

RAPPORT DE GESTION 2011



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

SOMMAIRE

MOT DU RECTEUR	03	07 BÂTIMENTS, LOGISTIQUE, SÉCURITÉ	34
01 L'UNIVERSITÉ DE GENÈVE EN CHIFFRES	05	08 BUDGET ET FINANCES	35
02 2011 EN BREF	06	08.01. Sources de financement	35
03 POLITIQUE UNIVERSITAIRE	13	08.02. Fonctionnement	36
03.01. Plan stratégique et convention d'objectifs	13	08.03. Investissement	36
03.02. Processus d'évaluation	15	09 STATISTIQUES	39
03.03. Nouvelle organisation	18	09.01. Comptes d'exploitation 2010 et 2011	40
03.04. Instances universitaires et indépendantes	18	09.02. Comptes d'exploitation par type de bailleurs	41
03.05. Collaborations interuniversitaires internationales	20	09.03. Dépenses d'investissement par type de bailleurs	42
03.06. Collaborations avec les organisations internationales et les organisations non gouvernementales	20	09.04. Evolution du nombre d'étudiants	43
03.07. Collaborations interuniversitaires nationales	21	09.05. Nombre d'étudiants non titulaires d'un certificat de maturité	44
03.08. Egalité des chances	22	09.06. Provenance des étudiants	44
03.09. Communication	22	09.07. Evolution du nombre de diplômes décernés de 2007 à 2011	45
04 RECHERCHE	24	09.08. Mobilité des étudiants	46
04.01. Place de l'Université dans la recherche internationale	24	09.09. Evolution du corps enseignant	48
04.02. Participation à l'Europe de la recherche	25	09.10. Evolution du personnel administratif et technique	50
04.03. Soutien aux chercheurs	25	09.11. Nominations, promotions et honorariat au sein du corps professoral	51
04.04. Pôles de recherche nationaux	26	09.12. Départs à la retraite et décès au sein du corps professoral	53
04.05. Financement accordé par le FNS	28	09.13. Egalité des chances	55
05 ENSEIGNEMENT ET FORMATION	29	10 PRIX ET SUBSIDES	58
05.01. Nouveaux programmes de formation	29	10.01. Subsidés attribués par le FNS en 2010	58
05.02. Formation continue	29	10.02. Subsidés européens reçus en 2011	66
05.03. Validation des acquis de l'expérience	29	10.03. Prix et distinctions attribués par le Rectorat	70
05.04. Mobilité	30	10.04. Distinctions reçues par le corps enseignant	71
06 SERVICES À LA COMMUNAUTÉ UNIVERSITAIRE	32	11 STRUCTURES	74
06.01. Alumni	32	12 TABLE DES ABRÉVIATIONS	78
06.02. Encadrement et prestations destinées aux étudiants	32		
06.03. Bibliothèques	32		
06.04. Commission administrative	33		



MOT DU RECTEUR

Ce rapport offre un compte rendu des activités de l'Université durant l'année 2011. Ne visant pas l'exhaustivité, il n'est que le reflet partiel de toutes les activités qui se sont déroulées au sein de notre institution durant cette période, que cela soit en matière d'enseignement, de recherche ou de service à la Cité.

Sur le plan politique, l'année 2011 a été marquée par l'entrée en fonction du nouveau Rectorat. Pour mon deuxième mandat (2011-2015), je serai ainsi accompagné des vice-rectrices Margareta Baddeley et Guillemette Bolens, des vice-recteurs Yves Flückiger et Jean-Luc Veuthey, ainsi que du secrétaire général Stéphane Berthet.

2011 a également vu le Conseil d'Etat approuver le Statut de l'Université ainsi que des modifications du règlement sur le personnel de l'Université, induites par l'entrée en vigueur du Statut. La première Convention d'objectifs, conclue en 2009 entre le Conseil d'Etat et l'Université s'est terminée en 2011 et a fait l'objet d'une évaluation externe. Celle-ci a souligné que plus de 80% des objectifs inscrits dans cette première convention ont été atteints ou même dépassés. Elle montre par ailleurs que l'Université de Genève a su relever, mieux que bon nombre d'autres universités dans le monde, le défi majeur de l'interdisciplinarité en conservant, d'une part, sa polyvalence et en mettant, d'autre part, l'accent sur des axes prioritaires qui combinent les différentes disciplines présentes à l'Université de Genève. Il ne fait aucun doute que les ressources supplémentaires octroyées dans le cadre de cette première Convention d'objectifs ont contribué à favoriser le profilage de l'Université de Genève. Cette stratégie lui a permis de consolider sa place dans les «rankings» internationaux, notamment celui de Shanghai où l'Université de Genève, avec une 73ème place, est entrée pour la première fois dans le top 100 figurant ainsi parmi les quatre universités francophones les mieux placées au monde.

Enfin, 2011 fut aussi l'occasion de réactualiser le Plan stratégique présentant les objectifs de l'institution à l'horizon 2020 sur la base des réalisations du premier Plan stratégique, rédigé en 2008.

Quant à la rentrée académique 2011, elle a été marquée, avec 16 081 étudiants inscrits, par une progression de 6.8% des effectifs estudiantins par rapport à 2010.

L'Université a en outre poursuivi l'intensification de ses partenariats et de ses relations privilégiées avec les organisations internationales et non gouvernementales de notre ville, encourageant et facilitant ainsi l'accès de son expertise scientifique à la Genève internationale.

De plus, en matière de relations interinstitutionnelles, nous avons pu lancer le Geneva Creativity Center en collaboration avec la Haute école spécialisée de Suisse occidentale de Genève, l'Office de promotion des industries et des technologies et l'Union industrielle genevoise.

Au titre des nombreuses réalisations de l'Université, on peut encore relever les créations suivantes: la nouvelle Division de la formation et des étudiants, qui portera une attention particulière sur le suivi de l'étudiant et des cursus universitaires ainsi que sur la qualité des enseignements; la première école d'avocature de Suisse, conçue en partenariat étroit avec l'Ordre des avocats de Genève; et le premier Institut Confucius de Suisse, un centre d'enseignement et de recherche sur la Chine contemporaine construit sur un partenariat entre l'Université de Genève et la prestigieuse Université Renmin de Pékin ainsi que le Hanban (Siège général des instituts Confucius).

Les excellents résultats de notre Université et cette richesse d'activités n'ont pu être concrétisés que par la qualité de l'engagement de l'ensemble des collaboratrices et collaborateurs de notre institution.



JEAN-DOMINIQUE VASSALLI
Recteur de l'Université de Genève



L'UNIVERSITÉ DE GENÈVE EN 2011, C'EST :

- **8 FACULTÉS**
- **6 PÔLES DE RECHERCHE NATIONAUX**
- **12 CENTRES ET INSTITUTS INTERFACULTAIRES**
- **16'081 ÉTUDIANTS**
- **4'403 DIPLÔMES DÉLIVRÉS DONT 318 DOCTORATS**
- **58 BACHELORS (DONT 31 COMBINAISONS DE BACHELORS EN LETTRES)**
- **77 MASTERS ET MASTERS SPÉCIALISÉS**
- **69 DOCTORATS**
- **5837 COLLABORATEURS DONT 48.8% DE FEMMES**
- **250 PROGRAMMES DE FORMATION CONTINUE POUR 10'049 PARTICIPANTS**
- **UNE PLACE DANS LE 1% DES MEILLEURES UNIVERSITÉS DU MONDE**
- **UNE PARTICIPATION À PLUS DE 150 PROGRAMMES DE L'UNION EUROPÉENNE**
- **UNE PARTICIPATION AUX PROJETS DU CERN, DE L'ESO, DE L'EMBL, DE L'ESA, DE LA NASA, ETC.***
- **DES COLLABORATIONS RÉGULIÈRES AVEC LES ORGANISATIONS INTERNATIONALES (BIT, CICR, IATA, OMM, OMS, OMPI, ETC.)***
- **ENVIRON 700 PROJETS DE RECHERCHE FINANCÉS PAR LE FONDS NATIONAL SUISSE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE**
- **149 MILLIONS DE FRANCS PAR AN DE FONDS EXTERNES COMPÉTITIFS, POUR UN BUDGET CANTONAL DE 549 MILLIONS DE FRANCS DONT 321 MILLIONS D'ALLOCATION CANTONALE**
- **PLUS DE 100 MANIFESTATIONS PUBLIQUES**
- **PLUS DE 100 PARTENARIATS AVEC L'ÉCONOMIE**

* Voir table des abréviations p.96

JANVIER

15 JANVIER-31 MARS. L'Unité d'archéologie classique de la Faculté des lettres, en collaboration avec l'Office territorial de la Surintendance pour les Biens archéologiques de la Calabre, organise l'exposition «O dieux de Crotoné! Lieux et témoignages du sacré à l'intérieur d'une ville antique de Calabre» à l'Institut national d'histoire de l'art de Paris.

18 JANVIER. Huit laboratoires de recherche européens, dont celui du professeur Stylianos Antonarakis (Faculté de médecine), publient un atlas complet de l'expression des gènes de l'embryon de souris. L'étude, qui a duré quatre ans, a été financée par l'UE à raison de douze millions d'euros. Les résultats, applicables par analogie à l'être humain, apportent aux médecins et aux chercheurs du monde entier des informations essentielles sur la localisation fonctionnelle de chaque gène.

26 JANVIER. Lancement du projet «Dans la peau d'un chercheur». Fruit d'une collaboration entre l'Université, le CERN, l'Inspection de l'éducation nationale du Pays de Gex et le Service de la Coordination pédagogique de l'enseignement primaire du canton de Genève, ce projet vise à sensibiliser les enfants de six à douze ans à la démarche expérimentale.

FÉVRIER

7 FÉVRIER. Deux groupes de recherche de la Faculté de médecine animés par les professeurs Beat Imhof et Kar-Heinz Krause annoncent la découverte d'une nouvelle approche thérapeutique pour inhiber la progression des tumeurs.

MARS

7 MARS. Inauguration de la première école d'avocature de Suisse. Fruit d'un partenariat étroit entre la Faculté de droit et l'Ordre des avocats de Genève, cette école vise à apporter une formation d'un type nouveau aux étudiants désireux de devenir avocats. Elle s'inscrit à ce titre dans un renouvellement plus gé-

néral de l'apprentissage du métier d'avocat, qui touche aussi bien à la durée du stage qu'aux examens de brevet à Genève.

9 MARS. Inauguration du Centre d'astroparticules CAP-Genève. Né de la rencontre entre l'astronomie et la physique des particules, cette nouvelle structure regroupe des chercheurs des Départements de physique nucléaire et corpusculaire, de physique théorique et d'astronomie s'efforçant de comprendre les forces de l'Univers, la nature des particules élémentaires, l'énergie noire ou le comportement de la matière dans les champs gravitationnels forts.

11 MARS. Baltasar Garzón, juge auprès de la Cour pénale internationale, donne une conférence intitulée «Leçons de l'affaire Pinochet, dix ans après» dans le cadre d'une soirée organisée par la Faculté de droit et le Festival du film et forum international sur les droits humains (FIFDH).

14-18 MARS. Organisée par le Centre interfacultaire en neurosciences, la semaine du Cerveau 2011, consacrée au cerveau social, rassemble près de 4500 personnes.

21 MARS. Signature d'un accord en matière de stages de traduction entre l'Université de Genève et l'UNITAR (Institut des Nations unies pour la formation et la recherche). L'UNIGE devient ainsi partenaire de l'UNITAR, dont les activités s'organisent autour de quatre grandes sections: environnement ; gouvernance; paix, sécurité et diplomatie ; recherche.

AVRIL

8 AVRIL. Afin de commémorer le 100^e anniversaire de la découverte de la supraconductivité, le Physiscope ouvre ses portes et propose au grand public un atelier ludique pour découvrir ce phénomène surprenant. Plus de 500 personnes y participent. Le Physiscope est également invité à l'Université de Leiden et au CERN pour présenter cet atelier.



8 avril: portes ouvertes au Physiscope

13 AVRIL. Dans le cadre du cours public «Morale privée – éthique publique?» la Faculté de théologie accueille l'ancien conseiller fédéral Moritz Leuenberger pour une conférence centrée sur les rapports entre la morale commune et celle du politicien intitulée «L'homme politique et la marchande de Plainpalais ont-ils la même éthique?».

20 AVRIL. L'équipe de la professeure Claire-Anne Siegrist, du Département de pathologie et immunologie (Faculté de médecine) lance myViavac, le premier carnet de vaccination électronique suisse. Disponible en quatre langues (français, allemand, italien, anglais) et accessible en tout temps, depuis toutes les régions du globe, myViavac permet de créer son propre carnet de vaccination avec l'aide d'un assistant électronique, de préciser ses besoins et ses choix personnels, de voir immédiatement si des vaccins manquent à sa protection et de recevoir gratuitement une notification lorsqu'un rappel de vaccination devient nécessaire.

21 AVRIL. Le professeur Jeremy Luban et son équipe, du Département de microbiologie et de médecine moléculaire (Faculté de médecine) franchissent une étape importante vers ce qui, dans plusieurs années, pourrait déboucher sur un vaccin contre le virus du sida en parvenant à cerner le fonctionnement de la protéine TRIM-5 et le blocage temporaire qu'elle induit dans la propagation du rétrovirus chez l'être humain.

20 AVRIL-3 MAI. Le stand de l'UNIGE au Salon du livre et de l'étudiant est consacré à la chimie avec de nombreuses animations et la présentation du PRN en biologie chimique ainsi que du Chimiscope.

29 AVRIL-2 MAI. La professeure Valentina Calzolari, de l'Unité d'arménien (Faculté des lettres), est commissaire du stand Arménie du Salon du Livre où l'Arménie est l'invitée d'honneur. Le 2 mai, elle donne une conférence devant le Président de la République d'Arménie et l'ambassadeur d'Arménie en Suisse, Charles Aznavour.



20 avril-3 mai: présentation du Chimiscope au salon du livre et de l'étudiant

MAI

4 MAI. Ancien procureur général du Tessin, conseiller aux États et président de la Commission des droits de l'homme du Conseil de l'Europe, Dick Marty est l'invité de la Faculté de théologie pour une conférence intitulée «Etat de droit et abus d'Etat», dans laquelle il évoque notamment les conflits de conscience auxquels il a été confronté dans l'exercice de la justice et au cours de sa carrière politique.

16 MAI. départ du spectromètre AMS-o2, en partie construit à l'UNIGE, à bord de la navette Endeavour. Installé sur la Station spatiale internationale (ISS), AMS-o2 est destiné à scanner de manière systématique les rayons cosmiques.

JUIN

3 JUIN. Professeur au sein de la Faculté de médecine, Karl-Heinz Krause se voit attribuer un financement de 12 millions d'euros par la Commission européenne pour un projet de recherche sur la neuroinflammation mené par un consortium dont l'équipe du professeur Krause est la "leading house".

14 JUIN-21 AOÛT. Plusieurs chercheurs de l'Institut Forel (Faculté des sciences) participent à la campagne d'exploration des fonds du lac Léman à bord de deux sous-marins russes (Mir 1&2) dans le cadre du projet Elemo.

10 JUIN. Le Geneva Finance Research Institute (GFRI) organise la première conférence en Europe sur la théorie des jeux et des réseaux financiers. L'événement réunit 30 chercheurs, ainsi que le Gouverneur de la Banque centrale d'Islande, M. Mar Gudmundsson.

27 JUIN. Organisée conjointement par le GFRI, la Fondation Genève Place Financière, Kinetics, Lombard Odier et le Service de la Promotion Economique de la ville de Genève, la table ronde consacrée au futur de l'industrie des «Hedge Funds» réunit 120 participants, dont le professeur Narayan Naik, directeur du Hedge Fund Research Centre à la London Business School.

29 JUIN-2 JUILLET. Organisée conjointement par l'Organisation mondiale de la santé et la Faculté de médecine (professeur Didier Pittet, Département de médecine interne), la 1^{re} Conférence internationale sur la prévention et le contrôle des infections (IC-PIC) réunit 1 200 participants représentant plus de 80 pays. Outre la présidente de la Confédération Micheline Calmy-Rey, sept délégations ministérielles et de nombreuses organisations internationales ou non gouvernementales (CICR, MSF) assistent aux débats.

JUILLET

4-15 JUILLET. La première «Summer School» sur la propriété intellectuelle organisée par l'Université réunit 50 étudiants de 37 nationalités autour d'un groupe d'experts de la Faculté de droit, de l'Organisation mondiale de la propriété intellectuelle (OMPI), de l'Organisation mondiale du commerce (OMC) et de l'Organisation mondiale de la santé (OMS).

15 JUILLET. Entrée en fonction de l'équipe qui accompagnera le recteur Jean-Dominique Vassalli dans son second mandat (2011-2015). Elle se compose des vice-rectrices Margareta Baddeley et Guillemette Bolens, des vice-recteurs Yves Flückiger et Jean-Luc Veuthey, ainsi que du secrétaire général Stéphane Berthet. ↓

27 JUILLET. Le Conseil d'Etat genevois approuve le Statut de l'Université. Ce texte fait office de règlement d'application de la Loi sur l'Université acceptée en votation populaire en novembre 2008 et entrée en vigueur en mars 2009.

AOÛT

15 AOÛT. L'UNIGE rejoint les cent meilleures universités mondiales. Elle se place en effet au 73^e rang mondial des universités du dernier classement de Shanghai, et au troisième rang au niveau national. C'est la première fois que l'Université parvient à se hisser dans le Top 100, rejoignant l'Ecole polytechnique fédérale

de Zurich (23^e rang), l'Université de Zurich (56^e) et l'Université de Bâle (89^e). L'UNIGE figure dans ce classement parmi les quatre universités francophones les mieux placées au monde, derrière Paris Sud (40^e), Pierre et Marie Curie (41^e) et l'Ecole normale supérieure (69^e).

31 AOÛT. Le FNS annonce l'octroi d'un nouveau programme Sinergia auquel l'Université se trouve associée par l'intermédiaire de l'équipe Interaction & Formation, dirigée par le professeur Laurent Fillietaz (FPSE). Ce programme, intitulé «Interactional competences in institutional practices: Young people between school and the workplace» (IC-You), fera l'objet d'un financement de plus d'un million et demi de francs. Il débutera en janvier 2012 pour une durée de trois ans.

SEPTEMBRE

2 SEPTEMBRE. Biochimiste américain, professeur à l'Université de Californie (San Francisco) et rédacteur en chef du magazine «Science», Bruce Alberts donne une conférence sur le thème «Science and the World's Future» à Science II.

6 SEPTEMBRE. Historien et professeur honoraire de la Faculté des lettres, Bronislaw Baczko reçoit le Prix Balzan 2011. Destiné à encourager partout dans le monde la culture, les sciences et les initiatives humanitaires les plus méritoires en faveur de la paix et de la fraternité entre les peuples, cette distinction a été décernée au professeur Baczko «pour sa contribution à la réflexion philosophique consacrée à la pensée de Rousseau et à l'étude des conséquences politiques et sociales du mouvement des Lumières sur les événements de la Révolution française».

7-11 SEPTEMBRE. L'Association européenne de sociologie tient son congrès à l'Université de Genève. Cet événement scientifique réunit près de 2500 chercheurs européens autour de la thématique des relations sociales en temps de crise.

12 SEPTEMBRE. L'Observatoire astronomique de la Faculté des sciences annonce la découverte de 50 nouvelles exoplanètes, dont une située à une distance de son étoile compatible avec le développement de la vie. Située à 36 années lumière de notre système solaire, cette planète et son étoile se situent au bord inférieur de la «zone habitable» qui représente la distance par rapport à une étoile dans laquelle l'eau d'une planète reste à l'état liquide sans s'évaporer ni geler.

14 SEPTEMBRE-12 NOVEMBRE. Au cœur d'Uni Mail, l'exposition «Supra 100» dévoile en exclusivité mondiale une sculpture jouant avec la supraconductivité réalisée par l'artiste suisse Etienne Krähenbühl. En miroir de cette œuvre d'art inédite, le phénomène physique ainsi que ses applications actuelles et futures sont expliqués. Plus de 9 500 personnes ont visité l'exposition. ↓

20 SEPTEMBRE. Professeur ordinaire au sein de la Faculté de droit et juge à la Cour de cassation du canton de Genève, Robert Roth prend ses fonctions en tant que président de la Chambre de Première instance du Tribunal spécial pour le Liban.

22 SEPTEMBRE. La professeure Sarah Stroumsa, rectrice de l'Université hébraïque de Jérusalem et le professeur Sari Nusseibeh, président de l'Université al-Quds de Jérusalem s'expriment dans le cadre d'une conférence commune intitulée «The Andalus Connection, Muslim and Jewish Thinkers in Islamic Spain» qui marque le lancement d'un programme d'introduction aux cultures juive et musulmane proposé par la Faculté des lettres.

22 SEPTEMBRE. L'Université donne le coup d'envoi du tricentenaire de la naissance de Jean-Jacques Rousseau. Plusieurs événements sont prévus pour célébrer l'auteur du «Contrat social»: un cours public sous la forme de lectures d'œuvres du penseur d'origine genevoise, un cours sur la vie intellectuelle à l'époque des Lumières ainsi qu'une série d'entretiens autour de questions en lien avec l'actualité.

OCTOBRE

5 OCTOBRE. A l'occasion des 100 ans d'IBM, Marc Dupaquier, vice-président, Marketing et Communications, retrace les grandes lignes d'un siècle d'innovation chez le géant informatique en mettant l'accent sur l'importance des avancées technologiques pour les sciences de l'information et la société en général, dans le cadre d'une conférence donnée à l'Ecole de physique.

6 OCTOBRE. Professeur honoraire de la Faculté des sciences économiques et sociales, Antoine Bailly reçoit, dans le cadre du Festival international de géographie de Saint-Dié-des-Vosges, le Prix international Vautrin Lud 2011. Créé en 1991, ce prix, qui porte le nom d'un géographe français ayant inscrit pour la première fois le nom «America» sur une carte, représente la plus haute distinction dans ce domaine.

13 OCTOBRE. A l'occasion de son 70^e anniversaire, l'Ecole de traduction et d'interprétation est officiellement rebaptisée Faculté de traduction et d'interprétation. Elle organise également la réunion HINTS, réseau des chefs interprètes des Organisations internationales du monde entier.

14 OCTOBRE. La cérémonie du Dies academicus offre à deux personnalités aux parcours très différents l'occasion de livrer leurs réflexions sur les droits humains: l'ancien président et membre de la Commission des droits de l'homme au Conseil de l'Europe Dick Marty et Toni Morrison, Prix Nobel de littérature en 1993. Trois autres personnalités ont également reçu un titre de docteur honoris causa de l'Université de Genève lors de la cérémonie: Kai Simons, directeur émérite de l'Institut Max Planck de Dresde, Tullio Pozzan, professeur à l'Université de Padoue, et Stanley Hauerwas, professeur à l'Université de Duke. ↓



15 juillet: entrée en fonction du nouveau rectorat



14 septembre-12 novembre: exposition «Supra 100» à Uni Mail



14 octobre: cérémonie du Dies academicus

31 OCTOBRE: Quatre chercheurs de l'Université obtiennent une bourse ERC Advanced Grants du Conseil européen de la recherche: Jean-Pierre Eckmann, Thanos Halazonetis, Jean-Pierre Wolf (Faculté des sciences) et Jeremy Luban (Faculté de médecine). Elles s'ajoutent aux deux bourses ERC Starting Grants décrochées au printemps par Stéphanie Hugues et Luca Scorrano (Faculté de médecine).

NOVEMBRE

8 NOVEMBRE. Inauguration de l'Institut Confucius de Genève. Fruit d'une collaboration entre l'UNIGE et la prestigieuse Université Renmin de Pékin ainsi que le Hanban (Siège général des instituts Confucius), ce centre d'enseignement et de recherche sur la Chine contemporaine est destiné à accueillir des projets de recherche, à organiser des colloques et des conférences ainsi qu'à dispenser des cours ouverts à l'ensemble de la communauté universitaire genevoise. ↓

14-20 NOVEMBRE. L'UNIGE organise la semaine suisse de l'entrepreneuriat «Libérez vos idées». Cette initiative pionnière, fruit d'une collaboration entre l'Université, l'ONU et le Service de la promotion économique de l'Etat de Genève vise à sensibiliser les étudiants aux opportunités qu'offre l'entrepreneuriat et à leur fournir les outils qui leur permettront de concrétiser leurs idées, quelle que soit leur formation. Elle réunit près de 700 participants.

24 NOVEMBRE. Inauguration du «Chimisque». Conçu comme un laboratoire de découverte et d'expérimentation, cette structure a pour vocation de faire connaître de manière interactive et ludique les mystères de la chimie et de la biochimie.

30 NOVEMBRE. Invité d'honneur de la cérémonie de remise des Prix Latsis, Francis Fukuyama, philosophe, économiste et chercheur en sciences politiques connu notamment pour ses thèses sur la «fin de l'histoire», publiées en 1992, donne une conférence sur la question de l'unité européenne.

DÉCEMBRE

1^{ER} DÉCEMBRE. Tenue du premier débat de la série WEF-UNIGE, sur le thème «What to expect from currency instability and the sovereign debt crisis in Europe?», avec la participation de professeurs de l'UNIGE, d'experts du WEF et des milieux économiques.

3 DÉCEMBRE. Près de 550 collaboratrices et collaborateurs de l'UNIGE participent à la Course de l'Escalade. Il s'agit pour la moitié d'entre eux d'une première participation. Baptême remarquable, puisque l'équipe de l'Université a terminé troisième de la catégorie "Groupe inter-entreprises" sur soixante-trois inscrits.

8 DÉCEMBRE. Le professeur Christian Lüscher et Vincent Pascoli, du Département de neurosciences fondamentales (Faculté de médecine) présentent une méthode permettant d'effacer l'empreinte laissée par la cocaïne sur le cerveau de souris. L'étude suggère que chez l'être humain également, les changements de comportements provoqués par la cocaïne pourraient être réversibles, ce qui réduirait les risques de rechute.

23 DÉCEMBRE. Un groupe de chercheurs incluant le professeur Stylianos Antonarakis, du Département de médecine génétique et développement (Faculté de médecine) annoncent la découverte de nouvelles mutations génétiques participant au développement du mélanome.



8 novembre: inauguration de l'Institut Confucius





03. POLITIQUE UNIVERSITAIRE

03.01. PLAN STRATÉGIQUE ET CONVENTION D'OBJECTIFS

Le positionnement remarquable de l'Université de Genève dans les différents rankings internationaux est le reflet d'une dynamique de recherche de la qualité, soutenue par le Plan stratégique de l'Université et la Convention d'objectifs (COB) qui la lie à l'Etat de Genève. D'autres résultats positifs sont à souligner, comme une progression notable du nombre d'étudiants et des fonds de recherche compétitifs obtenus, l'amélioration de notre image dans la Cité, la mise en place de l'Institut Confucius ou encore la progression du projet d'une Unité d'enseignement et de recherche (UER) en relations internationales et études européennes.

PREMIÈRE ACTUALISATION DU PLAN STRATÉGIQUE À LONG TERME

L'année 2011 a marqué la fin du processus de révision du Plan stratégique «Une Vision pour 2020». La Loi sur l'Université demande de mettre en place un plan stratégique à long terme pour énonçant la vision de son développement, des objectifs précis et des moyens qu'elle souhaite mettre en œuvre pour les réaliser. Notre université a publié une première version de son plan stratégique en août 2009, après une année de travaux préparatoires et de consultations avec la communauté universitaire. Ce plan a aussi servi à l'élaboration de la première Convention d'objectifs quadriennale de l'Université avec l'Etat de Genève, une autre composante importante de l'autonomie universitaire. Le premier plan stratégique définissait sept objectifs majeurs, déclinés en une cinquantaine de mesures concrètes. Il a guidé la politique de développement universitaire dans une direction clairement identifiable. Deux ans après son entrée en vigueur, une quarantaine d'actions ont été réalisées en tout ou partie.

