

le journal

de l'UNIGE

n°86 | du 27 février au 13 mars 2014 | paraît le jeudi | www.unige.ch/lejournale

ENSEIGNEMENT | 4

Succès des MOOCs

Les trois premiers MOOCs de l'UNIGE ont attiré plus de 70 000 étudiants. Un résultat qui incite l'institution à préparer six nouveaux cours, qui s'ajouteront aux deux débutant ce printemps

VU D'ICI | 4

La qualité de l'UNIGE sous l'œil des experts

En 2014, l'UNIGE sera soumise, pour la troisième fois, à l'audit qualité de l'Organe d'accréditation et d'assurance qualité des hautes écoles (OAQ). La première phase du processus – une auto-évaluation – vient d'être lancée

L'AGENDA | 5-11

Retrouvez l'ensemble des conférences, cours publics, colloques et soutenances de thèse se déroulant à l'UNIGE

RECHERCHE | 14



Voir naître une galaxie

Une équipe internationale d'astronomes a analysé l'une des galaxies les plus lointaines que l'on connaisse. Cette étude permet d'en savoir plus sur les premières phases de formation des galaxies



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE



Photo: F. Coffrini/AFP

POINT FORT | 2-3

L'avenir des universités après le vote du 9 février

La décision de l'Union européenne de geler les accords portant sur les programmes de recherche Horizon 2020 et Erasmus+ place les hautes écoles suisses dans l'incertitude. Les chercheurs doivent-ils continuer à soumettre leurs candidatures pour des projets européens? Les étudiants

peuvent-ils continuer à envisager des séjours dans des universités européennes?

La direction de l'UNIGE s'est d'ores et déjà attelée à trouver des solutions à même de limiter les effets négatifs du vote du 9 février pour la recherche ainsi que pour la mobilité des étu-

dians et des collaborateurs, cela en concertation avec les responsables des autres hautes écoles.

Les réactions d'Yves Flückiger, vice-recteur, et d'Alberto Morpurgo, chercheur à la Faculté des sciences, associé au programme européen «Graphen Flagship». ■

UNI-CITÉ | 16

Le pouvoir pacificateur de l'art

La portée et les enjeux de l'inscription de l'Eglise de la Nativité au patrimoine mondial de l'Unesco seront au cœur de la conférence donnée le 4 mars prochain à Uni Dufour. Celle-ci ouvrira le cycle «Le patrimoine culturel de l'humanité: un outil pour la paix», organisé sous

l'égide de la chaire Unesco en droit international de la protection des biens culturels. Entretien avec Metin Arditi, ambassadeur de bonne volonté de l'Unesco, qui interviendra, le 5 mai prochain, sur le rôle des arts dans les processus de paix. ■

POINT FORT

«Rappelons l'importance des universités pour notre avenir»

Avec le gel des négociations sur les programmes de recherche Horizon 2020 et Erasmus+, les universités seront parmi les premières à ressentir les effets du vote du 9 février. La direction de l'UNIGE réagit

A peine connue la décision du Conseil fédéral de ne pas accepter en l'état l'accord portant sur l'extension de la libre circulation à la Croatie, l'Union européenne a répliqué, le 16 février dernier, en gelant les négociations sur les programmes de recherche Horizon 2020 et sur Erasmus+. Les hautes écoles suisses seront donc parmi les premiers à ressentir les effets très concrets du vote «contre l'immigration de masse».

TROUVER DES SOLUTIONS

«Nous prenons acte de ces décisions, en nous attendant dès maintenant à en limiter le plus possible les effets négatifs, réagit Yves Flückiger, vice-recteur de l'UNIGE. Il s'agit de ne pas tomber dans la sinistrose. De ce point de vue, le message du rectorat à l'adresse de nos chercheurs, enseignants et étudiants consiste à dire: continuez à travailler comme vous le faisiez avant le 9 février, avec toute l'excellence qui a contribué à notre succès. De notre côté, nous allons œuvrer à trouver des solutions.»

Le refus d'étendre la libre circulation à la Croatie donne une première indication des mesures que pourrait prendre la Suisse. Mais face aux très nombreuses incertitudes quant à l'application du texte de l'initiative, notamment sur la question des quotas, il est prématuré de détailler les décisions que pourraient prendre les universités pour protéger leurs intérêts.

UN ENJEU STRATÉGIQUE

Yves Flückiger esquisse toutefois quelques pistes: «Nous devons commencer par faire prendre conscience aux autorités politiques du dommage qui pourrait être causé aux hautes écoles et

insister sur l'importance de la place universitaire pour l'avenir de notre économie et de notre société. Grâce notamment au soutien des pouvoirs publics, les universités suisses génèrent des retombées très importantes pour le tissu économique local, sans oublier qu'elles sont les principales pourvoyeuses de l'innovation qui créera la richesse de demain.»

Les responsables des hautes écoles suisses et du secteur de la recherche ont d'ailleurs pris position en ce sens dans un message envoyé au Conseil fédéral le 17 février. L'ampleur des mon-

tants investis par l'Union européenne dans le programme de recherche Horizon 2020, 80 milliards d'euros, donne à elle seule une idée des enjeux cruciaux que représente la recherche universitaire dans la stratégie des pays de l'Union européenne, notam-

ment pour faire face à la concurrence des économies émergentes. Il n'est pas envisageable que la Suisse soit poussée en marge de cette évolution.

Plus concrètement, «les universités pourraient plaider auprès de la Confédération l'obtention d'une exception aux quotas, estime

Yves Flückiger. Les flux migratoires engendrés par l'engagement des enseignants et des chercheurs ainsi que par l'accueil d'étudiants étrangers restent en effet relativement modestes, au regard de ceux générés par d'autres secteurs. Nous pourrions également envisager que les sommes versées actuellement par la Confédération à titre de participation aux programmes européens soient attribuées directement aux hautes écoles suisses.»

NÉGOCIER AU CAS PAR CAS

Quant à la suspension des programmes d'échanges d'étudiants Erasmus+, si elle devait se confirmer, une alternative peut être envisagée à travers les accords bilatéraux que l'UNIGE entretient et prévoit d'entre-

nir avec d'autres universités, en Europe et également sur d'autres continents. Dans ce cas, «l'Université de Genève devra négocier au cas par cas l'acceptation des candidats dans les universités partenaires», ajoute le vice-recteur. La Suisse a déjà vécu une situation identique le 6 décembre 1992, lors du «non» à l'adhésion à l'EEE, alors qu'elle était membre à part entière du programme Erasmus. En 1995, la Suisse n'avait pas pu non plus renouveler sa participation à Erasmus, dans le nouveau cadre de SOCRATES. Une «participation indirecte» avait alors été mise en place sur des fonds de la Confédération. Cette situation a perduré jusqu'en 2010-2011, date de la ré-adhésion au programme officiel.

«Les universités sont les principales pourvoyeuses de l'innovation qui créera la richesse de demain»

La nouvelle donne pour les collaborateurs et étudiants

RECHERCHE

Les programmes de recherche de l'Union européenne (UE) en cours sont-ils affectés par le résultat du vote?

Non, tous les contrats et projets entamés sous le 7^e programme-cadre restent valables sans restriction.

Les chercheurs peuvent-ils soumettre leur candidature pour des projets liés aux programmes Horizon 2020 de l'Union européenne?

Oui, ils sont encouragés à le faire. Une participation de la Suisse en tant que pays tiers est toujours possible. Dans ce cas, les participants suisses seraient financés directement par la Confédération. Selon le Secrétariat d'Etat à la formation, à la recherche et à l'innovation, la coordination d'un projet peut être assumée par un partenaire d'un pays tiers, mais la présence d'un partenaire issu

d'un pays membre susceptible de reprendre la coordination peut être une sécurité. En accord avec les règles d'Horizon 2020, les participants suisses devraient, en outre, intégrer au minimum trois partenaires de pays membres de l'UE dans leurs projets.

Pour en savoir plus: www.unige.ch/recherche/euresearch/

COLLABORATEURS ÉTRANGERS

Les collaborateurs étrangers actuellement sous contrat à l'UNIGE sont-ils affectés par le vote?
En aucun cas.

Faut-il en l'état renoncer à engager des collaborateurs étrangers?

Non. La Confédération a jusqu'en 2017 pour mettre en application une politique de quotas. Tant que celle-ci n'a pas été définie, aucune restriction ne s'applique quant à l'engagement.

MOBILITÉ ESTUDIANTINE

Les étudiants actuellement en cours de mobilité sont-ils affectés par l'éventuel non-renouvellement de l'accord sur Erasmus+?

Non, l'issue du vote n'a aucune incidence sur les programmes en cours, aussi bien In que Out. De même, pour les étudiants étrangers qui souhaitent faire leurs études en Suisse, la possibilité d'obtenir des visas d'étude n'est pas remise en cause par ces votations.

Les étudiants peuvent-ils actuellement s'inscrire à des programmes d'échange pour l'année prochaine (2014-2015)?

Oui, les participants suisses peuvent répondre sans restriction aux appels à proposition actuellement ouverts dans les programmes «Erasmus+», sous réserve de la conclusion d'un accord.



Photo: J. Erard/UNIGE

Pour les chercheurs, le temps des incertitudes

La réaction des autorités européennes au vote du 9 février (*lire ci-contre*) laisse présager un avenir incertain pour les chercheurs suisses. Professeur au Département de physique de la matière condensée (Faculté des sciences) et représentant suisse du «Graphene Flagship», Alberto Morpurgo livre son analyse.

Quel est votre sentiment au sujet de la réaction des autorités européennes?

Alberto Morpurgo: Pour commencer, je dois vous dire qu'avant la votation, je n'aurais jamais pu imaginer qu'un tel résultat pouvait sortir des urnes. Politiquement, l'annonce de la Commission européenne fait sens. Elle précise que la liberté de circulation des personnes est une exigence incontournable. En pratique, cette annonce représente un sérieux problème. Si la Suisse se trouve effectivement empêchée de participer au programme Horizon 2020, la décision aura de très forts impacts sur le travail des scientifiques et sur la recherche qui est menée en Suisse.

Quelles conséquences, justement, peut-on présager pour les chercheurs?

Pour pouvoir œuvrer de manière efficace et aboutir à une recherche d'excellence, les scientifiques doivent être intégrés dans une communauté plus grande que la seule équipe à laquelle ils appartiennent. Dans le milieu académique, on est habitué à travailler avec les meilleurs experts d'un domaine, à pouvoir engager les meilleures personnes pour un projet. La décision européenne pourrait priver les chercheurs d'une partie des connexions indispensables à leur travail. Les contraintes qui sont posées par le gel de la participation des chercheurs suisses au programme européen constituent une erreur sur le plan stratégique.

Sans parler du problème du financement...

C'est vrai, beaucoup d'argent européen alimente des recherches menées ici. On mentionne généralement qu'un quart des demandes de financement faites par des institutions suisses a une chance de décrocher un subside européen. Ce

rapport, très élevé, est un signe de la qualité de la recherche helvétique. En Suisse, les conditions pour faire de la recherche sont vraiment très bonnes. Mais si on ne peut plus postuler pour des financements européens, c'est autant d'argent que nos concurrents seront heureux de recevoir.

Qu'en est-il des FET Flagship européens en cours, Graphene et le Human Brain Project?

Les deux projets ont démarré le 1^{er} octobre dernier. Les deux premières années des projets sont dans tous les cas financées, car elles font partie du périmètre du septième programme-cadre de l'Union européenne (FP7). Par contre, le problème reste entier au-delà de cette échéance. Il faut trouver une solution rapidement, car les scientifiques et les institutions partenaires doivent savoir quels moyens ils pourront engager pour la poursuite de ces projets. Au-delà des «Flagships», ce problème touche d'autres sources de financement européen, comme les subsides ERC, lesquels permettent à de très nombreux chercheurs, jeunes comme confirmés, de financer leurs travaux ou de constituer leur équipe

de recherche. On parle de montants de 2 à 3 millions d'euros par subside répartis sur plusieurs années.

Les appels à projets pour Horizon 2020 sont en train d'être lancés. Est-ce que les chercheurs suisses ont ou auront la possibilité de postuler?

