

## La mécanique du désastre



Un titre choc, pour un propos qui ne l'est pas moins. Toutes les cinq secondes un enfant de moins 10 ans meurt de faim dans le monde, alors que l'agriculture serait à même de nourrir 12 milliards d'êtres humains. C'est ce sinistre constat qui sert de point de départ à *Destruction massive*, le dernier livre de Jean Ziegler, ancien professeur de sociologie à la Faculté des sciences économiques et sociales et rapporteur spécial des Nations unies pour de droit à l'alimentation de 2000 à 2008. Au fil d'un récit porté par un style toujours engagé, où se mêlent habilement données factuelles, observations de terrain et analyses, Jean Ziegler dénonce la responsabilité des «requis tiges» qui spéculent sur l'«or vert» à Chicago comme à Genève. Il met aussi en évidence la responsabilité des «trois cavaliers de l'Apocalypse de la faim» que sont à ses yeux l'OMC, le FMI et la Banque mondiale. Des institutions coupables selon l'auteur de traiter les terres et les produits agricoles comme n'importe quelle autre marchandise. Quant à la déchéance des agences onusiennes (Programme alimentaire mondial et Organisation des nations pour l'alimentation et l'agriculture), dont le budget a fondu ces dernières années, elle est littéralement criminelle aux yeux du sociologue qui rappelle que le PAM a été contraint de renoncer en 2009 aux repas scolaires distribués à 22 millions d'enfants issus des pays les plus pauvres de la planète. Tout cela, alors même que des immenses étendues de terre sont aujourd'hui soustraites à l'alimentation pour fabriquer des biocarburants. La morale de l'histoire? Elle tient en une phrase, empruntée à Gandhi: «*Le monde a assez pour satisfaire les besoins de tous, mais pas assez pour satisfaire la cupidité de tous.*» **VM**

«**DESTRUCTION MASSIVE. GÉOPOLITIQUE DE LA FAIM**», PAR JEAN ZIEGLER, SEUIL, 352 P.



## «Non-entrée en matière», la fabrique de l'invisibilité

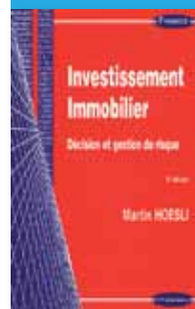
«Non-entrée en matière.» Les mots font froid dans le dos. Non seulement aux candidats à l'asile en Suisse ayant fait leur demande et craignant un tel refus mais aussi au lecteur de l'ouvrage *La Construction de l'invisibilité*, réalisé par Margarita Sanchez-Mazas, professeure à la Section des sciences de l'éducation, et qui s'articule autour de cette notion. La clause de «non-entrée en matière» (NEM) a été introduite dans le droit d'asile suisse non pas pour bloquer l'entrée

des migrants à la frontière – ce qui pourrait entrer en conflit avec les conventions internationales – mais pour augmenter leur sélection en les privant de la procédure ordinaire, dont fait partie notamment un examen approfondi de leur dossier. Les NEMs, comme on appelle les personnes frappées par ce refus sommaire, placent toutefois les autorités face à un nouveau problème: comment inciter à partir des personnes qui ne le peuvent ni ne le veulent? Dès avril 2004, précise Margarita Sanchez-Mazas, la stratégie appliquée a été de retirer le soutien financier dont bénéficiaient jusque-là les requérants. Une décision qui constitue un exemple abouti de la politique de dissuasion en provoquant la dégradation des conditions de vie des personnes concernées. La conséquence directe en est l'émergence du phénomène d'*invisibilité*. Sans statut, «hors-la-loi» de l'asile, les NEMs entrent en effet souvent dans la clandestinité. Tout en révélant les effets pervers de la politique de l'asile en Suisse et dans de nombreux autres pays occidentaux, *La Construction de l'invisibilité*, à travers les regards croisés des acteurs impliqués, analyse les mécanismes par lesquels ces personnes échappent à tout contrôle officiel et sortent des statistiques. Tout en restant sur le territoire. **AV**

«**LA CONSTRUCTION DE L'INVISIBILITÉ**», PAR MARGARITA SANCHEZ-MAZAS, IES ÉDITIONS, 2011, 300 P.

