISE UNIVERSITAIRE D'ÉTUDES AVANCÉES/MAS

60 CRÉDITS

Formation de formateurs d'interprètes de conférence

DOCTORAT

MENTIONS

Traductologie; traitement informatique multilingue; interprétation de conférence; gestion de la communication multilingue

TRADUCTION (AVEC UNE LANGUE PASSIVE)

Vous voulez vous lancer dans les métiers de la traduction? Vous aimeriez vous spécialiser en communication multilingue, en traduction juridique ou économique, devenir spécialiste en technologies de la traduction ou en traductologie?

Nicole.Stoll@unige.ch



MASTER

120 CRÉDITS

masters.unige.ch/traduction-et-interpretation

TRADUCTION (AVEC DEUX OU TROIS LANGUES PASSIVES)

Vous voulez vous lancer dans les métiers de la traduction? Vous aimeriez vous spécialiser en communication multilingue, en traduction juridique ou économique, devenir spécialiste en technologies de la traduction ou en traductologie?

Nicole.Stoll@unige.ch

CERTIFICATS COMPLÉMENTAIRES

30 CRÉDITS

Traduction; communication en langue des signes



**INSTITUTS ET CENTRES
INTERFACULTAIRES,
DONT**

GLOBAL STUDIES INSTITUTE (GSI)

Globalisation, interdisciplinarité, partenariats: trois mots-clés pour définir le Global Studies Institute (GSI). Afin d'étudier le processus de globalisation qui transforme les sociétés et qui impose des changements fondamentaux dans la production et la transmission des savoirs, le GSI a fait de l'interdisciplinarité sa marque de fabrique. Il réunit en son sein une offre complète de formations: un Bachelor en relations internationales, des Masters en études régionales (études européennes, Russie-Europe médiane, Moyen-Orient, études africaines), un Master en santé globale ainsi qu'un doctorat interdisciplinaire en études globales. En nouant aussi des partenariats avec de prestigieuses universités tant en Europe qu'ailleurs dans le monde, il offre à ses étudiant-es la possibilité de bénéficier non seulement d'un environnement d'études stimulant au cœur de la Genève internationale, mais également d'intégrer d'autres points de vue et méthodes d'enseignement.

unige.ch/gsi

LE GLOBAL STUDIES INSTITUTE
EN 2022, CE SONT

1413

ÉTUDIANTES ET ÉTUDIANTS, DONT

1110

BACHELORS

281

MASTERS

Au cœur de la Genève internationale, avec près de 100 organisations internationales, plusieurs centaines d'ONG et d'entreprises multinationales

Des formations interdisciplinaires qui s'appuient sur la richesse et la diversité des facultés partenaires

BACHELOR

180 CRÉDITS



bachelors.unige.ch/global-studies-institute

MASTERS

120 CRÉDITS



masters.unige.ch/global-studies-institute

RELATIONS INTERNATIONALES

Les origines et les enjeux de la globalisation vous interpellent? Vous vous demandez comment interagissent les acteurs de cette globalisation: les États, les acteurs locaux (villes), mais aussi les OI et ONG? Vous voulez développer une culture interdisciplinaire des relations internationales?

Marc.Pochon@unige.ch

SANTÉ GLOBALE

La recherche interdisciplinaire en santé globale vous attire? Vous souhaitez faire de la recherche ou travailler dans l'implémentation de solutions qui font appel à des compétences multiples sur des questions qui concernent la santé de l'humanité et de la planète?

Bogomil.Kohlbrenner@unige.ch

ÉTUDES EUROPÉENNES

L'intégration européenne et le rôle de l'Europe dans le monde vous intriguent? Vous souhaitez croiser les regards du droit, de l'économie, de la science politique et de la sociologie sur ces phénomènes? Vous cherchez une filière qui prépare à une carrière académique ou à mettre en œuvre vos savoirs dans le monde professionnel?