Pour l'instant, nous n'avons aucune certitude à ce sujet. A Berne, le Secrétariat d'Etat à la formation, à la recherche et à l'innovation nous encourage à continuer de participer activement aux projets. Il faut que la situation se débloque rapidement, sans quoi la recherche scientifique en pâtira.

A-t-on suffisamment anticipé les dangers qu'une acceptation de l'initiative populaire faisait peser sur le milieu académique?

Non. Les conséquences potentielles de cette votation auraient dû être expliquées de manière plus claire et plus complète. Je suis persuadé que beaucoup de votants n'auraient pas accepté cette initiative s'ils avaient été conscients de toutes les implications sur la recherche scientifique et sur les étudiants notamment. ■

ENSEIGNEMENT

Vif succès des MOOCs de l'UNIGE

Après une première expérience enthousiasmante avec les MOOCs – plus de 70 000 inscrits –, l'UNIGE s'engage résolument dans cette nouvelle forme d'enseignement. Bilan et perspectives

Plus de 70 000 étudiants se sont inscrits aux trois MOOCs (*Massive Open Online Courses*) proposés par l'UNIGE l'automne dernier. Ce chiffre étourdissant a ainsi motivé la préparation de six nouveaux cours dans des domaines variés – humanitaire, éthique, archéologie, modélisation, génétique et droit –, qui s'ajoutent aux deux modules débutant ce printemps: *Introduction aux droits de l'homme* en avril et *The Diversity of Exoplanets* en mai.

Et pour ne pas s'arrêter en si bon chemin, l'UNIGE est partie prenante de la dernière innovation de la plateforme Coursera. Afin de développer de véritables programmes d'enseignement, Coursera propose le regroupement de MOOCs de plusieurs institutions autour d'une même thématique. L'UNIGE collaborera ainsi avec l'Universiteit Leiden (Pays-Bas) dans le domaine des relations internationales.

PÉDAGOGIE PARTICIPATIVE

Lancés en 2011 par des professeurs de l'Université de Stanford, les MOOCs comp-



Le professeur Dermange lors d'un tournage pour le MOOC proposé par la Faculté de théologie.

Photo: P. Achard/UNIGE

tabilisent plusieurs millions d'inscrits répartis dans le monde. Ces cours en ligne gratuits, destinés à une très large audience, font appel à la participation des étudiants (exercices, quizz en ligne, évaluation par les pairs, forum). Les universités engagées dans cette voie comptent parmi les plus prestigieuses institutions mondiales. Au total, plus de 300 cours sont actuellement proposés, en cinq langues, dans tous les

domaines des sciences humaines et des sciences naturelles. Les étudiants qui suivent l'intégralité d'un cours reçoivent une «attestation de réussite», qui n'est toutefois pas encore reconnue dans les cursus d'études.

NOUVEAUX PUBLICS

«Pour l'UNIGE, l'objectif était de toucher de nouveaux publics aux profils variés et qui, pour certains, n'avaient pas accès à l'enseignement

supérieur. Et aussi de tester de nouvelles techniques pédagogiques, explique Pablo Achard, coresponsable des MOOCs à l'UNIGE avec Christelle Bozelle. Parmi les nombreux inscrits, seuls 4500 étudiants ont obtenu une attestation de réussite. Une proportion dans la norme des autres universités.»

Sans surprise, c'est le cours *International Organizations Management* qui a attiré le plus de monde avec 44 000

inscriptions, suivi de *Global Health: interdisciplinary overview* avec plus de 15 000 étudiants et *Calvin – Histoire et réception d'une Réforme* qui a mobilisé près de 10 500 internautes.

INTÉGRATION AU CURSUS

Un appel pour de nouvelles propositions de MOOCs sera relayé auprès des enseignants d'ici à la fin de l'année. Reste à savoir comment intégrer les MOOCs – ceux de l'UNIGE et ceux des autres institutions – dans le curriculum des étudiants. Ils pourraient, par exemple, être validés par un examen «sur table» pour vérifier formellement l'acquisition du savoir. Ou encore servir de complément au cours traditionnel: les étudiants assistent au cours en ligne et suivent ensuite un séminaire, en présence d'un professeur, avec études de cas et session de questions-réponses. ■

| POUR EN SAVOIR PLUS |
www.coursera.org/unige
<http://moocs.unige.ch>

VU D'ICI

Une Université au sommet de la qualité

Pour la troisième fois, le système qualité de l'UNIGE sera soumis à l'audit de l'Organe d'accréditation et d'assurance qualité des hautes écoles suisses (OAQ). L'opportunité d'améliorer encore les processus mis en œuvre au sein de l'institution depuis plus d'une décennie

Comme toutes les universités du pays ces deux dernières années, l'UNIGE voit ses processus qualité soumis à un examen critique de la part des experts de l'OAQ, l'Organe d'accréditation et d'assurance qualité des hautes écoles suisses.

Initié fin janvier, le processus se déroule en trois phases: la rédaction

d'un rapport d'auto-évaluation, la visite du campus par des experts externes et la remise d'un rapport final qui regroupe toutes les recommandations visant à assurer le développement et l'amélioration du système qualité existant.

DÉMARCHE PARTICIPATIVE

L'audit, dont la partie UNIGE est pilotée par un comité composé de représentants des différents corps de l'institution, impliquera de nombreux membres de la communauté universitaire ces prochains mois. Avant d'être rendu en septembre à l'OAQ, le rapport d'auto-évaluation fera l'objet d'une large

consultation notamment auprès du Comité d'orientation stratégique. Les facultés seront également consultées. «L'objectif est de livrer un rapport que la majorité des acteurs de l'institution se seront approprié», explique le secrétaire général Stéphane Berthet.

CULTURE QUALITÉ

La visite des experts est prévue pour le mois de décembre. Ceux-ci rencontreront près d'une centaine de personnes sur le campus. Le rapport final de l'OAQ devrait être remis à l'UNIGE en avril 2015. L'alma mater avait déjà été soumise aux audits de l'OAQ en 2004 et en 2008.

Par ailleurs, un site web sur la politique qualité institutionnelle a été mis en place, contribuant à la mise en valeur de la «culture qualité» au sein de l'UNIGE. «Parce qu'une université doit en permanence améliorer son efficacité et assurer, renforcer et consolider son excellence dans ses missions que sont la formation, la recherche et le service à la Cité», explique Stéphane Berthet. Et que la qualité d'une université repose sur la qualité et les actions de chacun de ses membres. ■

| POUR EN SAVOIR PLUS |
www.unige.ch/qualite

l'agenda

DES ÉVÉNEMENTS DE L'UNIGE
n° 86 | du 27 février au 13 mars 2014 | paraît le jeudi



Photo: DR

CONFÉRENCES

La peur, mode d'emploi

Pourquoi avons-nous peur? Pourquoi certains d'entre nous recherchent-ils sans cesse le grand frisson? A quel moment la peur devient-elle un handicap de vie? Une dizaine de spécialistes de l'UNIGE, des HUG et du CHUV apporteront leurs réponses lors de la Semaine du cerveau 2014

Tantôt amie, tantôt ennemie, la peur, cette émotion qui fascine les neuroscientifiques depuis des décennies, sera au cœur de la prochaine Semaine du cerveau organisée par le Centre interfacultaire de neurosciences de l'UNIGE. Au fil des conférences et des tables rondes, les experts s'intéresseront aux mécanismes qui déclenchent et entre-

tiennent la peur, au stress et à ses conséquences sur notre état physique et mental ou encore aux phobies, qui peuvent constituer un vrai handicap de vie. La semaine se clôturera par une table ronde consacrée au diagnostic et au traitement des troubles anxieux, des pathologies provoquées par la peur qui peuvent parfois mener jusqu'à la dépression.

UNE EXPOSITION INTERACTIVE

Tous les mystères de la peur ne sont pas encore percés? *Pas de Panique!*, l'exposition ludique et interactive organisée par l'UNIGE, du 8 mars au 6 juillet, apportera les réponses manquantes. Petits et grands pourront y découvrir les mécanismes biologiques de la peur: comment la peur

naît dans le cerveau et se transmet ensuite au corps? Comment apparaissent les phobies? Quelles sensations éprouvent ceux qui vivent un trouble anxieux complexe? Conférences publiques, visites guidées, animations jeune public et balades en vélo compléteront l'exposition.

| DU 10 AU 14 MARS |

Semaine du cerveau 2014
Peur amie, peur ennemie
19h | Uni Dufour
www.semaineducerveau.ch

| DU 8 MARS AU 6 JUILLET |

Exposition – Pas de panique!
Uni Dufour
www.panic-expo.ch

COLLOQUE | 6

Crise au Proche-Orient

Les 27 et 28 février prochains, un colloque international fera le point sur la crise en Syrie et au Proche-Orient ainsi que sur les problématiques liées aux populations déplacées

LECTURE PUBLIQUE | 7

Epopée homérique

De nombreux lecteurs se succéderont sur la scène du petit théâtre du Conservatoire, les 6 et 7 mars, pour faire partager au public l'intégrale de *l'Odyssée*. L'entrée est libre et peut se faire à n'importe quel moment

DÉBATS | 9

L'UNIGE participe au FIFDH

Plusieurs membres de l'UNIGE participeront à des conférences-débats dans le cadre du Festival du film et forum international sur les droits humains, du 7 au 16 mars

CONFÉRENCE | 10

Hommes/femmes: un jeu de dupes?

Brigitte Grésy, secrétaire générale du Conseil supérieur de l'égalité à Paris, approfondira les réflexions qu'elle formule dans son *Petit traité du sexisme ordinaire*, lors d'une conférence qu'elle donnera le jeudi 13 mars



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE

JEUDI 27 FÉVRIER

| SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ |

SOUTENANCE DE THÈSE

10h • Les jeunes Kosovars à Genève.

Les enjeux de leur période de transition vers la vie d'adulte

par Rifat Haxhijaj (candidat au Doctorat ès sciences économiques et sociales, mention sociologie)

Pavillon Mail, Salle PM16

Annelise.Berthouzoz@unige.ch

| HUG | ATELIER-CONFÉRENCE

12h45 • Café de l'innovation: «Spinoff/Startup académique: avantages et inconvénients»

par Patrick Nef (professeur, fondateur et CEO de TransCure Biosciences)

Le professeur Patrick Nef parlera des avantages et des inconvénients de lancer une start-up issue de la recherche académique. Il reviendra sur son parcours lors du lancement de TransCure Biosciences, une start-up spécialisée dans le développement de modèles de souris humanisées. Des experts dans le domaine des brevets, de la valorisation de la recherche et du soutien au lancement de start-up, seront également présents pour répondre aux questions des participants.

Les cafés de l'innovation ont lieu tous les derniers jeudis du mois, de janvier à juin 2014.

HUG, Salle d'accueil 8-739, Bâtiment C

www.medecine.unige.ch/actualites/details/organisation.php?id=P2056, Aurelia.Weber@hcuge.ch

| SCIENCES - MÉDECINE |

SOUTENANCE DE THÈSE

15h • Regulation Of Spermatogenesis In The Mouse: Highlighting Sertoli And Germ Cell Communication

par Céline Andersson (candidate au Doctorat ès sciences, mention biologie)

HUG, Nouvel auditoire de pédiatrie 45 av. de la Roseraie

Jeanne.Ferrari@unige.ch

| UNIGE |

16h • Regards croisés sur l'allaitement: des textes aux images à la fin du Moyen Age

par Elisabeth L'Estrange (historienne de l'art, University of Birmingham)

Dans le cadre du séminaire de recherche «Lactation in History»

Uni Bastions, Salle B108

cms.unige.ch/lactationinhistory/

| ISE | SÉMINAIRE PUBLIC

17h15 • Technology and cost trends in on- and offshore wind energy

par Frans Van Hulle (XP Wind, BE)

Battelle, Bâtiment D, Auditoire D185

7 rte de Drize, 1227 Carouge
www.unige.ch/energie/forel/energie/colconf/seminaires.html
Carolina.Fraga@unige.ch

| THÉOLOGIE | COURS PUBLIC

18h15 • Y a-t-il un au-delà des sociétés libérales nationales?

par Jean-Marc Ferry (professeur de philosophie politique, Nantes)

Dans le cadre du cours public d'éthique transversale «Les défis d'être juste aujourd'hui»

Uni Mail, Salle MR290

Sarah.Nicolet@unige.ch

| LETTRES - IHEID | SÉMINAIRE

18h15 • From Liberal Anti-Imperialism to «Scientific Terrorism»: The Political Thought of an Indian Revolutionary in early 20th Century Geneva

par Harald Fischer-Tinné (EPFZ)

Saint-Ours, Salle SO019

www.unige.ch/lettres/istge/hco/Actualites/genevaseminar.html

Sandrine.Kott@unige.ch

| LETTRES |

20h • Pandore mise en boîte: comment les dessinateurs de presse s'inspirent de l'Antiquité

par Alexander Mitchell

Conférence organisée

par l'Unité d'archéologie classique et l'Unité d'histoire ancienne

Uni Bastions, Salle B105

Lorenz.Baumer@unige.ch

VENDREDI 28 FÉVRIER

| LETTRES | JOURNÉE D'ÉTUDE

9h • Sabina Poppæa dévoilée

Suite au travail de restauration de la Sabina Poppæa, le Musée d'art et d'histoire organise le 28 février,

en collaboration avec l'Unité d'histoire de l'art, une journée

d'étude qui réunit des chercheurs d'horizons divers. Les interventions

replaceront ce tableau clé de l'Ecole de Fontainebleau au cœur de

problématiques très diverses. La journée proposera également un

élargissement du champ d'étude vers d'autres domaines comme la

littérature ou encore la musique.

