

DEPARTEMENT D'INFORMATIQUE

Directeur

Professeur Svyatoslav VOLOSHYNOVSKYY
reçoit sur rendez-vous
Svyatoslav.Voloshynovskyy@unige.ch
Tél. : +41 22 379 0158

Conseiller aux études


Professeur Stéphane MARCHAND-MAILLET
reçoit sur rendez-vous
conseil-etu-info@unige.ch
Tél. : +41 22 379 0154

Administration et Secrétariat des étudiants

Madame Anne-Isabelle Giuntini
Battelle, bureau 330 (lundi, mardi, jeudi, vendredi)
anne-isabelle.giuntini@unige.ch
Tél. : +41 22 379 0190

Association des Étudiants en Informatique

L'AEI est une association à but non-lucratif ayant pour objectif de représenter les étudiants en Bachelor et en Master de Sciences Informatiques à l'Université de Genève.

AEI : 

Groupes de recherche

- Professeur Roland BOUFFANAIS (Applied Complexity Group/ACG)
- Professeur Arnaud CASTEIGTS (Algorithms, Graph theory and complexity/ALGO)
- Professeur François FLEURET (Maching Learning Group/MLG)
- Professeur Jonas LATT (High Performance Fluid Simulation Group/HPFS)
- Dr Pierre LEONE (Informatique théorique/TCS) Professeur honoraire José ROLIM
- Professeur Stéphane MARCHAND-MAILLET (Machine Learning and Information Retrieval Group/VIPER)
- Professeur Svytoslav VOLOSHYNOVSKYY (Stochastic Information Processig/SIP)
- Professeur Didier WERNLI (Geneva Transformative Governance Lab)

Secrétariat groupes de recherche

- Madame Francesca Losapio
francesca.losapio@unige.ch
Tél. : +41 22 379 01 47 / Fax : +41 22 379 02 50
- Madame Maëlle Saintilan
maëlle.saintilan@unige.ch
Tél. : +41 22 379 01 94 / Fax : +41 22 379 02 50

Ingénieur système

- Monsieur Daniel Agulleiro
daniel.agulleiro@unige.ch
Tél. : +41 22 379 0199

DINFO :



SEMESTRE D'AUTOMNE 2024 – 2025

Début des cours	Lundi 16 septembre 2024
Dies academicus	Vendredi 11 octobre 2024
Inscriptions aux cours	Mardi 15 --> lundi 21 octobre 2024
Inscriptions aux examens	Mardi 29 octobre --> lundi 4 novembre 2024
Cérémonie en l'honneur des diplômés	Vendredi 15 novembre 2024
Fin des retraits aux examens	Jeudi 5 décembre 2024
Fin des cours	Vendredi 20 décembre 2024
Début des examens	Lundi 20 janvier 2025
Fin des examens	Vendredi 7 février 2025



CAL :

Plan d'études

Master

1ère semestre	Cours	EX	TP	ECTS
<i>Semestre d'automne</i>				
Data Science	2	2	2	6
Métaheuristique pour l'optimisation	3	1	2	6
Software Modeling and Verification	2	2	2	6
Digital Forensics	2	2	-	4
Information Systems Security	2	2	2	6
Séminaire d'introduction à la recherche	2	-	-	2
TOTAL				30



Plan d'études :

MASTER EN SCIENCES INFORMATIQUES 120 ECTS		1 ^{er} semestre				SEMESTRE D'AUTOMNE 2024
	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	
8h	14X023 Software Modeling and Verification					
9h	L. Bartholdi Bat A/404			14X013 Métaheuristiques pour l'optimisation		
10h	14X023 Software Modeling and Verification	D400004 Séminaire d'introduction à la recherche	14X065 Digital Forensics	R. Bouffanais	14X021 Information Systems Security	
11h	Exercices Bat A/404	G. Di Marzo Bat A/404	T. Holotyak Bat A/RdC	Bat A/301	Exercices Bat A/316	
12h			14X065 Digital Forensics			
13h	14X013 Métaheuristiques pour l'optimisation		Exercices Bat A/RdC			
14h	Exercices Bat A/319	14X026 Data Science	14X021 Information Systems Security		14X023 Software Modeling and Verification	
15h		S. Marchand-Maillet / S. Voloshynskyy Bat A/316	E. Solana Bat A/316		Exercices Bat A/316	
16h		14X026 Data Science	14X021 Information Systems Security		14X026 Data Science	
17h		Exercices Bat A/316	Exercices Bat A/316		Exercices Bat A/316	
18h						

cours obligatoires

exercices/TP obligatoires

Horaires :



Descriptifs des cours :

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 cours, des ateliers, des tournois, des spectacles, des concerts, des camps, des clubs et des troupes.

C'est des rencontres et des bons moments à partager qui permettent de pleinement s'intégrer à la communauté universitaire.



Aide à la réussite

Dès la rentrée, vous serez amené-es à devoir adapter vos stratégies d'apprentissage aux attentes universitaires mais aussi aux différentes modalités d'enseignement mises en place. Vous allez travailler sur le campus principalement, mais parfois à distance également. Il est donc important d'optimiser vos stratégies et de les adapter aux différentes situations.

L'Université de Genève s'engage pour vous soutenir dans la réussite de vos études. Pour cela, nous vous proposons des ateliers spécifiques, des conseils et du soutien, des ressources, un programme de coaching entre étudiant-es, et bien d'autres outils encore. Découvrez ci-dessous toute notre offre!