Maud.Preher@unige.ch

ÉTUDES GOLABES

On peut lire que la globalisation est sur le déclin, et que nous vivons le retour des Etats nations; ou au contraire que les Etats sont dépassés par l'accélération des phénomènes globaux. Vous voulez comprendre ces appréhensions divergentes du monde? Les études globales étudient de manière interdisciplinaire, multiscalaire et critique les phénomènes liés à la globalisation et leurs impacts sur les sociétés humaines.

Maud.Preher@unige.ch

**EUROPE CENTRALE ET ORIENTALE,
ASIE CENTRALE ET CAUCASE**

Vous voulez élargir vos connaissances sur l'espace eurasiatique? Vous envisagez une carrière où la maîtrise des enjeux qui influencent les relations entre la Russie, l'Europe centrale et orientale, le Caucase et l'Asie centrale est essentielle? Vous voulez décrypter les évolutions d'un espace en mutation?

Maud.Preher@unige.ch

MOYEN-ORIENT

Le Moyen-Orient vous fascine et vous désirez connaître en profondeur son histoire, sa culture, sa société? Vous aimeriez comprendre les enjeux géopolitiques et économiques autour de cette région? Vous cherchez des explications plus complexes que celles qui sont communément admises? Vous souhaitez acquérir un savoir-faire pouvant contribuer au futur développement de la région?

Maud.Preher@unige.ch

ÉTUDES AFRICAINES

Le rôle et la place de l'Afrique dans le monde vous intéressent? Vous souhaitez comprendre les sociétés africaines dans leur diversité historique, politique, environnementale et culturelle? L'idée d'étudier un semestre à Cape Town, Dakar ou Abidjan vous tente? Vous rêvez d'une carrière dans la coopération internationale, le journalisme ou la diplomatie?

Maud.Preher@unige.ch

FORMATION POSTGRADE**MAÎTRISES UNIVERSITAIRES D'ÉTUDES AVANCÉES/MAS****60 CRÉDITS**

Sécurité internationale; gouvernance européenne et internationale

DOCTORAT INTERDISCIPLINAIRE

Études globales

INSTITUT DES SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT (ISE)**MASTER**

120 CRÉDITS

masters.unige.ch/muse

**SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT**

Le fonctionnement de l'environnement et son interaction avec les humains et la société vous intéressent? Vous êtes prêt-e à penser « interdisciplinaire » et à travailler en groupe? Vous vous destinez à un métier de l'environnement, que ce soit dans une administration, les OI, les ONG, les organisations citoyennes, les bureaux d'études, les bureaux d'ingénieur-es ou les entreprises?

Nicole.Efrancey@unige.ch

unige.ch/ise



INSTITUT UNIVERSITAIRE DE FORMATION DES ENSEIGNANT-ES (IUGE)

Depuis 2009, l’Institut universitaire de formation des enseignant- es (IUGE) accueille au sein d’une même institution l’ensemble des programmes destinés à former les enseignant- es et les cadres scolaires. L’IUGE bénéficie d’un partenariat avec les Facultés des lettres, des sciences, des sciences de la société, de psychologie et des sciences de l’éducation et collabore également avec les Facultés de droit et d’économie et management. L’IUGE propose une formation de haut niveau, liée directement à la recherche. Située au cœur de l’UNIGE, cette structure unique en Suisse réunit quatre programmes de formation pour les enseignant- es du primaire, du secondaire, de l’enseignement spécialisé et la formation en direction d’institutions de formation. Enfin, elle s’investit activement dans la formation continue des enseignant- es de Suisse romande et dans les travaux du Conseil académique des hautes écoles romandes chargé de la formation des enseignants (CAHR), ceux de la Conférence latine de la formation des enseignants et des cadres (CLFE) et ceux de swissuniversities.

unige.ch/iuge

L’INSTITUT UNIVERSITAIRE DE FORMATION DES ENSEIGNANT-ES EN 2022, CE SONT

517

ÉTUDIANTES ET ÉTUDIANTS, DONT

392

MASTERS

ENSEIGNEMENT PRIMAIRE

CERTIFICAT COMPLÉMENTAIRE

60 CRÉDITS

ENSEIGNEMENT AUX DEGRÉS PRÉSCOLAIRE ET PRIMAIRE

Ce certificat fait suite au Bachelor en sciences de l’éducation, orientation Enseignement primaire délivré par la FPSE. Quatrième et dernière année obligatoire

de la formation en enseignement primaire, il permet d’enseigner dans les degrés 1P à 8P HARMOS partout en Suisse.