Musée d'art et d'histoire, 2 rue

Charles-Galland, 1206 Genève

| LETTRES | COURS PUBLIC

10h15 • Communiquer par l'habit. Introduction aux pratiques vestimentaires dans la perspective des sciences des religions

par Daria Pezzoli Olgiati (Université de Zurich)

Uni Bastions, Salle A 206, Aile Jura

www.unige.ch/lettres/etudes-genre

Yasmina.Foehr@unige.ch

| SCIENCES | SOUTENANCE DE THÈSE

14h • High Precision Photometry of Exoplanet Transits and Occultations

- Insights on Hot Atmospheres from Ground-based Optical and Near IR Observations

par Monika Lendl (candidate au Doctorat ès sciences, mention astronomie et

astrophysique)

Observatoire astronomique de Genève

51 chemin des Maillettes, Sauverny

Jeanne.Ferrari@unige.ch

| FPSE |

14h15 • Hybridation dans l'enseignement et l'apprentissage à l'ère numérique. Attention, ça va flipper!

par Marcel Lebrun (professeur en technologies de l'éducation,

Université catholique de Louvain)

Conférence organisée en collaboration

avec leTECFA de l'UNIGE et l'Institut

de formation pédagogique (IFP)

Uni Dufour, Auditoire U300

www.unige.ch/fapse/

actualites/2014/lebrun.html

| UNIG - UNIVERSITÉ DES SENIORS |

14h30 • Russie-Europe: aux sources

d'une incompréhension durable

par Jean-Philippe Jaccard (professeur,

Faculté des lettres, Unité de russe)

Entrée libre pour les adhérents Uni3 de

même que pour les enseignants, les

étudiants, les membres du personnel

administratif et technique de

l'Université, la presse, les invités, ainsi

que les adhérents d'autres Uni3. Prix

de l'entrée pour le public: 10 francs

Uni Dufour, Auditoire Piaget U600

www.unige.ch/unig3

unig3@unige.ch

| SCIENCES | SOUTENANCE DE THÈSE

15h45 • Infrared Modifications of General Relativity and Nonlocal Massive Gravity

par Maud Jaccard

(candidate au Doctorat ès sciences,

mention physique)

Ecole de physique, Auditoire Stückelberg

La crise syrienne et ses réfugiés



Photo: A. Campi

La crise au Proche-Orient et la question des populations déplacées, problématiques créées par les dimensions régionales et internationales du conflit syrien, seront au cœur d'un colloque international organisé en trois parties les 27 et 28 février prochains par l'Institut d'études de la citoyenneté (InCite) de l'UNIGE et le Laboratoire GREMMO de l'Université Lyon 2-Sciences Po Lyon-CNRS.

Les intervenants, une dizaine d'experts internationaux, traiteront de ces sujets sous différents angles (sociologie politique, relations internationales, géographie, économie, etc.).

Le 27 février, un économiste libanais vivant à Beyrouth présentera la situation en Syrie et au Proche-Orient avant et après la crise syrienne, les tensions géopolitiques sous-jacentes et leurs effets sur les déplacements

de la population dans cette région.

La matinée du 28 février permettra d'illustrer la façon dont

les équilibres communautaires de la périphérie syrienne ont été

ébranlés par les déplacements de population liés à l'implication

directe d'acteurs régionaux et

internationaux.

L'après-midi, les conférenciers

traiteront des actions de soutien

que la Suisse mène auprès des

réfugiés touchés par ce conflit et

des types d'aide offerts sur place

aux populations déplacées.

| 27 - 28 FÉVRIER 2014 |

La crise au Proche-Orient,

les réfugiés et la Suisse

27 février, 18h

Uni Bastions, Salle B111

28 février, 9h - 18h

Maison de la Paix, auditorium 2,

2 ch. Eugène-Rigot, 1202 Genève

www.unige.ch/public/carrousel/syrie.html

24 quai Ernest-Ansermet
Fabienne.Trefois@unige.ch

SAMEDI 1^{ER} MARS

| LETTRES | JOURNÉE D'ÉTUDE
10h • Techniques, sujets, formes: la modélisation de l'Antique dans la tapisserie médiévale et moderne
par Jan Blanc (professeur, Unité d'histoire de l'art), Carmen Decu Teodorescu (assistante de recherche, Unité d'histoire de l'art)
Musée Rath, place de Neuve
www.unige.ch/lettres/armus/istar/actus/antiquitesRemodelees.html

LUNDI 3 MARS

| LETTRES |
18h15 • L'utilité de l'inutile. Manifeste
par Nuccio Ordine (professeur à l'Université de Calabre)
Nuccio Ordine, invité par les Groupes d'études sur les XVI^e et XVII^e siècles et sur le XIX^e, présentera son ouvrage: *L'Utilité de l'inutile. Manifeste* (Les Belles-Lettres, 2013)
Uni Bastions, Aile Jura, Salle A206
www.unige.ch/lettres/framo/Actualites/NuccioOrdine.html
Frederic.Tinguely@unige.ch
Patrizia.Lombardo@unige.ch

| CINÉ-CLUB |
20h • Haut les mains! (Ręce do góri)
(Jerzy Skolimowski, POL, 1967, NB, 35 mm, 93', vo st fr)
Dix ans après la fin de leurs études, cinq amis se réunissent à l'occasion d'une fête de l'université. Après avoir dansé toute la nuit, ils montent dans le wagon d'un train de marchandises où ils se retrouvent enfermés. Ils sont alors condamnés à faire le bilan de leurs jeunes années...
Dans le cadre du cycle d'hiver «Cinéma polonais»
Tarifs: 1 séance: 8 francs, 3 séances: 18 francs, abonnement au cycle: 50 francs
Auditorium Arditi, 1 av. du Mail
http://a-c.ch/?p=7189
ccu@a-c.ch

MARDI 4 MARS

| MAISON DE L'HISTOIRE |
12h15 • Shiba Ryūtarō (1923-1996): comment un écrivain japonais à succès raconte le roman national, entre fiction et narration objectivée
par Pierre-François Souyri (professeur, Unité de japonais)
Conférence organisée dans le cadre du laboratoire de recherche «Ecritures de l'histoire II» de la Maison de l'histoire
Uni Bastions, Salle 001B

L'intégrale de l'«Odyssee» en 24 heures



Vase grec du V^e siècle av. J.-C. dit d'«Ulysse et les Sirènes», trouvé en Etrurie. British Museum, Londres. Photo: DR

Tous les deux ans, la «Lecture homérique de Genève» fait partager au public le récit intégral des deux grandes épopées homériques, offrant ainsi la possibilité de percevoir ces textes comme les Grecs anciens les percevaient, à savoir essentiellement oralement. *L'Illiade* et *l'Odyssee* sont en effet des poèmes écrits pour être entendus, bien plus que lus.

Pour respecter le rythme biennal de l'événement, et l'alternance des deux textes, la lecture portera, cette année, sur *l'Odyssee*. Le public pourra ainsi goûter à l'intégralité du texte de Homère dans la traduction française de Philippe Jaccottet. Il faudra deux fois douze heures pour permettre aux nombreux lecteurs de lire l'ensemble des 24 chants qui composent l'œuvre. Une occasion pour tous de (re)découvrir l'un des plus beaux poèmes-récits de l'Antiquité. En effet, si le nom «Homère» reste une référence,

si beaucoup ont entendu parler des Sirènes, du Cyclope, de la magicienne Circé, d'Ulysse le rusé ou encore d'Éole, dieu des vents, rares sont ceux qui ont eu l'occasion d'entendre *l'Odyssee* en entier, comme c'était anciennement l'usage en Grèce. Initiée en 1998 par le professeur André Hurst, la «Lecture homérique de Genève» est désormais organisée par Aglae, l'Association des étudiants de grec et de latin de l'Université.

| JEUDI 6 ET VENDREDI 7 MARS |
Lecture homérique de Genève: Odyssee
12h-24h | Petit théâtre du Conservatoire, 8 rue Petitot
Entrée libre à n'importe quel moment de la lecture

www.everyoneweb.fr/AglaeAssoc

S'annoncer auprès de
Françoise.Briegel@unige.ch
www.unige.ch/rectorat/maison-histoire/Laboratoires-de-recherche/histoire-ecriture.html

| UNIB – UNIVERSITÉ DES SENIORS |
14h30 • L'alcoolisme: maladie de tous les âges par le Dr Pascal Gache (médecin alcoologue, addictologue)
Entrée libre pour les adhérents Unib3 de même que pour les enseignants, les étudiants, les membres du personnel administratif et technique de l'Université, la presse, les invités, ainsi que les adhérents d'autres Unib3. Prix de l'entrée pour le public: 10 francs
Uni Dufour, Auditoire Piaget U600
www.unige.ch/unib3
unib3@unige.ch

| ARCHIVES JEAN PIAGET |
SÉMINAIRE INTERDISCIPLINAIRE

18h15 • Créativité et intuition: Le cas des situations extrêmes par Jean-Fabrice Lebraty (professeur de Sciences de gestion, Université de Lyon3/ IAE)
Dans le cadre du séminaire interdisciplinaire des Archives Jean Piaget «L'intuition»
Uni Mail, Salle Ro40
www.archivesjeanpiaget.ch
Christelle.Aymoz@unige.ch

| THÉOLOGIE |
18h15 • Familles d'aujourd'hui: les nouveaux liens par Jean Kellerhals (professeur honoraire, Département de sociologie, Faculté des sciences de la société)
Dans le cadre du cycle de conférences «Histoires de familles»
Uni Bastions, Salle B111
www.unige.ch/theologie/actualites/HistoiresFamilles.html

Michel.Grandjean@unige.ch
| UNIGE – CENTRE DU DROIT DE L'ART |
18h30 • L'Église de la Nativité au patrimoine mondial: portée et enjeux par Elias Sanbar (ambassadeur de Palestine auprès de l'Unesco)
Ouverture du cycle de conférences publiques «Le patrimoine culturel de l'humanité: un outil pour la paix»
Uni Dufour
www.unige.ch/public/carrousel/cyclepatrimoineculturelde lhumanite.html
(Lire page 16)

MERCREDI 5 MARS

| FTI |
12h15 • Traduction dans les médias: transferts linguistiques ou intersémiotiques? par Teresa Tomaszkiwicz

(professeure à l'Université de Poznań)
Uni Mail, Salle 6020
www.unige.ch/traduction-interpretation/index.html

| LETTRES | COURS PUBLIC
18h15 • Saint-Emilien, un saint wisigoth par Sarah Finci (assistante, Unité d'espagnol)
Uni Bastions, Salle B101
www.unige.ch/lettres/mela
www.unige.ch/cem
 Ludivine.Jaquier@unige.ch