L'Université a ainsi réussi à:

- renforcer son empreinte au niveau international par l'obtention de fonds de recherche très importants dans les domaines prioritaires définis dans le plan stratégique
- augmenter l'attractivité de ses formations, ainsi que le montre l'augmentation constante du nombre d'étudiants
- renforcer sa présence dans la Cité, avec en particulier les événements organisés à l'occasion du 450e anniversaire de la fondation de l'Académie

- engager de nouvelles collaborations avec les Hautes écoles spécialisées
- développer la formation continue, la propose l'offre la plus riche parmi toutes les universités suisses
- mettre en œuvre un système de validation des acquis d'expérience
- tisser de nouveaux liens avec la Genève économique
- affirmer sa place dans la Genève internationale par des programmes de formation et de recherche innovants
- établir de nouveaux contacts et échanges internationaux
- améliorer la qualité de sa gouvernance
- développer l'égalité des chances en augmentant entre autres les nominations féminines dans le corps professoral.

La Loi sur l'Université prévoit une réactualisation périodique du Plan stratégique. Pour mettre en phase cette actualisation avec les périodes quadriennales de la Convention d'objectifs, l'Université a décidé d'entreprendre une première réactualisation dès le début 2012. Au cours de l'année 2011, le Rectorat a ainsi procédé, en collaboration avec les facultés, à un examen approfondi des forces et faiblesses du plan stratégique en vue de sa mise à jour. Il a consulté l'Assemblée de l'Université et le Comité d'orientation stratégique ainsi que le Département de l'Instruction publique. La nouvelle version maintient les grands objectifs tout en actualisant les réalisations attendues et les mesures qui doivent permettre de les atteindre. Cette réactualisation a été menée dans un souci d'efficacité et de clarté croissante. A cet effet, les structures de décision ont été simplifiées et le nombre de mesures a été réduit de 53 à 41. Cette simplification s'est faite sans réduire les ambitions, puisque la création de nouveaux pôles d'excellence a été planifiée.

La révision du Plan stratégique propose notamment:

- d'introduire trois nouvelles priorités scientifiques qui correspondent à des problématiques devenues essentielles aujourd'hui et qui contribuent à renforcer la polyvalence de l'Université: la vulnérabilité et le vieillissement; le langage et la communication; les relations internationales et études européennes.
- d'accorder un poids plus important à trois dossiers primordiaux: l'innovation pédagogique et l'encadrement des étudiants; l'attractivité de l'institution pour les étudiants, les enseignants et les chercheurs; l'internationalisation de la majorité des programmes d'enseignement et de recherche.

Notons encore que dans le but de consolider les changements liés à la nouvelle Loi sur l'Université, le Rectorat a achevé en 2011 la mise en place de l'unité de soutien à la mise en œuvre du Plan stratégique et de la COB, l'Unité de prospective et planification, composée d'un poste d'adjoint au Rectorat et d'une assistante administrative. Dans ce cadre, l'Unité de prospective et de planification a développé un outil de veille stratégique, WakeUpp, accessible via le site (www.unige.ch/upp), qui sélectionne les développements qu'elle juge pertinents en matière d'enseignement supérieur et de recherche en Suisse, en Europe et dans le monde. Le soutien au pilotage de l'institution s'est également développé à travers le projet de « cockpit » du Rectorat qui permet un accès aisé à un certain nombre de données et d'indicateurs indispensables à la bonne gouvernance de l'institution. Cet outil est désormais à la disposition du recteur et des vice-recteurs. Il est en cours d'intégration dans le processus de prise de décision. Enfin, le site du plan stratégique a fait peau neuve (www.unige.ch/plan-strategique).

BILAN DE LA PREMIÈRE ET PRÉPARATION DE LA PROCHAINE CONVENTION D'OBJECTIFS AVEC L'ÉTAT

La première Convention d'objectifs 2008-2011 arrivant à son terme, l'année 2011 a également été consacrée à la préparation de la prochaine convention qui liera l'Université à l'Etat de Genève pour la période 2012-2015, ce qui implique la définition de nouveaux objectifs, des mesures pour les mettre en œuvre et des indicateurs permettant d'évaluer leur degré de faisabilité.

La Loi sur l'Université prévoit en effet, selon l'article 21, que l'Etat et l'Université négocient tous les quatre ans les objectifs assignés à l'Université, les modalités que celle-ci entend mettre en œuvre pour les atteindre, les méthodes et les critères permettant de déterminer si ces objectifs ont été atteints. Cette procédure est également conforme à la Loi sur les indemnités et les aides financières (art. 11 et 12 LIAF).

Pour préparer cette deuxième convention, conformément à la Loi sur l'Université, un groupe d'experts indépendants a été mandaté en 2011 pour évaluer la mise en œuvre de la Convention d'objectifs 2008-2011. Cette commission comprenait M. Alain Beretz, président de l'Université de Strasbourg, M. Jean-Marc Rapp, ancien recteur de l'Université de Lausanne, président de l'Association Européenne des Universités (président du groupe d'experts), ainsi que Mme Andrée Sursock, experte en évaluation à l'Association européenne des universités. L'évaluation a été conduite sur la base d'un rapport intermédiaire d'auto-évaluation d'une quarantaine de pages, établi par le Rectorat. Sur la base de ce rapport, les experts ont vérifié lors d'une visite à Genève de deux jours et demi la pertinence de ce rapport et des réalisations entreprises. Ils ont conduit des entretiens de vérification avec des membres de la direction, des représentants des facultés et des centres interfacultaires, des chercheurs et des enseignants. Le rapport d'expertise qui en a découlé est très favorable et encourageant. On peut notamment y lire que : « les objectifs stratégiques prioritaires sont ambitieux et intéressants, ils sont aussi innovants (...) la majorité de ces objectifs a dépassé les attentes ». Le Comité d'experts a estimé que sur les 33 objectifs fixés par la Convention, l'Université en a réalisé 80% en deux ans et demi, c'est-à-dire six mois avant l'échéance, et que pour 18 objectifs, les résultats ont dépassé les attentes fixées. Le groupe d'experts a non seulement vérifié l'efficacité et les résultats obtenus de la Convention d'objectifs, mais il a aussi formulé des propositions pour améliorer la mise en œuvre de la prochaine convention. Les experts recommandent notamment une structuration plus claire des divers objectifs et une amélioration des indicateurs permettant de mesurer l'atteinte des objectifs tant sur les plans quantitatif que qualitatif, et de se comparer davantage avec d'autres universités en Europe et dans le monde. Cette évaluation a également permis de soutenir le travail d'une délégation DIP-UNIGE mandatée pour élaborer la proposition de la prochaine Convention d'objectifs 2012-2015 de l'Université.

Cette commission s'est réunie à un rythme soutenu tout au long du second semestre 2011 pour élaborer ce nouveau projet. L'objectif a été de clarifier et de simplifier davantage le fonctionnement de cette convention pour en faire un instrument encore plus efficace. En interne, les facultés ont été associées à ce travail via le Conseil du Rectorat et des Doyens. L'Assemblée de l'Université a été consultée et a également discuté des objectifs à poursuivre pour l'Université. Le Conseil d'orientation stratégique a émis ses avis sur les grandes lignes de politique générale à fixer dans la convention. Le projet de la deuxième Convention d'objectifs sera finalisé pendant le premier trimestre 2012 en vue de sa présentation au Conseil d'Etat et au parlement cantonal.

Le rapport d'auto-évaluation ainsi que le rapport d'évaluation de la mise en œuvre de la première convention d'objectifs 2008-2011 par le comité d'experts mandaté sont accessibles sur le site web de l'Université.

03.02. PROCESSUS D'ÉVALUATION

Pour renforcer l'attractivité des formations offertes par l'Université, différentes réalisations ont été poursuivies ou engagées en 2011.

L'évaluation systématique des programmes suit ainsi son cours selon les directives et procédures d'évaluation établies par le Bureau Qualité en 2009. L'année 2011 a été l'occasion d'effectuer un premier bilan et d'entreprendre l'actualisation du processus d'évaluation des programmes et entités de l'Université de Genève (unités d'enseignement et/ou de recherche, départements, sections, etc.).

Dans un souci d'harmonisation avec les lignes directrices et standards énoncés par les agences internationales, européennes et nationales d'assurance de la qualité en éducation supérieure, un nouveau cadre a été élaboré, qui sera adopté et mis en œuvre courant 2012. Il s'harmonise avec les éléments de référence du Réseau européen pour le management de la qualité dans l'enseignement supérieur (European Association for Quality Assurance in Higher Education, ENQA), de l'Organe d'Accréditation et d'assurance qualité des hautes écoles suisses (OAQ) et du Cadre national de qualifications pour le domaine des hautes écoles suisses (nqf.ch-HS). Il tient également compte du bilan des expériences menées au cours des dernières années à l'UNIGE. Des guides et outils pratiques sont également en cours d'élaboration, afin de mieux accompagner les personnes impliquées dans cette entreprise.

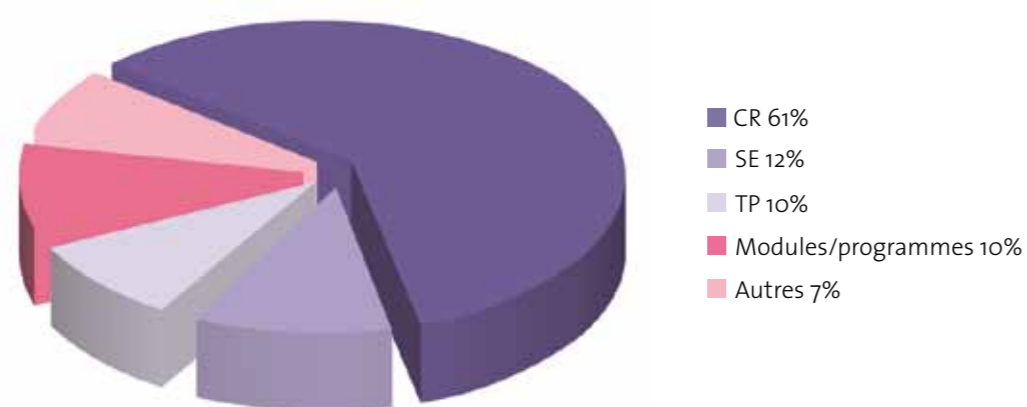
En 2011, neuf programmes en cours d'évaluation ont déposé leur plan d'action (BA et MA en histoire des religions antiques, en philosophie, en informatique, en biologie et MAS en action humanitaire) et deux programmes ont reçu la visite d'experts externes (MA en psychologie et BA en sciences de l'éducation). L'évaluation de la Section des Hautes études commerciales a par ailleurs été lancée.

Dans le cadre de l'évaluation des enseignements, l'ensemble des facultés a mis en œuvre les directives sur l'évaluation des enseignements en collaboration avec le Secteur formation et évaluation (FormEv). Un logiciel spécifique pour automatiser certaines tâches liées aux évaluations a été déployé dans l'ensemble des facultés, permettant de proposer des évaluations en ligne, de faciliter la saisie et le traitement des données et de développer l'offre d'élaboration de bilans individuels ou collectifs à destination des enseignants, doyens ou directeurs de programme. Il revient dès lors aux doyens de mettre en place le suivi des évaluations et d'assurer la prise en compte des résultats pour garantir la qualité des enseignements dispensés, piloter les formations proposées et favoriser le développement professionnel des enseignants.

A l'échelle de l'Université, ce sont 1898 enseignements qui ont été évalués durant l'année 2011 au moyen de questionnaires destinés aux étudiants, marquant une progression de plus de 35% par rapport à l'année précédente. Cela représente 45 000 questionnaires remplis par les étudiants. Depuis l'entrée en vigueur des directives sur l'évaluation des enseignements, le nombre d'évaluations a doublé.

La majorité des enseignements évalués sont des cours (61%), puis, en proportion égale, des séminaires et TP ainsi que des modules ou programmes de formation continue (10% pour chaque catégorie).

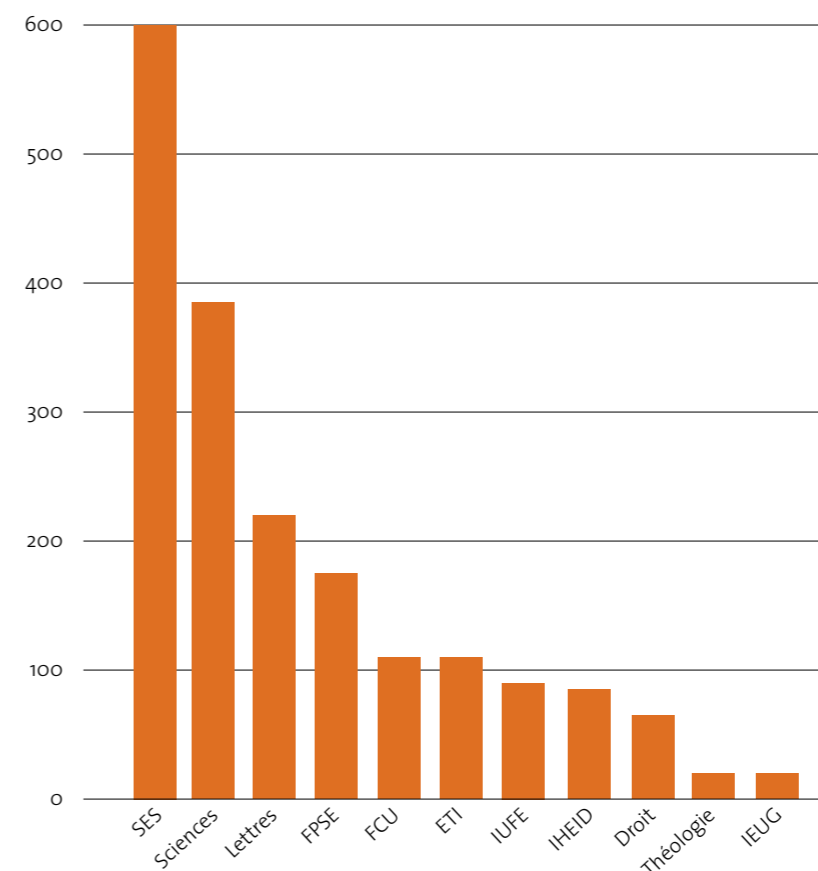
RÉPARTITION DES TYPES D'ENSEIGNEMENTS ÉVALUÉS



La répartition du nombre d'enseignements évalués au sein de l'institution (facultés, instituts ou autre entité) est présentée dans le graphique ci-dessous). La faculté des SES fait évaluer l'ensemble de ses enseignements à chaque occurrence et représente ainsi un tiers des évaluations effectuées à FormEv. A noter que les enseignements et programmes de la Faculté de médecine

sont, quant à eux, évalués par l'Unité de Développement et de Recherche en Education Médicale (UDREM). Les directives et procédures en matière d'évaluation sont étroitement dépendantes des exigences liées aux accréditations de l'OAQ de fait, elles diffèrent quelque peu des procédures institutionnelles, tout en étant plus contraignantes.

NOMBRE D'ENSEIGNEMENTS ÉVALUÉS DURANT L'ANNÉE CIVILE 2011 DANS CHAQUE ENTITÉ



Concernant la qualité des enseignements évalués, nous relevons que 46% des enseignements sont jugés par les étudiants comme excellents, 31% comme bons, 16% satisfaisants. Seuls 6% sont considérés insatisfaisants.

A noter également qu'un projet d'informatisation des évaluations des enseignements est entré dans sa deuxième phase au cours de l'année 2011. L'ensemble des facultés a progressivement pu bénéficier de l'acquisition d'un nouveau logiciel permettant d'automatiser partiellement l'évaluation des enseignements, de proposer des questionnaires au format papier et en ligne et de constituer plus facilement des rapports d'évaluation à l'échelle individuelle ou collective. Près de la moitié des enseignements ont été évalués en ligne cette année. A terme, l'ensemble des évaluations pourrait bénéficier de ce format de diffusion des questionnaires.

Un bilan complet de la première phase du projet a été effectué afin d'analyser l'impact du changement de système sur les résultats d'évaluation. Ce bilan a permis de répondre aux craintes émises en regard de la baisse du taux de réponses et de son effet collatéral sur la mesure de la satisfaction des étudiants. Ce bilan

a fait l'objet d'une communication dans un congrès de l'Association pour le développement des méthodologies de l'évaluation en éducation.

Une enquête a été menée au cours de cette année auprès des enseignants et étudiants de l'UPER-test dans laquelle a été mis en place l'outil d'évaluation en 2010. Les résultats permettront d'apprécier la position des deux populations étudiées au regard de l'évaluation et d'apporter, dans la mesure du possible, des régulations aux procédures mises en place.

Quant à l'évaluation des enseignants, une collaboration émergente avec des conseillères pédagogiques de l'Unité de développement et de recherche en éducation médicale de la Faculté de médecine pour prévoir l'introduction du dossier d'enseignement au sein de l'institution a débuté. Elle devrait prendre de l'ampleur en 2012 et permettre de voir débiter un projet d'implantation de ce document visant à valoriser les activités d'enseignement des enseignants et de favoriser la prise en compte de ces activités dans les procédures de renouvellement, de nomination ou de promotion.

03.03. NOUVELLE ORGANISATION

FACULTÉ DES LETTRES

Au cours de l'année 2011, la Faculté des lettres a supprimé ses sections (langue et littérature françaises, langues et littératures vivantes, philosophie et histoire), devenues caduques. La Faculté sera désormais divisée en douze départements auxquels s'ajoute l'Ecole de langue et de civilisation françaises. Afin de donner plus de visibilité à ses études extrême-orientales, la Faculté des lettres a en effet créé un douzième département, le Département d'études est-asiatiques, qui regroupe le chinois, le japonais et le coréen, disciplines jusqu'ici rattachées au Département des langues méditerranéennes, slaves et orientales.

FACULTÉ DES SES

Depuis le 1^{er} janvier 2011, la Faculté des sciences économiques et sociales fonctionne avec un nouveau Règlement d'organisation tenant largement compte du nouveau Statut de l'Université qui privilégie la visibilité de l'offre de formation ainsi que des recherches effectuées en son sein et favorise un fonctionnement interne plus efficace. Par ailleurs, trois départements (économie politique, économétrie et histoire économique) ont fusionné en une seule entité: le Département des sciences économiques. Le Département de sociologie, quant à lui, regroupe désormais l'ancien Département de sociologie, les Etudes genre, la socio-économie, la filière communication et médias et la démographie. Ces rattachements se sont faits à la faveur de la création d'instituts autonomes, mais thématiquement reliés au Département de sociologie: l'Institut des Etudes genre, l'Institut de socio-économie, l'Institut des sciences de la communication, des médias et du journalisme et l'Institut d'études démographiques et du parcours de vie. L'ancien laboratoire de sociologie du Département a été transformé en Fonds de recherche en sociologie.

03.04. INSTANCES UNIVERSITAIRES ET INDÉPENDANTES

L'ensemble des instances universitaires (Assemblée de l'Université et Commission du personnel) et instances indépendantes (Comités et Conseils d'audit, d'éthique et de déontologie, d'orientation stratégique et de discipline) a été créé par la nouvelle Loi sur l'Université. Ces instances sont présentes sur le site Internet de l'Université. Leurs rôles et compositions respectifs ainsi que des adresses de contacts sont disponibles à la communauté universitaire.

ASSEMBLÉE DE L'UNIVERSITÉ

Durant l'année 2011, l'Assemblée de l'Université a tenu huit séances plénières. Au cours de celles-ci, l'Assemblée a notamment débattu de la réorganisation des bibliothèques. Le personnel concerné et le Rectorat ont présenté leurs positions respectives. L'Assemblée a pris position le 16 mars sur cette question en adoptant une recommandation touchant les aspects académiques de la réforme. La situation du corps des collaborateurs et collaboratrices de l'enseignement et de la recherche a également été débattue. L'abondance des fonctions et des types de contrats (DIP, FNS, privés) rend difficile la lecture de la situation de ce corps sur l'ensemble de l'Université. Une simplification du règlement du personnel est donc souhaitée autant par les membres de ce corps que par les services concernés de l'institution.

Les articles de l'avant-projet de Constitution du canton de Genève portant sur l'enseignement et la recherche ont été examinés au mois de mars. L'Assemblée a déclaré se réjouir que «l'Etat favorise le maintien et le développement des HES sur le territoire du canton» et espère que l'Université sera logée à la même enseigne. Le souhait d'autre part été émis d'une plus grande précision sur les aides apportées aux étudiants.

Le 13 avril, l'Assemblée a apporté un préavis favorable au projet de Plan stratégique révisé du Rectorat. Après une année de travail et de négociations, le projet de Statut de l'Université a été adopté par l'Assemblée le 22 juin.

L'Assemblée a entamé une réflexion sur le calendrier académique actuel, relevant un certain nombre de problèmes d'ordres organisationnels et pédagogiques. Suite à un premier projet du groupe de travail de l'Assemblée, des membres de celle-ci et du Rectorat se sont rencontrés pour élaborer des propositions de changements. Le groupe de travail a présenté ses conclusions lors de la séance du 21 septembre.

L'Assemblée a en outre apporté un préavis favorable au projet de Centre interfacultaire (droit, SES, lettres) en relations internationales et études européennes. Celui-ci devrait réunir les programmes de relations internationales (bachelor) et d'études européennes (master) et assurer à ce domaine académique une identité claire, une gouvernance adaptée et des moyens supplémentaires en matière d'encadrement. Elle a également approuvé le règlement de la commission de gestion des taxes fixes qui est chargée de gérer un fonds dévolu à l'aide aux associations d'étudiants et d'assistants dans la gestion de leurs activités courantes, ainsi qu'au financement de diverses activités associatives ayant un rapport avec la vie universitaire.

Enfin, les membres de l'Assemblée ont été renouvelés lors des élections qui se sont tenues entre le 5 et le 14 décembre par scrutin électronique et avec le soutien du Service des votations et des élections du Canton de Genève. Le taux de participation général s'est élevé à 5,3 % (détail des résultats disponible à l'adresse www.unige.ch/rectorat/elections.html).

COMMISSION DU PERSONNEL

Au cours de l'année 2011, la Commission du personnel a examiné les travaux que l'Assemblée de l'Université a consacrés au statut des assistants et pris connaissance de l'avancement de la réorganisation des bibliothèques. Comme prévu par les dispositions réglementaires, les membres de la Commission ont également pu consulter les statistiques relatives aux dérogations accordées durant l'année académique 2010-2011 en matière de taux d'engagement et de durée des mandats.

Enfin, la composition de la Commission a été renouvelée lors des élections qui se sont tenues entre le 9 et le 18 mai par scrutin électronique et avec le soutien du Service des votations et des élections du Canton de Genève. Le taux de participation global s'est élevé à 14,5 % (détail des résultats disponible à l'adresse www.unige.ch/rectorat/elections/elections-mai2011.html).

CONSEIL D'ORIENTATION STRATÉGIQUE

Le Conseil d'orientation stratégique (COST) s'est réuni à trois reprises en 2011. Il a discuté avec le Rectorat du Plan stratégique et de la négociation de la Convention d'objectifs (COB) et formulé des recommandations sur le rapport intermédiaire (COB: rapport intermédiaire 2009-2011).

Il a donné un préavis favorable au regroupement des études en sciences du mouvement et du sport à Lausanne et à la création d'une unité d'enseignement et de recherche en relations internationales et études européennes.

Le COST a reçu les représentants de la HES Gestion de Genève et le doyen de la Faculté des SES afin de discuter des perspectives de collaboration. Suite à cette discussion, il a demandé au Rectorat d'évaluer la HEC de Genève afin de lui permettre d'obtenir une accréditation internationale.

Le COST a enfin pris connaissance des activités du Bureau de transfert de technologie (UNITEC) et discuté de la stratégie retenue. Il s'est également intéressé à la collaboration entre l'Université et les médias et plus particulièrement à celle qui lie les universités du Triangle Azur à la Télévision suisse romande (RTS).

COMITÉ D'ÉTHIQUE ET DE DÉONTOLOGIE

En 2011, le Comité d'éthique et de déontologie (CED) s'est principalement consacré à la gestion des conflits à l'Université. Il a remis au Rectorat un rapport visant à améliorer l'information, à ménager un accès simple et ouvert à tous les membres de la communauté universitaire et à faciliter au besoin un accès direct à la plus haute instance de l'Université, sans devoir passer par l'un des échelons de la voie hiérarchique. Le CED a rédigé à l'intention du Rectorat une note sur les gains accessoires des professeurs, recommandant notamment qu'un «formulaire de déclaration» soit rempli et signé par chaque collaborateur de l'enseignement. En réponse à une demande du Rectorat, il a présenté ses considérations sur l'application au sein de l'Université du projet de Loi fédérale relative à la recherche sur l'être humain (LRH) et sur l'avenir des commissions d'éthiques facultaires.

COMITÉ D'AUDIT

Conformément à la Loi sur l'Université, le Comité d'audit en tant qu'instance indépendante de l'Université remet chaque année deux rapports semestriels à l'intention du Conseil d'Etat et du Rectorat. A cette occasion, le Comité d'audit rappelle sa mission, qui vise à soutenir par ses conseils et recommandations les organes de l'Université dans leur supervision de la gestion du risque et du contrôle interne, ainsi que dans la surveillance de la gestion opérationnelle et financière de l'Institution.

En 2011, le Comité d'audit s'est réuni à cinq reprises pour examiner les résultats des travaux du service d'audit interne et ceux de l'organe de révision. Il a confié trois missions au service d'audit interne, avec un accent particulier sur le suivi d'audits précédents. Il a également pu analyser, dans le cadre de la clôture des comptes 2010 de l'Université, les conclusions de l'organe de révision et s'assurer du respect tant des dispositions légales de la République et Canton de Genève, que du règlement sur l'établissement des états financiers (REEF).

Durant l'année écoulée, le Comité d'audit a également pris connaissance avec satisfaction de la suite donnée par le Rectorat à la démarche de cartographie des risques entreprise en 2010, matérialisée notamment par l'élaboration d'une fiche de traitement pour chacun des risques majeurs retenus. Il a initié une première discussion autour de ces documents et a ainsi pu relever que cet exercice marquait une réelle avancée vers la concrétisation d'une politique de gestion des risques au niveau institutionnel, essentielle à la maîtrise des opérations et au bon fonctionnement de l'Université.

Le Comité d'audit a aussi apporté son appui au Rectorat pour l'adoption d'une directive relative à la conduite des travaux d'audit, afin de préciser ce qui est attendu des collaborateurs de l'institution dans le cadre des missions menées par le service d'audit interne.

CONSEIL DE DISCIPLINE

En 2011, le Conseil a été saisi de deux cas de plagiat. Le premier a été commis lors de la rédaction d'une thèse de doctorat, la fraude ayant été découverte postérieurement à la soutenance de thèse. Les sanctions déjà prises au niveau de la faculté concernée ont fait l'objet d'une opposition, puis d'un recours. L'instruction de cette affaire a été suspendue jusqu'à droit jugé dans la procédure judiciaire toujours pendante. La deuxième affaire a pour objet un mémoire entièrement plagié rendu dans le cadre d'un cours en vue de l'obtention d'un Master. L'instruction de cette cause a nécessité deux audiences et doit être délibérée en 2012. La faculté considérée n'a pas pris de sanction disciplinaire proprement dite, l'étudiant incriminé s'étant vu attribuer la note zéro avec la mention «plagiat».