## Juguler les risques de l'immobilier

Publier une deuxième édition d'un livre trois ans à peine après la première, ce n'est pas fréquent. Il faut préciser toutefois que le thème traité par l'ouvrage est l'investissement immobilier et que, entre la date de publication de la version originale, en 2008, et aujourd'hui, une crise financière et immobilière considérable a bouleversé le monde. Une raison amplement



suffisante pour que Martin Hoesli, professeur au Département des hautes études commerciales, remanie de fond en comble son texte. Histoire de le remettre à jour. L'effort en vaut certainement la peine puisque les actifs

immobiliers représentent environ un tiers de la richesse mondiale. Et comme nous l'ont enseigné les turbulences récentes, ce marché est caractérisé par des cycles assez marqués. La crise immobilière du début des années 1990 a entraîné la hausse des taux d'intérêt et du chômage, conduisant à des ventes forcées. Celle dite des *subprimes* a entraîné, entre 2007 et 2009, la baisse du prix du logement de 40% aux États-Unis et de 20% à Londres, sans même parler des expulsions. Pour l'auteur, il est dès lors plus que jamais nécessaire de disposer d'outils susceptibles d'améliorer la prise de décision et la gestion du risque des placements immobiliers. S'adressant aux étudiants, experts immobiliers, gérants de portefeuilles institutionnels ou responsables de certains organismes publics, cet ouvrage se fonde sur les résultats les plus récents en matière de recherche internationale. **AV**

«**INVESTISSEMENT IMMOBILIER, DÉCISION ET GESTION DU RISQUE**», PAR MARTIN HOESLI, ECONOMICA, 2011, 236 P.

## TONY MORRISON, DOCTEURE «HONORIS CAUSA» DE L'UNIGE

Cinq personnalités ont reçu le titre de docteur *honoris causa* de l'Université de Genève lors du *Dies academicus* 2011 qui s'est tenu le 14 octobre. Parmi elles figurent Toni Morrison, Prix Nobel de littérature en 1993, et Dick Marty, membre et ancien président de la Commission des droits de l'homme au Conseil de l'Europe. Les autres lauréats sont 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.

## CLAUDINE BURTON-JEANGROS, SÉLECTIONNÉE PAR LA FONDATION LEENAARDS

La Fondation Leenaards a annoncé le 27 septembre dernier la sélection de six projets de recherche (sur 33) centrés sur les personnes âgées et leur bien-être dont celui proposé par Claudine Burton-Jeangros, professeure associée au Département de sociologie. Le montant attribué à l'ensemble de ces projets est de l'ordre de 500 000 francs. Ce financement permettra à la sociologue genevoise, en collaboration avec une statisticienne, d'analyser les données collectées depuis 1999 par le «Panel suisse des ménages» afin d'en savoir plus sur la perception qu'ont les personnes âgées de leur qualité de vie et des paramètres qui la déterminent et l'influencent, positivement ou négativement, au cours du vieillissement.

## L'UNIGE INAUGURE LE PREMIER INSTITUT CONFUCIUS DE SUISSE

L'Université de Genève a inauguré, le 8 novembre dernier, le premier Institut Confucius de Suisse. Mis en place sur la base d'un partenariat entre l'UNIGE et la Chine, il proposera des cours de langue et de civilisation chinoises aux étudiants de toutes les facultés. L'Institut prévoit également de mener des recherches, principalement dans le domaine des sciences

humaines et sociales, en collaboration avec ses partenaires chinois. Le gouvernement chinois a lancé son programme d'Instituts Confucius au début des années 2000 dans le but de promouvoir ses intérêts sur la scène internationale en faisant mieux connaître sa culture. Il existe aujourd'hui plus de 300 Instituts Confucius à travers le monde.