JEUDI 6 MARS

| GSEM | SOUTENANCE DE THÈSE
10h15 • QoS/QoE-Based Wi-Fi Network Trust and Reputation par Xavier Titi (candidate au Doctorat ès sciences économiques et sociales, mention systèmes d'information)
Uni Mail, Salle M1130

| UNI-EMPLOI | ATELIER
12h15 • Dossier de candidature
 Rédiger un CV et une lettre de motivation efficaces et ciblés. Connaître les rubriques à intégrer, les pièges à éviter et les questions de forme.
Uni Mail, Salle M2170
 emploi@unige.ch

| UNI-EMPLOI | ATELIER
17h • Bilan, projet professionnel
 Identifier son projet professionnel et clarifier ses stratégies pour le réaliser. Valoriser sa personnalité au travail, ses intérêts, attentes et valeurs. Identifier ses compétences clés ainsi que ses qualités. Ateliers sur trois soirs, les 6, 13 et 20 mars
 Tarif: 70 francs
Uni Mail, Salle M3020
 emploi@unige.ch

| THÉOLOGIE | COURS PUBLIC
18h15 • Droits fondamentaux et pauvreté en temps de crise par Françoise Tulkens (ancienne juge et vice-présidente de la Cour européenne des droits de l'homme, professeure honoraire à l'Université de Louvain)
 Dans le cadre du cours d'éthique transversale «Les défis d'être juste aujourd'hui»
Uni Mail, Salle MR 290
www.unige.ch/ethique-transversale/printemps2014.html
 Sarah.Nicolet@unige.ch

| LETTRES – IHEID | SÉMINAIRE
18h15 • «Peace and the Price System»: International Organizations and the Prevention of War, 1920-1989 par Patricia Clavin (University of Oxford)
 Dans le cadre du séminaire «The Geneva History Seminar 2013-2014»
IHEID, Maison de la Paix,

2 chemin Eugène-Rigot
www.unige.ch/lettres/istge/hco/Actualites/genevaseminar.html
 Sandrine.Kott@unige.ch

| LETTRES |
20h • Mozia e l'espansione fenicia nel Mediterraneo – gli scavi dell'Università di Roma La Sapienza par Lorenzo Nigro (professeur, La Sapienza, Rome)
 Conférence organisée par l'Unité d'archéologie classique, l'Association genevoise d'archéologie classique et l'Association des amis de l'art antique-Antike Kunst
Uni Bastions, Salle B105
 Lorenz.Baumer@unige.ch

VENDREDI 7 MARS

| LETTRES | COURS PUBLIC
10h15 • Autour du voile islamique: origines, fonctions, perceptions par Silvia Naef (professeure, Unité d'arabe)
 Dans le cadre du cours public «L'habit fait l'homme. Rhétorique vestimentaire, maquillage et performance du genre»
Uni Bastions, Salle A 206, Aile Jura
www.unige.ch/lettres/etudes-genre
 Yasmina.Foehr@unige.ch

| UNIB – UNIVERSITÉ DES SENIORS |
14h30 • Les dix-huit mois qui ébranlèrent Genève par Olivier Fatio (professeur, ancien doyen de la Faculté de théologie autonome protestante)
 Entrée libre pour les adhérents Uni3 de même que pour les enseignants, les étudiants, les membres du personnel administratif et technique de l'Université, la presse, les invités, ainsi que les adhérents d'autres Uni3. Prix de l'entrée pour le public: 10 francs
Uni Dufour, Auditoire Piaget U600
www.unige.ch/unij3
 unij3@unige.ch

| CENTRE INTERFACULTAIRE DE NEUROSCIENCES |
19h • Les dessous de la peur par David Sander (professeur, Section de psychologie), Alexandre Dayer et Patrik Vuilleumier (professeurs, Département des neurosciences fondamentales)
 Dans le cadre de la Semaine du cerveau
Uni Dufour
www.semaineducerveau.ch
 (Lire page 5)

MARDI 11 MARS

| UNIB – UNIVERSITÉ DES SENIORS |
14h30 • Les sciences citoyennes: quand les profanes aident les scientifiques par Christian Pellegrini (professeur honoraire à la Faculté des sciences)

Entrée libre pour les adhérents Uni3 de même que pour les enseignants, les étudiants, les membres du personnel administratif et technique de l'Université, la presse, les invités, ainsi que les adhérents d'autres Uni3. Prix de l'entrée pour le public: 10 francs
Uni Dufour, Auditoire Piaget U600
www.unige.ch/unij3
 unij3@unige.ch

| ARCHIVES JEAN PIAGET | SÉMINAIRE INTERDISCIPLINAIRE
18h15 • Une lecture naturaliste de nos intuitions et sentiments moraux par Christine Clavien (chargée de recherche, Université de Lausanne)
 Dans le cadre du séminaire interdisciplinaire des Archives Jean Piaget «L'intuition»
Uni Mail, Salle Ro40
www.archivesjeanpiaget.ch
 Christelle.Aymoz@unige.ch

| THÉOLOGIE |
18h15 • La transmission: une pédagogie de l'incertitude par Jean Kellerhals (professeur honoraire, Département de sociologie, Faculté des sciences de la société)
 Dans le cadre du cycle de conférences «Histoires de familles»
Uni Bastions, Salle B111
www.unige.ch/theologie/actualites/HistoiresFamilles.html
 Michel.Grandjean@unige.ch

| CENTRE INTERFACULTAIRE DE NEUROSCIENCES |
19h • Le stress sous la loupe par Jean-Michel Aubry (responsable, Service des spécialités psychiatriques, HUG) et Ulrike Rimmele (collaborateur scientifique, Département des neurosciences fondamentales)
 Dans le cadre de la Semaine du cerveau
Uni Dufour
www.semaineducerveau.ch
 (Lire page 5)

MERCREDI 12 MARS

| MÉDECINE | SÉMINAIRE
10h • Le savoir charlatan par Irina Podgorny (Senior Humboldt Fellow, IKKM (Weimar, D) and Permanent researcher at the CONICET, Argentina)
 Dans le cadre du séminaire «Histoire de la médecine»
IEH2, Site Thury, 8 chemin Thury, rez-de-chaussée, bibliothèque
 ieb@unige.ch

| MÉDECINE - HUG |
12h • Inné/Acquis par Denis Jabaudon (professeur-assistant, Département de neurosciences fondamentales) et Mario De Caro (professeur, Université de Rome)
 Dans le cadre du cycle de conférences du Laboratoire de Neuro/Sciences Humaines

CMU, Bâtiment B, Salle 7001
www.unige.ch/medecine/ib/sciencesHumainesEnMedecine/Laboratoire.html
 ieb@unige.ch

| LETTRES | COURS PUBLIC
18h15 • Rire des reliques au Moyen Age par Philippe Frieden (chargé de cours, Département des langues et littératures françaises et latines médiévales)
 Dans le cadre du cours «Saints, reliques et miracles au Moyen Age»
Uni Bastions, Salle B101
www.unige.ch/lettres/mela
www.unige.ch/cem
 Ludivine.Jaquier@unige.ch

| FPSE | COURS PUBLIC
18h15 • Eduquer, former, accompagner: des mots de l'expérience aux savoirs professionnels par Sabine Vanhulle (professeure ordinaire, FPSE)
Uni Mail, Salle Ro60
www.unige.ch/cours.publics.fpse

| CENTRE INTERFACULTAIRE DE NEUROSCIENCES |
19h • La peur plaisir par Martin Debbané (maître d'enseignement, Section de psychologie) et le Dr Nader Perroud (Service des spécialités psychiatriques, HUG)
 Dans le cadre de la Semaine du cerveau
Uni Dufour
www.semaineducerveau.ch
 (Lire page 5)

JEUDI 13 MARS

| MÉDECINE – HUG | JOURNÉE D'ÉTUDE
9h15 • Réparer le cerveau - Actualités et perspectives
 Tarif: 120 francs
HUG - Auditoire Marcel Jenny
www.hug-ge.ch/evenement/reparer-le-cerveau-actualites-et-perspectives

| MÉDECINE | LEÇON INAUGURALE
12h30 • Chirurgie thyroïdienne: récents développements et perspectives par le professeur Frédéric Triponez (Faculté de médecine; médecin-chef du Service de chirurgie thoracique et endocrinienne, HUG)
 Grâce (ou à cause) du développement des techniques de l'imagerie médicale, le nombre de nodules découverts dans la thyroïde est en grande augmentation, ce qui conduit inévitablement à plus d'opérations de la thyroïde. Comment alors proposer une prise en charge tout en diminuant les risques de complications? Lors de sa conférence, le professeur Triponez explorera les progrès récents concernant le diagnostic.
CMU, Auditoire A250
www.unige.ch/medecine/

FACULTEETCITE/evenements/
leconsInaugurales.html
facmed@unige.ch

| SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ | 17h30 • Commission cantonale d'éthique et sciences sociales

par Bernard Hirschel
(professeur honoraire
de la Faculté de médecine,
président de la Cereh)
Suite à l'entrée en vigueur
le 1^{er} janvier 2014 de la Loi relative
à la recherche sur l'être humain,
s'est mise en place une Commission
cantonale d'éthique de la recherche.
Le président de cette commission
nous présentera dans cette
conférence les implications
de cette nouvelle loi pour les
recherches en sciences sociales.
Dans le cadre des séminaires
«Santé, risques et institutions»
du Département de sociologie
Uni Mail, salle 3250
Claudine.Jeangros@unige.ch

| FPSE |

**18h • Talk in practice: producing and
reproducing knowledge; negotiating
and enacting identities** par Eli Ottesen
(Université d'Oslo, Norvège)
Conférence organisée par les études
doctorales en sciences de l'éducation
et le groupe de recherche TALES dans
le cadre du séminaire «Saisir dans les
discours écrits et oraux des étudiants
la reconfiguration de l'expérience
de stage et des savoirs issus de la
formation»
Uni Mail, Salle 2150
hwww.unige.ch/fapse/
actualites/2014/ottesen.html

| UNI-EMPLOI | ATELIER

**18h15 • Web: s'informer pour trouver
un emploi**
Professionnaliser ses postulations
en ligne et leur suivi, découvrir les
sites incontournables de référence et
connaître les risques liés à l'outil web.
Uni Mail, Salle MR150
emploi@unige.ch

| LETTRES – GSI | SÉMINAIRE

**18h15 • Perspectives de recherche
sur les négociations internationales:
le rôle des organisations
internationales** par Delphine Placidi
(Université de Poitiers), Franck
Petiteville (Université de Grenoble)
Conférence organisée dans le cadre du
«History of International Organization
Network (HION) 2013-2014»
*Saint-Ours, 5 rue Saint-Ours, Salle
50019, www.unige.ch/lettres/istge/
hco/Actualites/hion.html*
Sandrine.Kott@unige.ch

| BUREAU DE L'ÉGALITÉ |

**18h30 • Hommes/Femmes,
un jeu de dupes?** par Brigitte Grézy
(secrétaire générale du Conseil
supérieur de l'égalité
professionnelle à Paris)
Le propos de Brigitte Grézy, experte
dans le domaine de l'égalité, s'inscrit
dans le cadre de son prochain livre
traitant des stéréotypes de sexe.
Dans le cadre de la campagne de
sensibilisation «Stéréotypes tip tip»

Uni Dufour, Auditoire U300
www.unige.ch/egalite
egalite@unige.ch
(Lire page 10)

| MAISON DE L'HISTOIRE |

**18h30 • Le destin malheureux du
moderniste Alfred Loisy (1857-1940):
critique historique et christianisme
au XIX^e siècle** par Frédéric Amsler
(professeur, Université de Lausanne)
Conférence organisée par la Société
d'histoire et d'archéologie de Genève.
Salle de l'Athénée, 2 rue de l'Athénée

| CENTRE INTERFACULTAIRE DE NEUROSCIENCES |

**19h • Les phobias: mieux
les connaître, mieux les combattre**
par Antoine Pelissolo
(Hôpital Henri-Mondor
et Université Paris-Est Créteil)
Dans le cadre de la Semaine
du cerveau
Uni Dufour
www.semaineducerveau.ch
(Lire page 5)

Une semaine pour questionner les droits humains au FIFDH

Plusieurs membres de l'Université de Genève interviendront lors du Festival du film et forum international sur les droits humains (FIFDH) sur des thématiques comme le lien entre précarité, populismes et fascismes, les droits des femmes ou encore la prison de Guantánamo.