03.05. COLLABORATIONS INTERUNIVERSITAIRES INTERNATIONALES

ACCORDS INSTITUTIONNELS

En 2011, la stratégie de partenariats prioritaires mise en place en 2010 a été consolidée et développée. En particulier, des visites mutuelles et des approfondissements ont eu lieu avec l'Université de Californie à Los Angeles (UCLA) – avec laquelle un accord de collaboration stratégique a été signé –, l'Université de Sydney, l'Université nationale de Singapour (NUS), l'Université de Montréal et l'Université Renmin de Pékin (dans le cadre de l'établissement de l'Institut Confucius de l'UNIGE). Ces contacts s'inscrivent dans la volonté de définir un nombre limité de partenaires prioritaires parmi les nombreuses institutions avec lesquelles l'UNIGE collabore à travers le monde.

En parallèle à ces développements stratégiques, l'UNIGE a poursuivi sa politique de collaboration large, tant au niveau plurifacultaire que facultaire. Ainsi, l'Université a signé ou renouvelé près de 30 accords de collaboration, sans compter les nombreuses collaborations dans le cadre du programme Erasmus. On peut citer notamment l'Université nationale de Séoul et l'EWHA Business School en Corée du Sud, qui complètent un réseau sud-coréen égalé par aucune autre université suisse. L'envoi d'une délégation de l'UNIGE au Vietnam a en outre permis de lancer des collaborations concrètes, notamment dans le domaine médical, avec plusieurs institutions de ce pays.

Par ailleurs, la Faculté de traduction et d'interprétation a initié une collaboration avec l'Université de Nairobi (Kenya), dans le cadre de la formation d'interprètes en zones de conflits. Enfin, en termes d'accords d'échange, 60 accords Erasmus ont été signés ou renouvelés en 2011, sur un total de 572 accords en cours de validité.

03.06. COLLABORATIONS AVEC LES ORGANISATIONS INTERNATIONALES ET LES ORGANISATIONS NON GOUVERNEMENTALES

L'Université de Genève est depuis longtemps un partenaire respecté et incontournable de la «Genève internationale» que ce soit par son expertise, par l'attractivité de son offre de formation ou par l'excellence de sa recherche. Pour mieux servir la vocation de Genève en tant que ville internationale et poursuivre le développement de ses liens avec les organisations internationales (OI), l'Université de Genève s'est fixée pour objectif de renforcer sa dimension internationale ainsi que de promouvoir la collaboration avec les organisations internationales et les organisations non gouvernementales (ONG). C'est dans cette perspective qu'un programme de soutien de ces collaborations a été mis sur pied par le Rectorat. Plusieurs projets en lien avec les OI ont ainsi vu le jour en 2011. Parmi ceux-ci, on peut citer: la création du Centre pour l'interprétation en zone de crise (InZone), en collaboration avec le CICR, l'OIT, le Parlement européen, le UNHCR et Médecins sans frontières; le Master «Standardization, Social Regulation and Sustainable Development» proposé par la Faculté de SES en collaboration avec l'ISO; le Master à distance en santé publique pour l'Afrique francophone (en coopération avec l'OMS); un cours de formation sur le «règlement sanitaire international» (en collaboration avec l'OMS et l'Université de Pretoria et Georgetown University); un Certificat d'études avancées en «Santé et droits humains» (en coopération avec l'OMS); une Summer School UNIGE/OMPI en propriété intellectuelle; un cycle de conférences avec le World Economic Forum. Dans le cadre de ces collaborations, plusieurs accords ont été signés et d'autres sont en préparation. En 2011, pour la première fois, l'UNIGE a ainsi reçu des Nations Unies le mandat d'assurer la coordination de la 47^e édition du Séminaire de droit international (4-27 juillet). Elle a également conclu un accord de collaboration en matière de stages avec l'UNITAR; un accord de collaboration dans les secteurs de la santé publique, de la démographie, de l'éducation, de la formation à distance, de l'échange d'informations et des stages avec l'ONG Enfants du Monde; un accord avec Interpeace pour la création de places de stage destinées aux étudiants de l'Université de Genève.

Le «Memorandum of Understanding between the United Nations and the University of Geneva on Cooperation in Training of Candidates for Competitive Language Examinations» a par ailleurs été renouvelé. Enfin, une bourse des stages dans les organisations internationales, ONG et missions permanentes a été mise en place. Dans ce cadre, 76 places de stages ont été proposées aux étudiants de l'UNIGE.

COTUTELLES DE THÈSES

Le nombre des cotutelles de thèse se maintient par rapport à l'année 2010: 91 cotutelles sont en cours, dont 17 sont de nouvelles cotutelles signées en 2011, et une quinzaine de cotutelles sont encore en préparation. Cinq cotutelles ont été soutenues en 2011. La grande majorité des cotutelles de thèse sont établies avec des institutions françaises. Les cotutelles de thèse avec l'Italie sont également nombreuses. Cependant, d'autres projets sont en cours avec des provenances plus diverses, telles que le Luxembourg, l'Angleterre, les Pays-Bas. Les premières Conventions de cotutelle de thèse avec le Maroc ont été mises en place avec succès. La première Convention de cotutelle avec l'Université de Lomonosov en Russie est en train d'être développée.

03.07. COLLABORATIONS INTERUNIVERSITAIRES NATIONALES

Mis sur pied en 2002, le Triangle Azur est une structure de collaboration réunissant les Universités de Genève, Lausanne et Neuchâtel. Elle donne lieu à de fréquentes rencontres entre les Rectorats qui ont permis une application coordonnée du processus de Bologne, une harmonisation de la gestion des cursus et le développement de diplômes conjoints. Aujourd'hui les Rectorats se concentrent sur l'organisation des disciplines d'études et des secteurs de recherche, dans le but de structurer et dynamiser le paysage académique romand.

Le principal effet des efforts de collaboration du Triangle Azur est la création de cursus d'études communs. A la rentrée 2011, on comptait un Bachelor (en théologie), et deux Masters communs à l'UNIGE, à l'UNIL et à l'UNINE (en finance et en théologie) ainsi que trois Masters communs à l'UNIGE et à l'UNIL: (en géologie; en comptabilité, contrôle et finance; en sciences du mouvement du sport).

En 2011, les Rectorats ont pris un ensemble de mesures consécutives à l'analyse effectuée en 2010 sur les Masters communs: évaluation du succès des Masters, répartition des ressources d'enseignement entre les sites, relation entre les contraintes induites par le partenariat et le gain pour les étudiants. Sur la base de cette

analyse, qui a permis d'examiner les différents modèles de mise en commun, d'évaluer leur efficacité et de réfléchir à une redéfinition de ce qu'est un programme commun, les Rectorats ont décidé de concentrer leurs efforts sur trois Masters communs (Master en finance (UNIL-UNIGE-UNINE), Master en comptabilité, contrôle et finance (UNIGE-UNIL) et Master en études muséales (UNIL-UNIGE-UNINE-UNIFR). Ce dernier a ainsi été «rapatrié» intégralement à l'UNINE, les deux autres ont fait l'objet de réajustements et discussions avec les responsables et doyens des facultés concernées.

Les Rectorats des trois universités partenaires ont par ailleurs poursuivi leur politique de partenariat et posé les jalons pour des collaborations dans de nouveaux secteurs. Dans le domaine des lettres, leurs efforts se sont plus particulièrement concentrés sur la poursuite du dispositif Mobiletters qui vise à encourager la mobilité des enseignants entre les Facultés des lettres (cinq actes de mobilité au cours de l'année 2011, dont trois de Genève et deux à destination de l'UNIGE) et sur la mise en place, en collaboration avec l'Université de Fribourg, d'une offre coordonnée de programmes de 30 ECTS, de niveau Master, qui viennent compléter à la maîtrise ès lettres à 90 ECTS («programmes additionnels de lettres»). L'objectif visé par ce dispositif est d'élargir l'offre d'enseignement pour les étudiants romands en leur ouvrant l'accès aux programmes de toutes les universités du Triangle Azur, de profiter de toutes les compétences en créant des programmes communs, d'éviter la concurrence entre des programmes trop proches et enfin de compléter l'offre dans des domaines non couverts.

En septembre 2011, les Universités de Lausanne et de Genève ont également déposé auprès de la CUS deux demandes de financement pour des projets de coopération et d'innovation (PCI) dans les domaines des sciences du sport et de la bioinformatique.

Dans le domaine de la psychologie, suite à l'approbation en 2011 par le Conseil national de la Loi sur les professions de la psychologie, les Rectorats se sont accordés sur la nécessité de mettre en place une offre de formation continue commune. Ils ont à cet effet créé un groupe de travail réunissant des professeurs de psychologie des universités du Triangle Azur et de Fribourg ainsi que des associations professionnelles. Ce groupe est chargé d'élaborer un projet intégrant les exigences de la nouvelle loi.

En outre, un nouveau chantier a été ouvert en 2011 sous l'égide du Triangle Azur. Il porte sur la coordination et de la réorganisation du domaine de la santé publique au niveau romand.

Quant à l'évolution du Partenariat en théologie et sciences des religions, elle a été suivie de près en raison de la complexité et de la fragilité du dispositif en place. Il s'agit pour l'UNIGE de garantir un enseignement de qualité aux étudiants immatriculés en son sein, en profitant des compétences de ses partenaires et en faisant rayonner au niveau romand ses pôles de compétences en la matière.

Enfin, le partenariat conclu avec la Télévision suisse romande (aujourd'hui RTS) se poursuit.

03.08. ÉGALITÉ DES CHANCES

Au cours de l'année 2011, le Bureau de l'égalité a poursuivi avec succès ses différentes actions visant à promouvoir les carrières féminines: programme de boursières d'excellence, mentorats, sub-sides tremplin, ateliers, déjeuners, séances d'accueil des docto-rants, etc.

Parmi les événements marquants de l'année, on peut notamment citer la nomination de quatre Boursières d'excellence – Ana Akrap (Faculté des sciences), Marie Cohen et Valérie Dutoit Vallotton (Faculté de médecine) et Sévane Garibian (Faculté de droit) – et la publication de plusieurs documents: un rapport intitulé «Relocation et soutien aux carrières duales: état des lieux et propositions», qui a été remis aux rectorats des cinq universités partenaires (UNIL, UniFr, USI, UNIGE, UNINE) du projet Dual Career Couple; deux guides (en français et anglais) destinés aux docto-rants et post-docs («Bien démarrer sa thèse» et «Au-delà du docto-rat»); une brochure retraçant les actions communes et les projets concernant l'égalité en Suisse latine intitulée «L'égalité au service des universités et hautes écoles – Bilan de dix ans d'action et perspectives pour le futur»; le «Coup d'œil égalité».

L'année 2011 marquant à la fois les 30 ans de l'inscription du principe d'égalité entre les hommes et les femmes dans la Constitution et le 20^e anniversaire de la grève des femmes de 1991, le Bureau de l'égalité s'est également fortement impliqué dans l'organisa-tion de la manifestation grand public clôturant les Etats généraux de l'égalité à Genève 1981- 2011. Au menu, des témoignages, un travail artistique et trois conférences: «L'égalité professionnelle: enjeux et perspectives» par Brigitte Grésy, inspectrice générale des affaires sociales; «Jupe ou pantalon?» par Christine Bard, historienne à l'Université d'Angers et «Média: quand montrer les dif-férences, c'est dire les hiérarchies», par Eric Macé, sociologue à l'Université de Bordeaux.

A noter également la tenue d'un petit-déjeuner égalité auquel l'en-semble du personnel d'Uni Dufour était convié afin de se pencher sur trois chiffres clés: 61.4% d'étudiantes, 15.8% de femmes parmi les professeur-e-s ordinaires et une différence salariale de 19.8% entre les hommes et les femmes en Suisse.

Enfin, l'année 2011 a également vu le lancement de la campagne «Excellentes, vous avez dit excellentes?», organisée par le Bureau de l'égalité en collaboration avec le Career Women's Forum (CWF) et l'Atelier Roger Pfund. Dans ce cadre, Catherine Vidal, neurobio-logiste à l'institut Pasteur, a donné une conférence intitulée «Le sexe du cerveau: de la science aux idées reçues» devant un audi-toire de plus de 500 personnes. L'atelier s'inscrivant dans le pro-longement de la conférence, destiné à la relève académique et encadré par des professeures de l'Université et des membres du Career Women's Forum (CWF), a, quant à lui, rassemblé une cin-quantaine de personnes.

03.09. COMMUNICATION

RELATIONS MÉDIAS

Au cours de l'année 2011, le Service de communication a organisé quatre conférences de presse, diffusé 38 communiqués et rédigé 48 messages aux médias.

En plus de ses divers services à la presse, essentiellement la ré-ponse aux requêtes de journalistes en quête d'experts acadé-miques et scientifiques ou de sujets, le Service de communi-cation a produit cette année plus de 190 revues de presse.

PUBLICATIONS

JOURNAL DE L'UNIGE ET CAMPUS

Lancé en février 2008, le «Journal de l'UNIGE» a bouclé son 56^e numéro en décembre 2011. Principal organe d'actualité interne de l'UNIGE, il est aujourd'hui tiré à 8000 exemplaires et compte 590 abonnés à sa version électronique. Vitrine des activités scienti-fiques de l'Université s'adressant tant aux collaborateurs de l'ins-titution qu'au public externe, «Campus» a, quant à lui, passé la barre des 10 000 abonnés pour un tirage de 16 000 exemplaires par numéro.

SITE WEB WWW.UNIGE.CH

Le Service de communication, outre la publication de quelques 200 sujets d'actualités sur la page d'accueil du site internet de l'UNIGE, a mis en ligne la nouvelle photothèque de l'Université. Contenant actuellement 2100 images, cet outil interactif permet à tous les membres de la communauté académique de déposer des photos, soumises à validation par le Service de communication.

PROMOTION DES FILIÈRES

L'Université de Genève a mené, en 2011, une trentaine d'actions de promotion des filières en Suisse romande et en France voisine. Elle a également organisé une quinzaine de «Cafés de l'Uni», espaces de dialogue entre nos chercheurs et les élèves des écoles secondaires.

L'Université a développé de nouvelles actions en Suisse allemande (participation à la Foire des Masters de Zurich; invitations de classes alémaniques pour des visites de l'UNIGE), au Tessin (par-ticipation au Salon de l'orientation «OrientaTI» à Lugano), dans le Jura (mise à l'honneur de l'UNIGE lors de la Journée d'information universitaire au Lycée cantonal de Porrentruy), en France voisine et dans la région Rhône-Alpes (participation au «Train de l'orien-tation» à Annecy; participation au Salon des Masters de Lyon).

EVÉNEMENTS INTERNES

Les séances d'accueil des nouveaux collaborateurs et des nou-veaux professeurs ont attiré plus de 170 personnes et la tradi-tionnelle Soirée de printemps a réuni quelques 2000 employés de notre institution.

L'action «A Vélo à l'Uni» a, quant à elle, mobilisé 600 étudiants et collaborateurs de l'UNIGE.

EVÉNEMENTS ET LIENS AVEC LA CITÉ

De très nombreux événements destinés au grand public ont marqué l'année 2011. Parmi ceux-ci, on peut citer la venue à l'Uni-versité de personnalités telles que le neurobiologiste américain Larry J. Young, Tim Berners-Lee et Gordon Brown, les fondateurs du Web, l'écrivain Toni Morrison et le procureur Dick Marty, le haut-commissaire des Nations unies pour les réfugiés Antonio Gu-terres ou encore Francis Fukuyama, auteur du célèbre ouvrage in-titulé «La Fin de l'histoire».

Relevons également l'organisation de plusieurs expositions con-sacrées notamment au génome, à l'œuvre du photographe Fred Bois-sonnas ou aux femmes criminelles. L'année a également été mar-quée par la commémoration du tricentenaire de Jean-Jacques Rousseau et celle des 100 ans de la supraconductivité, ainsi que par l'inauguration du Chimiscope et de l'Institut Confucius. Enfin, l'UNIGE était également présente lors du Salon du livre (29 avril au 3 mai) avec la Section de chimie comme hôte d'honneur du stand de l'UNIGE et de la Journée pour l'éducation au développement durable qui s'est tenue le 14 mai.



04. RECHERCHE

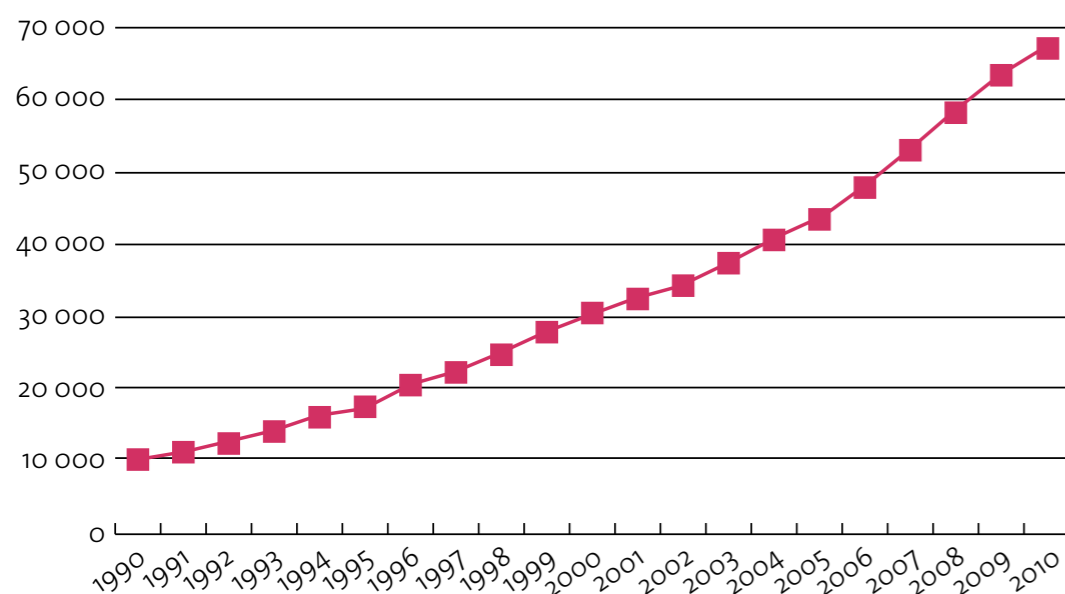
04.01. PLACE DE L'UNIVERSITÉ DANS LA RECHERCHE INTERNATIONALE

Depuis le début des années 2000, les comparaisons internationales entre universités font partie du paysage académique. Chaque année de nouveaux classements basés sur différentes méthodologies voient le jour. Les plus attendus sont les pionniers en la matière: le «Times Higher Education World University Ranking» (récemment séparé du «QS World University Ranking») et le «Shanghai Academic Ranking of World Universities». Aucun classement ne peut légitimement espérer condenser en un seul chiffre la valeur d'une université puisque les missions de celle-ci couvrent des domaines très vastes: enseignement, recherche, liens avec la Cité, etc. De plus, les rankings comparent souvent des institutions très différentes de par leur taille, leur budget, leur tradition nationale ou leur profil d'enseignement et de recherche. Cependant, si aucun classement ne peut à lui seul donner une image satisfaisante du paysage académique mondial, l'ensemble de ceux-ci dessine une image assez cohérente.

En tant qu'université francophone, en regard de sa taille modeste et en tenant compte de son caractère généraliste, la position de l'Université de Genève est exceptionnelle. En 2011, elle est en effet classée 73^e dans le «Shanghai Academic Ranking of World Universities», elle figure au 130^e rang dans le «Times Higher Education World University Ranking» et au 69^e rang dans le «QS World University Ranking». L'année précédente, l'Université figurait encore dans le groupe des 100 à 150 meilleures universités (sur 20'000), du classement établi par Shanghai. Sa progression a donc été spectaculaire au cours de l'année écoulée.

Autre indicateur important: le nombre de publications de l'UNIGE recensées dans «Web of Science» entre 1990 et 2010, qui a été multiplié par trois. Durant cette même période, le nombre de publications citant des articles signés par nos chercheurs a, pour sa part, été multiplié par 6,6. Quant aux articles signés en collaboration avec des chercheurs étrangers, ils se sont eux aussi développés puisqu'ils concernaient 110 pays en 2010 contre 40 en 1990 (voir graphique ci-dessous).

NOMBRE DE PUBLICATIONS DE L'UNIVERSITÉ DE GENÈVE DANS LE «WEB OF SCIENCE»



04.02. PARTICIPATION À L'EUROPE DE LA RECHERCHE

Les chercheurs de l'Université de Genève participent avec succès aux programmes de recherche européens et notamment au 7^e Programme-cadre de recherche et développement technologique de l'Union Européenne 2007-2013 (FP7). Selon le rapport intermédiaire de la Commission européenne, l'UNIGE occupe actuellement le 38^e rang au sein du top-50 européen et, au niveau suisse, elle se positionne en tête des universités généralistes avec l'Université de Zurich.

Fin 2011, l'Université a passé le cap des 150 participations au FP7 totalisant plus de 80 millions d'euros de subsides, dont environ 15 millions d'euros pour la seule année 2011. En incluant les projets menés dans le cadre du 6^e programme cadre (voir ci-dessous), les subsides annuels de la Commission européenne ont ainsi dépassé pour la première fois la barre des 20 millions de francs.

Avec six nouvelles bourses du prestigieux Conseil européen de la recherche (ERC - European Research Council) qui soutient la recherche fondamentale de haut niveau, le total des participations de l'UNIGE a été porté à 18 projets, dont six en biologie moléculaire, biochimie et chimie organique (Marcos Gonzalez Gaitan, Thanos Halazonetis, Robbie Loewith, Stefan Matile, Ulrich Schibler, Denis Duboule), six en médecine (Stylianos Antonarakis et Alan Carleton, Emmanouil Dermitzakis, Stéphanie Hugues, Jeremy Luban, Denis Martinvalet, Luca Scorrano), cinq en physique et en mathématiques (Nicolas Gisin, Jean-Pierre Eckmann, Grigory Mikhalkin, Stanislav Smirnov, Jean-Pierre Wolf) et un en sciences affectives (Klaus Scherer).

L'Université de Genève coordonne par ailleurs quatorze projets de recherche collaboratifs dans le cadre du FP7, dont trois nouvelles coordinations obtenues en 2011, impliquant plus de 200 universités et entreprises dans le monde: six projets en médecine et sciences de la vie (Stephan Harbarth, Thanos Halazonetis, Karl-Heinz Krause et Vincent Jaquet, Didier Pittet et Walter Zingg, Ariel Ruiz i Altaba, Patrik Vuilleumier), deux en sciences de l'environnement (Martin Beniston, Anthony Lehmann), quatre en informatique (Pierrette Bouillon, Mélanie Hilario et Christian Pellegrini, Nadia Thalmann), un en sciences politiques (Marco Giugni) et un en physique quantique appliquée (Nicolas Gisin).

L'engagement des chercheurs de l'UNIGE sur le plan européen se reflète également dans leur participation à 50 projets et actions COST. Dans ce domaine, l'Université dirige une action majeure en génétique des populations (Alicia Sanchez) et elle a initié un grand réseau européen en informatique/urbanistique (Claudine Métral). Le nouveau programme SCIEX, qui octroie des bourses aux jeunes

chercheurs des nouveaux pays membres de l'Union européenne pour un séjour de 6 à 24 mois en Suisse, suscite quant à lui un vif intérêt. L'Université a obtenu depuis le début du programme en 2010 une vingtaine de bourses pour un montant de 1.6 millions de francs, dont 1 million de francs en 2011.

Le programme SCOPES 2009-2012 encourage les collaborations et échanges scientifiques entre la Suisse et les pays de l'Europe de l'est, via des projets de recherche conjoints ou des partenariats institutionnels. Trois nouveaux partenariats ont été obtenus en 2011, portant le nombre de participations de l'Université à 17 projets (record des universités suisse) dans des domaines aussi variés que la pharmacie, la limnologie, la climatologie ou l'archéologie médiévale.

Le premier appel à propositions du nouveau programme PSRP qui encourage les collaborations scientifiques entre la Suisse et la Pologne a également suscité une forte mobilisation des chercheurs de l'Université de Genève, avec trois projets retenus au terme d'une évaluation sélective (Jean Gruenberg et Marcos Gonzalez Gaitan, Françoise Stutz, Martin Pohl et Nicolas Produit).

Le Département de géographie de l'Université coordonne en outre deux projets phares du programme ESPON relatif à l'observation du développement territorial en Europe (Frédéric Giraut, Hy Dao, Eric Gloersen et Sandrine Billeau), tandis que la Faculté de traduction et d'interprétation a prolongé sa coordination du programme de Master européen en interprétation (Barbara Moser-Mercer). Enfin, parmi les nombreuses autres collaborations européennes de l'UNIGE, citons celles qui nous lient au Département de physique nucléaire et corpusculaire au développement du détecteur ATLAS / Large Hadron Collider du CERN, ainsi que la collaboration de l'Observatoire de Genève à des missions spatiales de l'ESA telles que Integral, Gaia et Corot.

04.03. SOUTIEN AUX CHERCHEURS

Le Secteur recherche fournit des conseils et un soutien logistique aux chercheurs, notamment dans le cadre des grands programmes de recherche comme les Pôle de recherche nationaux (PRN). En 2011 il a conduit une politique d'information systématique des chercheurs sur les financements de la recherche dans le but d'augmenter la participation de l'Université aux diverses mises au concours: diffusion des appels à projet, enregistrement de l'Université auprès de fondations, information sur les bailleurs de fonds, suivi des dossiers et contrat engageant l'institution, mise à jour des pages web relatives à la recherche scientifique à l'Université de Genève, organisation de séances d'information ciblées. Le 7 décembre 2011, le Secteur recherche a organisé, en collabo-

ration avec le Fonds National Suisse de la recherche scientifique, une «journée de la recherche» en présence de Dieter Imboden, président du Conseil national de la recherche du FNS, et de Daniel Höchli, directeur du FNS. Cette journée s'adressait à l'ensemble des collaborateurs de la recherche de l'UNIGE. Ce ne sont pas moins de 500 chercheurs qui ont profité de cette occasion pour rencontrer les responsables des «instruments d'encouragement» du FNS et bénéficier de conseils. Grâce à de nombreux stands, des exposés, une table ronde et des workshops ciblés, ils ont pu s'informer sur les possibilités de soutien à la carrière et de financement de projets. Les participants ont eu également la possibilité de découvrir les programmes de l'Union européenne et les programmes fédéraux de coopération scientifique avec des pays prioritaires.

De son côté, le bureau Euresearch, qui informe et soutient les chercheurs de l'Université en matière de programmes de recherche européens (7^e Programme-cadre, SCIEX, SCOPES, PSRP, ESPON, ESF, etc.), a été impliqué dans le montage et le suivi de plus de cent projets. Euresearch a été particulièrement actif dans la soumission de nombreux projets individuels Marie Curie, la gestion des bourses d'excellence ERC et l'organisation des «Journées de la recherche européenne – Genève 2011». En tant qu'antenne genevoise du réseau d'information suisse Euresearch, le bureau informe et conseille également les entreprises, et les chercheurs de l'IHEID et des écoles de la HES-SO Genève.

04.04. PÔLES DE RECHERCHE NATIONAUX

Les trois nouveaux Pôles de recherche nationaux (PRN) issus de la 3^e mise au concours lancée par la Confédération ont commencé leurs activités début janvier 2011. Confié au professeur Howard Riezman (Faculté des sciences) et au professeur Kai Johnsson (EPFL), le Pôle «Biologie chimique» utilise les nouvelles techniques de la chimie pour étudier le vivant. Le Pôle «Bases synaptiques des maladies mentales», codirigé par le professeur Dominique Muller (Faculté de médecine) et le professeur Pierre Magistretti (EPFL/UNIL), a pour objectif d'apporter un éclairage novateur sur les pathologies neuropsychiatriques. Placé sous la responsabilité conjointe du professeur Michel Oris (Faculté des sciences économiques et sociales) et du professeur Dario Spini (UNIL), le Pôle LIVES («Vulnérabilités à travers le parcours de vie») vise à mieux comprendre pourquoi certains individus s'adaptent moins bien que d'autres aux nouvelles données de la société et quelles conséquences tirer de ces disparités. Leur activité a fait l'objet d'une évaluation en fin d'année par des experts internationaux et les commentaires ont été très élogieux.