Aline.Meyer@unige.ch

MASTER 90 CRÉDITS

ENSEIGNEMENT PRIMAIRE

Ce master vous permettra d’approfondir vos connaissances et compétences sur des thématiques propres à l’enseignement primaire et de réaliser un travail de recherche, pour accéder à d’autres postes nécessitant un master, et aux études doctorales.

Normalement 90 crédits, ou, venant du CCEP, uniquement 45 crédits.

Est-il possible de réaliser ce master en emploi?

Oui, mais plutôt à temps partiel (idéalement à 50%).

Aline.Meyer@unige.ch

MASTER 116 CRÉDITS

BI-DISCIPLINAIRE EN ENSEIGNEMENT SECONDAIRE

Vous disposez d’un cursus académique vous permettant d’enseigner dans plusieurs disciplines et aspirez à devenir enseignant-e du secondaire I et II en Suisse?

conseil-forensec@unige.ch

CERTIFICAT DE SPÉCIALISATION

30 CRÉDITS

Didactique d’une discipline supplémentaire d’enseignement

ENSEIGNEMENT SPÉCIALISÉ MASTER

120 CRÉDITS

ENSEIGNEMENT SPÉCIALISÉ

Vous aimez relever des défis afin que des élèves à besoins éducatifs particuliers de 4 à 20 ans acquièrent des savoirs? L’idée de soutenir leur intégration dans des classes ordinaires vous attire? Vous vous projetez comme enseignant-e devant collaborer avec des enseignant- es ordinaires et des partenaires d’autres professions? Cette formation délivre un titre reconnu d’enseignant-e spécialisé-e permettant d’exercer partout en Suisse.

Aline.Meyer@unige.ch

ENSEIGNEMENT SECONDAIRE

MASTER 94 CRÉDITS

DISCIPLINAIRE EN ENSEIGNEMENT SECONDAIRE

Vous êtes en possession d’un master dans une des disciplines enseignables? Vous aspirez à devenir enseignant-e du secondaire I et II en Suisse?

conseil-forensec@unige.ch

CENTRE UNIVERSITAIRE D'INFORMATIQUE (CUI)

Le Centre universitaire d'informatique (CUI) est un centre interfacultaire, assurant la recherche et l'enseignement de l'informatique au sein de l'Université de Genève. Il associe toutes les facultés ayant une activité de recherche et d'enseignement en lien avec les sciences informatiques: sciences, économie et management, lettres, sciences de la société, médecine, psychologie et sciences de l'éducation. Son rôle fédérateur et transverse au sein de l'UNIGE lui permet de proposer des formations interdisciplinaires et des activités d'innovation ouvertes aux multiples domaines d'application des nouvelles technologies de l'information.

unige.ch/cui



BACHELOR

180 CRÉDITS

bachelors.unige.ch/centre-universitaire-d-informatique



MASTER

90 CRÉDITS

masters.unige.ch/centre-universitaire-d-informatique



SYSTÈMES D'INFORMATION ET SCIENCE DES SERVICES

La programmation, les technologies de l'information et le numérique vous attirent? Ce bachelor interdisciplinaire sera votre passeport dans le monde de demain.

Marc.Pochon@unige.ch

SYSTÈMES ET SERVICES NUMÉRIQUES

Vous désirez vous spécialiser et orienter votre future carrière dans le domaine du numérique? Ce master vous offre des orientations à choix: expérience utilisateur, ingénierie des connaissances, villes et territoires intelligents, sécurité de l'information, transformation numérique.

Marc.Pochon@unige.ch

FORMATION POSTGRADE

MAÎTRISES UNIVERSITAIRES D'ÉTUDES AVANCÉES/MAS

60 CRÉDITS

Sécurité de l'information; Internet des objets; management et technologies des systèmes d'information

CENTRE INTERFACULTAIRE EN DROITS DE L'ENFANT (CIDE)

Situé à Sion (Campus Valais), le Centre interfacultaire en droits de l'enfant (CIDE) de l'Université de Genève est une entité académique, spécialisée dans les études interdisciplinaires en droits de l'enfant. À travers ses activités de recherche, d'enseignement et de services à la cité, le CIDE vise à mieux comprendre les questions qui touchent l'enfance en tant que groupe social et l'enfant en tant qu'acteur/trice social-e et sujet de droits. L'approche interdisciplinaire des études en droits de l'enfant cherche à stimuler la réflexion à la fois théorique et pratique pour répondre à la complexité croissante des problèmes de société.

unige.ch/cide

MASTER

90 CRÉDITS

masters.unige.ch/mide



FORMATION POSTGRADE

MAÎTRISE UNIVERSITAIRE D'ÉTUDES AVANCÉES/MAS

60 CRÉDITS

Droits de l'enfant

DROITS DE L'ENFANT

La place de l'enfant dans la société vous questionne? La reconnaissance de ses droits humains fondamentaux vous importe? Vous souhaitez vous familiariser avec les enjeux de cette thématique complexe à travers une approche interdisciplinaire? Vous souhaitez compléter votre formation avec une spécialisation en droits de l'enfant?

mide@unige.ch

GENEVA UNIVERSITY NEUROCENTER

Le Geneva University Neurocenter réunit près de 70 groupes de recherche affiliés à différents départements de l'Université. Ses membres mènent une recherche de pointe dans divers domaines touchant aux comportements normaux ou pathologiques du cerveau, autant chez l'être humain (adulte ou enfant) que chez l'animal. Le neurocentre coordonne également des programmes d'enseignement portant sur la neurobiologie et les sciences cognitives. De plus, il organise de nombreux séminaires, conférences et événements publics.