Le **samedi 8 mars**, Journée internationale des droits des femmes, le Bureau de l'égalité de l'UNIGE participera à trois débats dont le premier, «Viols de guerre: quel accès à l'avortement?», se tiendra à 14h30 à la Maison des arts du Grütli. Brigitte Mantilleri, responsable du Bureau de l'égalité, introduira ensuite, à 18h à la Maison des arts du Grütli, une conférence-débat intitulée «Le sport, un combat pour le droit des femmes?». Plusieurs invités dont Laurence Fischer, championne du monde de karaté, débattront pour savoir si le sport est un vecteur d'égalité ou s'il favorise les discriminations liées au genre. Brigitte Mantilleri sera également à l'Auditorium Arditi à 21h pour lancer le débat «Traite des femmes: l'Europe laxiste». Selon l'ONU, environ 700 000 femmes et enfants, dont 60% proviennent de l'Union européenne, sont victimes chaque année de la traite (exploitation sexuelle, travail forcé, prélèvement d'organes, etc.).

Nicolas Levrat, directeur du Global Studies Institute, introduira une discussion «Précarité, populismes et fascismes», le **mardi 11 mars** à 20h30, à l'Auditorium Arditi. La directrice du Bureau du commissaire aux Droits de l'homme du Conseil de l'Europe, Isil Gachet, y parlera, aux côtés d'autres intervenants, de l'aggravation de la crise et des politiques d'austérité qui poussent de plus en plus de citoyens à se tourner vers le fascisme, menaçant la stabilité de la société en Europe.

Enfin, le professeur Marco Sassòli de la Faculté de droit s'exprimera à l'occasion d'un débat intitulé «Guantánamo: l'impasse judiciaire» le **samedi 15 mars** à 20h30 à la Maison des arts du Grütli. Il sera accompagné, entre autres, du secrétaire général de l'Organisation mondiale contre la torture, Gerald Staberock, et du frère du numéro 2 d'Al-Qaida détenu à Guantánamo, Zaccharia Bin al Shibh. Pour l'administration Bush qui l'a créé, Guantánamo était un symbole de sa «guerre contre le terrorisme». Mais pour ceux qui critiquent les Etats-Unis, Guantánamo est un symbole pour une approche dans la lutte contre le terrorisme qui est erronée, contraire au droit humanitaire et aux droits humains et inefficace, car facilitant le recrutement de nouveaux combattants. Ce, même si d'autres endroits et pratiques dans le monde sont bien plus horribles d'un point de vue humanitaire.

| 7 – 16 MARS 2014 |

Festival du film et forum international sur les droits humains
Maison des arts du Grütli
Auditorium Arditi
www.unige.ch/public/carrousel/fifdh.html



Photo: J. Mollison/Where Children Sleep. Design: E. Gaud de Buck, Ielgo

INFORMATIONS GÉNÉRALES

| 27 FÉVRIER – 28 FÉVRIER |

La crise au Proche-Orient, les réfugiés et la Suisse

Colloque international organisé par l'Institut d'études de la citoyenneté de l'UNIGE (InCite) et le GREMMO (Université Lyon 2-Sciences Po Lyon-CNRS)

18h • 27 février, Uni Bastions, Salle B111
9h • 28 février, Maison de la Paix, Auditorium 2, 2 chemin Eugène-Rigot
Elisa.Banfi@unige.ch
(Lire page 6)

| 5 MARS – 13 MAI |

18h30 • Atelier de gestion de l'affirmation de soi et d'entraînements des habiletés sociales

Le groupe alternera quelques aspects théoriques à la pratique d'exercices.

Groupe fermé de 8 à 10 participants. Cet atelier prend la forme de 10 séances de 2h les mercredis. Tarif: 20 francs par séance. Inscription obligatoire: conseil-psychologique@unige.ch
Tél: 022 379 74 41
www.unige.ch/dife/conseil-psychologique/Atelier/Affirmation-de-soi.html

| 6 MARS – 7 MARS |

Dès 12h • Lecture homérique de Genève: l'«Odyssee»

Lecture organisée par l'Association des étudiants de grec et de latin (Aglae) *Petit théâtre du Conservatoire*
8 rue Petitot

Entrée libre à n'importe quel moment de la lecture
www.everyoneweb.fr/AglaeAssoc
(Lire page 7)

| 8 MARS – 6 JUILLET |

Dès 10h • Exposition - Pas de

panique! La peur, notre meilleure amie ou notre pire ennemie?

Organisé par le Centre interfacultaire de neurosciences de l'UNIGE. Dans le cadre de la Semaine du cerveau. Ouvert du mardi au dimanche
Uni Dufour
www.panic-expo.ch
panic-expo@unige.ch
(Lire page 5)

| 11 MARS – 13 MAI |

18h • Atelier de gestion du stress

Atelier centré sur l'acquisition de stratégies efficaces dans la gestion du stress, ainsi que des techniques de respiration et de relaxation. Cet atelier prend la forme de 8 séances de 2h30 les mardis. Public: étudiants inscrits à l'Université et élèves des HES. Tarif: 20 francs par séance. Inscription obligatoire: conseil-psychologique@unige.ch
Tél: 022 379 74 41

www.unige.ch/dife/conseil-psychologique/Atelier/Gestion-du-stress.html

ÉTUDIANTS

| ASSOCIATION DES ÉTUDIANTS EN LETTRES |

1^{er} mars, 20h30 • Vernissage du 8^e numéro de «R.E.E.L.»

Pour fêter la sortie de son huitième numéro, R.E.E.L. organise son vernissage au Chat Noir. La soirée sera privée jusqu'à 22h, mais il sera ensuite possible de rester jusqu'à 5h, sans aucuns frais supplémentaires. Entrée pour toute la soirée: 5 francs en prélocation ou 10 francs sur place. La première bière ou minérale est offerte. Prélocations: Uni Bastions, jusqu'au vendredi 27, de 11h30 à 14h30 dans le hall.
Chat Noir, 13 rue Vautier, Carouge
reelgeneve@gmail.com

| ERASMUS STUDENTS NETWORK |

4 mars, 18h30 • Séance d'information ESN Genève

ESN Genève accueille et fait découvrir la ville ainsi que la Suisse aux étudiants internationaux de l'UNIGE lors de la séance d'information «Erasmus changed your life, ESN turns it upside down!»
Uni Mail, Salle MS050
geneva.esn.ch/
Representant.Local@geneva.esn.ch

BOURSES PRIX SUBSIDES

BOURSES

FNS – Bourse Doc.Mobility

Bourse s'adressant à des doctorants pour effectuer un séjour de recherche à l'étranger de 6 à 18 mois afin qu'ils puissent approfondir leurs connaissances scientifiques. Le subside couvre les frais d'entretien personnel et de voyage. Il faut être inscrit en doctorat depuis un an au minimum.

Délai de soumission: **1^{er} mars 2014**
www.snf.ch/fr/encouragement/carrieres/doc-mobility/Pages/default.aspx

FNS – Bourse EarlyPostdoc.Mobility

Bourse pour effectuer un séjour à l'étranger s'adressant surtout à des personnes qui ont déjà un doctorat (au plus tard deux ans après l'obtention du doctorat) mais pouvant exceptionnellement être accordée à des doctorants en fin de thèse.

Délai de soumission: **1^{er} mars 2014**
www.snf.ch/fr/encouragement/carrieres/early-postdoc-mobility/Pages/default.aspx

Fondation suisse pour les bourses en médecine et biologie – Bourses pour

Ce jeu de dupes entre les sexes



«Le Tricheur à l'as de trèfle» de Georges de La Tour, 1636-16381. Conservé au musée du Louvre

«Les négociateurs négocient peu, sauf dans les grandes entreprises; les contrôleurs contrôlent peu; les juges jugent peu.» C'est en ces termes que se trouvait formulé, dans un rapport remis le 7 juillet 2009 par l'inspectrice des affaires sociales Brigitte Grésy au ministre du Travail de l'époque, un constat d'échec relatif à l'impact des lois françaises adoptées depuis vingt-cinq ans en faveur de l'égalité professionnelle entre hommes et femmes. Pour remédier à la situation, le rapport Grésy formulait 40 propositions – assorties de sanctions en cas de non-respect – basées sur l'imposition de «leviers de changements» en vue des objectifs à atteindre quant au recrutement, à la politique de rémunération, au travail à temps partiel, aux conditions de travail, etc.

Aujourd'hui secrétaire générale du Conseil supérieur de l'égalité professionnelle entre les femmes et les hommes (CSEP) à Paris, préparant un livre pour transmettre ses observations sur le domaine, Brigitte Grésy est invitée à donner une conférence dans le cadre de la campagne Stéréotypes tip tip. Sous le titre «Hommes/femmes: un jeu de dupes?» elle y approfondira les réflexions qu'elle formule dans son *Petit traité du sexisme ordinaire*.

| JEUDI 13 MARS |

Hommes/femmes, un jeu de dupes?
18h30 | Uni Dufour, salle U300
www.unige.ch/egalite

chercheuses et chercheurs avancés en médecine expérimentale et clinique

Pour un séjour post-doctoral dans un institut de recherche à l'étranger. Le requérant doit avoir au moins un an d'expérience postdoctorale. Début de la bourse au maximum cinq ans après l'obtention du doctorat. La bourse peut être demandée pour une durée de 12 à 36 mois au maximum. Possibilité de demander un subside de retour dans une institution suisse de 3 à 12 mois.

Délai de soumission: **1^{er} mars 2014**
www.snf.ch/fr/encouragement/carrieres/advanced-postdoc-mobility/Pages/default.aspx

Newton International Fellowships.

Bourses post-doc de deux ans pour l'Angleterre.

Délai de soumission: **10 mars 2014**
www.newtonfellowships.org/

Société académique

Bourses de 6 mois (exceptionnellement un an) pour doctorants en fin de thèse. Délai de soumission: **15 mars 2014**
http://societe.academique.unige.ch/tools_procedure.php

Bourses d'échange de la Fondation Zeno Karl Schindler

Pour doctorants en études médiévales et humanités digitales (4-12 mois). Délai de soumission: **15 mars 2014**
www.zenokarlschindler-foundation.ch/zks-francais.html

APPEL À CANDIDATURES**FNS – International Exploratory Workshops**

Pour organiser en Suisse un workshop de 2 à 5 jours avec des chercheurs étrangers (financement des frais de voyage et de séjour de 10 participants étrangers) Délai de soumission: **5 mars 2014**
<http://bit.ly/Mfwx2q>

SUBSIDES**FNS - Doc.CH (SHS)**

Pour des jeunes chercheurs souhaitant effectuer une thèse de Doctorat en sciences humaines et sociales. Avec cet instrument, ils peuvent déposer au FNS, en tant que requérant, une demande de subside pour un projet sur un sujet de leur choix. Durée du financement: 2 ans + 2 ans. Délai de soumission: **10 mars 2014**

www.snf.ch/fr/encouragement/carrieres/doc-ch/Pages/default.aspx

Subside Tremplin

Ce programme libère les chercheuses de certaines charges, en général des tâches pédagogiques, pendant un semestre. Les fonds à disposition permettent de financer leur remplacement. Chaque bénéficiaire du Subside tremplin est coachée par une professeure de l'UNIGE. Délai d'inscription: **15 mars 2014**
www.unige.ch/rectorat/egalite/programmes/subside-tremplin.html
tremplin@unige.ch

RELATIONS INTERNATIONALES

www.unige.ch/international

WIPO – University of Geneva Summer School on Intellectual Property

L'UNIGE coorganise, en coopération avec l'Organisation mondiale de la propriété intellectuelle (OMPI), une université d'été qui aura lieu du 23 juin au 4 juillet 2014, dont l'objectif

est pour les participants d'acquérir une connaissance plus approfondie de la propriété intellectuelle et de comprendre le rôle joué par celle-ci en tant qu'instrument de développement économique, social, culturel et technologique ainsi que les tâches de l'OMPI dans la gestion globale de la propriété intellectuelle. Cinq étudiants ont la possibilité de participer gratuitement. Délai d'inscription: **24 mars 2014**
Esther.Pralong-Wild@unige.ch
www.genevasummerschools.ch/courses-2014/wipo-university-of-geneva-summer-school-on-intellectual-property

| POUR ANNONCER VOS ÉVÉNEMENTS |

agenda@unige.ch
 T 022 379 77 52
www.unige.ch/agenda

Prochain délai d'enregistrement: **Lundi 3 mars 2014**

DERNIÈRES PARUTIONS**Le point sur le sommeil**

Pour sensibiliser les jeunes à l'importance de bien dormir, l'UNIGE et la RTS publient une bande dessinée. Destinée aux 10-15 ans, elle

raconte l'histoire d'un petit garçon sélectionné pour participer à l'émission *Super Chef*. Pour se préparer, il travaille beaucoup et néglige son sommeil. Une erreur qui lui coûtera cher lors des épreuves éliminatoires.