A l'échelle nationale, les chercheurs de l'UNIGE participent à 12 des 27 PRN existant aujourd'hui en Suisse: 6 PRN pour lesquels l'UNIGE est «leading house» ou «co-leading house» (Frontiers in Genetics, MANEP, Sciences affectives, LIVES, Synapsy, Biologie chimique) et 6 qui sont hébergés dans d'autres institutions suisses (Finrisk, IM2, Quantum Photonics, Democracy, Kidney.CH, MUST).

Le 14 juillet 2011, le FNS a mis au concours une quatrième série de Pôles de recherche nationaux. Les moyens financiers à disposition permettront l'établissement de cinq à six nouveaux PRN en Suisse. Les chercheurs de l'Université de Genève y ont activement participé en proposant 11 projets. Le Secteur recherche a activement participé à la constitution du dossier institutionnel qui doit accompagner cette soumission.

PRN MANEP

Le PRN MaNEP (Materials with novel electronic properties) conduit aujourd'hui huit projets de recherche regroupant 60 professeurs et 250 chercheurs issus de plusieurs institutions suisses. Parmi les événements marquants de l'année 2011, on peut citer l'obtention par le professeur René Flukiger du «Life Achievement Award» de l'International Cryogenic Materials Conference (USA) pour la qualité et l'innovation de ses recherches scientifiques dans le domaine, ainsi que la nomination du professeur Dirk van der Marel, vice-directeur de MaNEP, au conseil du Fonds national suisse de la recherche scientifique.

Axée sur les états de la matière électronique, l'école d'hiver qui s'est tenue à Saas-Fee du 9 au 14 janvier a par ailleurs réuni 48 doctorants et post-doctorants, ainsi qu'une vingtaine de professeurs. La désormais traditionnelle conférence organisée par MaNEP aux Diablerets a, quant à elle, permis à 38 scientifiques, dont 10 personnalités internationalement reconnues de présenter leurs recherches à près de 190 participants. Ces ateliers, qui portent sur la recherche fondamentale et les applications, ont été précédés cette année d'une journée spéciale «tutorials» réservée aux étudiants. Les membres du PRN se sont également fortement impliqués dans les nombreuses manifestations destinées au grand public qui ont été organisées dans le cadre des cent ans de la découverte de la supraconductivité. Afin de commémorer le jour officiel de la découverte de la supraconductivité, le PhysScope a ainsi ouvert ses portes le 8 avril. A Uni Mail, l'exposition «Supra 100» a, quant à elle, permis de dévoiler en exclusivité mondiale une sculpture jouant avec la supraconductivité réalisée par l'artiste suisse Etienne Krähenbühl. En miroir de cette œuvre d'art inédite, le phénomène physique ainsi que ses applications actuelles et futures

étaient également présentés. Plus de 9 500 personnes ont visité l'exposition. Un documentaire retraçant la rencontre entre l'artiste et les scientifiques a également été réalisé.

Dans le cadre de la Bâtie-Festival de Genève, la troupe de théâtre Exos s'est, de son côté, joué de la supraconductivité en présentant un spectacle inattendu emprunt de magie et de lévitation. Cette troupe collabore depuis 2007 avec le PRN MaNEP pour réaliser des effets visuels étonnants grâce à la supraconductivité.

Enfin, le 20 septembre, Koichi Kitazawa, président de l'Agence japonaise des sciences et technologies, était invité à donner la Leçon d'ouverture du semestre d'automne sur le thème: la supraconductivité et les énergies de demain. Expert international, il a évoqué le rôle majeur que les matériaux supraconducteurs à haute température sont appelés à jouer dans les énergies du futur.

PRN FRONTIERS IN GENETICS

Les activités de recherche du PRN Frontiers in Genetics sont organisées autour de 3 «Work-Packages» et d'un projet pilote, qui regroupent plus de 220 collaborateurs répartis dans 19 groupes de recherche (dont dix sont affiliés soit à la Faculté des sciences, soit à la Faculté de médecine). Outre l'attribution du Prix de la Fondation pour Genève à Denis Duboule, le 12 septembre 2011, les activités du PRN Frontiers in Genetics ont donné lieu, en 2011, à huit communiqués de presse concernant des articles de recherche parus dans des revues scientifiques de haut niveau, dont 5 dans des revues dont le facteur d'impact est supérieur à 30. Les membres du pôle ont par ailleurs organisé, en collaboration avec la Fondation La Science appelle les Jeunes, une semaine de stage destinée aux collégiens. Dans le cadre des Journées de la recherche en génétique, des scientifiques issus de 11 laboratoires de l'UNIGE ont également eu l'opportunité de partager leur passion pour la recherche avec des collégiens, en se rendant dans leurs classes. A cette même occasion, le professeur Michel Milinkovitch a donné une conférence intitulée «Intelligent Design: l'imposture du créationnisme scientifique» qui a été suivie par un important public.

PRN EN SCIENCES AFFECTIVES

En 2011, le Pôle de recherche national en sciences affectives, hébergé par le Centre interfacultaire en sciences affectives (CISA), a poursuivi et diversifié ses recherches sur l'émotion et les autres phénomènes affectifs. Avec quatre nouveaux projets en 2011, le PRN accueille maintenant quinze projets de recherches issus de domaines tels que l'économie, l'histoire, l'informatique, la littérature, la linguistique, la musicologie, les neurosciences, la philosophie, la psychologie, et la sociologie.

De très nombreuses collaborations ont par ailleurs été développées aussi bien avec des partenaires issus du monde scientifique qu'avec des instituts privés et publics. En parallèle, les activités d'enseignement se sont particulièrement développées. L'Ecole doctorale du PRN a ainsi reçu 32 candidats, tandis que le programme post-doctoral a été suivi par 33 jeunes chercheurs. L'école d'été organisée par le PRN a porté cette année sur l'expression des émotions et a accueilli plus de 40 doctorants et post-doctorants venant de plus de 14 pays. Le PRN a en outre organisé des ateliers au Festival Jazz de Montreux et au Festival Hérisson. Il a publié deux ouvrages de photographie avec le Musée de l'Elysée de Lausanne. Notons encore que le colloque «Les amis imaginaires – de la perception à l'interprétation» est venu clore la résidence de l'artiste Jérémie Gindre dans le cadre du programme «artists-in-lab».

PRN LIVES

Mis en place de façon formelle, le 1^{er} janvier 2011, le Pôle de recherche national LIVES (Overcoming Vulnerability. Life Course Perspectives) est le seul projet de sciences sociales – au sens large – qui ait émergé parmi les 8 derniers PRN sélectionnés et supportés par la Confédération. Il est dirigé conjointement par le Centre interfacultaire en gérontologie (CIG) et l'Institut des sciences sociales de l'Université de Lausanne. Outre des partenaires académiques tels que l'Université de Berne, l'Institut des hautes études en administration publique (IDHEAP) Lausanne, la Haute école spécialisée de suisse occidentale (HES-SO) Genève et Lausanne, il implique six groupes de l'Université qui proviennent de la Faculté des sciences économiques et sociales et de la Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation.

A noter également que le CIG a obtenu en 2011 un projet FNRS Sinergeria «Old Age Democratization? Progresses and Inequalities in Switzerland» qui a été associé au PRN LIVES afin d'en accroître la dynamique. Dans ce cadre, sous l'acronyme VLV (Vivre-Leben-Vivere), est actuellement menée la plus ambitieuse enquête interdisciplinaire sur les conditions de vie et le bien-être des personnes âgées jamais réalisée en Suisse. Enfin, le CIG héberge également le projet CEVI (Changements et Evénements au Cours de la Vie), qui prend une extension internationale remarquable, en Europe, en Amérique latine et désormais en Asie.

PRN CHEMICAL BIOLOGY

Le PRN en biologie chimique vise à développer de nouveaux produits chimiques et de nouvelles protéines à même de fournir des informations de nature quantitative et spatiale sur les réactions cellulaires. Placé sous la direction conjointe du professeur Howard Riezman (Faculté des sciences) et du professeur Kai Johnsson (EPFL), il rassemble douze groupes de recherche: cinq sont affiliés à l'UNIGE (Faculté des sciences), six à l'EPFL et un à l'Université

05. ENSEIGNEMENT ET FORMATION

de Berne. Du côté des relations avec la cité, les membres du PRN ont notamment organisé la venue à Genève de Bruce Alberts, rédacteur en chef de la revue «Science», qui s'est exprimé devant un public de plus de 300 personnes. A noter également que la revue «Chimia», organe officiel de la Société suisse de chimie qui compte environ 2500 abonnés, a consacré en novembre un numéro spécial à la présentation du pôle.

PRN SYNAPSY

Le Pôle national de recherche Synapsy (Bases synaptiques des maladies mentales) est placé sous la direction conjointe du professeur Dominique Muller (Faculté de médecine) et du professeur Pierre Magistretti (EPFL). Outre des institutions comme l'Université de Lausanne, l'Université de Bâle et le Centre hospitalier universitaire vaudois (CHUV), il implique huit groupes de l'UNIGE (Faculté de médecine). Au cours de l'année 2011, les efforts des membres du PRN ont porté principalement sur le développement de deux plateformes devant permettre d'analyser le phénotype de patients souffrant de troubles psychiatriques. Diverses batteries de tests vont ainsi être réalisées en imagerie structurelle, en imagerie fonctionnelle et à l'aide d'examen neuropsychologiques pour définir et caractériser ces patients. Sur le plan neurobiologique, divers modèles animaux de maladies mentales sont actuellement analysés du point de vue de leurs propriétés de plasticité synaptique. Dans le cas de l'addiction par exemple, un travail récent a permis l'identification du rôle important joué par ces propriétés de plasticité dans les aspects neuropathologiques. Par ailleurs, le PRN Synapsy a initié la mise en place d'un programme clinicien/chercheur devant permettre l'identification de jeunes talents qui auront la capacité d'associer une recherche de qualité en neuroscience avec une activité clinique en psychiatrie.

04.05. FINANCEMENT ACCORDÉ PAR LE FNS

BOURSES ET SUBSIDES

Au cours de l'année 2011, la Commission de recherche du FNS à l'Université de Genève (COREC) a examiné 118 demandes destinées à financer un séjour à l'étranger pour chercheur débutant. Au total, 88 bourses ont été octroyées, pour un montant de 3 595 400 francs, ce qui représente une augmentation d'environ 10% par rapport à 2010. Par ailleurs, 29 demandes de prolongation ont été accordées.

Le FNS a alloué 2 895 400 francs à la COREC en se fondant sur le nombre de diplômes obtenus en 2010 et lui a versé 700 000 francs supplémentaires prélevés sur le fonds de péréquation. Concernant les chercheurs avancés, la COREC a reçu 24 demandes. Au 31 décembre 2011, 13 dossiers avaient été confirmés pour un montant de 1 394 660 francs.

Le FNS a également octroyé 44 488 804 francs de subsides à l'UNIGE en 2011. Ces subsides permettront de financer 127 nouveaux projets de recherche, 3 projets Sinergia (petit réseau de recherche) et 7 programmes doctoraux (ProDoc).

TRANSFERT DE TECHNOLOGIES

En 2011, Unitec a reçu 48 nouvelles annonces d'invention. Parmi celles-ci 17 proviennent (en partie ou en totalité) des Hôpitaux universitaires de Genève. Onze accords de transfert de technologies et de compétences ont été conclus ainsi que 94 accords de financement de collaboration de recherche par des partenaires privés. Au total, Unitec a traité 380 accords divers relatifs aux interactions entre la recherche et l'économie.

Unitec a également soutenu la création de trois start-ups. Neurix fondée par Karl-Heinz Krause (médecine, développement de médicaments et d'analyse neurotoxique basés sur des cellules et tissus neuronaux dérivés de cellules souches humaines); PVsyst, fondée par André Mermoud (sciences, exploitation d'un logiciel de modélisation de performances de panneaux solaires); Apidel, fondée par Robert Gurny, Michael Moller (sciences), Alan Cookson (Unitec), (exploitation d'une plateforme technologique facilitant le développement de médicaments).

Spin-off de l'Université de Genève fondée en 2006 par le professeur Karl-Heinz Krause, GenKyoTex est par ailleurs parvenue à collecter dix-huit millions de francs pour développer de nouveaux médicaments contre les maladies du vieillissement.

05.01. NOUVEAUX PROGRAMMES DE FORMATION

FORMATION DE BASE

IUFE

Certificat complémentaire en enseignement primaire

FPSE

Certificat complémentaire en formation des adultes (FA)

FORMATION APPROFONDIE

MÉDECINE

Maîtrise universitaire d'études avancées de formation

approfondie en médecine dentaire

Maîtrise universitaire d'études avancées en anesthésiologie

IUFE

Maîtrise universitaire spécialisée en pédagogie spécialisée,

orientation enseignement spécialisé (MESP)

FPSE

Maîtrise universitaire d'études avancées de formation

approfondie en psychogérontologie appliquée

FORMATION CONTINUE

DROIT/IHEID

Diplôme de formation continue conjoint en droit international

en période de conflits armés

LETTRES

Certificat de formation continue en langue et civilisation russes

IUFE

Diplôme de formation continue pour l'enseignement

secondaire I et II

MÉDECINE

Maîtrise universitaire d'études avancées de formation continue

en médecine dentaire esthétique microinvasive

Diplôme de formation continue en psychothérapie psychanalytique

Diplôme de formation continue en recherche clinique

Certificat de formation continue en gestion des essais cliniques

Certificat de formation continue en soins en milieu pénitentiaire

Certificat de formation continue en santé mentale publique

05.02. VALIDATION DES ACQUIS DE L'EXPÉRIENCE

Le Centre de validation des acquis de l'expérience (VAE) est géré conjointement par la HES-SO et l'Université de Genève. En 2011, il a multiplié ses missions d'information, d'orientation et de conseil dans l'ensemble de la Suisse romande. Une forte majorité de femmes a pu bénéficier de ce processus qui facilite la reprise d'études notamment pour les formations des enseignants du primaire, du secondaire et de l'enseignement spécialisé.

05.03. FORMATION CONTINUE

En 2011, l'Université a fêté les 20 ans de sa formation continue. En 1991, dans la mouvance fédérale et sur proposition du Rectorat, les autorités genevoises acceptaient en effet de modifier la Loi sur l'Université afin de développer la formation continue universitaire. Comme le relevait alors Jean-Claude Favez, recteur: «Ce n'est pas une mince affaire. La formation doit chaque fois faire l'objet d'information entre enseignants et demandeurs de formation. Les méthodes pédagogiques, les horaires, les locaux, tout devrait être repensé en fonction des publics en emploi ou en quête d'emploi qui ne peuvent être assimilés à des étudiants traditionnels».

Pendant ces 20 dernières années, l'Université a assuré un transfert des connaissances vers de nouveaux publics. Les chiffres le prouvent, les offres ont évolué de façon exponentielle. Ainsi, alors qu'en 1991, 4 programmes accueillaient 175 participants, en 2011 les statistiques attestent de 250 programmes pour 10 049 participants, soit une évolution de 788 heures à 49 004 heures d'enseignement.

Ainsi l'Université de Genève a accompagné l'évolution des besoins de la société et développé des programmes interdisciplinaires, basés sur les dernières découvertes de la recherche. Ils articulent théorie et pratique, savoirs académiques et professionnels. Réalisés en partenariat avec des experts, ils sont validés par des titres universitaires reconnus tant au niveau local qu'international et valorisés sur le marché du travail.

Ce développement a aussi eu pour corollaire des innovations adaptées à l'évolution de la société du savoir. Les formations font l'objet d'analyse de marché. Leurs structures flexibles sont adaptées aux besoins des professionnels. Les programmes sont orientés «compétences». La VAE (validation des acquis de l'expérience) et l'admission sur dossier permettent l'accès des études à des publics hétérogènes. Harmonisée au niveau suisse, la formation continue applique les recommandations de la Réforme de Bologne. La formation à distance, les formations mixtes, les outils multimédia participent à cette évolution.

L'Université de Genève a structuré sa formation continue en créant une charte «Stratégie et Gestion», des procédures et règles communes ont servi de modèles à de nombreuses universités européennes et même internationales. L'application d'une charte qualité, la création d'outils facilitateurs et des formations internes ciblant les collaborateurs formation continue de toutes les facultés accompagnent les programmes. Relevons que l'Université de Genève est la première université suisse à avoir obtenu l'accréditation OAQ pour plusieurs de ses MAS.

En plus de la production de programmes, le Service formation continue a lancé, pour accompagner le changement, des études et des recherches. Citons pour exemple la série «Que sont-ils devenus?», les études sur les effets de la formation et l'évolution de la carrière auprès des participants ou des thèmes d'actualité comme «Les seniors en formation continue».

Des enquêtes comparatives permettent aussi de suivre l'évolution dans le domaine. En 1995, Le Service formation continue lançait avec le Laboratoire d'économie appliquée (LEA) une enquête auprès des entreprises genevoises afin de connaître leurs besoins en matière de formation continue. Cette étude, actualisée en 2011, révèle des différences importantes, notamment des taux en retrait en ce qui concerne les budgets des entreprises spécifiquement dédiés à la formation. Si les entreprises souhaitent toujours bénéficier de formation, il s'avère qu'en 1995, le domaine de l'informatique était le plus demandé tandis qu'aujourd'hui ce sont surtout les matières liées à la gestion d'entreprises et aux ressources humaines. Ces études permettent de poursuivre un travail de veille indispensables pour créer des programmes de formation continue pertinents.

Aujourd'hui, l'Université poursuit le développement de la formation continue. Elle s'engage dans le «long life learning» ou la formation tout au long de la vie et recherche des solutions innovantes pour mieux encore transférer ses savoirs à l'attention de publics spécialisés en particulier et de la Cité dans son ensemble.

05.04. MOBILITÉ

Une page s'est tournée en 2011 avec la fin de la participation «silencieuse» de la Suisse au programme Erasmus. En effet, dès le 1^{er} juin, grâce à l'obtention de sa charte Erasmus et à l'aboutissement des négociations bilatérales entre la Suisse et la Commission européenne, l'Université de Genève peut participer officiellement au programme, au même titre que les autres universités européennes. Cela n'avait pas été le cas depuis 1995. La visibilité de l'Université de Genève devrait donc être améliorée au niveau européen. La participation officielle permet également maintenant l'octroi de bourses de mobilité pour les étudiants effectuant des stages de trois mois ou plus en Europe, dans le cadre de leur formation. Dans le cadre du programme Erasmus, en 2011, 217 étudiants de Genève ont effectué un séjour dans une université partenaire européenne, alors que 271 étudiants ont été accueillis dans nos murs.

Dans le cadre des accords plurifacultaires et facultaires hors Erasmus, en 2010-2011, près de 100 étudiants de l'Université de Genève ont effectué un séjour à l'étranger. La progression notée en 2009-

2010 s'est donc renforcée. Les destinations anglophones restent les plus demandées et l'Université a d'ailleurs développé plusieurs nouveaux partenariats avec des universités des Etats-Unis et du Canada ou étendu des accords d'échange existants. Mais des destinations plus innovantes, telles que la Corée du Sud ou le Brésil, attirent également les étudiants. Et cette tendance devrait aller en augmentant.

La sélection systématique et transparente des étudiants pour les places d'échange interfacultaires les plus demandées, élaborée en 2010, a été mise en pratique en 2011 avec un succès certain. La compétition pour des places d'échange prestigieuses a incontestablement augmenté l'intérêt pour la mobilité de la part des étudiants et des facultés, comme le prouvent des chiffres en forte augmentation et surtout l'excellente qualité des dossiers des étu-

dants partant en échange. Comme l'a prouvé la sélection pour l'année académique 2012-2013, effectuée à la fin de l'année 2011, la préparation de dossiers pour ces places d'échange fait maintenant partie intégrante de l'agenda des étudiants, attirant les éléments les plus motivés et les plus ouverts à l'international. Egalement sur une base compétitive, 56 étudiants ont fait une demande de bourse de mobilité auprès de la Fondation Ernest Boninchi en 2011. 36 bourses ont été accordées. Ces chiffres, en constante progression, confirment que la politique du Rectorat visant à développer la mobilité étudiante porte ses fruits.

Les programmes spécifiques visant à attirer des étudiants à l'UNIGE ont, de leur côté, confirmé l'attrait de notre institution pour le public nord-américain: Le programme «Euroscolars» est ainsi en nette progression, l'Université de Genève ayant accueilli cinq candidats pour un séjour de quatre mois, au sein des Facultés de médecine, des SES et de psychologie et des sciences de l'éduca-

tion. De même le «Geneva International Student's Programme» (GISP) a attiré de nombreuses candidatures dont 35 ont été sélectionnées. 60% des participants se sont par la suite inscrits en programme de maîtrise à l'UNIGE.

Durant l'année 2011, la mobilité du personnel académique et des chercheurs s'est également confirmée: dans le cadre du programme Erasmus, 30 enseignants de l'Université de Genève ont donné un cours chez des partenaires et 24 enseignants européens sont intervenus dans nos murs. L'Université de Genève a par ailleurs accueilli dans le cadre des boursiers d'excellence ou des programmes du groupe de Coimbra, 55 chercheurs étrangers, ce qui constitue une légère progression par rapport à l'année passée. A ce nombre s'ajoutent 27 chercheurs qui étaient déjà sur place et qui ont poursuivi leurs recherches. Les candidats proviennent majoritairement d'Asie, d'Europe et d'Amérique du Sud.



06. SERVICES À LA COMMUNAUTÉ UNIVERSITAIRE

06.01. ALUMNI

Durant sa troisième année d'existence, Alumni UNIGE, association de l'ensemble des diplômés de l'Université, a connu un net accroissement de son sociétariat. Fin 2011, l'association comptait plus de 5 000 alumni et avait recueilli près de la moitié de son budget annuel à travers les cotisations de ses membres. Grâce à une collaboration soutenue avec les facultés et les services de l'Université, elle a pu offrir à ses membres une série d'activités à des tarifs «alumni» (ateliers, concerts, camps de ski...) et poursuivre son programme de visites et de voyages (PhysiScope, Stonehenge, Pompéi...). Elle a également développé ses propres offres avec des partenaires du monde culturel, ainsi que des offres de prestataires extérieurs sous forme de tarifs préférentiels.

06.02. ENCADREMENT ET PRESTATIONS DESTINÉES AUX ÉTUDIANTS

Créée en 2011, la Division de la formation et des étudiants (DIFE) est née de la fusion de l'ancienne Division administrative et sociale des étudiants (DASE), du Secteur formation et évaluation et de l'Observatoire de la vie étudiante. Elle a pour mission la réorganisation des prestations aux étudiants et le renforcement de la coordination des prestations des différents services aux étudiants. Les données et enquêtes fournies par l'Observatoire de la vie étudiante sont dorénavant intégrées dans l'élaboration des offres de service aux étudiants et dans le suivi de leur performance.

Les actions de la Division ont porté et continueront à porter plus précisément sur les points suivants:

- le suivi du cursus de l'étudiant, avec le développement d'un pôle d'accompagnement de l'étudiant dans le processus d'apprentissage, de l'enseignant à travers le renforcement du conseil pédagogique et des directions de programme à travers l'établissement d'une démarche d'évaluation et de suivi de la qualité des programmes
- le programme «Réussir ses études» qui est destiné à donner aux étudiants des outils pour aborder les études universitaires de façon sereine (ateliers de gestion du temps, préparation aux examens, prise de notes...) et qui connaît une fréquentation en augmentation par rapport à 2010
- la mise en place d'une démarche globale d'évaluation de la qualité de l'enseignement et la mise en place de l'évaluation des cours en ligne qui, suite au projet pilote conduit en 2010 à la Faculté des SES, sera étendue à l'ensemble des facultés en 2012
- l'aide au logement, les bourses et autres formes d'aide ponctuelle
- l'augmentation de la fréquentation des divers services offerts aux étudiants: activités sportives, activités culturelles, offre de prestations psychologique, etc
- la mise en place d'un programme de mentorat permettant de mettre en lien des étudiants de niveau master et d'anciens étudiants de l'UNIGE désireux de partager leur connaissance du monde professionnel et d'accompagner les étudiants dans la concrétisation de leur projet professionnel.

06.03. BIBLIOTHÈQUES

Le processus de modernisation et de restructuration de la Bibliothèque de l'Université de Genève a suivi son chemin. 2011 a marqué la première année de fonctionnement de la nouvelle structure, après regroupement des budgets et des collaborateurs et collaboratrices des différentes bibliothèques de l'Université au sein d'une même division, la Division de l'information scientifique (DIS). La DIS comprend, outre la direction centrale, quatre sites (CMU, Arve, Uni-Mail et Bastions) et les Services de support.

L'année 2011 a été marquée par l'absence de longue durée de la directrice de la Division. Le Comité de direction (CoDir), composé des responsables de site et de collaborateurs de l'équipe centrale, a assumé en premier chef la gestion des affaires courantes, sous la supervision et la responsabilité de la vice-rectrice en charge des bibliothèques. Il a également assuré le suivi du processus de modernisation et la réévaluation de certains aspects du projet initial, notamment dans les domaines comptables et budgétaires, mais aussi sur des principes organisationnels et de fonctionnement plus généraux. Par ailleurs, l'entier du service aux usagers a été assuré avec toute l'efficacité requise grâce à l'engagement du personnel et du CoDir.

Une commission tripartite, réunissant des représentants de la direction de la DIS, du personnel et des usagers, a siégé régulièrement dès le mois de juin 2011 et a permis un dialogue fructueux à l'intérieur de cette instance, avec le personnel de la DIS plus généralement et avec le Rectorat, assurant ainsi la poursuite du projet avec sérénité.

06.04. COMMISSION ADMINISTRATIVE

La Commission administrative est chargée d'examiner les demandes de cofinancement émanant des facultés et instituts, couvrant des dépenses non prévisibles ou extraordinaires ne pouvant être entièrement prises en charge par leur budget ordinaire. Les crédits accordés par la commission servent à compléter d'autres sources de financement en provenance des facultés, du FNS et de fonds institutionnels.

En 2011, la Commission administrative a disposé d'un budget de 1 470 000 francs, composé de 1 200 000 francs de crédits d'investissements et de 270 000 francs de crédits de fonctionnement.

Le vice-recteur, Yves Flückiger, en charge des finances de l'Université, a repris la présidence de la commission après le départ de la vice-rectrice, Anik de Ribaupierre, au mois de juillet. Les Facultés de médecine, des lettres et de psychologie et des sciences de l'éducation ont désigné chacune un nouveau représentant.

Au cours de l'année 2011, les membres ont examiné plus de 75 demandes de financement et retenu 57 projets. Le montant total des crédits accordés en faveur de ces projets s'est élevé à 1 411 711 francs.

Cette somme a permis de financer l'installation de nouveaux professeurs nommés à hauteur de 517 656 francs, mais également de participer au cofinancement d'équipements scientifiques et informatiques à hauteur de 558 575 francs.

Les facultés de sciences humaines et sociales ont été les principales bénéficiaires des 335 480 francs de crédits accordés pour le cofinancement de conférences et de colloques.

Le montant des dépenses prises en charge durant l'année 2011 s'est élevé à 897 896 francs sous forme de crédits d'investissement et de 213 199 francs à titre de crédits de fonctionnement, soit une somme totale de 1 111 095 francs.



07. BÂTIMENTS, LOGISTIQUE, SÉCURITÉ

L'année 2011 a vu le lancement de nombreux chantiers d'importance pour le développement de l'Université. Parmi ceux-ci, on peut citer: la 6^e étape du CMU qui offrira 9 800 m² de surface supplémentaire répartis entre la Faculté de médecine et la Faculté des sciences, les travaux d'assainissement du bâtiment des Philosophes, la transformation et la rénovation de l'ancien orphelinat de Pinchat qui a été mis à disposition du Groupe de physique appliquée durant les travaux de rénovation de l'ancienne Ecole de médecine, l'agrandissement de la cafétéria de la Faculté des sciences, qui offre désormais aux étudiants 200 places supplémentaires réparties sur deux niveaux, et la création du «Chimisque».