## AMOS BAIROCH RÉCOMPENSÉ PAR SES PAIRS

Amos Bairoch, directeur du Département de biologie structurale et bioinformatique et directeur de groupe à l'Institut suisse de bioinformatique a reçu le 7 septembre le Prix «HUPO Distinguished Achievement Award in Proteomic Sciences». Il a été décerné lors du congrès international annuel de la protéomique, organisé cette année à Genève par le Human Proteome Organisation (HUPO). Le professeur genevois a été récompensé pour ses travaux dans le domaine de l'analyse des séquences des protéines et en particulier pour le développement de diverses ressources telles que la base de données de renommée internationale Swiss-Prot.

## L'UNIGE DANS LE COSMOS

Impliquant l'Université de Genève (UNIGE), ainsi que le Domaine des affaires spatiales de la Confédération, l'École polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL), l'Université de Zurich et la Fachhochschule NordWest Schweiz (FHNW), la mission «Euclid» a pour but d'étudier l'accélération de l'expansion de l'Univers, l'une des plus grandes questions de cosmologie et de physique fondamentale du XXI<sup>e</sup> siècle. Elle a été retenue le 4 octobre dernier par l'Agence spatiale européenne (ESA) dans le cadre de son programme «Vision Cosmique». La mission «Euclid» sera vraisemblablement lancée en 2019. La Suisse participe au développement de la mission à hauteur de près de 24 millions de francs.

## Impressum

### CAMPUS

Université de Genève  
Presse Information Publications  
Rue Général-Dufour 24 – 1211 Genève 4  
campus@unige.ch  
www.unige.ch/campus/

### SECRÉTARIAT, ABONNEMENTS

T 022/379 77 17  
F 022/379 77 29

### RESPONSABLE DE LA PUBLICATION

Didier Raboud

### RÉDACTION

Vincent Monnet / Anton Vos

### CORRECTRICE

Samira Payot  
www.lepetitcorrecteur.com

### DIRECTION ARTISTIQUE ET GRAPHISME

adb Atelier Dominique Broillet  
Chatty Ecoffey

### IMPRESSION

Atar Roto Presse SA, Vernier

### PUBLICITÉ

Go! Uni-Publicité SA  
Rosenheimstrasse 12  
CH-9008 St-Gall/Suisse  
T 071/544 44 80  
F 071/244 14 14  
printmedia@go-uni.com

Campus est membre du Swiss Science Pool – www.swiss-science-pool.com

Reprise du contenu des articles autorisée avec mention de la source. Les droits des images sont réservés.

## Droit

### Becker, Joelle

La vente aux enchères d'objets d'art en droit privé suisse: représentation, relations contractuelles et responsabilité

Th. UNIGE 2009, D. 830  
Sous la dir de Chappuis, Christine; Renold, Marc-André Jean  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16870>

### Gaggioli, Gloria

L'influence mutuelle entre les droits de l'homme et le droit international humanitaire à la lumière du droit à la vie

Th. UNIGE 2011, D. 833  
Sous la dir de Kolb, Robert; Sassoli, Marco  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16997>

### Seiler, Zoé Judith

Cinéma: droit d'auteur et droit du travail

Th. UNIGE 2011, D. 835  
Sous la dir de Aubert, Gabriel  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17304>

## Lettres

### Carasevici, Dragos

Produktive Rezeption im deutschsprachigen Theater: Dramen der Weltliteratur in Friedrich Dürrenmatts Umarbeitung

Th. UNIGE 2011, L. 722  
Sous la dir de Schrader, Hans-Juergen; Hoisie, Andrei  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16881>

### Etienne, Noemie

Restaurer la peinture à Paris (1750-1815)  
Th. UNIGE 2011, L. 727  
Sous la dir de Natale, Mauro; Poulot, Dominique  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17163>

### Larrus, Laura

La narrativa de Jorge Luis Borges: un enfoque pragmático  
Th. UNIGE 2011, L. 720  
Sous la dir de Talens Carmona, Jenaro  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16892>