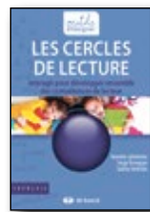
1, 2, 3... sommeil!, textes de Tania Chytil et Céline Brockmann, illustrations de Jérômeuh, Université de Genève et Radio Télévision Suisse, 2014, 36 p.

Post-soviétisme

Cet ouvrage collectif, édité par Korine Amacher, professeure associée au Global Studies Institute, et Wladimir Berelowitch,

professeur honoraire de l'Unité de russe (Faculté des lettres), appréhende les grandes tendances des représentations historiques depuis la chute du communisme. La quête d'une nouvelle construction nationale dans l'espace post-soviétique et la légitimation des nouveaux pouvoirs se sont appuyées sur une réécriture du passé et une réinterprétation des faits ou de personnages historiques.

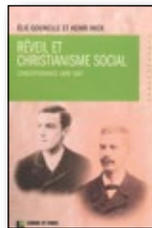
Histoire et mémoire dans l'espace postsoviétique – Un passé qui encombre, édité par Korine Amacher et Wladimir Berelowitch, Editions L'Harmattan, 2014, 268 p.

Apprendre à mieux lire

Professeure à la Section des sciences de l'éducation (FPSE), Sabine Vanhulle co-signe un ouvrage qui s'adresse principalement aux enseignants de français, du primaire au début du secondaire. En proposant un dispositif didactique structuré – le cercle de lecture –

les auteurs proposent l'interaction comme moyen de développement des compétences de lecteur. Eléments théoriques et explications méthodologiques alternent tout au long de l'ouvrage.

Les cercles de lecture. Interagir pour développer ensemble des compétences de lecteur, par Annette Lafontaine, Serge Terwagne et Sabine Vanhulle, Editions De Boeck, 2013, 208 p.

Analyse de correspondance

Elie Gounelle (1865-1950) et Henri Nick (1868-1954) sont deux figures majeures des réformés français du XX^e siècle. Au travers de 168

lettres échangées durant leurs années d'étude et de ministère, le lecteur rencontre toute une génération d'étudiants en théologie et de pasteurs découvrant les dimensions sociales du message biblique. L'ensemble de cette correspondance est co-commentée par Christophe Chalamet, professeur à la Faculté de théologie.

Réveil et christianisme social – Correspondance 1886-1897, par Elie Gounelle et Henri Nick, commenté et édité par Christophe Chalamet et Grégoire Humbert, Editions Labor et Fides, 2013, 404 p.

La Toile et le travail

Résultat d'un travail de thèse effectué à la Faculté de droit, l'ouvrage traite de l'accès et de l'utilisation de l'intranet et de

l'internet par les représentants des travailleurs, ainsi que du contrôle de cette utilisation. Ces outils peuvent-ils être utilisés pour la défense collective des intérêts des travailleurs? Dans quelle mesure l'employeur peut-il valablement s'opposer à une telle utilisation des moyens qu'il a lui-même mis à la disposition de son personnel pour l'exécution du travail?

Intranet et internet dans les rapports collectifs de travail – Etude de droit suisse et comparé, par Geneviève Ordolli, Editions Slatkine, 2013, 440 p.

TRAJECTOIRES

Nominations

HANS-RUDOLF HAGEMANN



Professeur associé
Faculté des sciences
Dpt de chimie physique

Hans-Rudolf Hagemann a fait ses études de chimie à l'UNIGE où il a obtenu un Doctorat en chimie physique. Après des études post-doctorales à l'Université de Californie à Berkeley, il rejoint l'UNIGE en 1987, d'abord comme maître-assistant, puis comme maître d'enseignement et de recherche. Ses recherches actuelles ont trait aux matériaux potentiels pour le stockage de l'hydrogène, en particulier les borohydrures, ainsi qu'aux matériaux inorganiques luminescents. Le professeur Hagemann est l'auteur de 116 publications dans des journaux à comité de lecture qui totalisent plus de 1700 citations. Depuis 1990, Hans-Rudolf Hagemann est responsable des travaux pratiques de chimie physique et contribue à l'enseignement de plusieurs cours au niveau bachelor et master.

Par ailleurs, il a déjà encadré plusieurs thèses de doctorat. Très impliqué dans la promotion de la chimie auprès des jeunes, il est le responsable scientifique du Chimiscope, une plateforme d'expérimentation et de découverte.

JÉRÔME KASPARIAN



Professeur associé
Faculté des sciences
Section de physique

Jérôme Kasparian a obtenu un Doctorat de physique à l'Université de Lyon. Post-doctorant à Jena (Allemagne), puis chercheur au CNRS à Lyon, il a été responsable du projet Téramobile. Cette collaboration européenne a permis plusieurs premières mondiales: mise au point d'un laser mobile pour des expériences de terrain, télédétection par laser ultrabref, déclenchement de précurseurs de foudre, etc. Spécialiste de la propagation non linéaire

des lasers intenses et de leurs applications, Jérôme Kasparian développe des recherches sur les analogies entre ces lasers intenses et les systèmes naturels et climatiques au sein du Groupe de physique appliquée.

CORINNE ZELLWEGER GUTKNECHT



Professeure associée
Faculté de droit, Centre de droit bancaire et financier

Après l'obtention du Doctorat en droit de l'Université de Berne et son admission au Barreau de Zurich, Corinne Zellweger Gutknecht a mené de nombreux projets de recherche qui l'ont amenée à travailler à Paris (Université Panthéon-Sorbonne), à Zurich, à Francfort (Institute for Law and Finance) et à Hambourg (Institut Max-Planck). Ses publications traitent tant de questions fondamentales du droit privé que d'aspects très concrets et controversés des services financiers.

Départs à la retraite

GUY ROLAND



Responsable bibliothécaire, documentaliste, archiviste
Division de l'information scientifique, Site Uni Bastions

Engagé à l'UNIGE en 2000 pour s'occuper de la Bibliothèque de la Faculté de théologie, Guy Roland avait déjà à son actif vingt ans d'expérience à Lausanne (BCU Dorigny) et à Martigny (RERO). Sa double formation de théologien et de bibliothécaire lui a permis de s'acquitter de ses tâches avec un professionnalisme à toute épreuve, et son engagement personnel lui a fait multiplier les contacts avec ses collègues de la Suisse entière.

son travail que dans ses activités culturelles et sportives. Toutes les personnes qui sont passées un jour devant la porte – toujours ouverte – de son bureau se souviendront sans doute d'avoir entendu des notes de musique classique qui donnaient un charme si particulier au couloir feutré et à l'enfilade de bureaux identiques qui s'y trouvent. Jacqueline Messerli a su créer dans son environnement un climat chaleureux et apprécié de tous. Elle laisse un excellent souvenir à l'ensemble de la Faculté.

une belle qualité humaine qui n'en valorise que plus l'ensemble du parcours professionnel de Pilar Rincon et des services qu'elle a rendus à la Faculté et à ses étudiants: une très grande modestie. Pilar nous vous remercie infiniment pour tout ce que vous avez apporté à la Faculté.

JACQUELINE MESSERLI



Secrétaire
Faculté de droit
Dpt de droit pénal

Jacqueline Messerli a été engagée en 1996 au Département de droit pénal de la Faculté de droit. Pendant plus de dix-sept années consécutives, elle a assuré, seule et à plein-temps, le secrétariat du Département. C'est avec naturel et efficacité qu'elle a garanti aux enseignants une stabilité et une sécurité administrative fort estimée. Sa bonne humeur, son dynamisme et son optimisme à toute épreuve, sa disponibilité et son engagement l'ont fait apprécier bien au-delà du seul Département. Enfin, son vif intérêt pour l'informatique et sa volonté permanente d'apprendre et de se parfaire ont été également fort utiles. Curieuse de nature, Jacqueline Messerli a toujours été animée d'une belle ouverture d'esprit tant dans

PILAR RINCON



Commise administrative
Faculté de droit
Secrétariat des étudiants

Pilar Rincon a rejoint le secrétariat des étudiants de la Faculté de droit en 1991, au sein duquel elle s'est très vite intégrée. Au cœur de la vie facultaire, le secrétariat des étudiants est un service sensible. De par ses vingt-deux années de fidélité, Pilar Rincon a grandement contribué à sa stabilité et a vu défiler de nombreuses générations d'étudiants. Elle a toujours fait preuve d'une disponibilité exemplaire. Toujours prête à pallier les absences des uns et des autres, à éteindre les «feux administratifs», Pilar Rincon n'a jamais ménagé ses énergies. Elle était très appréciée pour son caractère positif, sa bonne humeur, son esprit d'équipe, son sens du contact et sa facilité de communication – toutes des qualités absolument indispensables pour pouvoir travailler dans un service ouvert, en contact permanent avec la jeunesse. De plus, animée d'une perpétuelle volonté de se parfaire, Pilar Rincon n'a cessé, au cours de sa carrière, de suivre des formations diverses afin d'améliorer ses compétences. Enfin, rendons hommage à

ELISABETH BERNARDI



Bibliothécaire, documentaliste, archiviste
Division de l'information scientifique, site Uni Mail

Elisabeth Bernardi a eu un parcours riche et varié. Elle a notamment travaillé au Musée d'ethnographie et aux Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève. Entrée à l'Institut d'architecture de l'UNIGE en 1991, Elisabeth Bernardi a ensuite rejoint le Dépôt des bibliothèques universitaires, puis le Service des bibliothèques (Sebib), et enfin la Bibliothèque de la Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation en 2001. De 2003 à 2007, Elisabeth Bernardi a également œuvré à la Bibliothèque du Centre universitaire d'écologie humaine (CUEH) puis, dès 2008, aux Archives de l'Institut d'architecture.

CHRISTIAN HUSLER



Assistant technique
Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation

Après un apprentissage de mécanicien, Christian Husler est engagé en 1970, à l'âge de 20 ans, à la Section de physique de la Faculté des sciences. Enthousiaste, il participe à la construction de différents appareillages

permettant aux scientifiques de faire des mesures et des simulations. En 1974, il intègre la Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation, qu'il ne quittera plus. C'est au Palais Wilson qu'il installe son atelier et côtoie un certain Jean Piaget. Il déménagera ensuite successivement à Uni Dufour, à l'avenue du Mail, à l'ancien bâtiment de l'École de médecine, puis à Battelle, et enfin, en 1999, à Uni Mail où il installe deux ateliers qui lui permettront de répondre avec efficacité à toutes les demandes des équipes scientifiques. Durant sa très longue carrière, Christian a construit une multitude d'objets et d'appareils et a participé à de nombreuses expériences. Tous les collaborateurs de la FPSE vont le regretter, lui qui était toujours prompt à rendre service. Ses compétences et sa gentillesse manqueront à notre Faculté.

DENIS FONTIGNIE



Maître d'enseignement et de recherche
Faculté des sciences
Dpt des sciences de la Terre

Diplômé en cristallographie de l'Université de Liège,

Denis Fontignie est arrivé à Genève en 1975 pour effectuer une thèse sur les techniques isotopiques quantitatives pour la datation et le traçage de processus géologiques, sujet qu'il n'a plus abandonné jusqu'à sa retraite. Après deux stages post-doctoraux aux Etats-Unis, il est nommé maître d'enseignement et de recherche à l'UNIGE en 1986. Il devient l'un des pionniers de sa spécialité dans l'étude des roches volcaniques des Alpes. En 1989, avec l'arrivée d'un nouvel équipement de laboratoire, Denis Fontignie se lance dans la recherche des «points chauds» du manteau terrestre et acquiert une reconnaissance internationale. Durant toute sa carrière, il s'est attaché à l'importance du traitement statistique des mesures obtenues. Denis Fontignie a également donné des enseignements de minéralogie, de cristallographie et de techniques de diffractions des rayons X.