A signaler également que les locaux du Château de Coppet dont l'IEUG était locataire seront remis à fin janvier 2012. Les archives de l'IEUG et les fonds qu'elle a en dépôt sont en cours de rapatriement sur différents sites.

En parallèle à ces réalisations, le Service des bâtiments a travaillé sur des projets de réalisations et d'acquisition qui devraient, à terme, permettre, d'une part de regrouper dans un nouveau bâtiment l'Institut des sciences de l'environnement (ISE) à proximité immédiate du site des sciences et d'autre part, d'offrir à 400 étudiants à Pinchat et à 30 étudiants à côté du CMU, une solution de logement avantageuse et moderne.

Sur le plan de la logistique, outre d'importants travaux d'aménagement concernant les Départements de physique, d'anthropologie, d'astronomie et de géologie, ainsi que la Division des ressources humaines, une cinquantaine d'auditoires et de salles de séminaire ont été dotées d'un équipement audiovisuel.

Les activités du service STEPS (Santé au travail, environnement, prévention et sécurité) se sont concentrées en 2011 sur la distribution d'un guide pratique «Santé & Sécurité» bilingue français-anglais, dans les Facultés des sciences et de médecine, sur l'organisation et la réalisation de six exercices d'évacuation, sur le recrutement de 68 nouveaux équipiers, sur l'évacuation de 50 tonnes de déchets de laboratoire, ainsi que sur la production d'une vidéo d'information à propos de la fonction d'équipier de sécurité. A relever également que la phase pilote d'analyse de risques sûreté a démarré au CMU.

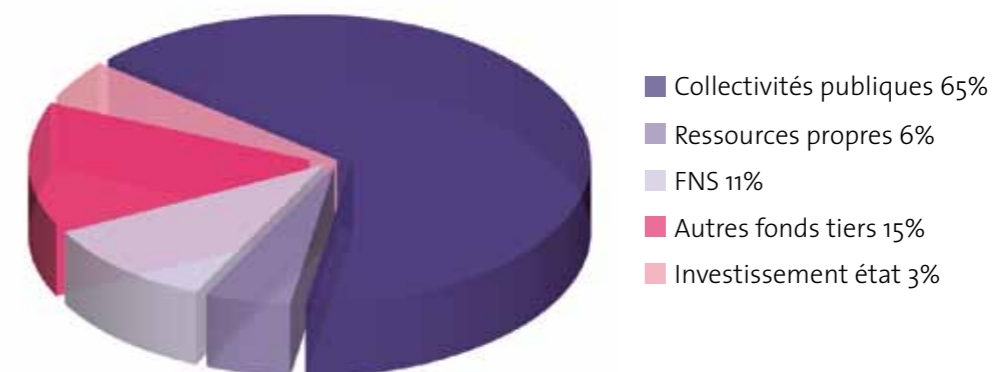


Pose de la première pierre de l'extension du CMU

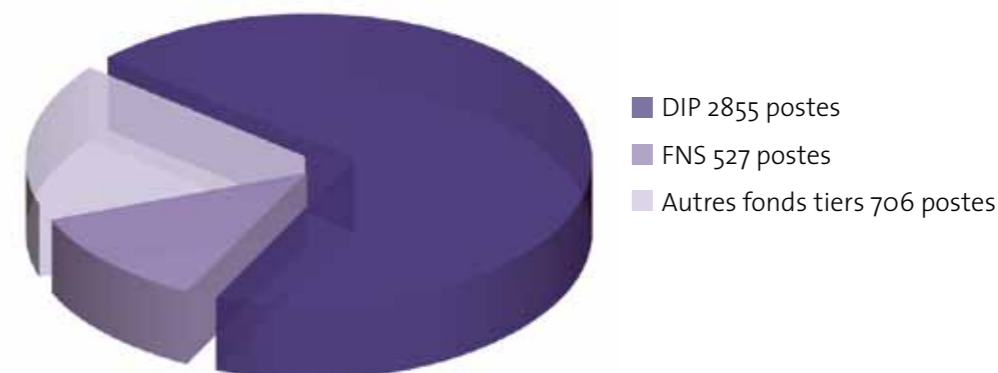
08. BUDGET ET FINANCES

08.01. SOURCES DE FINANCEMENT

RÉPARTITION PAR SOURCE DE FINANCEMENT



NOMBRE DE POSTES PAR SOURCE DE FINANCEMENT



08.02. FONCTIONNEMENT

L'Université de Genève bénéficie de trois types de ressources pour assurer le financement de son budget de fonctionnement.

COLLECTIVITÉS PUBLIQUES

Le financement des prestations de base nécessaires à l'enseignement et à la recherche est assuré principalement par les collectivités publiques. Dans le cadre de la Convention d'objectifs (COB), l'allocation cantonale représente 51 % des sources de revenus de l'Université. La Confédération accorde une subvention de base en fonction du nombre d'étudiants et des fonds de recherche. L'Université obtient enfin des subventions d'autres cantons qui financent, en vertu de l'accord intercantonal, le coût des étudiants confédérés inscrits à l'Université. La Confédération et les autres cantons financent 14 % du total des ressources de l'Université. Par conséquent, les collectivités publiques financent 65 % des revenus de l'Université.

RESSOURCES PROPRES

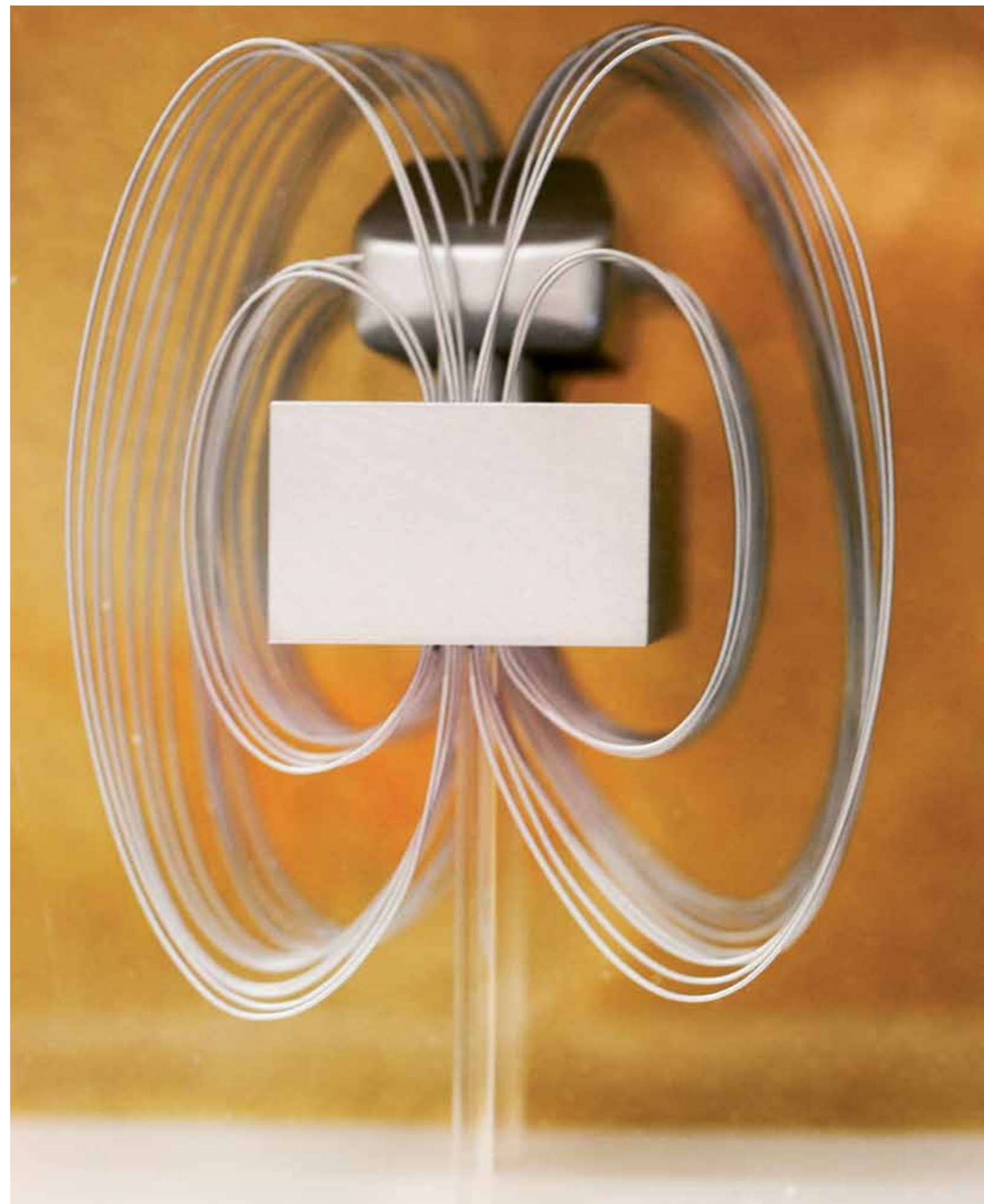
Ces ressources comprennent notamment les taxes universitaires acquittées par les étudiants, les loyers des foyers universitaires, la facturation de frais de gestion de fonds, et les soins dentaires facturés par la section de médecine dentaire. Elles représentent 6 % du financement total.

FONDS TIERS

Ces fonds sont alimentés par des mandats de recherche privés ou publics, des donations et des legs, qui sont généralement affectés à des buts précis. Parmi les fonds de tiers, le Fonds national suisse de la recherche scientifique (FNS) représente le bailleur de fonds le plus important pour l'Université avec environ 11 % de ses ressources totales. Cet apport témoigne de la qualité des projets de recherche de l'Université, puisque les demandes de subsides donnent toutes lieu à expertise scientifique. De nombreux subsides sont également accordés par l'Union européenne et par le Conseil européen de la recherche, sur base compétitive, et des mandats de recherche sont confiés par les organisations internationales ainsi que par les milieux économiques et industriels. Les fonds pour la recherche autre que le FNS représentent 16 % des ressources de l'Université. Globalement, les efforts déployés par les chercheurs de l'Université permettent de disposer d'un financement substantiel à hauteur d'environ 27 % du total des ressources disponibles.

08.03. INVESTISSEMENT

L'Etat de Genève accorde un crédit de programme pluriannuel pour le renouvellement des équipements et des crédits d'ouvrage découlant de projets de loi. Cela représente environ 3 % du financement total de l'Université. A relever que le financement des investissements dans les bâtiments émerge au budget de l'Etat de Genève (DCTI), propriétaire juridique des bâtiments universitaires.





09. STATISTIQUES

SOMMAIRE

09.01. Comptes d'exploitation 2010 et 2011	40
09.02. Comptes d'exploitation par type de bailleurs	41
09.03. Dépenses d'investissement par type de bailleurs	42
09.04. Evolution du nombre d'étudiants	43
09.05. Nombre d'étudiants non titulaires d'un certificat de maturité	44
09.06. Provenance des étudiants	44
09.07. Evolution du nombre de diplômes décernés de 2007 à 2011	45
09.08. Mobilité des étudiants	46
09.09. Evolution du corps enseignant	48
09.10. Evolution du personnel administratif et technique	50
09.11. Nominations, promotions et honorariat au sein du corps professoral	51
09.12. Départs à la retraite et décès au sein du corps professoral	53
09.13. Egalité des chances	55

09.01. COMPTES D'EXPLOITATION 2010 ET 2011 (AU 31 DÉCEMBRE 2011)

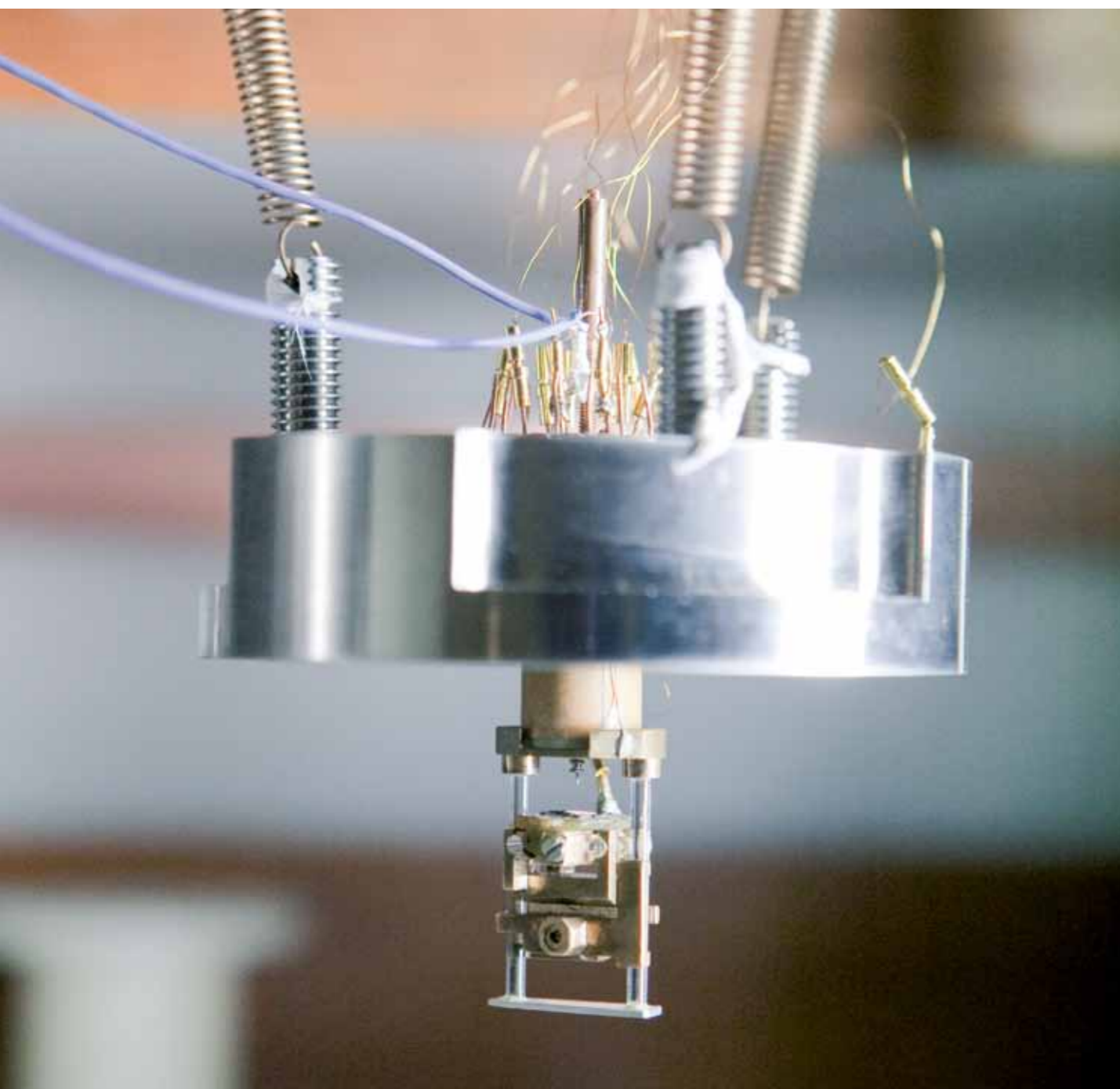
	2011	2010
PRODUITS D'EXPLOITATION		
Subventions reçues	682 948 550	647 770 511
Taxes universitaires	11 639 190	11 325 072
Autres écolages	16 759 628	16 856 746
Prestations de services et ventes	29 343 942	32 749 666
Dédommagement de tiers	3 980 655	4 617 370
Recettes diverses	978 363	1 409 307
Dissolution de provision	627 938	262 472
PRODUITS D'EXPLOITATION	a	746 278 266
CHARGES D'EXPLOITATION		
Charges de personnel	532 459 395	510 538 498
Biens, services, marchandises	94 201 532	89 526 783
Charges bâtiments & service bureau	70 164 328	74 595 605
Amortissements	25 256 104	21 920 862
Pertes sur débiteurs	189 446	288 028
Subventions accordées	16 865 651	18 346 441
CHARGES D'EXPLOITATION	b	739 136 455
RÉSULTAT NET D'EXPLOITATION	c=a-b	7 141 811
PRODUITS		
Produits réalisés portefeuille mobilier	12 664 079	7 049 815
Produits immeubles de placement	2 616 340	2 527 421
Gains latents immeubles de placement	1 827 000	625 000
PRODUITS FINANCIERS	d	17 107 419
CHARGES		
Pertes réalisées portefeuille mobilier	4 302 996	2 884 721
financièresPertes latentes portefeuille mobilier	8 966 504	7 677 332
Frais de gestion portefeuille mobilier	786 004	964 349
Charges immeubles de placement	2 117 544	1 572 770
CHARGES FINANCIÈRES	e	16 173 048
RÉSULTAT FINANCIER	f=d-e	934 371
RÉSULTAT NET AVANT ÉLÉMENTS D'AJUSTEMENT	g=c+f	8 076 182
ÉLÉMENTS D'AJUSTEMENT	h	29 670 382
RÉSULTAT NET	i=g+h	8 076 182

09.02. COMPTES D'EXPLOITATION PAR TYPE DE BAILLEURS (AU 31 DÉCEMBRE 2011)

	Fonds État institutionnels	FNS	Autres fonds	Université
Subventions reçues	520 165 168	80 128 331	82 655 051	682 948 550
Taxes universitaires	11 639 190	-	-	11 639 190
Autres écolages	1 656 798	-	15 102 830	16 759 628
Prestations de services et ventes	8 985 403	633 293	19 725 247	29 343 942
Dédommagement des tiers	2 046 929	702 414	231 312	3 980 655
Recettes diverses	3 527 075	-	-2 548 712	978 363
Dissolution de provision	623 213	-	4 725	627 938
PRODUITS D'EXPLOITATION	548 643 776	81 464 037	116 170 453	746 278 266
Charges de personnel	405 335 463	53 101 917	74 022 015	532 459 395
Biens, services, marchandises	40 945 276	24 364 209	28 892 048	94 201 532
Charges bâtiments État & services	70 164 328	-	-	70 164 328
Amortissements	15 862 937	3 773 759	5 619 407	25 256 104
Pertes sur débiteurs	114 157	-	75 289	189 446
Subventions accordées	10 221 468	224 152	6 420 031	16 865 651
CHARGES D'EXPLOITATION	542 643 628	81 464 037	115 028 789	739 136 455
RÉSULTAT NET D'EXPLOITATION	6 000 147	-	1 141 663	7 141 811
Produits réalisés portefeuille mobilier	-	-	12 664 079	12 664 079
Gains latents portefeuille mobilier	-	-	-	-
Produits immeubles de placement	-	-	2 616 340	2 616 340
Gains latents immeubles de placement	-	-	1 827 000	1 827 000
PRODUITS FINANCIERS	-	-	17 107 419	17 107 419
Pertes réalisées portefeuille mobilier	-	-	4 302 996	4 302 996
Pertes latentes portefeuille mobilier	-	-	8 966 504	8 966 504
Frais de gestion portefeuille mobilier	-	-	786 004	786 004
Charges immeubles de placement	-	-	2 117 544	2 117 544
CHARGES FINANCIÈRES	-	-	16 173 048	16 173 048
RÉSULTAT FINANCIER	-	-	934 371	934 371
RÉSULTAT NET	6 000 147	-	2 076 035	8 076 182

09.03. DÉPENSES D'INVESTISSEMENT PAR TYPE DE BAILLEURS (AU 31 DÉCEMBRE 2011)

	Fonds État	FNS	Autres fonds institutionnels	Université
Appareils scientifiques	7 191 822	3 802 412	4 007 814	15 002 048
Matériels informatiques	7 296 615	213 432	694 549	8 204 596
Matériel, mobilier, véhicule et aménagement	5 146 207	171 959	247 814	5 565 981
Logiciels	901 237	79 976	83 412	1 064 625
Immobilisations corporelles en cours	1 258 257	-	-	1 258 257
Immobilisations incorporelles en cours	1 614 446	-	-	1 614 446
TOTAL	23 408 584	4 267 779	5 033 589	32 709 952



09.04. ÉVOLUTION DU NOMBRE D'ÉTUDIANTS*

	2007	2008	2009	2010	2011
Sciences	1778	1916	1981	2139	2331
Médecine	1413	1456	1643	1641	1880
Lettres	2120	1872	1978	2015	2066
Sciences économiques et sociales	2807	3038	3408	3544	3802
Droit	1461	1493	1632	1654	1812
Théologie	90	140	153	143	165
Psychologie et sciences de l'éducation	1873	1984	1906	2000	1997
Architecture **	69	39	23	17	14
Traduction et interprétation	472	468	503	564	626
Institut européen	92	73	84	88	95
Institut de formation des enseignants			356	425	495
TOTAL UNIVERSITÉ	12175	12479	13668	14230	15283
Institut Œcuménique	23	24	14	28	16
Hautes études internationales	837				
Institut études du développement	329				
Institut hautes études internationales et du développement		876	808	799	782
TOTAL UNIVERSITÉ AVEC INSTITUTS	13364	13379	14489	15057	16081

* Depuis 2011, les étudiants en formation continue sont inclus dans la statistique; cela représente 774 étudiants pour 2011

** L'Institut d'architecture a été fermé en 2008. Dès le semestre d'automne 2007, l'institut n'a plus accepté de nouveaux étudiants. Les étudiants indiqués dès 2009 sont les étudiants qui terminent leur doctorat.

FACULTÉS, ÉCOLES ET INSTITUTS	NOMBRE D'ÉTUDIANTS (EN% DU TOTAL)
Sciences	14.5%
Médecine	11.7%
Lettres	12.8%
Sciences économiques et sociales	23.6%
Droit	11.3%
Théologie	1.0%
Psychologie et sciences de l'éducation	12.4%
Architecture	0.1%
Traduction et interprétation**	3.9%
Institut européen	0.6%
Institut de formation des enseignants	3.1%
TOTAL UNIVERSITÉ	95.0%
Institut Œcuménique	0.1%
Institut hautes études internationales et du développement	4.9%
TOTAL UNIVERSITÉ AVEC INSTITUTS	100.0%

09.05. NOMBRE D'ÉTUDIANTS NON TITULAIRES D'UN CERTIFICAT DE MATURITÉ

FACULTÉS/INSTITUTS	NOUVEAUX ÉTUDIANTS	TOTAL
Droit	4	18
Traduction et interprétation	0	6
Psychologie et sciences de l'éducation	19	91
Institut européen de l'Université de Genève	0	1
Institut des hautes études internationales et du développement	0	1
Institut universitaire de formation des enseignants	0	11
Lettres	8	37
Médecine	1	5
Sciences	0	7
Sciences économiques et sociales	7	24
Théologie	1	5
TOTAL	40	206

09.06. PROVENANCE DES ÉTUDIANTS*

EFFECTIF TOTAL	
Etudiants domiciliés à Genève	7 084
Etudiants domiciliés dans d'autres cantons	3 124
Etudiants domiciliés à l'étranger	5 873
Nouveaux étudiants domiciliés à Genève	1 165
Nouveaux étudiants domiciliés dans d'autres cantons	748
Nouveaux étudiants domiciliés à l'étranger	1 436

* domicile à la fin des études antérieures

09.07. ÉVOLUTION DU NOMBRE DE DIPLÔMES DÉCERNÉS DE 2007 À 2011

	2007	2008	2009	2010	2011
Sciences	459	483	479	439	483
<i>dont femmes</i>	239	247	237	229	242
<i>dont doctorats</i>	96	114	127	116	124
<i>dont femmes</i>	43	48	56	52	56
Médecine	165**	189**	356**	378	347
<i>dont femmes</i>	72	93	188	222	184
<i>dont doctorats</i>	35	47	59	37	43
<i>dont femmes</i>	12	24	26	13	20
Lettres	498	593	339	395	398
<i>dont femmes</i>	354	395	222	286	294
<i>dont doctorats</i>	26	18	24	22	26
<i>dont femmes</i>	13	15	11	10	17
Sciences économiques et sociales*	672	736	749	827	962
<i>dont femmes</i>	316	358	385	425	509
<i>dont doctorats</i>	27	37	21	35	32
<i>dont femmes</i>	10	11	5	17	8
Traduction et interprétation	101	173**	137	150	144
<i>dont femmes</i>	78	146	112	129	117
<i>dont doctorats</i>	3	3	2	1	0
<i>dont femmes</i>	3	1	2	1	0
Droit	296	428	443	518	766
<i>dont femmes</i>	173	264	266	337	480
<i>dont doctorats</i>	11	8	14	12	16
<i>dont femmes</i>	3	4	3	8	7
Théologie	17	8	24	31	44
<i>dont femmes</i>	7	4	9	12	22
<i>dont doctorats</i>	1	1	1	1	
<i>dont femmes</i>					
Psychologie et sciences de l'éducation	589	577	472	511	617
<i>dont femmes</i>	492	476	387	425	533
<i>dont doctorats</i>	15	22	26	30	33
<i>dont femmes</i>	10	15	15	20	19
Architecture	63	27	8	3	1
<i>dont femmes</i>	25	14	4	1	0
<i>dont doctorats</i>	2	1	6	3	1
<i>dont femmes</i>			3	1	
Institut universitaire de formation des étudiants				186	310
<i>dont femmes</i>				96	185

Institut européen de l'Université de Genève	58*3	65**	47	47	46
<i>dont femmes</i>	38	33	20	24	24
Institut universitaire d'études du développement/					
Institut de hautes études internationales et du développement	441	521	352	283	288
<i>dont femmes</i>	251	308	215	172	186
<i>dont doctorats</i>	39	22	35	43	42
<i>dont femmes</i>	16	10	18	25	17
TOTAL DES DIPLÔMES DÉLIVRÉS	3359	3800	3406	3768	4406
<i>dont femmes</i>	2045	2338	2045	2358	2776
<i>dont doctorats</i>	255	273	315	300	317
<i>dont femmes</i>	110	128	139	147	144

* sans les MBA

** Incluent les MAS/DAS de formation continue de plus de 60 crédits ECTS

Les fluctuations du nombre de diplômes sont le résultat de l'introduction progressive du système de Bologne:

- introduction des Bachelors et des Masters (deux diplômes au lieu d'un)
- suppression de nombreux DEA/DES/DESS, notamment en lettres.

09.08. MOBILITÉ DES ÉTUDIANTS

PROVENANCE DES ÉTUDIANTS ACCUEILLIS À L'UNIVERSITÉ DE GENÈVE

ZONE GÉOGRAPHIQUE	FEMMES	HOMMES	TOTAL
Europe occidentale	328	174	502
Europe centrale et orientale	43	12	55
Amérique du Nord	150	44	194
Amérique centrale et du Sud	15	10	25
Afrique	11	10	21
Asie	34	24	58
Océanie	8	3	11
TOTAL	589	277	866

CADRE DE MOBILITÉ	FEMMES	HOMMES	TOTAL
Programme Erasmus	213	83	296
Erasmus Mobilité des enseignants	7	15	22
Accord de collaboration	163	49	212
GISP	29	5	34
Convention CREPUQ	6	1	7
Groupe Coimbra	1	1	2
Programme EuroScholars	1	1	2
Cotutelle de thèse	33	26	59
Bourse d'échange	5	7	12
Bourse de la Confédération	45	24	69
Bourse d'excellence	78	40	38
Mobilité suisse	70	45	25
Free mover	3	1	2
TOTAL	866	589	277

DESTINATION DES ÉTUDIANTS PARTIS DE L'UNIVERSITÉ DE GENÈVE

ZONE GÉOGRAPHIQUE	FEMMES	HOMMES	TOTAL
Europe occidentale	213	110	323
Europe centrale et orientale	13	8	21
Amérique du Nord	33	15	48
Amérique centrale et du Sud	3	4	7
Afrique	1	1	2
Asie	23	24	47
Océanie	7	5	12
TOTAL	293	167	460

CADRE DE MOBILITÉ	FEMMES	HOMMES	TOTAL
Programme Erasmus	154	59	213
Erasmus Mobilité des enseignants	9	21	30
Accord de collaboration	51	38	89
Bourse Boninchi	18	12	30
Convention CREPUQ	5	1	6
Groupe Coimbra - SEN	6	4	10
Groupe Coimbra - Projet "Grupo Montevideo"	1	0	1
Cotutelle de thèse	29	17	46
Bourse d'Etat	1	0	1
Bourse d'échange	5	2	7
Mobilité suisse	14	13	27
TOTAL	293	167	460

09.09. ÉVOLUTION DU CORPS ENSEIGNANT

RÉPARTITION DES NOMINATIONS ET DES TITULARISATIONS PAR FACULTÉS

	Successions		Nouveaux postes		Promotions		PAST FONDS	
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
SCIENCES	4	2	4.5	-	4	3	2	1
MEDECINE	3	-	5.5	5	6	2	1	-
LETTRES	2	-	3	1	1	2	-	-
Sciences économiques et sociales	2	3	-	-	7	1	-	1
DROIT	-	-	-	2	-	-	1	-
THEOLOGIE	1	-	-	-	-	-	-	-
Psychologie et sciences de l'éducation	2	1	1	1	-	1	-	1
Traduction et interprétation	-	1	-	1	-	-	-	-
TOTAL = 79	14	7	14	10	18	9	4	3

ÉVOLUTION DU NOMBRE DE POSTES D'ENSEIGNANTS ET DE COLLABORATEURS DE L'ENSEIGNEMENT ET DE LA RECHERCHE*

	VARIATION					
	2007	2008	2009***	2010	2011	2011-2010
Corps professoral	482.4	474.1	415.5	443.2	464.7	4.8%
<i>dont p.o., pec, pass**, past**</i>	395.1	384.2	385.7	415.0	443.1	6.8%
Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche	1775.8	1817.3	1956.4	2053.8	2197.5	7.0%
<i>Maîtres d'enseignement et de recherche</i>	113.8	112.1	122.7	127.3	124.0	-2.6%
<i>Collaborateurs scientifiques**</i>			66.7	85.5	118.9	39.0%
<i>Maîtres-assistants</i>	204.8	220.0	204.4	190.8	191.2	0.2%
<i>Chargés d'enseignement et conseillers aux études</i>	124.4	126.1	139.4	137.1	135.7	-1.0%
<i>Attachés de recherche**</i>			75.3	129.2	138.3	7.0%
<i>Postdoctorants**</i>			247.9	329.0	381.1	15.8%
<i>Assistants</i>	1196.1	1201.9	874.6	807.5	831.5	3.0%
<i>Doctorants**</i>			39.1	60.1	73.0	21.6%
TOTAL EN POSTES	2258.1	2291.4	2371.9	2497.0	2662.1	6.6%

* Equivalents plein temps, tous fonds confondus

**dès 2009

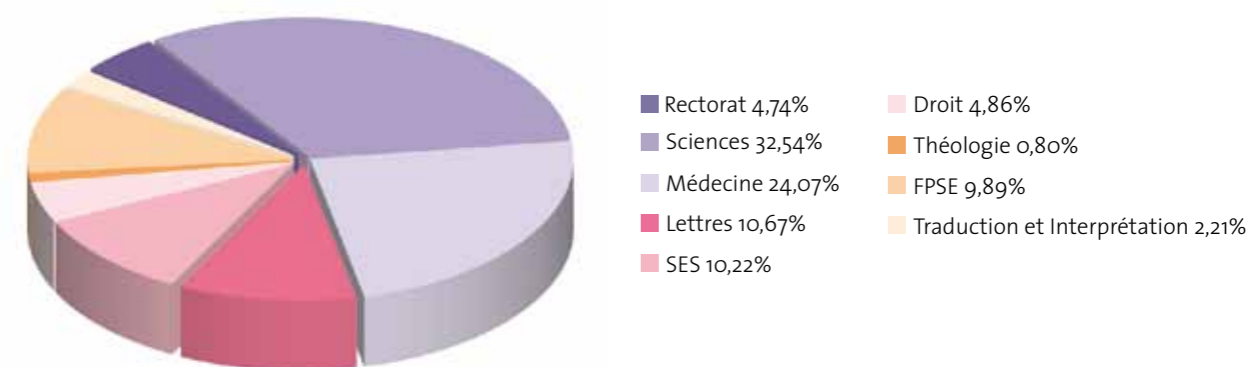
Suite à l'entrée en vigueur du nouveau règlement sur le personnel de l'Université, la définition ainsi que le titre des différentes fonctions du corps enseignant ont été redéfinies. De ce fait, les fonctions selon l'ancienne ou la nouvelle loi sont spécifiées comme telles et de nouvelles fonctions apparaissent dès 2009. Les fonctions "doct" et "postdoc" selon l'ancienne loi restent incluses dans "assistants".

***Les collaborateurs de l'enseignement et de la recherche voient leur effectif augmenter avec le déplacement des chargés de cours depuis le corps professoral et des collaborateurs scientifiques depuis le PAT ainsi que l'ajout des privat docent.

ÉVOLUTION DES ENSEIGNANTS ET DES COLLABORATEURS DE L'ENSEIGNEMENT ET DE LA RECHERCHE (PAR FACULTÉS ET CENTRES INTERFACULTAIRES)

	Nombre de postes*	%
TOTAL	2662.134	100.00%
RECTORAT, ADMINISTRATION ET CENTRES	126.233	4.74%
SCIENCES	866.127	32.54%
MÉDECINE	640.732	24.07%
LETTRES	284.105	10.67%
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES	271.995	10.22%
DROIT	129.475	4.86%
THÉOLOGIE	21.3	0.80%
PSYCHOLOGIE ET SCIENCES DE L'ÉDUCATION	263.39	9.89%
TRADUCTION ET INTERPRÉTATION	58.777	2.21%

* Equivalents plein temps, tous fonds confondus



09.10. ÉVOLUTION DU PERSONNEL ADMINISTRATIF ET TECHNIQUE

EN NOMBRE DE POSTES*

						VARIATION
	2007	2008	2009	2010	2011	2011-2010
Technique	165.2	160.2	158.6	153.5	152.3	-0.8%
Scientifique**	337.4	350.7	313.2	320.5	325.1	1.4%
Juridique	4.1	4.1	3.1	3.1	4.9	58.1%
Enseignant	4.6	4.0	3.9	2.5	2.0	-20.0%
Administratif	575.8	584.4	590.0	594.1	624.1	5.0%
Manuel	81.4	78.0	74.7	71.6	83.2	16.2%
Medico-sociaux	330.2	328.0	322.7	313.3	308.9	-1.4%
Stagiaire technique	6.0	6.0	5.5	5.5	6.0	
TOTAL DES POSTES TOUS FONDS	1504.6	1515.2	1471.5	1464.0	1506.4	2.9%

* Equivalents plein temps, tous fonds confondus

** Dès 2009, suite à l'entrée en vigueur de la nouvelle Loi sur l'Université, les collaborateurs scientifiques sont déplacés dans les collaborateurs de l'enseignement et de la recherche.

RÉPARTITION PAR STRUCTURE

	2007	2008	2009	2010	2011
Rectorat, administration et centres	23.59%	24.67%	25.69%	26.98%	33.57%
Sciences	26.54%	26.70%	26.62%	26.60%	25.42%
Médecine	33.09%	32.30%	32.82%	31.80%	30.04%
Lettres	3.68%	3.64%	3.70%	3.27%	2.07%
Sciences économiques et sociales	4.89%	5.15%	4.25%	4.77%	3.79%
Droit	2.54%	2.56%	2.57%	2.16%	1.64%
Théologie	0.30%	0.31%	0.25%	0.18%	0.17%
Psychologie et sciences de l'éducation	3.87%	3.52%	3.36%	3.34%	2.77%
Architecture	0.67%	0.34%	0.00%		
Traduction et interprétation	0.82%	0.80%	0.74%	0.82%	0.53%

09.11. NOMINATIONS, PROMOTIONS ET HONORARIAT AU SEIN DU CORPS PROFESSORAL

PROFESSEURS ORDINAIRES

BAVELIER Daphné, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
 BROCHARD Laurent Jean, Faculté de médecine
 CASTIGLIONE Monica, Faculté de médecine
 CHOPARD Bastien, Faculté des sciences
 COLLART BURKHARD Martine, Faculté de médecine
 GEORGES Antoine, Faculté des sciences
 GIUGNI Marco Gabrielle, Faculté des sciences économiques et sociales
 GOLAY Alain, Faculté de médecine
 HAU Harald, Faculté des sciences économiques et sociales
 HEIMBERG Charles Alain, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
 IACOBUCCI Giuseppe, Faculté des sciences
 KLIEGEL Matthias, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
 LECOMPTE Thomas Pierre, Faculté de médecine
 MAEHLER Pierre, Faculté de médecine
 MONTARULI Teresa, Faculté des sciences
 MOSCARIELLO Andrea, Faculté des sciences
 MULLER Frauke, Faculté de médecine
 PETIGNAT Patrick, Faculté de médecine
 POUGET Alexandre, Faculté de médecine
 PUGIN Jérôme, Faculté de médecine
 RIMENSBERGER Peter, Faculté de médecine
 SCHOPPER Doris, Faculté de médecine
 SHLONSKY Ur, Faculté des lettres
 STRASSER Bruno, Faculté des sciences (IUFÉ)
 WEBER Marcel, Faculté des lettres

PROFESSEURS ASSOCIES

ANTILLE Gérard, Faculté des sciences économiques et sociales
 ARIZTEGUI Daniel R., Faculté des sciences
 BOUILLAGUET Serge, Faculté de médecine
 CANTONI RENAUD Eva, Faculté des sciences économiques et sociales
 CARRERE Céline, Faculté des sciences économiques et sociales
 CASTELLTORT Sebastien, Faculté des sciences économiques et sociales
 CHALAMET Christophe, Faculté de théologie
 CHARBONNEL Corinne, Faculté des sciences
 CRIVELLI Paolo, Faculté des lettres
 DE VRIES Catherine, Faculté des sciences économiques et sociales
 DUCRET Andre Marie Omer, Faculté des sciences économiques et sociales
 DULLION Valérie, Faculté de traduction et d'interprétation
 FALQUET Gilles, Faculté des sciences économiques et sociales
 FERAILLE Eric, Faculté de médecine
 FILLIETAZ Laurent, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
 FOREL Claire Antonella, Faculté des lettres (IUFÉ)
 FRANCHI Vije, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
 GIANNI Matteo, Faculté des sciences économiques et sociales

KOLLATH Corinna, Faculté des sciences
LAWRENCE Roderick John, Faculté des sciences économiques et sociales
LEVER Annabelle, Faculté des sciences économiques et sociales
LOUIS-COURVOISIER Micheline, Faculté de médecine
MARCHAND-MAILLET Stéphane, Faculté des sciences
MARTINI Rossana, Faculté des sciences
MERLO Paola, Faculté des lettres
MORITZ Robert, Faculté des sciences
OZSAHIN Ayse Hulya, Faculté de médecine
PELTE Marie-Françoise, Faculté de médecine
PEPE Francesco Alfonso, Faculté de sciences
PERRENOUD Jean-Jacques, Faculté de médecine
PUSKAS NERIMA Genoveva, Faculté des lettres
ROFFI Marco, Faculté de médecine
RUCHAT Martine, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
SANCHEZ Jean-Charles, Faculté de médecine
SCHWOK René, Faculté des sciences économiques et sociales
VAN DELDEN Christian, Faculté de médecine
VOLOSHYNOVSKYY Svyatoslav, Faculté des sciences
XOUDIS Julia Anne, Faculté de droit
ZHANG Laure, Faculté des lettres

PROFESSEURS ASSISTANTS

ANDRIKOGIANNPOULOU Anastasia Angeliki, Faculté des sciences économiques et sociales
DESJACQUES Vincent, Faculté des sciences
GUEX Samuel, Faculté des lettres
HALDEMANN Frank Michael, Faculté de droit
MARTINVALET Denis, Faculté de médecine
MAZET Clément, Faculté des sciences
ORTIGUE Stéphanie, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
PICTON Aurélie, Faculté de traduction et d'interprétation
SEIMBILLE Yann, Facultés des sciences et médecine
VEBERT Corinne, Faculté des sciences
ZIMMERMANN Basile, Faculté des lettres

PROFESSEURS TITULAIRES

GENNE Daniel, Faculté de médecine
JUNOD Valérie, Faculté de droit
LANDAU CAHANA Ruth, Faculté de médecine
NESSI Marzio, Faculté des sciences
PEGNA Alan, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation

PROFESSEURS HONORAIRES

ABDEL HADI Maher, Faculté de traduction et d'interprétation
BADER Charles, Faculté de médecine
BAEHNI Pierre, Faculté de médecine
BERELOWITCH Wladimir, Faculté des lettres
BORGEAUD Philippe, Faculté des lettres
DAVAUD Eric Jean, Faculté des sciences
DE BLASIS Jean-Paul, Faculté des sciences économiques et sociales

DE RIBAUPIERRE Anik, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
DUBUISSON Jean-Bernard, Faculté de médecine
GIORDAN André, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
GORIN Georges Edouard, Faculté des sciences
HAUERT Claude-Alain, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
IZUI Shozo, Faculté de médecine
MAGNIN Charles, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
MICHEL Jean-Pierre, Faculté de médecine
PELLEGRINI Christian, Faculté des sciences
ROUGEMONT André, Faculté de médecine
SCHWAB Klaus, Faculté des sciences économiques et sociales
TALENS CARMONA Jenaro, Faculté des lettres
WINDISCH Uli, Faculté des sciences économiques et sociales

09.12 DÉPARTS À LA RETRAITE ET DÉCÈS AU SEIN DU CORPS PROFESSORAL

DÉPARTS À LA RETRAITE

BERNER Michel, Faculté de médecine
BONDOLFI Alberto, Faculté de théologie
CHATELANAT Gisela, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
CIFALI-BEGA Mireille, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
DOMINIK Janusz, Faculté des sciences
GATHER THURLER Monica, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
GIORDAN André, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
GRINEWALD Jacques, Faculté des sciences économiques et sociales
HIRSCHEL Bernard, Faculté de médecine
KAELIN André, Faculté de médecine
LEE-JAHNKE Hannelore, Faculté de traduction et d'interprétation
MOREL Denis, Faculté de médecine
PIFFARETTI Jean-Claude, Faculté de médecine
SCHLEGEL Werner, Faculté de médecine
SPICHIGER Rodolphe, Faculté des sciences
VIEF Gisela, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation

A cette liste s'ajoutent les professeurs honoraires mentionnés ci-contre et ci-dessus.

DÉCÈS

BOCHET Gilbert, Faculté de médecine
EPSTEIN Richard, Faculté des sciences
KAPETANIDIS Ilias, Faculté des sciences
MONNIER Robert, Faculté des sciences
TAILLARD Willy, Faculté de médecine
WEIL Roger, Faculté des sciences



09.13. ÉGALITÉ DES CHANCES

ÉVOLUTION DES EFFECTIFS FÉMININS AU SEIN DU CORPS PROFESSORAL EN NOMBRE DE POSTES*

POSTES	2007		2008		2009		2010		2011	
	Postes féminins	% du total	Postes féminins	% du total	Postes féminins	% du total	Postes féminins	% du total	Postes féminins	% du total
Professeures ordinaires	42.6	14.6%	39.4	14.0%	40.7	14.4%	48.2	15.8%	48.4	15.8%
Professeures d'école	3.3	32.7%	3.3	29.7%	3.8	32.8%				
Professeures associées (PAE et PAS)	0.4	5.3%	0.6	9.5%	13.9	30.1%	31.0	32.1%	37.8	35.0%
Professeures adjointes	24.3	26.2%	25.8	28.4%	16.1	36.3%				
Professeures assistantes (PAST)					1.0	12.5%	8.0	41.3%	12.0	40.2%
Professeures titulaires	5.0	15.4%	5.1	18.1%	2.1	8.8%	3.1	13.5%	4.4	21.5%
Professeures suppléantes	1.0	14.5%	1.4	16.9%						
Professeures invitées**	0.0	0.0%	1.4	66.7%						
Chargées de cours***	8.3	33.8%	8.5	34.4%						
Suppléantes chargées de cours	5.6	41.7%	5.984	33.1%						
TOTAL	90.5	18.8%	91.5	19.4%	77.5	18.7%	90.1	20.3%	102.6	22.1%

* Equivalents plein temps, tous fonds confondus

** Depuis 2009, les professeurs invités et les professeurs suppléants sont regroupés avec leur fonction principale

*** Depuis 2009, les chargés de cours sont déplacés dans les collaborateurs de l'enseignement et de la recherche.

ÉVOLUTION DES EFFECTIFS FÉMININS AU SEIN DES COLLABORATEURS DE L'ENSEIGNEMENT ET DE LA RECHERCHE, AINSI QUE DES MONITRICES EN NOMBRE DE POSTES*

POSTES	2007		2008		2009		2010		2011	
	Postes féminins	% du total	Postes féminins	% du total	Postes féminins	% du total	Postes féminins	% du total	Postes féminins	% du total
Chargées de cours					8.244	32.7%	7.45	30.7%	14.7	32.7%
Suppléantes chargées de cours					7.142	31.6%	6.609	30.3%	0.031	21.5%
Maîtres d'enseignement et de recherche	23.2	20.4%	23.2	20.7%	27.5	22.4%	32.4	25.5%	29.9	24.1%
Suppléantes maîtres d'enseignement et de recherche	12.9	41.7%	12.3	30.4%	8.3	31.9%	3.4	21.5%	4.9	32.9%
Cheffes de clinique scientifique	4.9	26.2%	4.2	22.7%	4	24.4%	2.4	14.2%	4.2	25.9%
Chargées d'enseignement	72.314	58.1%	73.482	58.3%	82.159	58.9%	82.56	60.2%	108.89	58.0%
Suppléantes chargées d'enseignement	23.359	59.9%	29.181	57.9%	25.762	55.0%	24.04	51.6%	3.481	43.8%
Collaboratrices scientifiques					22.2	33.3%	33.7	39.4%	47.7	40.1%
Maîtres assistantes	90.2	44.0%	104.8	47.6%	94.8	46.4%	92.65	48.6%	92.75	48.5%
Attachées de recherche*					39.25	52.2%	65.85	51.0%	62.4	45.1%
Postdoc*					116.8	47.1%	155.75	47.3%	181.25	47.6%
Assistantes	562.4	47.0%	568.6	47.3%	428.4	49.0%	395.9	49.0%	417.45	50.2%
Doctorantes*					21.15	54.1%	34.85	58.0%	39.65	54.3%
Auxiliaires recherche et enseignement*					18.4	55.0%	20.6	56.9%	19.3	53.1%
Monitrices	20.9	57.6%	18.5	54.7%						
Chercheurs, chercheuses*					3	48.8%	8.9	34.1%	12.4	39.5%
TOTAL	810.2	45.9%	834.3	46.3%	907.1	46.4%	967.1	47.1%	1039.0	47.3%

* Equivalents plein temps, tous fonds confondus

ÉVOLUTION DES EFFECTIFS FÉMININS AU SEIN DU PERSONNEL ADMINISTRATIF ET TECHNIQUE EN NOMBRE DE POSTES*

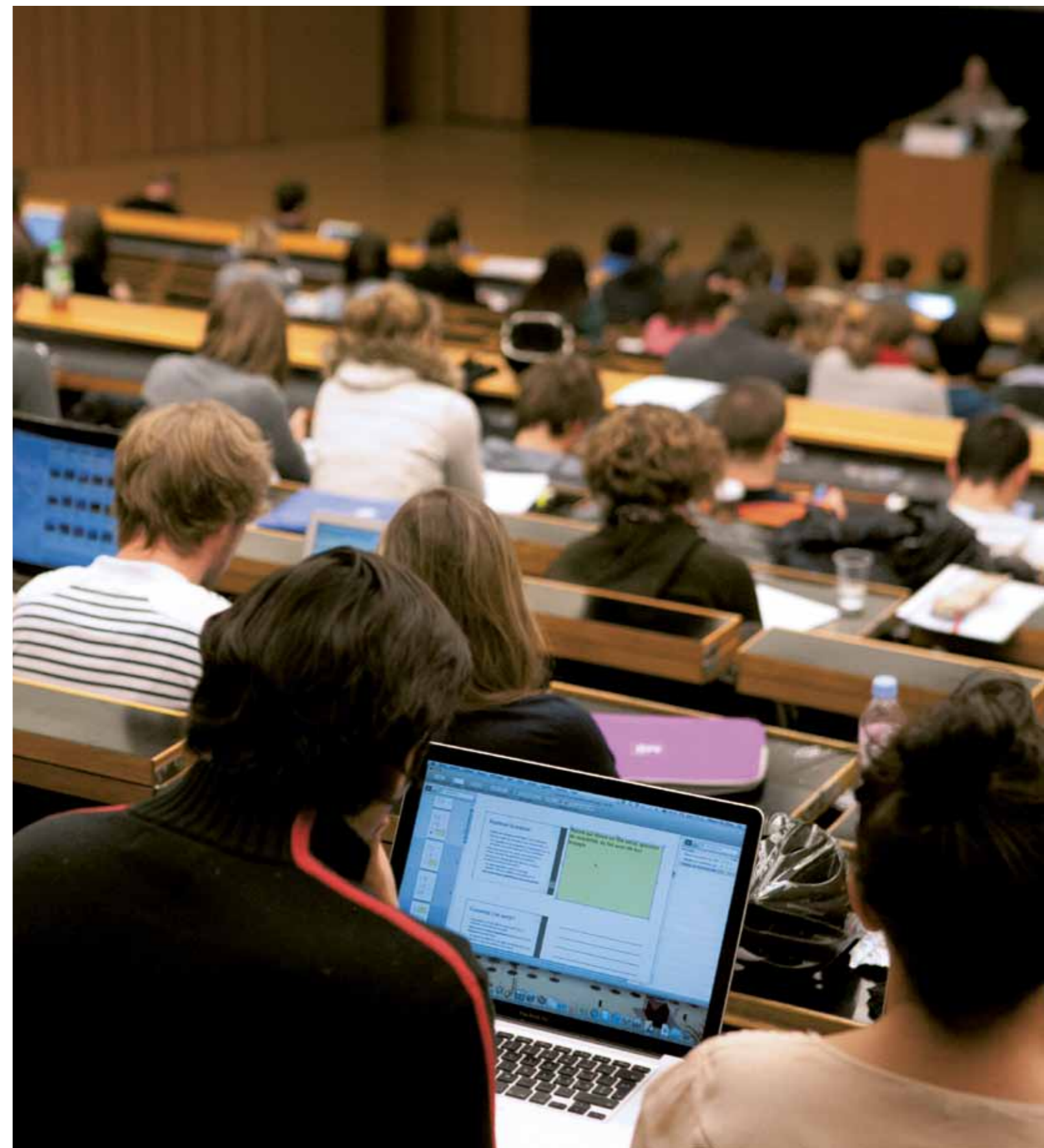
POSTES	2006		2007		2008		2009		2010	
	Postes féminins	% du total	Postes féminins	% du total	Postes féminins	% du total	Postes féminins	% du total	Postes féminins	% du total
Classe 0-10	164.8	64.2%	158.9	63.9%	146.6	63.1%	145.3	64.9%	145.2	63.9%
Classe 11-15	544.4	69.1%	539.9	68.6%	545.9	68.2%	535.9	67.3%	563.4	68.2%
Classe 16-22	147.8	36.7%	150.7	35.8%	146.1	38.4%	144.6	38.1%	151.7	39.7%
Classe 23	12.3	27.9%	12.3	27.4%	15.8	36.4%	12.9	28.9%	14.6	29.9%
Classe 24 et +	1.3	9.2%	3.0	20.3%	2.5	15.7%	5.1	25.8%	6.3	28.1%
TOTAL	870.5	57.9%	864.7	57.1%	856.8	58.2%	843.7	57.6%	881.1	58.5%

* Equivalents plein temps, tous fonds confondus

PROPORTION D'ÉTUDIANTES PAR FACULTÉ, ÉCOLE, INSTITUT

FACULTÉS, ÉCOLES, INSTITUTS	2007		2008		2009		2010		2011	
	Nombre d'étudiantes	% du total	Nombre d'étudiantes	% du total	Nombre d'étudiantes	% du total	Nombre d'étudiantes	% du total	Nombre d'étudiantes	% du total
Sciences	827	46.5%	908	47.4%	938	47.3%	1 023	47.8%	1 120	48.0%
Médecine	810	57.3%	836	57.4%	949	57.8%	919	56.0%	1 054	56.1%
Lettres + ELCF	1 425	67.2%	1 259	67.3%	1 336	67.5%	1 367	67.8%	1 408	68.2%
Sciences économiques et sociales*	1 468	52.3%	1 600	52.7%	1 836	53.9%	1 912	54.0%	1 966	51.7%
Droit	886	60.6%	931	62.4%	1 005	61.6%	1 018	61.6%	1 096	60.5%
Théologie	40	44.4%	56	40.0%	61	39.9%	67	46.9%	71	46.1%
Psychologie et sciences de l'éducation	1 499	80.0%	1 572	79.2%	1 552	81.4%	1 638	81.9%	1 615	80.9%
Institut d'architecture	28	40.6%	13	33.3%	5	21.7%	3	17.7%	3	21.4%
Traduction et interprétation	380	80.5%	386	82.5%	411	81.7%	471	83.5%	523	83.5%
Institut européen de l'Université de Genève	59	64.1%	45	61.6%	56	66.7%	56	63.6%	56	58.9%
Institut universitaire de formation des enseignants					192	53.9%	239	56.2%	321	64.8%
Total sans instituts	7 422	61.0%	7 606	61.0%	8 341	61.0%	8 713	61.2%	9 233	60.3%
Institut universitaire de hautes études internationales	501	59.9%	-	0.0%						
Institut universitaire d'études du développement	182	55.3%	2	100.0%						
Institut de hautes études internationales et du développement			512	58.7%	490	60.6%	514	64.3%	496	63.4%
Institut œcuménique de Bossey	5	21.7%	6	25.0%	5	35.7%	11	39.3%	11	40.7%
TOTAL	8 110	60.7%	8 126	60.7%	8 836	61.0%	9 225	63.5%	9 507	60.6%

*SES: la diminution importante de la proportion féminine en 2011 vient du fait que les formations continues de plus de 60 crédits ECTS sont maintenant incluses, or la proportion féminine dans cette population particulière n'est que de 39.7%. Sans la formation continue, la proportion d'étudiantes au total se monte à 61.4%.



10. PRIX ET SUBSIDES

10.01. SUBSIDES ATTRIBUÉS PAR LE FNS EN 2010

FACULTÉ DES SCIENCES

Département d'astronomie

Professeurs	
Audard Marc	330 052
Queloz Didier	695 296
Udry Stéphane	2 456 344

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Eyer Laurent	487 500
Georgy Cyril	42 240
Paltani Stéphane	3 000
Pepe Francesco	488 534
Walter Roland	32 340

Total	
Département d'astronomie	4 535 306

Département d'informatique

Professeurs	
Appel Ron David	8 012
Buchs Didier	194 493
Chopard Bastien	5 021
Rolim José	6 084
Voloshynovskiy Svyatoslav	106 080

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Marchand-Maillet Stéphane	8 000
---------------------------	-------

Total	
Département d'informatique	327 690

Section de biologie

Professeurs	
Galliot Brigitte	415 000
Karch François	380 210
Lopez-Molina Luis	433 483
Milinkovitch Michel	1 200 000
Picard Didier	7 000
Rochaix Jean-David	570 939
Rodriguez Ivan	675 000
Shore David M.	713 471
Stutz Françoise	468 000
Ulm Roman	468 000

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Bellier Audrey	196 446
Bürki Fabien	58 300
Cartoni Romain	57 400
Citi Sandra	20 428
Menuz Vincent	64 950
Papaioannou Maria-Eleni	46 100
Robion-Brunner Caroline	21 000
Tschopp Patrick	46 800
Zbinden Marie	45 400

Total	
Section de biologie	5 887 927

Section de chimie

Professeurs	
Bakker Eric	160 000
Gonzalez-Gaitan Marcos	1 125 000
Lang Bernhard Felix	116 010
Mazet Clément	138 880
Roux Aurélien	415 000
Soldati Thierry	730 265
Vebert-Nardin Corinne Rosa	1 572 130
Watanabe Castillon Reika	692 604
Zumbühl Andreas	144 880

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Austeri Martina	42 600
Banerji Natalie	42 000
Belot Sébastien	57 100
Boissarie-Chausset Laetitia	42 600
Krivokapic Itana	2 000
Millet Renaud	1 300
Perron Quentin	59 000
Schultz David	2 000

Total	
Section de chimie	5 343 369

Section de mathématiques

Professeurs	
Alekseev Anton	316 100
Bucher-Karlsson Michelle	1 584 954
Gander Martin Jakob	457 003
Hairer Ernst	158 580
Karlsson Anders	252 865
Szenes Andras	288 894

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Kashaev Rinat	262 476
---------------	---------

Total	
Section de mathématiques	3 320 872

Section de physique

Professeurs	
Beniston Martin	822
Blondel Alain	1 643 875
Büttiker Markus	663 056
Clark Allan Geoffrey	2 253 001
Durrer Ruth	92
Fischer Oystein	44 500
Maggiore Michele	308 100
Morpurgo Alberto	377 592
Pohl Martin	738 737
Renner Christoph	330 000
Triscone Jean-Marc	1 554 873
Van der Marel Dirk	898 917
Wolf Jean-Pierre	90 190

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Caviglia Andrea	55 580
Flindt Christian	558 741
Jenkins Nathan	57 400
Kunz Martin Kurt	244 769
Kuzmenko Alexey	322 204
Martens Kirsten	1 780
Nigg Simon	61 100
Cerny Radovan	173 020

Total Section de physique	10 378 349
----------------------------------	-------------------

Section des sciences pharmaceutiques

Professeurs	
Borchard Gerrit	1 500
Cuendet Muriel	2 500
Hopfgartner Gérard	100 000
Scapozza Leonardo	1 638 377

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Gabriel Doris	42 250
Müller Claudia	42 100

Total Section des sciences pharmaceutiques	1 826 727
---	------------------

Section des sciences de la terre

Professeurs	
Bonadonna Costanza	306 914
Fontboté Lluís	200 820
Gorin Georges	1 432
Schaltegger Urs	2 611

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Ariztegui Daniel	420 560
Degruyter Wim	46 200
Martini Rossana	194 977
Moritz Robert	51 800
Simpson Guy	234 180
Spikings Richard A.	239 480

Total Section des sciences de la terre	1 698 974
---	------------------

Services communs sciences

Professeurs	
Lacki Jan	74 160

Total Services communs sciences	74 160
--	---------------

TOTAL FACULTÉ DES SCIENCES	33 393 374
-----------------------------------	-------------------

FACULTÉ DE MÉDECINE

Section médecine clinique

Professeurs

Fantini Bernardino	6 000
Ferrari Serge	468 000
Giannakopoulos Panteleimon	415 000
Habre Walid	27 637
James Richard W.	25 455
Kaiser Laurent	26 718
Kruithof Egbert	272 621
Landis Theodor	209 968
Loutan Louis	8 500
Mach François	675 000
Malafosse Alain	276 667
Negro Francesco	468 000
Philippe Jacques	404 902
Rochat Thierry	5 526 265
Schnider Armin	487 716
Van De Ville Dimitri	204 241

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Blondon Katherine	100 056
Boex Colette	296 862
Burnier Laurent	46 200
Chappuis François	415 000
Dayer Alexandre	1 565 057
De Agostini Ariane	8 915
Dibner Charna	288 000
Dutoit Valérie	221 285
Feki Anis	9 322
Frias Miguel	2 000
Gaide Olivier	105 182
Gasche Yvan	978
Guggisberg Adrian	288 000
Katz Liora	57 506
Lalive Patrice	331 000
Matter Jean-Marc	375 000
Matthes Thomas	332 608
McLin Valerie	288 000
Müller Henning	9 043
Ponz Aurelie	44 000
Pralong Jacques-André	74 720
Righini Marc	145 198
Rossier Michel	331 000
Saxer Till	188 930

Scharnowski Frank	571 591
Steffens Sabine	375 000
Streuli Marie Isabelle	45 310
Tiercy Jean-Marie	250 000
Vutskits Laszlo	331 000
Zaidi Habib	14 144

Externes

Déruaz Maud	2 000
Liso Navarro Ana Angela	43 200

Total	
Section médecine clinique	16 658 797

Section médecine fondamentale

Professeurs

Antonarakis Stylianos	8 942
Bairoch Amos	675 776
Demaurex Nicolas	521 294
Dermitzakis Emmanouil	1 968 000
Halban Philippe	13 295
Herrera Pedro	517 599
Kiss Jozsef Zoltan	192 000
Linder Patrick	548 745
Lüscher Christian	675 000
Maechler Pierre	358 000
Meda Paolo	750 000
Merkler Doron	1 426 284
Michel Christoph	468 000
Mühlethaler Michel	312 740
Scorrano Luca	1 832 519
Soldati-Favre Dominique	675 000
Zdobnov Evgeny	62 736

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Baudino Lucie	61 700
Bellone Camilla	582 200
Blouin Jean-Louis	949
Bochaton-Piallat Marie-Luce	288 967
Cederroth Christopher	66 200
Curran Joseph	14 107
Duhoux Mathieu Stéphanie	53 000
Fürstenberg Alexandre	600 000
Garcia-Gabay Irène	16 686
Hu He Kai Hui	49 400
Hugues Stéphanie	1 586 424

Irla Magali	596 674
Labouebe Gwenaël	69 390
Piguet Vincent	553 906
Plomp Gijs	534 574
Sanchez Jean-Charles	27 720
Scherl Alexander	191 520
Viatte Sébastien	56 500
Wehrle-Haller Bernhard	375 000

Total	
Section médecine fondamentale	16 730 847

Structures rattachées au décanat

Professeurs

Hirschel Bernard	555 000
------------------	---------

Total	
Structures rattachées au décanat	555 000

TOTAL	
FACULTÉ DE MÉDECINE	33 944 644

FACULTÉ DES SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES

Département de géographie

Professeurs

Giraut Frédéric	2 500
-----------------	-------

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Del Biaggio Cristina	42 800
Lévy Bertrand	327 040

Total	
Département de géographie	372 340

Département de sociologie

Professeurs

Baccaro Pasquale V. Lucio	304 612
Widmer Eric	16 894

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

El-Abed Oroub	41 700
Dubied Losa Annik	7 000
Ducret André	168 620
Hummel Cornelia	9 891
Caiata Zufferey Maria	459 435

Total	
Département de sociologie	1 008 152

Département d'économie politique

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Wyplosz Charles	77 328
-----------------	--------

Total	
Département d'économie politique	77 328

Département d'histoire économique

Professeurs

Oris Michel	2 100 000
Cassis Youssef	343 272

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Hillenkamp Isabelle	26 980
---------------------	--------

Total Département d'histoire économique	2 470 252
--	------------------

Section des hautes études commerciales

Professeurs

Victoria-Feser Maria-Pia	327 240
--------------------------	---------

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Del Bucchia Céline	44 200
Sowon Kim Crettex	42 600

Total Section des hautes études commerciales	414 040
---	----------------

Département science politique	
<i>Professeurs</i>	
Hug Simon	292 595
Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche	
Bachelard Jérôme Yvan	79 620
Fischer Manuel	1 802
Traber Denise	43 100
Total Département science politique	417 117

Département de systèmes d'information	
<i>Professeurs</i>	
Falquet Gilles	321 180
Total Département de systèmes d'information	321 180

Services communs	
<i>Professeurs</i>	
Magnenat-Thalmann Nadia	296 820
Sauvain-Dugerdil Claudine	2 500
Total Services communs	299 320

TOTAL FACULTÉ DES SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES **5 379 729**

FACULTÉ DE TRADUCTION ET D'INTERPRÉTATION

Département multilingue traduction	
<i>Professeurs</i>	
Lee-Jahnke Hannelore	172 854
Total	Département multilingue traduction 172 854

Département traitement information multilingue	
<i>Professeurs</i>	

Bouillon Pierrette	25 863
Total	Département traitement information multilingue 25 863

TOTAL FACULTÉ DE TRADUCTION ET D'INTERPRÉTATION **198 717**

FACULTÉ DE TRADUCTION ET D'INTERPRÉTATION

Section sciences de l'éducation	
<i>Professeurs</i>	
Audigier François	4 640
Crahay Marcel	447 470
Felouzis Georges	5 610
Gather Thurler Monica	7 501
Hofstetter Rita	10 341
Schneuwly Bernard	292 462

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche	
Behrens Matthis	8 000
Diagne Djily	2 000
Friedrich Janette	8 000
Mili Isabelle	5 000
Mottier Lopez Lucie	8 000
Vaufrey Briegel Françoise	1 590

Total Section sciences de l'éducation **800 614**

FACULTÉ DE PSYCHOLOGIE ET SCIENCES DE L'ÉDUCATION

Section de psychologie	
<i>Professeurs</i>	
Barrouillet Pierre	368 912
Dumas Jean	4 785
Frauenfelder Ulrich	332 956
Gendolla Guido	280 889
Grandjean Didier	4 300
Kerzel Dirk	443 386
Renaud Olivier	3 340
Van Der Linden Martial	3 155
Zesiger Pascal	63 386

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche	
Bürki Foschini Audrey	688
Chanal Julien	210 332
Chatard Armand	1 000
Falomir Pichastor Juan Manuel	2 950
Fiorentini Chiara	22 750
Lecerf Thierry	2 496
Mayor Julien	423 125
Ortigue Stephanie	1 251 937
Richter Michael	2 500
Silvestrini Nicolas	85 630
Souto Parcerro David	22 750
Thevenot Catherine	96 483

Total Section de psychologie **3 627 750**

Services communs	
<i>Professeurs</i>	
Staerklé Christian	4 424
Viviani Paolo	5 940
Total Services communs	10 364

TOTAL FACULTÉ DE PSYCHOLOGIE ET SCIENCES DE L'ÉDUCATION **4 438 728**

FACULTÉ DE THÉOLOGIE

<i>Professeurs</i>	
Dermange François	3 750
Waterlot Ghislain	6 000
TOTAL FACULTÉ DE THÉOLOGIE	9 750

FACULTÉ DE DROIT

Département de droit public	
<i>Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche</i>	
McGregor Eleanor	41 402

Département de droit civil	
Manaï Dominique	573

Département de droit commercial	
<i>Professeurs</i>	
Renold Marc-André	300 240

Département de droit pénal	
<i>Professeurs</i>	
Gaeta Paola	317 037

Département de droit international public	
<i>Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche</i>	
Del Mar Katherine	35 325

Académie de droit international	
<i>Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche</i>	
Weill Sharon	35 250

TOTAL FACULTÉ DE DROIT **729 827**

FACULTÉ DES LETTRES

Ecole langue et civilisation françaises

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Racine Isabelle 234 330

**Total Ecole langue et civilisation
françaises 234 330**

Langue et littératures vivantes

Professeurs

Souyri Pierre 276 669

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Finci Sarah 43 185
Roggia Carlo Enrico 458 992
Sartoretti Nadia 29 870
Sevilla Gabriel 8 000

**Total Langue
et littératures vivantes 816 716**

Langue et littératures françaises

Professeurs

Foehr-Janssens Yasmina 8 000
Moeschler Jacques 732
Shlonsky Ur 170 020
Wehrli Eric 118 336

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Beuchat Robin 47 178
Collet Olivier 333 260
Grivaz Cécile 1 835
Martin-Achard Frédéric 45 245
Merlo Paola 787
Ponzetto Valentina 396 932
Seretan Maria Violeta 71 105
Soare Gabriela 47 400

**Total Langue
et littératures françaises 1 240 830**

Philosophie et histoire

Professeurs

Berelowitch Wladimir 13 940
Cavigneaux Antoine 341 650
De Libera Alain 400 735
Descocudres Jean-Paul 20 000
Engel Pascal 457 346
Gamboni Dario 388 700
Mulligan Kevin 342 040
Porret Michel 9 000
Stauffer Nussbaumer Maria Theresia 1 324 002
Wirth Jean 13 860

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Chiesa Curzio 15 475
Deonna Julien Amos 1 206 464
Extermann Grégoire 21 500
Fassio Davide 42 600
Frischhut Akiko 33 970
Gygax Jérôme 60 740
Heiniger Alix 42 780
Jaquet Daniel 48 310
Keller Philipp 25 000
Kristensen Stefan 8 000
Lauria Federico 27 145
Lemaire David Michael 60 860
Longo Angela 51 430
Ludovic Maugé 34 060
Stern Johannes 34 725
Worthington Martin 391 520

Total Philosophie et histoire 5 415 852

TOTAL FACULTÉ DES LETTRES 7 707 728

INSTITUT DES HAUTES ETUDES INTERNATIONALES DE DÉVELOPPEMENT

Arbia Ali 62 597
Arcidiacono Bruno 5 000
Bianchi Sergio 34 355
Dornsneider Stephanie 46 200
Hanhimäki Jussi 18 480
Hébié Mamadou 21 360
Le Diraison Fiona 14 666
Mkhoyan Anna 27 508
Weyer Frédérique 80 340
Oesch Lucas 32 830

**TOTAL INSTITUT DES HAUTES
ÉTUDES INTERNATIONALES
DE DÉVELOPPEMENT 343 336**

RECTORAT ET CENTRES INTERFACULTAIRES

Professeurs

Backus Irena 234 612
Benedict Philip 39 303
Fatio Olivier 103 200
Vassalli Jean-Dominique 126 750

Collaborateurs de l'enseignement et de la recherche

Brosch Tobias 2 025
Cavalli Stefano 231 192
Delplanque Sylvain 361 408
Kreibig Sylvia Dagmar 43 185
Parvu Sandra 917
Pelin Raducu Ioana 605
Radwan Nadia 42 200
Varone Carole 8 260

**TOTAL RECTORAT ET
CENTRES INTERFACULTAIRES 1 193 657**

**TOTAL
UNIVERSITÉ DE GENÈVE 87 339 490**



10.02. SUBSIDES EUROPÉENS REÇUS EN 2011

6^e PROGRAMME DE RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE DE L'UNION EUROPÉENNE

TITULAIRE	FACULTÉ/ INSTITUT/CENTRE	NOM DU PROJET	PROGRAMME	MONTANT (CHF)
CHAPPUIS François	Médecine	KALANET	INCO	43 579.03
CLARK Allan Geoffrey	Sciences	ASPERA	ERA-NET	54 984.67
EYER Laurent	Observatoire	ELSA	Marie Curie	5 739.15
GAIDE Olivier	Médecine	TRANS-NET	Marie Curie	23 843.44
GILLI Manfred	SES	COMISEF	Marie Curie	3 300.23
GISIN Nicolas	Sciences	QAP	IST	139 288.01
GONZALEZ GAITAN Marcos	Sciences	ONCASYM	Health	292 127.94
GRIN François	FTI	DYLAN	Citizens	34 701.63
HARBARTH Stephan	Médecine	CHAMP	Policy Support	48 828.18
HARBARTH Stephan	Médecine	MOSAR	Health	85 331.76
HERRERA Pedro	Médecine	BETACELLTHERAPY	Health	75 074.44
HUPPI Petra	Médecine	NEOBRAIN	Health	16 800.58
LACHAL Bernard	Environnement	MESoR	Energy	24 389.66
MAGNENAT-THALMANN Nadia	CUI	LEAPFROG IP	IST	92 677.90
MAGNENAT-THALMANN Nadia	CUI	INTERMEDIA	IST	473 003.91
MAGNENAT-THALMANN Nadia	CUI	3D ANATOMICAL HUMAN	Marie Curie	112 252.59
PELLEGRINI Christian	CUI	DRoP-ToP	Health	30 950.54
PINSCHOWER Daniel	Médecine	COMPUVAC	Health	13 766.11
POHL Martin	Sciences	EUDET	INFRA	14 738.86
RÜFENACHT Daniel	Médecine	@NEURIST	IST	265 666.43
SCHRENZEL Jacques	Médecine	MagRSA	Health	232 412.32
SMIRNOV Stanislav	Sciences	CODY	Marie Curie	33 322.44
SOLDATI-FAVRE Dominique	Médecine	MalParTraining	Marie Curie	53 047.81
WOLLHEIM Claes B.	Médecine	EuroDia	Health	81 281.40

TOTAL FP6 (6^e PROGRAMME CADRE DE RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE DE L'UNION EUROPÉENNE)

3 744 334.980

7^e PROGRAMME DE RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE DE L'UNION EUROPÉENNE

TITULAIRE	FACULTÉ/ INSTITUT/CENTRE	NOM DU PROJET	PROGRAMME	MONTANT (CHF)
ANTONARAKIS Stylianos	Médecine	WGimprint	Marie Curie	65 634.84
KRAUSE Karl-Heinz	Médecine	ESNATS	Health	46 412.42
LUBAN Jérémy	Médecine	THINC	Health	100 652.22
MACH François	Médecine	AtheroRemo	Health	215 720.10
RIZZOLI René	Médecine	VPHOP	ICT	108 141.67
SOLDATI-FAVRE Dominique	Médecine	InterMalTraining	Marie Curie	79 693.44
GUYOT Jean-Philippe	Médecine	CLONS	ICT	75 387.01
PINSCHOWER Daniel	Médecine	EVA	Capacities	233 557.68
HOLTMAAT Anthony	Médecine	PLASTICISE	Health	131 793.82
LUBAN Jérémy	Médecine	Nef-pathogenesis	Marie Curie	68 699.62
SIEGRIST Claire-Anne	Médecine	INYVAX	Health	7 934.54
HARBARTH Stephan	Médecine	SATURN	Health	100 515.57
HUPPI Petra	Médecine	CONNECT	ICT	21 388.66
SOLDATI-FAVRE Dominique	Médecine	EVIMalaR	Health	105 712.26
SANCHEZ Jean-Charles	Médecine	P3SENS	ICT	153 036.62
CARLETON Alan	Médecine	NEUROCHEMS	ERC	355 687.40
KOSEL Markus	Médecine	PSYCHE	ICT	17 877.94
VALLEE Jean-Paul (ex MONTET Xavier)	Médecine	NanoDiaRA	NMP	245 794.92
MEDA Paolo + HERRERA Pedro	Médecine	IMIDIA	IMI JU	204 540.33
LUESCHER Christian [+ HOLTMAAT Anthony]	Médecine	SyMBad	Marie Curie	258 462.73
ANTONARAKIS Stylianos	Médecine	HuCNC	ERC	350 000.00
CHAPPUIS François	Médecine	NIDIAG	Health	272 313.43
KRAUSE Karl-Heinz	Médecine	STEMCAM	Marie Curie	293 080.47
DERMITZAKIS Manolis	Médecine	GEUVADIS	Health	109 275.14
DERMITZAKIS Manolis	Médecine	Eurobats	Health	767 024.85
IRMINGER Irmgard	Médecine	BARDiag 1	Health	5 785.30
IRMINGER Irmgard	Médecine	BARDiag 2	Health	128 531.14
DERMITZAKIS Manolis	Médecine	SYSCOL	Health	306 558.39
VUILLEUMIER Patrick	Médecine	BRIDGE	Marie Curie	1 494 204.32
MARTINVALET Denis	Médecine	CTLandROS	ERC	662 140.50
DERMITZAKIS Manolis	Médecine	POPRNASEQ	ERC	662 193.00
NEGRO Francesco	Médecine	HepaCute	Health	64 018.99
HARBARTH Stephan	Médecine	RAPP-ID	IMI JU	21 236.89
FERAILLE Eric	Médecine	IKPP	Marie Curie	22 397.55
GEISSBUHLER Antoine	Médecine	AFRICA BUILD	Health	287 409.30
LALIVE Patrice	Médecine	Oxysterols and Tri	Marie Curie	50 699.25
HARBARTH Stephan	Médecine	R-GNOSIS	Health	186 331.55
SIEGRIST Claire-Anne	Médecine	ADITEC	Health	340 920.84
PEPE Francesco Alfonso	Observatoire	E-ELT Prep	Capacities	76 029.31
PEPE Francesco Alfonso	Observatoire	SELEP	Marie Curie	46 285.05
EYER Laurent	Sciences	GREAT	Marie Curie	189 341.20
ROLIM José	CUI	FRONTS	ICT	46 845.96
HALAZONETIS Thanos	Sciences	GENICA	Health	110 977.62
WILDI Walter	Sciences de l'Environnement	MOBESENS	ICT	58 174.19
GOLDSCHMIDT-CLERMONT Michel (ex ROCHAIX Jean-David)	Sciences	COSI	Marie Curie	58 988.42

SCHALTEGGER Urs	Sciences	GTSnext	Marie Curie	57 143.09
LOEWITH Robbie	Sciences	TOR signalling	ERC	338 521.30
HILARIO Mélanie	CUI	e-LICO	ICT	156 204.92
BENISTON Martin	Sciences de l'Environnement	ACQWA	ENV	612 075.32
GONZALEZ GAITAN Marcos	Sciences	SARA	ERC	462 909.38
PASZKOWSKI Jerzy	Sciences	AENEAS	FAFB	39 157.54
BLONDEL Alain	Sciences	EuCARD	INFRA	79 470.11
LEHMANN Anthony	Sciences de l'Environnement	EnviroGRIDS	ENV	364 373.99
TRISCONE & PARUCH Jean-Marc & Patrycja	Sciences	OxiDes	NMP	147 360.83
STOFFEL Markus	Sciences	HighNoon	ENV	103 870.97
GISIN Nicolas	Sciences	QUIE2T	ICT	17 976.36
GISIN Nicolas	Sciences	QuRep	ICT	275 699.94
GISIN Nicolas	Sciences	Q-ESSENCE	ICT	104 673.40
MIKHALKIN Grigory	Sciences	TROPGEO	ERC	521 078.79
ROLIM José	CUI	HOBNET	ICT	44 318.13
CHOPARD Bastien	CUI	THROMBUS	ICT	230 148.06
ZBINDEN Hugo	Sciences	Q-CERT	Marie Curie	126 391.15
MATILE Stefan	Sciences	FUBSSY	ERC	854 169.08
POHL Martin	Sciences	AIDA	INFRA	172 789.23
WOLF Jean-Pierre	Sciences	HiNTS	Marie Curie	222 810.78
BUERGI Thomas	Sciences	NANOGOLD	NMP	343 261.97
MATILE Stefan	Sciences	SupraL_SAS	Marie Curie	163 601.99
WOLFENDER Jean-Luc	Sciences	ChemBioFight	Marie Curie	54 033.95
HENDERSON James	CUI	PARLANCE	ICT	454 090.33
MERLO Paola	Lettres	CLASSIC	ICT	276 260.55
MAGNENAT-THALMANN Nadia	CUI	SERVIVE	NMP	59 189.22
SZILAS Nicolas	TECFA	IRIS	ICT	132 978.78
SCHERER Klaus	CISA	SSPNet	ICT	196 147.86
GIUGNI Marco	SES	EURISLAM	SSH	81 062.98
SCHERER Klaus	CISA	PROPEREMO	ERC	570 528.18
MAGNENAT-THALMANN Nadia	CUI	3DLife	ICT	140 224.58
DORIER Jean-Luc	FAPSE	Primas	SIS	59 988.14
GRANDJEAN Didier Maurice	CISA	SIEMPRE	ICT	116 284.74
DI MARZO Giovanna	CUI	SAPERE	ICT	259 496.98
CATTACIN Sandro	SES	WILCO	SSH	192 601.60
MAGNENAT-THALMANN Nadia	CUI	MultiScaleHuman	Marie Curie	671 836.88

TOTAL FP7 (7^e PROGRAMME CADRE DE RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT TECHNOLOGIQUE DE L UNION EUROPÉENNE)

17 910 137.55

Total FP6 + FP7

20 161 246.58

PROGRAMME DE COOPÉRATION EUROPÉENNE DANS LE DOMAINE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE (COST) SUBSIDES 2011

NOM	PRÉNOM	TITRE	FACULTÉ/ INSTITUT	MONTANT (EN CHF)
CATTACIN	Sandro	Migration, health policies and the international mobility of skilled health professionals	SES	70 000.00
DEBARBIEUX	Bernard	Ecoregional Territoriality: Rescaling Environmental Governance (Eco-TREG)	SES	98 000.00
KONSTANTAS	Dimitri	Monitoring and analysis of wireless networks for a QoS-Prediction Service design and development	CUI	88 000.00
LACOUR	Jérôme	Four and Six-Coordinated Chiral Phosphorus Anions in Asymmetric Analysis, Synthesis and Catalysis	Sciences	53 000.00
MARCHAND-MAILLET	Stéphane	Large-scale distributed multimedia information retrieval strategies	Sciences	25 000.00
MÉTRAL	Claudine	Designing and Evaluating 3D Knowledge Visualization Techniques for Urban Planning	CUI	90 000.00
PELLEGRINI	Christian	Mining High Dimensional and Heterogenous Data in EuroKUP	CUI	100 000.00
SANCHEZ-MAZAS	Alicia	The HLA genetic structure of Switzerland through the analysis of more than 20,000 individuals from 15 regions	Sciences	10 286.70
SZANTO	Ildiko	The role of anti-inflammatory mediators in the regulation of metabolic homeostasis	Médecine	45 000.00
TOTAL (CHF)				579 286.70

PROGRAMME SCOPES (SCIENTIFIC COOPERATION BETWEEN EASTERN EUROPE AND SWITZERLAND)

TITULAIRE	TITRE	FACULTÉ/ INSTITUT	MONTANT (EN CHF)	
VAUTHEY Eric	Design, synthesis and photophysical investigations of self organized nanoassemblies of noble metal nanoparticles and organic luminophores – new materials for optical devices, bio- and chemo-sensors	Sciences	9 000	
MEDA Paolo	Tight junction signalling in the adaptation of the insulin-producing beta cells	Médecine	10 000	
SUKHORUKOV Eugene	Spin interference processes under magnetic resonance of single point defects embedded in quantum wells, wires and rings	Sciences	14 000	
LACOUR Jérôme	Chiral Cations and Ligands with Tunable Properties for Asymmetric Synthesis and Catalysis	Sciences	12 500	
KISS Jozsef Zoltan	Ectopic niche formation by grafted neural stem/progenitors in the ischemic cerebral cortex	Médecine	8 500	
VAN DER MAREL Dirk	Electronic correlations in graphene and their optical signatures	Sciences	13 750	
NEF Serge	Investigating the role of the insulin receptor family in regulating testicular steroidogenesis	Médecine	8 500	
LOIZEAU Jean-luc	NEAR 4 - Network for environmental assessment and remediation in aquatic systems: towards excellence in teaching and research	Sciences	17 800	
REY André-Louis	Interdisciplinary Study of Endangered Medieval Cave Monasteries of David-Gareji	Lettres	15 200	
MORITZ Robert	Metallogeny of the Lesser Caucasus (Georgia, Armenia and Azerbaijan)	Sciences	15 500	
RAY Nicolas	Deploying Armenian distributed Processing capacities for Environmental GEOspatial data (ARPEGEO)	ISE	21 000	
ESPA CERVENA Katerina	Knowledge Based Partnership for Development of Sleep Medicine Research Platform and Promotion of Sleep science in Georgia	Médecine	31 000	
BENISTON Martin	EMOCLIP – Institutional Partnership for Environmental Modeling and Climatology	ISE	20 000	
TOTAL (CHF)				196 750

10.03. PRIX ET DISTINCTIONS ATTRIBUÉS PAR LE RECTORAT

PRIX LATSIS

Monsieur Dominic EGGEL (IHEID)

PRIX MONDIAL NESSIM HABIF

Monsieur Rolf HEUER (Faculté des sciences)

MÉDAILLE DE L'UNIVERSITÉ

Monsieur Roger MAYOU

PRIX ADOR

Monsieur Cédric REICHENBACH (Faculté des lettres)

PRIX AMIEL

Monsieur Davide FASSIO (Faculté des lettres)

PRIX BELLOT POUR 2010

Monsieur Christoph OERTLE (Faculté de droit)

PRIX BELLOT POUR 2011

Monsieur Adrien ALBERINI (Faculté de droit)

PRIX BIZOT

Madame Valérie SCHWITZGEBEL (Faculté de médecine)

Monsieur Christian TOSO (Faculté de médecine)

FONDS CHARLES BORZYNSKI

Madame Alice REY (Faculté des lettres)

Madame Cindy SALVISBERG (Faculté des sciences)

Monsieur Paul-Olivier BRICMAN (Faculté des lettres)

PRIX ETIENNE FERNEX

Monsieur Grégory ANTONARAKIS (Faculté de médecine)

SUBSIDE FONDS EMMANUEL GOMARIN

Professeur Jean-Marc TRISCONI (Faculté des sciences)

PRIX DENBER-PINARD

Monsieur Fabrizio MONTECUCCO (Faculté de médecine)

PRIX EDOUARD GANS

Madame Caterina CAMPAGNALO (Faculté des sciences)

PRIX ETIENNE GIDE

Madame Audrey TRECCANI (Faculté de droit)

Madame Vanessa FROSSARD (Faculté de droit)

BOURSE THOMAS HARVEY

Madame Julianna Maria BARK (Faculté des lettres)

Monsieur Gervais CLARK (Faculté des lettres)

PRIX EDMOND HUET DU PAVILLON

Monsieur Adrien FOURNIER (Faculté de droit)

PRIX HUMBERT DE PHILOSOPHIE

Madame Johannes STERN (Faculté des lettres)

PRIX LOUIS DALLÈVES 2010

Monsieur Adrien FOURNIER (Faculté de droit)

PRIX DE LA FACULTÉ DE MÉDECINE (POUR LA MEILLEURE THÈSE)

Monsieur Martin SCHIMMEL (Faculté de médecine)

PRIX ERNEST MÉTRAL

Monsieur Raphael MOENE (Faculté de médecine)

BOURSE INGEBOG NAEGELI

Madame Noémie BOUCHET (Faculté de médecine)

Madame Vanessa GUIDO (Faculté de médecine)

BOURSE GEORGES REGARD

Monsieur Gianclaudio CIVALE (Institut d'histoire de la Réformation)

Madame Emmanuelle CHAZE (Institut d'histoire de la Réformation)

BOURSE PASTEUR PIERRE REGARD

Madame Manuela BRAGAGNOLO (Institut d'histoire de la Réformation)

BOURSE MARIA STEPANOFF-OGANKOFF

Madame Tatiana KANKUENDE (Faculté des sciences)

PRIX DOCTEUR FERNAND TISSOT

Madame Sandra SCHERER (Faculté de médecine)

PRIX WALTHARDT

Madame Laura BAO (Sports Universitaires)

10.04. DISTINCTIONS REÇUES PAR LE CORPS ENSEIGNANT

FACULTÉ DES SCIENCES

PRIX

PRIX DE LA FONDATION POUR GENÈVE

Prof. Denis DUBOULE, Département de génétique et évolution

PRIX DE LA VILLE DE GENÈVE POUR LA SCIENCE

Prof. Michel MAYOR, Département d'astronomie

Prof. Didier QUELOZ, Département d'astronomie

Prof. Stéphane UDRY, Département d'astronomie

LIFE ACHIEVEMENT AWARD DE L'INTERNATIONAL CRYOGENIC MATERIALS CONFERENCE (USA).

Prof. René-Louis FLUKIGER (MaNEP)

PRIX DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DE PHYSIQUE

Dr Amaury TRIAUD, Département d'astronomie

PRIX PLANTAMOUR-PRÉVOST

Dr Amaury TRIAUD, Département d'astronomie

«ADVANCED GRANT» DU EUROPEAN RESEARCH COUNCIL

Prof. Thanos HALAZONETIS, Département de biologie moléculaire

Prof. Jean-Pierre WOLF, Section de physique

Prof. Jean-Pierre ECKMANN, Section de physique

PRIX DE LA PHARMACIE FRANCOPHONE

Prof. Pascal BONNARY, Section des sciences pharmaceutiques

PRIX DE RECHERCHE B. BRAUN POUR LA PHARMACIE HOSPITALIÈRE 2011 POUR LA RECHERCHE SUR LA CONTAMINATION CYTOTOXIQUE

Dr Susanne NUSSBAUMER, Section des sciences

pharmaceutiques

DISTINCTIONS

Prof. Thierry COURVOISIER, Département d'astronomie

Président de l'Académie suisse des sciences naturelles

Prof. Dirk VAN DER MAREL (Département de physique/ MaNEP)

Membre du Conseil du FNS

Dr Corine CHARBONNEL, Département d'astronomie
Chevalier de l'ordre national du mérite (France)

Prof. Grigory MIKHALKIN, Section de mathématiques
Médaille du 44^e Congrès de la Société mathématique du Mexique

Prof. Jean-Luc VEUTHEY, Section des sciences pharmaceutiques
Membre correspondant étranger de l'Académie Royale de médecine de Belgique

Prof. Gerrit BORCHARD, Section des sciences pharmaceutiques
Président de la Société suisse des sciences pharmaceutiques

Prof. Daniel ARIZTEGUI, Département de géologie et paléontologie
Vice-président de la «International Association of Sedimentologists»

Prof. Costanza BONADONNA, Département de minéralogie
Membre de l'International Volcanic Ash Task Force de l'International Civil Aviation Organization (ICAO).

Dr Kalin KOUZMANOV, Département de minéralogie
Meilleur jeune chercheur de la Society for Geology Applied to Mineral Deposits (SGA)

Prof. Lluís FONTBOTÉ, Département de minéralogie
Président de la Society of Economic Geology

FACULTÉ DE MÉDECINE

PRIX

PRIX PFIZER DE LA RECHERCHE

Prof. Daniel D. PINSCHER, Département de pathologie et immunologie

PRIX MAX CLOËTTA

Prof. Petra HÜPPI (Département de pédiatrie/Centre interfacultaire de neurosciences)

HUPO DISTINGUISHED ACHIEVEMENT AWARD IN PROTEOMIC SCIENCES

Prof. Amos BAIROCH, Département de Biologie structurale et bioinformatique

**PRIX DE RECHERCHE DE LA FONDATION
GERTRUDE VON MEISSNER**

Dr Anis FEKI, Département de gynécologie et obstétrique,
Dr Walid HABRE, Département d'anesthésiologie,
pharmacologie et soins intensifs de chirurgie Marisa Jaconi,
maître d'enseignement et de recherche, Département de
pathologie et immunologie
Prof. Valérie McLIN, Département de pédiatrie

NARSAD YOUNG INVESTIGATOR AWARD

Prof. Denis JABAUDON (Département de neurosciences
fondamentales/Centre interfacultaire de neurosciences)

PRIX LEENAARDS

Prof. Brenda Renata KWAK, Département de pathologie et
immunologie
Prof. Stéphanie HUGUES, Département de pathologie et
immunologie
Prof. Patrick VIOLLIER, Département de microbiologie et
médecine moléculaire

PRIX ASTELLAS DE LA TRANSPLANTATION

Prof. Gilles MENTHA, Département de chirurgie
Dr Christian TOSO, Département de chirurgie
Dr Stéphanie LACOTTE, Département de chirurgie

PRIX D'ODONTO-STOMATOLOGIE

Dr Julien LURASCHI, Division de gérodonnologie et prothèse
adjointe

PRIX ERNEST METRAL

Dr Raphaël MOËNE, Division de physiopathologie buccale et
parodontie

DISTINCTIONS

Prof. Dominique SOLDATI-FAVRE (Département de
microbiologie et de médecine moléculaire): membre à vie
du Laboratoire européen de biologie moléculaire (EMBO).

FACULTÉ DES LETTRES

PRIX

PRIX BALZAN

Prof. Bronislaw BACZKO, professeur honoraire, Département
d'histoire générale

DISTINCTIONS

Prof. Valentina CALZOLARI, Unité d'études arméniennes
Diplôme d'honneur du Ministère de l'éducation et de la
science de la République d'Arménie

Prof. Jacques MOESCHLER, Département de linguistique
Président de la Société suisse de linguistique
Président de la commission fédérale des bourses pour
étudiants étrangers

Prof. Silvia NAEF, Unité d'arabe
Présidente de la section arts de l'Académie suisse des
Sciences humaines et sociales

Prof. Marcel WEBER, Département de philosophie
Election à la Nationale Akademie der Wissenschaften
(Allemagne)

**FACULTÉ DES SCIENCES ÉCONOMIQUES
ET SOCIALES**

PRIX

**PRIX INTERNATIONAL DE GÉOGRAPHIE
VAUTRIN LUD**

Prof. Antoine BAILLY, Département de géographie

**PRIX «CEA TORONTO AWARD FOR THE BEST
PAPER ON CAPITAL MARKETS» ATTRIBUÉ LORS
DE LA «NORTHERN FINANCE ASSOCIATION'S
CONFERENCE»**

Prof. Rajna GIBSON BRANDON (Département de Hautes
études commerciales/GFRI) et Dr Miret Padovani (GIFRI)

**PRIX «LARRY LANG CORPORATE FINANCE BEST
PAPER AWARD» DE L'«EUROPEAN FINANCIAL
MANAGEMENT ASSOCIATION»**

Dr Philipp KRUEGER (GFRI)

DISTINCTIONS

Prof. Eva CANTONI, Département des sciences économiques
Présidente du comité d'organisation des Journées Suisses
de la Statistique 2011.

FACULTÉ DE DROIT

DISTINCTIONS

Prof. Laurence BOISSON DE CHAZOURNES, Département de
droit international public et organisation internationale
Membre du Comité Consultatif du Conseil des droits de
l'Homme des Nations Unies

Prof. Christine KADDOUS, Département de droit
international public, Centre d'études juridiques
européennes
Palmes académiques françaises.

Prof. Anne HÉRITIER LACHAT, Centre de droit bancaire
et financier
Présidente de l'Autorité de surveillance des marchés
financiers (FINMA)

Prof. Nicolas MICHEL, Département de droit
international public
Médiateur du Secrétaire général des Nations Unies

**FACULTÉ DE PSYCHOLOGIE ET DES SCIENCES DE
L'ÉDUCATION**

DISTINCTIONS

Dr Martin DEBANNÉ, Section de psychologie
Honorary Senior Lecturer, Department of Clinical,
Educational and Health Psychology, University
College London

Prof. Stéphanie ORTIGUE, Section de psychologie
Award of Excellence de l'European Society for Sexual
Medicine (ESSM)
Rising Star de l'Association for Psychological Science (APS)

FACULTÉ DE TRADUCTION ET D'INTERPRÉTATION

DISTINCTIONS

Prof. François GRIN, Chevalier des arts et des lettres de
la République française, membre du comité de l'APUG,
élection à la présidence de la Délégation à la langue
française de Suisse romande.

11. STRUCTURES

RECTORAT

Professeur Jean-Dominique VASSALLI, recteur
Professeure Margareta BADDELEY, vice-rectrice
(dès le 15.07.2011)
Professeure Guillemette BOLENS, vice-rectrice
(dès le 15.07.2011)
Professeure Anik de RIBAUPIERRE, vice-rectrice
(jusqu'au 14.07.2011)
Professeur Yves FLUECKIGER, vice-recteur
Professeur Pierre SPIERER, vice-recteur (jusqu'au 14.07.2011)
Professeur Jean-Luc VEUTHEY, vice-recteur

SECRÉTAIRE GÉNÉRAL

Stéphane BERTHET

SERVICES RATTACHÉS AU RECTORAT

AFFAIRES ACADÉMIQUES

Grégoire CARASSO, adjoint
Natacha DURAND, adjointe
Christiane FUX CHAMBOVEY, adjointe
Susana PERDIZ KILBEY, adjointe
Fabienne UDRY, adjointe
Liliane ZOSSOU, adjointe

AFFAIRES JURIDIQUES

Natacha HAUSMANN

COMMUNICATION

Didier RABOUD

COORDINATION DU TRIANGLE AZUR

Sandrine VEREST-JUNOD (jusqu'au 31 août 2011)
Sarah BERTSCHI (dès le 1^{er} août 2011)

FORMATION CONTINUE (FC)

Geneviève AUROI-JAGGI

FORMATION ET ÉVALUATION (FORMEV)

NN

OBSERVATOIRE DE LA VIE ÉTUDIANTE (OVE)

Piera DELL'AMBROGIO

BUREAU DE L'ÉGALITÉ

Brigitte MANTILLERI

GESTION ADMINISTRATIVE

Alex GALLEY

RECHERCHE

Claus HAESSIG
Alex WAEHRY

RELATIONS INTERNATIONALES (RI)

Pierre WILLA

SERVICE DE L'AUDIT INTERNE

François-Xavier DEMONT

STATISTIQUES

Estelle MARTIN
Véronique PRODUIT

TRANSFERT DE TECHNOLOGIES ET COMPÉTENCES (UNITEC)

Laurent MIEVILLE

DIVISIONS RATTACHÉES AU RECTORAT

DIVISION ADMINISTRATIVE ET SOCIALE DES ÉTUDIANTS (DASE)

Pascal GARCIN (jusqu'au 30.09.2011)

DIVISION DE LA FORMATION ET DES ÉTUDIANTS (DIFE)

Amel NAOUI BERRADA (dès le 01.10.2011)

DIVISION BÂTIMENTS, LOGISTIQUE ET SÉCURITÉ (DIBAT)

Sandro DOUDIN

DIVISION COMPTABILITÉ ET GESTION FINANCIÈRE (DIFIN)

Raphaël FERRILLO

DIVISION INFORMATIQUE (DINF)

Alain JACOT-DESCOMBES

DIVISION DE L'INFORMATION SCIENTIFIQUE (DIS)

Véronique HADENGUE-DEZAEL

DIVISION DES RESSOURCES HUMAINES (DIRH)

Marie-Claire CORS-HUBER
Carmen DE RIJKE

INSTANCES UNIVERSITAIRES

ASSEMBLÉE DE L'UNIVERSITÉ (AU 31 DÉCEMBRE 2011)

Président : Matthias Erhardt (corps des collaborateurs et
collaboratrices de l'enseignement et de la recherche)

Vice-président : Dominique Belin, corps professoral

CORPS PROFESSORAL

SCIENCES

Costanza BONADONNA
Nicolas GISIN
Didier PICARD
Eric VAUTHEY

MÉDECINE

Constance BARAZZONE
Dominique BELIN
Nicolas DEMAUREX
Martin TRAMÈR

LETTRES

Yasmina FOEHR-JANSSENS
Franco MORENZONI
David SPURR

SES

Pierre ALLAN
Frédéric ROBERT-NICOUD
Michel LÉONARD

DROIT

Gabriel AUBERT
Luc THÉVENOZ

THÉOLOGIE

Hans-Christoph ASKANI

FPSE

Laurent FILLIETTAZ
Hans Ulrich FRAUENFELDER

FTI

Fernando PRIETO RAMOS

CORPS DES COLLABORATEURS ET COLLABORATRICES DE L'ENSEIGNEMENT ET DE LA RECHERCHE

MÉDECINE

Wanessa DE LIMA

LETTRES

Alix HEINIGER
Gregory MEYER

SES

Matthias STUDER

DROIT

Matthias ERHARDT
David KRÄHENBUEHL

THÉOLOGIE

Anthony FENEUIL

FPSE

Julien CHANAL
Cynthia LAGIER

FTI

Mathilde FONTANET

CORPS DES ÉTUDIANT-E-S

SCIENCES

Joël TUBEROSA

MÉDECINE

Marie-Josée DALY
Samuel SOMMARUGA

LETTRES

Ignace CUTTAT

SES

Jonathan BAUD
Nicolas PIDANCET
David PILLONEL

DROIT

Marine GIRARDIN
FPSE
Cyrielle CHAPPUIS
Ryan MURRAY

CORPS DU PERSONNEL ADMINISTRATIF ET TECHNIQUE

FACULTÉS

Yves CREVOISIER
Anouk DUPRÉ
Danièle FÖLLMI
Marie-Claude MAUGAIN

ADMINISTRATION CENTRALE

Piera DELL'AMBROGIO

COMMISSION DU PERSONNEL

Président: Professeur Jean-Luc VEUTHEY, vice-recteur
Secrétariat: Susana PERDIZ KILBEY

Membres:

Professeure Patrycja PARUCH, Faculté des sciences
Professeur Nicolas DEMAUREX, Faculté de médecine
Professeur Jean-Henry MORIN, Faculté des sciences
économiques et sociales

Marie-Claire CORS-HUBER, représentante du rectorat, administration centrale
Professeure Margareta BADDELEY, vice-rectrice, représentante du rectorat
Christiane ANTONIADES, conseillère aux études, Faculté des sciences économiques et sociales
Patrick SUTER, chargé d'enseignement, Faculté des lettres
Thierry LECERF, maître d'enseignement et de recherche, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
Line RENNWALD, assistante, Faculté des sciences économiques et sociales
David KRÄHENBÜHL, assistant, Faculté de droit
Ashley RIGGS, assistante, Faculté de traduction et d'interprétation
Anouk DUPRE, personnel administratif et technique, Faculté de médecine
Gaelle AUGÉ-FREYTAG, personnel administratif et technique, Faculté des sciences
Dominique MARIN, personnel administratif et technique, administration centrale

COMMISSION GENEVOISE DE RECHERCHE DU FONDS NATIONAL

Présidente: Professeure Rita TRIGO TRINDADE, Faculté de droit
Vice-président: Professeur Jozsef KISS, Faculté de médecine
Secrétariat: Marie-Anne BERAZATEGUI, Christine MOOSER
Membres:
Professeur Stefan MATILE, Faculté des sciences
Professeur Georges MEYNET, Faculté des sciences
Professeur Jozsef KISS, Faculté de médecine
Professeur Daniel LEW, Faculté de médecine
Professeure Sandrine KOTT, Faculté des lettres
Professeur David SPURR, Faculté des lettres
Professeur Sandro CATTACIN, Faculté des sciences économiques et sociales
Professeur Dimitri KONSTANTAS, Faculté des sciences économiques et sociales
Professeure Dominique MANAI, Faculté de droit
Professeur Enrico NORELLI, Faculté de théologie
Professeur Pierre BARROUILLET, Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
Professeure Barbara MOSER-MERCER, Faculté de traduction et d'interprétation

INSTANCES INDÉPENDANTES

CONSEIL D'ORIENTATION STRATÉGIQUE

Président: Mario ANNONI, Président de la Fondation Pro Helvetia et ancien Conseiller d'Etat du canton de Berne
Membres:
Professeur Geoffrey BOULTON, conseiller scientifique du premier ministre britannique et du gouvernement écossais, ancien recteur de l'Université d'Edimbourg et co-fondateur de la Ligue européenne des universités de recherche (LERU)
Professeur François BOVON, théologien et professeur à l'Université de Harvard
Barbara ISCHINGER, directrice de l'éducation à l'OCDE
Professeure Marja MAKAROW, directrice de la Fondation européenne de la science (ESF) et ancienne vice-rectrice de l'Université de Helsinki
Blaise MATTHEY, avocat, directeur général de la Fédération des entreprises romandes (FER) et secrétaire général de la FET-Genève
Gilles MARCHAND, sociologue, directeur de la Télévision suisse romande
Roger MAYOU, directeur du Musée international de la Croix-Rouge et du Croissant-Rouge, ancien président du Conseil de l'Université
Francesco de RUBERTIS, biologiste, responsable des activités de Index Ventures dans le domaine des biotechnologies

COMITÉ D'ÉTHIQUE ET DE DÉONTOLOGIE

Président: Daniel CORNU, théologien et journaliste, ancien membre de la Commission d'éthique de l'Université
Membres:
Dominique BIEDERMANN, économiste, directeur de la Fondation Ethos
Mylène BOTBOL-BAUM, co-responsable de l'unité d'éthique médicale à l'Université catholique de Louvain
Christiane BRUNNER, avocate et ancienne Conseillère aux Etats
Bertrand KIEFER, médecin et théologien, rédacteur en chef de la «Revue médicale suisse»
Margrit LEUTHOLD, biologiste et membre de la commission nationale d'éthique
Philippe ROCH, biochimiste, consultant indépendant et ancien directeur de l'Office fédéral de l'environnement, des forêts et du paysage

COMITÉ D'AUDIT

Président: Jean-Pierre GALLAY, ancien associé responsable de siège Price Waterhouse Coopers Genève
Membres:
Professeur François BELLANGER, professeur ordinaire à la Faculté de droit, avocat
Professeure Laurence RIEBEN, professeure honoraire de la Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation, représentante du rectorat et ancienne vice-rectrice de l'Université
Asma BENELMOUFFOK, avocate-médiatrice
Jean-Claude MANGHARDT, ancien secrétaire général de l'Union Bancaire Privée et ancien haut fonctionnaire
Jean NICOLET, consultant indépendant, ancien haut fonctionnaire

CONSEIL DE DISCIPLINE

Président: Jean-Pierre PAGAN
Greffier: Gilbert WEPF
Contact: Jean-Jacques BONVIN
Membres:
Professeur Dominique BELIN, Faculté de médecine
Professeur Alexandre FLUECKIGER, Faculté de droit
Alessandra FIORAVANTI LEVY, chargée d'enseignement, Faculté de traduction et d'interprétation
Damiano MATASCI, assistant, Faculté des lettres
Ignace CUTTAT, étudiant, Faculté des lettres
Marine GIRARDIN, étudiante, Faculté de droit

UNITÉS PRINCIPALES D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE (FACULTÉS)

FACULTÉ DES SCIENCES

Professeur Jean-Marc TRISCONE, doyen
Professeur Lluis FONTBOTE, vice-doyen
Professeur Martin GANDER, vice-doyen
Professeur Jérôme LACOUR, vice-doyen

FACULTÉ DE MÉDECINE

Professeur Jean-Louis CARPENTIER, doyen (jusqu'au 14.07.2011)
Professeur Henri BOUNAMEAUX, doyen (dès le 15.07.2011)
Professeur Laurent BERNHEIM, vice-doyen
Professeur Jérôme PUGIN, vice-doyen
Professeure Dominique SOLDATI-FAVRE, vice-doyenne

FACULTÉ DES LETTRES

Professeur Eric WEHRLI, doyen (jusqu'au 14.07.2011)
Professeur Nicolas ZUFFEREY, doyen (dès le 15.07.2011)
Professeure Guillemette BOLENS, vice-doyenne (jusqu'au 14.07.2011)
Professeur Charles GENEQUAND, vice-doyen (jusqu'au 14.07.2011)
Professeur Pierre SANCHEZ, vice-doyen (dès le 15.07.2011)
Professeur Jean-Yves TILLIETTE (dès le 15.07.2011)

FACULTÉ DES SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES

Professeur Bernard MORARD, doyen
Professeure Delphine GARDEY, vice-doyenne (dès le 15.07.2011)
Professeur Dimitri KONSTANTAS, vice-doyen
Professeur Gilbert RITSCHARD, vice-doyen

FACULTÉ DE DROIT

Professeur Christian BOVET, doyen
Professeure Ursula CASSANI, vice-doyenne (jusqu'au 14.07.2011)
Professeur Nicolas JEANDIN, vice-doyen
Professeur Alexis KELLER, vice-doyen (dès le 15.07.2011)

FACULTÉ AUTONOME DE THÉOLOGIE PROTESTANTE

Professeur Andreas DETTWILER, doyen
Professeur Jean-Daniel MACCHI, vice-doyen

FACULTÉ DE PSYCHOLOGIE ET DES SCIENCES DE L'ÉDUCATION

Professeur Jean-Paul BRONCKART, doyen
Professeur Gabriel MUGNY, vice-doyen

FACULTÉ DE TRADUCTION ET D'INTERPRÉTATION

Professeur Lance HEWSON, doyen
Professeure Pierrette BOUILLON, vice-doyenne

12. TABLE DES ABRÉVIATIONS

FNS: Fonds national suisse de la recherche scientifique
PRN: Pôle de recherche national
UNIFR: Université de Fribourg
UNIGE: Université de Genève
UNIL: Université de Lausanne
UNINE: Université de Neuchâtel

FACULTÉS, ÉCOLES, CENTRES, INSTITUTS

CIG: Centre universitaire interfacultaire de gérontologie
CISA: Centre interfacultaire en sciences affectives
CUI: Centre universitaire d'informatique
ELCF: Ecole de langue et de civilisation françaises
FPSE: Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation
FTI: Faculté de traduction et d'interprétation
GFRI: Geneva finance research institute
HUG: Hôpitaux universitaires de Genève
IEUG: Institut européen de l'Université de Genève
IHEID: Institut de hautes études internationales et du développement
IHR: Institut d'histoire de la réformation
ISE: Institut des sciences de l'environnement
IUFE: Institut universitaire de formation des enseignants
SES: sciences économiques et sociales (Faculté des)
UPER: Unité principale d'enseignement et de recherche

AUTORITÉS UNIVERSITAIRES

CRUS: Conférence des recteurs des universités suisses
CUSO: Conférence universitaire de suisse occidentale

RÉSEAUX UNIVERSITAIRES

CIBM: Centre d'imagerie biomédicale

EUROPE DE LA RECHERCHE

CERN: Laboratoire européen de physique des particules
COST: Coopération européenne dans le domaine de la recherche scientifique et technique
ESA: European Space Agency
LERU: League of European Research Universities
PCRD: Programme-cadre de recherche et développement technologique de l'Union européenne
SCOPE: Scientific co-operation between Eastern Europe and Switzerland
SCIE: Scientific Exchange Programme between the New Member States of the EU and Switzerland

ORGANISATIONS INTERNATIONALES

CICR: Comité international de la Croix-Rouge
IATA: Association internationale du transport aérien (International Air Transport Association)
OIT: Organisation internationale du travail
OMM: Organisation météorologique mondiale
OMPI: Organisation mondiale de la propriété intellectuelle
OMS: Organisation mondiale de la santé
NASA: National Aeronautics and Space Administration

SERVICES INTERNES

DASE: Division administrative et sociale des étudiants
DIFE: Division de la formation et des étudiants
OVE: Observatoire de la vie étudiante
STEPS: Santé au travail, environnement, prévention et sécurité
TECFA: Technologies de formation et apprentissage



IMPRESSUM

Rédaction et édition
Université de Genève

Graphisme
Valérie Giroud, Grégory Rohrer (UNIGE)

Photographies
Jacques Erard, Mark Evans, Christian Lutz,
Jade Minh Nguyen, Carole Parodi, Atelier
Roger Pfund, Olivier Perroux, Grégory Rohrer

Impression
Atelier d'impression
de l'Université de Genève

Tirage
700 exemplaires

Rapport approuvé par l'Assemblée
de l'Université le 22 juin 2011

© Université de Genève
Juillet 2011