neurocenter.unige.ch

MASTER

90 CRÉDITS



masters.unige.ch/neurosciences

NEUROSCIENCES

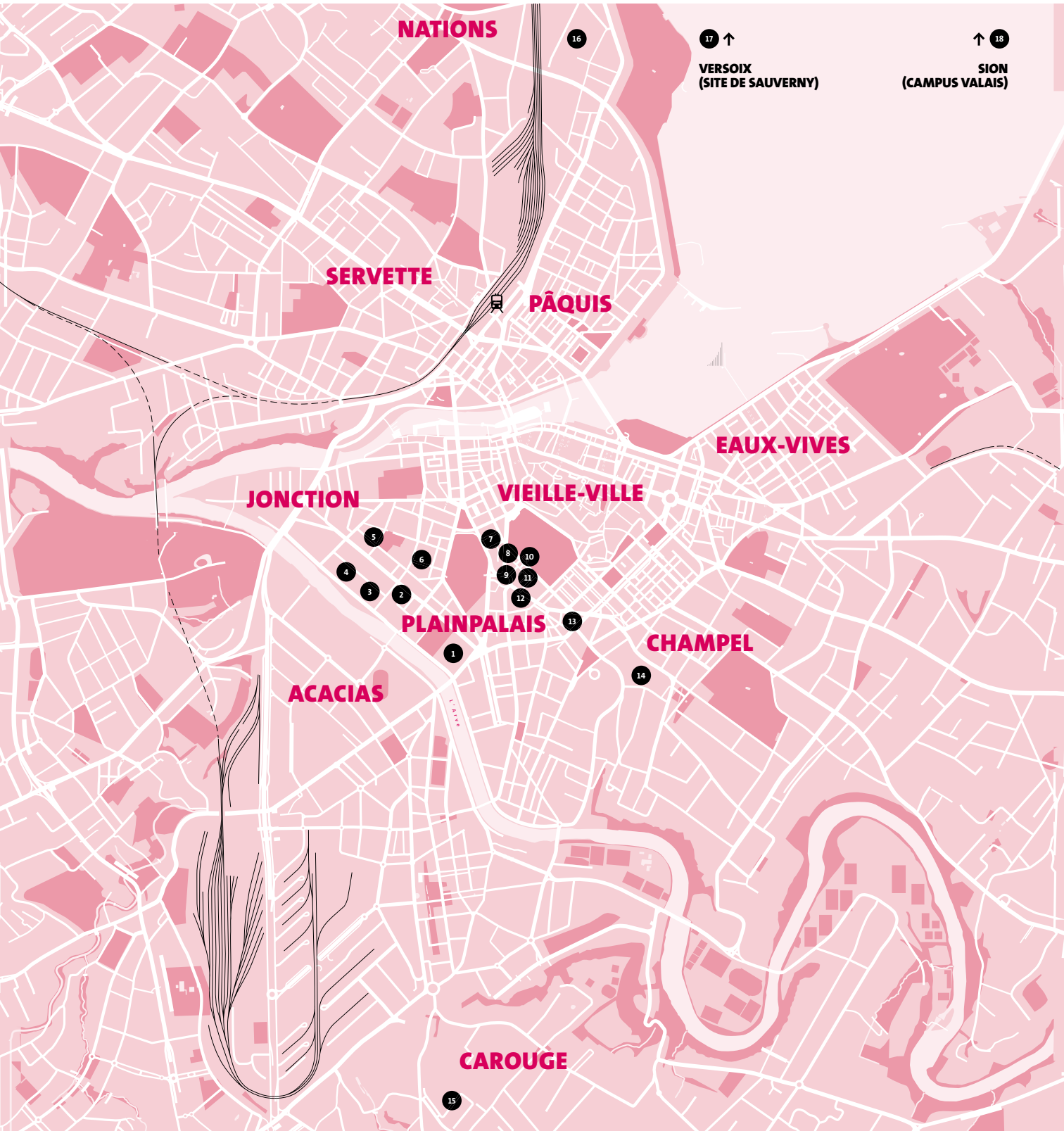
Vous êtes fasciné-e par le cerveau et ses mécanismes internes? Vous souhaitez explorer les fondements neuroscientifiques et psychologiques de la santé mentale? Le Master en neurosciences est une formation interdisciplinaire unique qui couvre tous les grands thèmes de la recherche sur le cerveau, des fonctions cérébrales normales aux troubles du cerveau.

Delphine.Jochaut@unige.ch

NOTES

CAMPUS UNIGE

1 UNI MAIL / UNI PIGNON / PAVILLON MAIL | 2 UNIVERSITÉ DE GENÈVE (66 BD CARL-VOGT) | 3 ÉCOLE DE PHYSIQUE
4 SCIENCES II ET III | 5 LES MARAÎCHERS | 6 GLOBAL STUDIES INSTITUTE (GSI) | 7 UNI DUFOUR | 8 LANDOLT
9 SECTION DE MATHÉMATIQUES | 10 UNI BASTIONS | 11 SAINT-OURS | 12 COMÉDIE | 13 BÂTIMENT DES PHILOSOPHES
14 CENTRE MÉDICAL UNIVERSITAIRE (CMU) | 15 BATTELLE | 16 CAMPUS BIOTECH | 17 OBSERVATOIRE
18 CAMPUS VALAIS



unige.ch/journeebachelors



unige.ch/journeemasters

UNIVERSITÉ DE GENÈVE

24 rue du Général-Dufour
1211 Genève 4
T. +41 (0)22 379 71 11

www.unige.ch