JEAN-LUC COCHARD



Technicien électronicien MAV
Division bâtiments,
logistique et sécurité

Après trente ans d'activité au sein d'une grande maison d'audiovisuel de la place, Jean-

Luc Cochard rejoint l'UNIGE en 2000 en qualité de technicien électronicien MAV. Il met d'abord ses compétences techniques et humaines au service des utilisateurs d'Uni Dufour durant trois ans avant de rejoindre, en tant que responsable technique, le navire amiral Uni Mail. Avec ses collègues, il va mener à bien l'exploitation et la maintenance quotidienne de ce bâtiment qui s'étend bien au-delà de ses 60 salles de cours. Il participera également au développement des équipements multimédia du site. Au cours de ces dix années, Jean-Luc Cochard n'a pas ménagé ses efforts et son temps pour satisfaire les multiples besoins de la communauté d'Uni Mail. Par ailleurs, volontaire et serviable, il donnait régulièrement un coup de main à ses collègues lors des manifestations importantes sur les autres sites universitaires. De caractère agréable,

entretenant des rapports empreints de gentillesse et de courtoisie, Jean-Luc Cochard était un collaborateur apprécié de tous.

GÉRARD FONTAINE



Agent d'équipement
Division bâtiments,
logistique et sécurité

Gérard Fontaine a rejoint le Service de la logistique de l'UNIGE en 2008. Dans sa

fonction, il s'est distingué par ses compétences de conseiller et d'acheteur ainsi que par le soin apporté aux installations de mobilier et aux déménagements qui lui ont été confiés. Conscientieux et brillant, il a par conséquent procédé à des installations de moyenne et de grande envergure pour l'Université. Collaborateur de grande valeur, Gérard Fontaine a joué un rôle essentiel auprès de la communauté universitaire au cours de ces six dernières années.

EMILIO MANZOTTI



Professeur ordinaire
Faculté des lettres,
Dpt des langues et des
littératures romanes

Licencié de l'Université de Pavie en 1970, boursier du

Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), *Wissenschaftlicher Mitarbeiter* à l'Université de Kiel, chercheur confirmé à l'Institut d'histoire de la langue italienne de l'Université de Pavie, chef de travaux et chargé de cours de linguistique italienne à l'UNIGE, Emilio Manzotti a été nommé professeur ordinaire de linguistique italienne à l'UNIGE en 1982. Ses intérêts vont de la sémantique et pragmatique à l'analyse linguistique du texte littéraire (en prose et en poésie), en passant par la théorie et la didactique de la rédaction et de la communication écrite. C'est sur son initiative que le Certificat et le Diplôme en théorie et techniques de la communication écrite ont été créés. Spécialiste reconnu de l'écrivain Carlo Emilio Gadda et grand connaisseur des auteurs du XIX^e et XX^e siècle (Dossi, Pascoli, Rebora, Saba, Caproni), Emilio Manzotti est aussi l'auteur de très nombreuses publications dans le domaine de la sémantique lexicale et propositionnelle. Emilio Manzotti accède à la fonction de professeur honoraire.

LAURENT JENNY



Professeur ordinaire
Faculté des lettres, Dpt de langue
et littérature françaises modernes

Agrégé de lettres et docteur de l'Université de Paris III, Laurent Jenny a enseigné à l'UNIGE

dès 1980 et a été nommé professeur ordinaire en 1991. Il a été professeur invité aux Universités de Yale et de Johns Hopkins. Ses nombreuses publications portent principalement sur la théorie du style (*La Parole singulière*, 1990), sur l'idéologie littéraire avant-gardiste (*La Fin de l'intériorité*, 2002 et *Je suis la révolution*, 2005) et sur l'expérience esthétique (*La vie esthétique*, 2013). Laurent Jenny a également consacré de

nombreuses études à des écrivains du XIX^e et du XX^e siècle (Hugo, Proust, Breton, Roger Caillois et bien d'autres). Reconnu comme l'ardent défenseur de l'essai comme forme critique et de la littérature comme exercice de la pensée dans la langue, le professeur Jenny conjugue dans tous ses travaux une recherche originale et une écriture exigeante et élégante. Laurent Jenny accède à la fonction de professeur honoraire.

ALAIN DE LIBERA



Professeur ordinaire
Faculté des lettres,
Dpt de philosophie

Agrégé de philosophie (1972), Alain de Libera a été chercheur au CNRS (1975-1985), puis

directeur d'études à l'École pratique des hautes études, où il enseignait l'histoire des théologies chrétiennes et médiévales. Appelé comme professeur ordinaire à l'UNIGE, il y a occupé une chaire d'histoire de la philosophie médiévale de 1997 à 2013. Spécialiste de l'histoire de la logique, de la métaphysique et de la philosophie de l'esprit, il a contribué au renouveau de sa discipline, tout en maintenant un dialogue étroit avec la philosophie moderne et l'histoire des religions. Nommé professeur d'histoire de la philosophie médiévale au Collège de France en 2013, il est *Corresponding Fellow* de la British Academy (2012) et docteur *honoris causa* de l'Université Laval (Québec, 2013). Il est l'auteur d'une trentaine d'ouvrages dont *La Philosophie médiévale*, *La Querelle des Universaux*, *L'Art des généralités*, *La Référence vide*, *Naissance du sujet* et *La Quête de l'identité*. Alain de Libera accède à la fonction de professeur honoraire.

CLAIRE-LISE HELD WICKY

Bibliothécaire, documentaliste, archiviste
Division de l'information scientifique, Site Uni Arve

Claire-Lise Held Wicky est entrée à l'UNIGE en 1974. Elle débute comme aide-bibliothécaire à la Section de physique. Diplômée en 1978, elle est promue bibliothécaire en 1979. Durant trente-huit ans, elle a assuré la gestion de la collection de physique et est à l'origine de celle du CUEPE (Centre universitaire pour l'étude des problèmes d'énergie, désormais Groupe énergie). Elle rejoint la Bibliothèque Ernst & Lucie Schmidheiny en 2010 où elle s'occupe du prêt interbibliothèques et met un point d'honneur à terminer le catalogage des dons et fonds anciens de la Section de physique. Merci pour les nombreux services qu'elle a rendus et pour son écoute attentive des utilisateurs de la Bibliothèque.

CARLO LAGOMARSINO

Responsable bibliothécaire,
documentaliste, archiviste
Division de l'information scientifique,
Site Uni Bastions

Possédant une Licence ès lettres de l'UNIGE et un diplôme de l'École de bibliothécaires de Genève, Carlo Lagomarsino a été engagé en 1986 à la Faculté des lettres comme bibliothécaire. Il a œuvré sur le site d'Uni Bastions, comme spécialiste de discipline en langues, littératures et cultures italiennes et rhéto-romanches. Depuis 1990, il s'occupait également de la «coordination matières» sur ce site.

RECHERCHE

Coup d'œil sur l'activité des premières galaxies

L'étude d'une galaxie située à plus de 13 milliards d'années-lumière ouvre une fenêtre sur l'Univers tel qu'il était moins d'un milliard d'années après le big bang

Les télescopes spatiaux Hubble et Spitzer ont découvert l'une des galaxies les plus lointaines – et les plus jeunes – que l'on connaisse. Sur le cliché pris dans le cadre d'une campagne de mesure du ciel profond appelée *Hubble Frontier Fields*, la galaxie baptisée Y1 apparaît comme elle était à peine 650 millions d'années après le big bang. Son signal, venu du fin fond de l'Univers, a été analysé par une équipe internationale d'astronomes, dont Daniel Schaerer, professeur associé au Département d'astronomie. Comme ils l'expliquent dans un article paru dans la revue *Astronomy & Astrophysics* du mois de février, Y1 est un objet très dense qui fonctionne comme une pouponnière d'étoiles très active.

UN TRÈS LONG VOYAGE

La lumière émise par Y1 a mis plus de 13 milliards d'années pour parvenir jusqu'à la Terre. Sa détection n'a été possible qu'en exploitant un phénomène de loupe naturelle appelé lentille gravitation-



L'amas de galaxies Adell 2744. Photo: NASA/ESA

nelle. Cet effet est provoqué par la présence, entre l'observateur et la source de lumière, d'une masse phénoménale. Celle-ci, à très grande échelle, courbe la trajectoire des rayons de façon à faire apparaître la source à un autre endroit du ciel que là où elle se trouve normalement tout en amplifiant la quantité de lumière.

Les amas de galaxies, à savoir des regroupements de centaines ou de milliers de ga-

laxies, forment d'excellentes lentilles. La campagne *Hubble Frontier Fields*, qui a commencé à la fin de l'année dernière et qui devrait durer trois ans, s'intéressera à six de ces amas. Abell 2744, qui a révélé Y1, est le premier sur la liste.

Tandis que le télescope Hubble couvre les ultraviolets, la lumière visible et le proche infrarouge, le télescope Spitzer s'occupe de l'infrarouge plus lointain. En tout, neuf bandes de longueur d'onde

sont ainsi enregistrées. Chacune des images est le résultat de six à vingt-cinq heures d'exposition ce qui permet de faire apparaître des objets très peu brillants.

UNE USINE À ÉTOILES

A partir de ces données et grâce aux modèles de simulation développés par Daniel Schaerer, les chercheurs ont pu déterminer la taille et la masse de la jeune galaxie. Il en ressort que le rayon de Y1 est environ 30 fois plus petit que celui de la Voie lactée. Sa masse, elle, est 10 fois plus faible. En revanche, elle produit en son sein de nouvelles étoiles à une cadence au moins 10 fois supérieure à notre vieille galaxie.

«L'étude d'un objet comme Y1 permet d'en savoir plus sur les premières phases de la formation des galaxies mais aussi sur l'Univers tel qu'il était moins d'un milliard d'années après le big bang, souligne Daniel Schaerer. Une époque dont on ne sait pas grand-chose et que l'on surnomme les âges sombres.» ■

Dans les rouages de la trisomie 21

L'étude de cellules prélevées sur des jumeaux, dont l'un était trisomique et pas l'autre, renseigne sur le développement de la maladie

Les cellules souches prélevées sur un fœtus atteint du syndrome de Down (trisomie 21) produisent moins de neurones que celles provenant d'un fœtus normal. Mais ce défaut a pu être corrigé à l'aide de molécules issues du thé vert. Ces résultats, obtenus dans des conditions de laboratoire (in vitro), ont été publiés dans la revue *EMBO Molecular Medicine* du mois de février par l'équipe de Stylianos Antonarakis, professeur au Département de médecine génétique et développement (Faculté de médecine). Réalisées notamment par Youssef Hibaoui, post-

doctorant, ces manipulations offrent une opportunité rare de mieux comprendre une pathologie provoquée par la présence d'un troisième chromosome 21 (au lieu de deux normalement). Touchant un enfant sur 800, cette maladie est associée à un retard mental et à d'autres symptômes de sévérité variable.

La recherche est partie d'une situation exceptionnelle: le cas de jumeaux monozygotes dont l'un est atteint de la maladie tandis que l'autre est sain. Les parents ont décidé d'une interruption de grossesse après le résultat d'un dépistage prénatal. Des cellules de peau des deux fœtus ont pu être récupérées avec l'avantage que leur patrimoine génétique est identique à l'exception du chromosome surnuméraire.

Grâce à une manipulation génétique, les scientifiques ont transformé les cellules de peau en «cellules pluripotentes induites», capables de se différencier en n'importe quel type cellulaire. C'est ainsi qu'ils ont pu mesurer que la lignée saine produit plus de neurones que l'autre.