Libérer la parole

Conflits avec la hiérarchie
Harcèlement sexiste et sexuel
Harcèlement psychologique (mobbing)
Violences verbales et physiques



Secrétariat des étudiant-es de la Faculté des sciences

Sciences III, bureau 0003

Ouvert tous les matins de 9h30 à 12h et les mardi et jeudi de 14h à 16h

Tél: +41 22 37 96662

Fax: +41 22 37 96698

Secretariat-Etudiants-sciences@unige.ch

Gestion des inscriptions aux cours et examens / Saisie des notes, PV

Réception du courrier destiné au vice-doyen en charge de l'enseignement



UNIGE immatriculations

Poser une question/demande

Notre plateforme en ligne : admissions.unige.ch

(réponse dans les 3 jours ouvrables)

Nous contacter par téléphone

+41 (0)22 379 77 39 (lu-ve - 10h30-13h)

Réception

Pour tout renseignement, rendez-vous au point d'information Vie de Campus situé dans la boutique UNIGE au rez-de-chaussée d'Uni Dufour (ma et je de 12h à 14h)



Service militaire

L'Office de liaison Armée-Université a pour mission de résoudre les difficultés pouvant survenir chez les étudiants dans le cadre de leurs obligations militaires et leur programme d'études.

Par "difficulté" on entend toute situation créant un retard impossible à rattraper et qui ferait perdre à l'étudiant un semestre ou une année d'études. Il s'agit en particulier des périodes de service qui coïncident avec des sessions d'examen pour autant que l'inscription à celles-ci soit enregistrée. Toutefois, un cours de répétition pendant un semestre ne peut être pris en considération que dans certains cas particulièrement justifiés.

L'Office de liaison cherche à résoudre ces problèmes en demandant le déplacement (permutation) du service au cours de la même année. Dans certains cas, le cours de répétition sera supprimé et il faudra le rattraper ultérieurement.

Il est rappelé que les facilités accordées aux étudiants, pour tenir compte de leur situation particulière, ne constituent pas un "droit à la dispense".

Démarches

Les étudiants astreints au service militaire ont l'obligation de consulter les tableaux de mise sur pied (presse et affiches du Département militaire) dès le mois de septembre pour l'année suivante. En cas de doute, se renseigner à :

Service de la protection civile et des affaires militaires (SPCAM)

Chemin du Stand 4, 1233 Bernex

T 022 546 77 10 – militaire@etat.ge.ch

Horaires d'ouvertures de 8h à 12h et de 13h à 16h30

(la prise de rendez-vous s'effectue au préalable par courriel ou téléphone)

Si une difficulté survient, veuillez vous adresser immédiatement au conseiller de l'Office de liaison.

Dr. Romain Vaucher et Dr. Lucas Vimperc

Département des sciences de la Terre

Rue des Maraîchers 13

1205 Genève

Soumission des dossiers UNIQUEMENT sous forme de fichier pdf par e-mail à : officedeliasion-sciences@unige.ch

Attention : le formulaire de déplacement pdf doit être **éditable** (pas de scan)

L'étudiant qui souhaite demander un déplacement de service doit suivre les trois points suivants :

1. Compléter soigneusement (dans Acrobat Reader gratuit ou autre) le [formulaire de demande de déplacement de service](#) et le signer (outil signature) en prenant soin que le formulaire reste éditable afin que le conseiller de l'office de liaison puisse ensuite apposer son avis et sa signature. Aucun document rempli à la main et scanné ne sera accepté.

2. Demander à [Mme Giuntini](#) une lettre de soutien. (L'étudiant doit pouvoir présenter sa convocation pour le service).

3. Rédiger une lettre à en-tête expliquant les motifs de la demande de déplacement. La lettre doit être signée, et rédigée en respectant les règles d'orthographe, de syntaxe et de bienséance.

Une fois en possession de ces trois documents, l'étudiant devra les envoyer au conseiller de l'office de liaison, uniquement par email à officedeliasion-sciences@unige.ch, ou bien par voie électronique via la plateforme armee.ch. Le conseiller de l'office de liaison appose son avis et transmet la demande au service des armées.





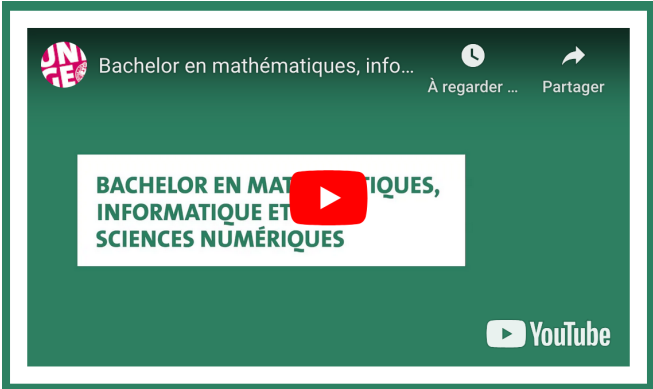
Bibliothèque - Battelle

CONTACT

CUI - Bibliothèque
Université de Genève
Espace Battelle, Bâtiment D
Route de Drize 9
1227 Carouge - Suisse
Tél + 41 (0)22 379 13 14
Fax +41 (0)22 379 07 71
biblio-arve-cui@unige.ch

A DISPOSITION DANS L'ESPACE BATTELLE

- 310 places de travail
- 34 PC pour étudiants, 8 PC pour consultation
- 6 salles de travail en groupe (réservation)
- 1 salle de musique
- Scanner à livres
- Imprimantes multi-services ou mopieurs
- Photocopieuses






PAROLES D'ÉTUDIANT-ES