### Rendu Loisel, Anne-Caroline

Bruit et émotion dans la littérature akkadienne  
Th. UNIGE 2011, L. 716  
Sous la dir de Cavigneaux, Antoine  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16821>

### Sevilla Llisterra, Gabriel

Musique, narrativité et dissidence dans le cinéma espagnol de la période de l'autarcie (1939-1951)  
Th. UNIGE 2011, L. 725  
Sous la dir de Talens Carmona, Jenaro  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17165>

## Médecine

### Campanile, Nathalie Rosanne

Développement d'une méthode de semi-nested Polymerase Chain Reaction pour rechercher le microchimérisme chez les

patients greffés hépatiques  
Th. UNIGE 2008, Méd.

10556  
Sous la dir de Mentha, Gilles; Villard, Jean  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17103>

### Ma Mulone, Xiaojuan

Expression des enzymes NOX chez un patient épileptique et dans un modèle murin d'épilepsie  
Th. UNIGE 2011, Méd.  
10655  
Sous la dir de Krause, Karl-Heinz  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17104>

### Melian, Karla

L'influence de différents types de polymérisation sur l'adaptation marginale des restaurations en composites de classe II  
Th. UNIGE 2011, Méd.  
dent. 701  
Sous la dir de Krejci, Ivo  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16880>

### Packard, René

Efficacité de la réponse immune post vaccination lors d'un traitement par statine  
Th. UNIGE 2011, Méd.  
10639  
Sous la dir de Mach, François  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16894>

### Slavcheva, Slavena

Effet de différents agents contaminants sur l'adaptation marginale et la résistance à la fracture des couronnes en céramique CAO/FAO scellées avec du ciment auto-adhésif  
Th. UNIGE 2011, Méd.  
dent. 700  
Sous la dir de Krejci, Ivo  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16564>

### Zare, Maryam

Evaluation de la qualité de la prise en charge de l'insuffisance cardiaque aux HUG en vue de la mise en œuvre d'un itinéraire clinique: 1<sup>re</sup> phase  
Th. UNIGE 2011, Méd.  
10651  
Sous la dir de Perrier, Arnaud  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17105>

## Neurosciences

### Duhoux Mathieu, Stéphanie

The role of experience and sleep in visual learning: behavioral and brain imaging investigation  
Th. UNIGE 2009, Neur. 51  
Sous la dir de Schwartz, Sophie; Vuilleumier, Patrik  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16834>

### Kanemitsu, Michiko

Manipulation to improve repair capacities of transplanted neural stem/progenitor cells in the cerebral cortex  
Th. UNIGE 2011, Neur. 69  
Sous la dir de Kiss, Jozsef Zoltan  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17015>

## PSE

### De Burgo De Lima

Ramos, Joana  
Mood and mental effort: informational mood impact on cardiovascular reactivity and the context-dependency of moods  
Th. UNIGE 2009, FPSE 430  
Sous la dir de Gendolla, Guido H.E.  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16908>

### Deschoux, Carole Anne

La construction de l'actorialité de l'élève en situation scolaire  
Th. UNIGE 2011, FPSE 472  
Sous la dir de Bronckart, Jean-Paul; Perregaux, Christiane  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16981>

### Lardi, Claudia

Souvenirs définissant le soi et projections dans le futur définissant le soi  
Th. UNIGE 2011, FPSE 486  
Sous la dir de Van der Linden, Martial  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16773>

### Ruffieux, Nicolas

Déficits cognitifs chez les enfants et adolescents souffrant de drépanocytose

Th. UNIGE 2011, FPSE 482  
Sous la dir de Hauert, Claude-Alain; Sztajzel, Roman  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16874>

### Sage, Isabelle Héléne

Ecriture et processus psychomoteurs, cognitifs et conatifs chez les enfants âgés de 8 à 12 ans  
Th. UNIGE 2010, FPSE 466  
Sous la dir de Zesiger, Pascal Eric  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16991>

### Tominska Conte, Edyta

Microgenèses didactiques en situation de lecture interactive dans une classe bilingue pour jeunes sourds  
Th. UNIGE 2011, FPSE 476  
Sous la dir de Saada-Robert, Madeleine; Fillietaz, Laurent  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17261>

## SES

### Bassole, Alexis Clotaire Nemoiby

L'agir clandestin: agentivité de migrants ouest-africains  
Th. UNIGE 2011, SES 753  
Sous la dir de Cattacin, Sandro  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17002>

### Couturier, Dominique

Statistical modelling of radio audience data: a parametric approach  
Th. UNIGE 2011, SES 762  
Sous la dir de Victoria-Feser, Maria-Pia  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17267>

### Irincheeva, Irina

Generalized linear latent variable models with flexible distributions  
Th. UNIGE 2011, SES 758  
Sous la dir de Cantoni Renaud, Eva; Genton, Marc G.  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16996>

### Mathelier, Guillaume

«L'égalité des dotations initiales»: une proposition de juste distribution adéquate des ressources socioéconomiques  
Th. UNIGE 2011, SES 757

## Archive ouverte

Une partie des articles scientifiques, ouvrages ou thèses cités dans ce magazine peuvent être consultés sur le site des Archives ouvertes de l'UNIGE à l'adresse suivante:

<http://archive-ouverte.unige.ch>



UNIVERSITÉ  
DE GENÈVE

Sous la dir de Gianni, Matteo  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17221>

### Mott Steiner, Anne Outram

L'identité médiatique et ses scénographies dans l'entretien culturel à la radio: de la mise en discours de l'identité de l'artiste-écrivain aux variations de sa mise en scène dans le dialogue radiophonique  
Th. UNIGE 2011, SES 754  
Sous la dir de Windisch, Uli  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16872>

### Nai, Alessandro

Processus cognitifs et formation de l'opinion dans les votations fédérales (1999-2005): une analyse multiniveaux  
Th. UNIGE 2010, SES 732  
Sous la dir de Sciarini, Pascal; Horber, Eugen  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16818>

### Van Griethuysen, Pascal Philippe

La contribution de l'économie évolutive dans la problématique du développement durable  
Th. UNIGE 2002, SES 534  
Sous la dir de Burgenmeier, Beat  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17312>

## Sciences

### Akhmedov, Dmitry

Mitochondrial signals and protein phosphorylation in nutrient-stimulated insulin secretion  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4343  
Sous la dir de Wollheim, Claes; Martinou, Jean-Claude; Wiederkehr, Andreas  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17301>

### Baldovin Saavedra, Carla

High energy processes in young stars and the effect of EUV/X-ray irradiation in proto-planetary disks  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4327  
Sous la dir de Audard, Marc  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17016>

### Bosman, Alexis

Investigation of cardiogenesis using pluripotent stem cells in normal heart development and in a model of Down syndrome  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4344  
Sous la dir de Schibler, Ulrich; Imhof, Beat; Jaconi, Marisa  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17005>

### Boubeva, Ralitzia

Understanding tyrosine kinase domain plasticity through identification of protein residues involved in the control of the conformational transition  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4300  
Sous la dir de Scapozza, Leonardo  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17314>

### Cavazzana, Anna

Contribution à la standardisation de la méthode de dosage des anticorps anti- $\beta_2$  glycoprotéine I  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4341  
Sous la dir de Doelker, Eric; De Moerloose, Philippe; Ruffatti, Amelia  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17106>

### Dereli, Ayguel

Genomic instability in incuded stem cells and regulation of P14ARF expression  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4335  
Sous la dir de Halazonetis, Thanos  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17098>

### Duchesne, Bruno Remy

Des espaces de Hadamard symétriques de dimension infinie et de rang fini  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4340  
Sous la dir de Monod, Nicolas  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17107>

### Dumontet Mondon, Karine

Novel micellar systems for the formulation of poorly water soluble drugs: biocompatibility aspects and pharmaceutical applications  
Th. UNIGE 2010, Sc. 4258  
Sous la dir de Gurny, Robert; Moeller, Michael

<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17166>

### Faessler, Jérôme

Valorisation intensive des énergies renouvelables dans l'agglomération franco-valdo-genevoise (VIRAGE) dans une perspective de société à 2'000W  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4336  
Sous la dir de Lachal, Bernard Marie  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17272>

### Fischer, Iris

Involvement of the sphingosine 1-phosphate receptor 3 in neuro-inflammation  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4338  
Sous la dir de Riezman, Howard; Pouly, Sandrine  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17228>

### Fradelos, Georgios

Frozen Density Embedding Theory based computer simulations of electronic structure in condensed phase  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4347  
Sous la dir de Wesolowski, Tomasz Adam  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17167>

### Gopaldass, Navin Andrew

Role of Actin, Myosin IB and Dynamin A in the Phagocytic Pathway of Dictyostelium discoideum  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4350  
Sous la dir de Soldati, Thierry  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17260>

### Hernandez Trevethan, Mareel

Scénarios de risque sismique pour la région urbaine de Genève  
Th. UNIGE 2010, Sc. 4266  
Sous la dir de Wagner, Jean-Jacques; Gorin, Georges Edouard  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16943>

### Houngninou-Molango, Sophie Aya Lionze

Specificity of SF1 for branch site binding and analysis of the function of Drosophila SF1

Th. UNIGE 2011, Sc. 4301  
Sous la dir de Kraemer, Angela  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:15867>

### Langlois, Jean-Baptiste

From enantioconvergent to stereodivergent processes in copper-catalyzed asymmetric allylic alkylation  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4352  
Sous la dir de Alexakis, Alexandre  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17303>

### Masselot, Alexandre

A new numerical approach to snow transport and deposition by wind: a parallel lattice gas model  
Th. UNIGE 2000, Sc. 3175  
Sous la dir de Zanella, Paolo; Chopard, Bastien  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16909>

### Perroud, Marjorie

Impacts of a warmer climate on the deep Lake Geneva temperature profiles  
Th. UNIGE 2010, Sc. 4188  
Sous la dir de Beniston, Martin  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16827>

### Quintard, Adrien

Development of new highly efficient amino-organocatalysts and of related methodologies  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4325  
Sous la dir de Alexakis, Alexandre  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16570>

### Saini, Camille

The synchronization of peripheral circadian clocks by simulated body temperature cycles and feeding rhythms  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4310  
Sous la dir de Schibler, Ulrich  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16169>

### Santoni, Federico

Deciphering the code for retroviral integration site selection  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4330  
Sous la dir de Chopard, Bastien; Luban, Jeremy  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16772>

### Schoenahl, Frédéric François

Performance characterization and development of quantitative procedures for PET-CT scanners  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4320  
Sous la dir de Zaidi, Habib; Voloshynovskyy, Svyatoslav  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16769>

### Shivapurkar, Rupali

High resolution in 2D NMR using spectral aliasing: application to the determination of pKa's by automated NMR titration and the study of  $^{13}\text{C}$ -enriched cholesterol  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4358  
Sous la dir de Jeannerat, Damien  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17300>

### Staub Sporri, Aline

Analyse de protéines intactes par électrophorèse capillaire couplée à un spectromètre de masse à temps de vol  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4288  
Sous la dir de Veuthey, Jean-Luc; Rudaz, Serge  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16754>

### Thomas, Aurélien

Apport de la spectrométrie de masse pour l'étude des maladies cardiovasculaires  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4314  
Sous la dir de Wolfender, Jean-Luc; Staub, Christian  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:16708>

### Torricelli, Franck

Synthesis and properties of cationic functionalized [6]helicenes  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4353  
Sous la dir de Lacour, Jérôme  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:17183>

### Vetterli, Laurene Marine

Generation and characterization of an inducible conditional b-cell-specific glutamate dehydrogenase knockout mouse  
Th. UNIGE 2011, Sc. 4298  
Sous la dir de Maechler, Pierre  
<http://archive-ouverte.unige.ch/unige:15846>