REMÈDE DANS LE THÉ VERT

Mieux: les auteurs ont pu montrer que des molécules inhibant le fonctionnement d'un gène du chromosome 21 (Dyrk1A), dont une substance issue du thé vert, permettent de corriger ce défaut. Ce potentiel thérapeutique du thé vert est connu depuis quelques années: une étude clinique est en cours pour évaluer l'effet d'une prise régulière de cette plante chez les jeunes adultes trisomiques. ■

En bref...

| SCIENCES SOCIALES |

La Faculté des sciences de la société a créé l'Institut d'études de la citoyenneté (InCite). Dirigé par le professeur Marco Giugni, InCite remplace l'ancien Institut de recherches sociales et politiques (resop). InCite a pour vocation de promouvoir la recherche portant sur le thème de la citoyenneté dans ses différents aspects: formels, participatifs, identitaires, etc. unige.ch/sciences-societe/incite/

| RANKING |

L'UNIGE est la deuxième université la plus internationale du monde, selon le *Times Higher Education*, qui publie chaque année un ranking des universités mondiales. Dans ce classement, l'Université de Genève figure en deuxième place, ex aequo avec l'École polytechnique fédérale de Zurich, et après l'École polytechnique fédérale de Lausanne. Ce résultat a été établi sur la base d'un indicateur qui tient compte de la diversité sur le campus, du degré de collaborations académiques avec d'autres pays et de la capacité à attirer des étudiants de toute la planète.

| FINANCEMENT |

Deux chercheurs de la Faculté de médecine ont décroché des bourses du Conseil européen de la recherche (ERC) dans la catégorie *Consolidator Grant* de 2 millions d'euros chacune. Il s'agit de Daniel Huber et Roberto Coppari, professeur-assistant respectivement au Département des neurosciences fondamentales et à celui de physiologie cellulaire et métabolisme.

DERNIÈRE MINUTE

| DISTINCTIONS |

Faculté des sciences

Thierry Courvoisier, professeur au Département d'astronomie, a été élu vice-président de l'European Academies Science Advisory Council (Easac) pour les années 2014-2016. L'Easac a pour mission d'offrir des conseils scientifiques aux instances politiques de l'Union européenne.

Faculté de médecine

Le Prix Pfizer de la recherche 2014 a été attribué à Denis Jabaudon, professeur au Département de neurosciences fondamentales, et à ses collègues Andres de la Rossa et Camilla Bellone, pour un article paru dans la revue *Nature*. Celui-ci démontre que la connectivité des neurones dans le développement des circuits du cortex peut être reprogrammée de manière spécifique.

Professeur à l'Institut de santé globale, Emmanuel Kabengele Mpinga a été nommé membre de l'Executive Editorial Board de la revue *Health and Human Rights*, émanation de l'Université de Harvard

et plus prestigieuse publication dans le domaine de la santé et des droits de l'homme. Cette nomination intervient alors que l'UNIGE rejoint le Consortium Health and Human Rights de l'Université Harvard. Elle est la seule université européenne à en faire partie.

Arnaud Lalive d'Epinay a reçu le Prix Alexander Friedrich Schläfli 2013 de l'Académie suisse des sciences naturelles pour sa thèse effectuée au Département de neurosciences fondamentales. Dans son travail, il a montré que le cerveau réagit contre les effets négatifs de drogues comme la cocaïne, ouvrant ainsi de nouvelles voies thérapeutiques pour traiter les addictions.

Faculté de droit

Quatre étudiants – Olivier Adler, Sophie Montalcini, Daniel Schilke et Alicja Zapedowska – ont été qualifiés pour représenter l'UNIGE à la finale régionale du European Law Moot Court. Ce concours permet aux étudiants de s'affronter lors d'un procès fictif et de plaider devant un

panel de juges composé d'experts en droit de l'Union européenne.

| GOUVERNANCE |

Deux nouveaux doyens

Dans le cadre de la réorganisation des sciences économiques et sociales, deux nouvelles facultés ont vu le jour au 1^{er} janvier. Le rectorat a nommé la professeure Maria-Pia Victoria-Feser comme première doyenne de la Faculté d'économie et de management et le professeur Bernard Debarbieux comme premier doyen de la Faculté des sciences de la société.

| COLLABORATIONS |

Genève internationale

L'UNIGE a signé deux accords qui renforcent ses liens avec les organisations internationales et qui ouvrent de nouvelles perspectives pour ses chercheurs et ses étudiants. Le premier, avec le Comité international de la Croix-Rouge (CICR), vise à renforcer la collaboration scientifique entre les deux institutions dans les domaines

de l'histoire du droit et de l'action humanitaires. Le second, avec la Délégation de l'Union européenne auprès des organisations internationales à Genève, permettra d'offrir jusqu'à 20 places de stage par an aux étudiants de master.

Nouvelle affiliation pour le CUI

Le Centre universitaire d'informatique (CUI) a rejoint l'European Research Consortium for Informatics and Mathematics (Ercim). Ce groupe vise à renforcer la coopération avec les institutions de recherche et les industries européennes dans le domaine de l'informatique. Le CUI est le premier institut suisse à devenir membre de l'Ercim.

| ENSEIGNEMENT |

Un MAS accrédité

La Conférence universitaire suisse (CUS) a accrédité le Master of Advanced Studies (MAS) in International and European Security du Global Studies Institute. Ce label de qualité a été attribué suite à l'examen de standards de qualité de l'enseignement et de la recherche.

DANS L'OBJECTIF

EN LIGNE

Se réunir en ligne

Pour pallier l'éloignement géographique ou plus simplement pour gagner du temps, il est possible d'organiser une réunion en ligne ou un «webinar» (séminaire en ligne). Pour cela, la communauté universitaire suisse bénéficie, via SWITCH, d'un accès à un outil fiable et ergonomique: la plateforme Adobe Connect. La salle de conférence virtuelle se compose d'un tableau blanc et de divers outils permettant de gérer les interactions entre les participants (son, vidéo, «chat», etc.). Il est possible d'y afficher des documents ou de partager l'écran de son ordinateur avec le groupe. A noter la possibilité d'enregistrer les séances et d'inviter sur la plateforme des participants externes à l'Université («guests»).

L'émission «L'Oreille des kids» fait un tabac



Photo: S. Rossat/Backup production

Fruit d'une collaboration entre le PhysiScope de l'UNIGE et la RTS, l'émission *L'Oreille des kids* a été sélectionnée par le Prix Jeunesse International 2014, rubrique «Quality in Children's TV Worldwide». Cette série transpose la démarche du PhysiScope à la télévision. Proposé par MANEP et la Section de physique, ce laboratoire interactif permet aux

enfants de découvrir la physique de façon ludique en répondant à des questions du type: C'est quoi l'électricité statique? Comment se forme un arc-en-ciel? Comment volent les avions? Par ailleurs, face au succès rencontré par l'émission, un DVD regroupant l'ensemble des diffusions peut être commandé en écrivant à: physiscope@unige.ch



<https://catalogue-si.unige.ch/35>

Rubrique préparée en collaboration avec le service NTICE de la DISTIC

UNI-CITÉ

Quand les arts aident les peuples à se réconcilier dans la durée

La nouvelle chaire Unesco en droit international de la protection des biens culturels organise un cycle de cinq conférences sur «Le patrimoine culturel de l'humanité: un outil pour la paix»

En 2012, l'UNIGE inaugurerait sa chaire Unesco en droit international de la protection des biens culturels, dirigée par le professeur Marc-André Renold. Deux ans plus tard, celle-ci a trouvé son rythme de croisière et propose, en collaboration avec Metin Arditi, ambassadeur de bonne volonté de l'Unesco, un cycle de conférences visant à susciter une réflexion autour du pouvoir pacificateur du patrimoine culturel de l'humanité. Explications avec Metin Arditi.

Quel rôle l'art peut-il jouer dans les processus de paix?

Metin Arditi: Le processus de paix est un phénomène complexe, souvent insaisissable. Il est d'abord l'affaire des dirigeants politiques et militaires. Un traité de paix, c'est une signature. Mais pour que la paix puisse s'installer dans la durée, la réconciliation est une condition incontournable. Et il n'y a pas de réconciliation possible sans la dignité retrouvée. Pour tous. C'est sur ce plan que l'art peut participer au processus. Il y a des traités de paix qui ne débouchent sur rien d'autre qu'une nouvelle guerre...

A l'exemple du conflit franco-allemand?

Trois guerres en moins de 70 ans... En 1870, 1914 et 1939. Pourquoi cela? La première guerre et la perte par la France de l'Alsace-Lorraine ont engendré un sentiment de frustration chez les Français, ce qui a contribué à l'échec du pacifisme et à l'entrée du pays dans la Première Guerre mondiale. La guerre de 14-18, ensuite, s'est soldée par une victoire des Alliés, et par l'humiliation de l'Allemagne, lors



Metin Arditi, ambassadeur de bonne volonté de l'Unesco. Photo: DR

du Traité de Versailles de 1919. Alors même que la paix régnait en Europe, il ne pouvait pas y avoir de réconciliation.

Pourquoi?

La première humiliation en a entraîné une deuxième et cela a mené aux conséquences que l'on connaît: la Seconde Guerre mondiale. Après 1945, il a fallu deux hommes pour redonner à chaque peuple un sens de la dignité: Charles de Gaulle et Konrad Adenauer. L'indignité n'est pas seulement le lot du vaincu. C'est aussi celui du vainqueur qui a choisi, pour gagner, de perpétuer des actes innombrables.

Comment ramener la dignité?

P parfois la dignité est retrouvée par le

biais d'événements inattendus. Ainsi durant l'été 1999, de terribles tremblements de terre de part et d'autre de la frontière gréco-turque amenèrent soudainement les deux peuples à se voir comme des frères soudés dans l'adversité, malgré quatre siècles d'hostilités. On a assisté à de nombreux mouvements de sympathie et d'aide mutuelle entre les deux pays. Dans la sphère artistique, des spectacles ont vu le jour dans lesquels des Grecs chantaient des chansons turques. Cela a été des moments très forts durant lesquels l'art et la culture ont joué un rôle capital.

L'émotion artistique permet-elle de révéler son humanité?

Il est indispensable de laisser la

raison de côté quand on parle de dignité. L'art est un vecteur de découverte de nos émotions, de nos forces et faiblesses. Sa grande ruse est d'être un processus de compréhension de soi très efficace, plus doux qu'une psychanalyse. L'art permet de mieux comprendre nos émotions. Sa pratique est irremplaçable.

L'art est donc un outil pacificateur?

La découverte de nos émotions et leur compréhension mènent à l'acceptation de soi, une étape indispensable pour pouvoir accéder à celle de l'autre. C'est également une parenthèse de beauté, durant laquelle on retrouve le goût des belles choses, on s'y plonge pour sortir de son quotidien. Ces plages de répit sont nécessaires pour rebâtir une dignité. C'est ensuite seulement qu'un vrai dialogue peut s'établir avec l'autre, le voisin comme l'étranger.

Vous êtes le codirecteur de la fondation Les instruments de la Paix-Genève qui favorise l'éducation musicale auprès d'enfants de Palestine et d'Israël. Comment se manifeste cette reconquête de la dignité dans ce contexte?

Je le vois concrètement dans les yeux des enfants qui jouent de la musique: ils sont fiers d'eux. ■

| DU 4 MARS AU 27 MAI |

Le patrimoine culturel de l'humanité: un outil pour la paix
Cycle de conférences – chaire Unesco
www.unige.ch/public

IMPRESSUM

| le journal |

Université de Genève
Service de communication
24 rue Général-Dufour
1211 Genève 4
lejournal@unige.ch
www.unige.ch/lejournal
Secrétariat, abonnements
T 022 379 75 03 | F 022 379 77 29

Responsable de la publication

Didier Raboud
Rédaction
Alexandra Charvet, Jacques Erard,
Sylvie Fournier, Vincent Monnet,
Anne-Laure Payot, Melina Tiphitoglou,
Pascal Vermot, Anton Vos
Correction
lepetitcorrecteur.com

Conception graphique

Jeremy Maggioni, Guy Mandofia
Impression
Atar Roto Presse SA, Vernier
Tirage
10 000 exemplaires
Reprise du contenu des articles autorisée
avec mention de la source.
Les droits des images sont réservés.

| PROCHAINE PARUTION |

jeudi 13 mars 2013



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE