

Nouveau régime pour l'UNIL

Réformes • Les derniers mots du Grand Conseil avant l'été étaient pour l'Université : feu vert pour deux nouvelles facultés. Le débat a fait figure de ballon d'essai avant un plat plus copieux : la nouvelle Loi sur l'Université, récemment mise en consultation.

C'est un petit pas pour le canton, mais un pas de géant pour l'Université : Alors que le Grand Conseil vient d'accepter la création des facultés de biologie et médecine et de géosciences et environnement (voir en page 3), le projet de Loi sur l'Université de Lausanne (LUL) est mis en consultation par le Département de la formation et de la jeunesse. Premier tour d'horizon d'un processus qui ne fait que (re)commencer.

Il y a 8 ans, un projet de refonte totale de la loi de 1977 est présenté par le Conseiller d'Etat Jean-Jacques Schwaab. Etudiants et assistants montent au front : pendant deux semaines, l'UNIL est paralysée par une grève sans précédent, et le projet se perd dans les dédales du Grand Conseil. En cause à l'époque – entre autre : le sort du corps intermédiaire (CI).

Revalorisation du CI

Aujourd'hui, d'importants changements pourraient advenir : l'introduction de la prëtularisation conditionnelle prévue par le nouveau texte devrait diminuer la précarité des postes de jeunes chercheurs.

Un maître-assistant (deux ans renouvelables une seule fois) pourra, selon cette procédure, se voir confier un poste de maître d'enseignement et de recherche (renouvelable) en cas d'évaluation positive de son travail.

Centralisation

Du côté de la gouvernance de l'institution, d'importants changements sont prévus : Conseil des doyens, Sénat et Conseil académique pourraient se voir remplacés par un seul organe, le Conseil de l'Université, composé de représentants des corps de l'UNIL, élus par leurs pairs. Un certain nombre de sièges est également prévu pour des personnes extérieures à la communauté universitaire.

Par ailleurs, le Rectorat se verrait considérablement renforcé dans ses prérogatives, dans le but d'accroître l'autonomie de l'Université. Le projet prévoit notamment qu'il désigne les doyens de Facultés après consultation des Conseils de celles-ci.

Si les étudiants ont déjà fait savoir qu'ils considèrent le projet de manière « très positive », il



Une nouvelle loi : accommodée à l'air du temps.

S. Prada

n'en est pas de même au Sénat qui en a longuement débattu lors de deux séances en début juillet. Le président Silvio Munari a fait parvenir au département la prise de position de l'organe délibératif de l'UNIL, qui considère d'un œil

défavorable « la transformation d'une entité de type fédéraliste au profit d'une logique de centralisation ».

• Luc-Olivier Erard

Consultez le projet sur www.dfg.vd.ch

Rapport d'activité de l'Université

Le rapport d'activité 2002 de l'Unil vient de sortir de presse. Il relate les riches heures de l'alma mater durant l'année écoulée: création de facultés, transfert d'institut, distinctions scientifiques, recherches, élections rectoriales et vie sur le campus. Comme le rappelle Jean-Marc Rapp dans le mot du Recteur, l'Université de Lausanne partage le sort de ses consœurs et doit évoluer dans un environnement en forte mutation, marqué par la déclaration de Bologne et « l'émergence d'un système sybillin de «coopétition» (coopération/compétition) entre Hautes écoles». Un chantier difficile, mené sur plusieurs fronts, car, malgré les incertitudes et les moyens financiers insuffisants, «l'immobilisme serait sans doute le pari le plus risqué». •sg



Mémento

Du 1er au 31 août 2003.

Sport

Des camps pour rester actif en été.

Publications

Les sciences forensiques aux Presses polytechniques.

MARDI 12 AOÛT**SCIENCES/UNITÉ CIG
SCIENCES-12H00**

Brain theta oscillations and fatty acid beta-oxidation, séminaire, Dr Mehdi Taffi, Biochemistry and genetics, Hôpitaux universitaires, Genève. Bâtiment de biologie, 3203. Rens.: tél. 021 692 41 10 Walter.Wahli@cig.unil.ch

JEUDI 7 AOÛT**11 H00-IPMC**

Smart Nanocrystals? Size effects on the ultrafast metal-insulator

transition in vanadium dioxide nanocrystals, prof. Richard Haglund, dpt of physics and astronomy, Vanderbilt Uni, Nashville and dpt of physics, Uni Konstanz.

Bâtiment physique, Aquarium ex-IGA. Rens.: tél. 021 693 33 95.

**MÉDECINE/UMSA/
IUMP-17H30**

Sexual life in adolescents females: a challenge for the health professional, colloque, prof. Lawrence S. Neinstein, Uni of Southern California, Los Angeles. CHUV, auditoire de la maternité.

MARDI 26 AOÛT**MÉDECINE-11 H00**

A propos du rapport de l'institute of medicine (USA): The future of the public's health in the 21st century, conférence, Dr Patrick Zuber, Département des vaccins et produits biologiques, Organisation mondiale de la santé, Genève.

Bugnon 17, salle de colloques de l'Institut universitaire de médecine sociale et préventive. Rens tél. 021 314 73 21 Fax 021 314 73 73 Catherine.Turrian@hospsvd.ch

uniscope
N° 486

Parution
vendredi 29 août 2003
Memento
du 1er au 30 septembre 2003

Délai pour annoncer vos manifestations
vendredi 22 août 2003
www.unil.ch/spulmemento.html

recherche**6e PCRD**

Cours animé par le Dr. Sean McCarthy, Directeur d'Hyperion Ltd, société irlandaise spécialisée dans la formation et la gestion de la recherche, et organisé par Euresearch Lausanne et Euresearch Genève pour comprendre les rouages de la Commission Européenne dans la négociation de contrats et apprendre les différentes techniques de gestion de projet relatives aux aspects financiers, au consortium et à l'audit.

« How to Negotiate, Manage, Administer and Finish an EU R & D Contract », le 9 septembre 2003 de 9h à 16h30, salle CO 16 (Centre Ouest), EPFL, 1015 Lausanne, 250.-

Ce cours est ouvert à toutes celles et ceux qui souhaitent participer à un projet du 6ème PCRD (comme coordinateur scientifique, administratif ou leader d'un « workpackage ») ou qui veulent approfondir leurs connaissances dans le management de projet.

Délai d'inscription : 15 août.

Inscription en ligne sur www.euresearch.fr/lausanne.html ou par e-mail à lausanne@euresearch.ch Rens.: 021 693 47 50 et 021 693 35 70.

Monte Verità — Ascona

Séminaires 2005 au Centro Stefano Franscini : appel aux propositions.

Depuis 1989, l'Ecole polytechnique fédérale de Zurich (EPFZ) dirige ce centre de congrès. Son but est d'offrir la possibilité d'organiser des séminaires (en principe 5 jours) au niveau international. Le centre peut loger 67 personnes; l'infrastructure du centre a une capacité de 100 personnes. Le CSF offre :

- un centre de séminaires dans un cadre unique, très intéressant du point de vue historique et culturel,
- une infrastructure moderne,
- un important soutien financier,
- une aide administrative.

ProfesseurEs des universités et instituts de recherche suisses de toute discipline sont invités à soumettre leurs candidatures pour l'année 2005 avant le 31 octobre 2003 (date du timbre).

Formulaires d'inscription et rens. complémentaires : Marianna Berger, tél. 01 632 45 23, berger@csf.ethz.ch ou sur www.csf.ethz.ch (sélectionner « Organizing conferences »).

Un comité scientifique interdisciplinaire évaluera les propositions parvenues sur

la base de leur qualité scientifique. Les inscriptions parvenues au-delà du délai fixé pourront être acceptées seulement si les limites financières et de temps du CSF le permettent.

petites annonces**à louer**

Ecublens, quartier résidentiel des Perettes, calme, vue sur le Jura et le lac, dès le 1.09, très joli meublé, 2,5 p., 74m2, lumineux, entièrement rénové, ameublement neuf de qualité, 2 balcons, cuisine agencé, sdb avec wc, wc séparé, cave, 1800.- charges et garage compris, Agnès Eberhard, En Meguettaz 3, 1073 Savigny, tél. 021 781 28 27 ou 079 208 55 76, fax 021 781 12 16.

cherche à sous-louer

Famille avec 2 enfants, cherche à sous-louer appartement meublé du 15.08. au 31.10.08, région Renens, Crissier, Chavannes, tél. 021 634 69 17 (le soir).

vacances

Montagnieu, Ain, 45 km de Lyon, maison 190 m2, sur 3 niveaux. 4 chambres + couchages en mezzanine, salle de bain et salle d'eau, 2 WC, jardin fermé, terrasse, parking, linge et lave-vaisselle, vue superbe sur Vallée bleue, 700 Euros/semaine, tél. 0033 6 81 75 13 40.

à vendre

Audi Break CDI, 1991, gris métal, climatisation, 210'000 km, bon état. 1'500.-, tél. 079 379 69 61.

Canapé 190x90 et 1 méridienne 170x90 en cuir beige respect. 400.- et 300.-; sommier sur pieds Bicoflex 160x200, 250.-, tél. (après 4 août) 021 646 26 92 (soir) ou 021 316 44 50.

emploi

Le Centre de droit public de la Faculté de droit recherche pour le droit international public un ou une assistant (e) à 50 %. Conditions : être titulaire de sa licence en droit. Rédaction d'une thèse en droit international public, maîtrise parfaite du français, connaissances de l'anglais et de l'allemand. Travail sur Mac. Entrée en fonction : 01.10 ou 01.11.2003. Lieu de travail : Bureau 430, BFSH 1, Dorigny.

Candidature : Droit international public, M.-A. Rochat, Faculté de droit, BFSH 1, 1015 Lausanne, tél. 021 692 28 20, Fax 021 692 28 19,

Marie-Antoinette. Rochat@iedi.unil.ch
divers

Nous sommes de jeunes étudiants d'une cité universitaire en Côte d'Ivoire en Afrique de l'ouest et voudrions correspondre avec de jeunes étudiants et étudiantes pour échanges sur les cultures et les différentes facultés. Notre contact est jacquesfirmin@yahoo.fr

postgrades en anglais

La liste des postgrades donnés entièrement ou partiellement en anglais dans les universités et EPF suisses vient d'être mise à disposition sur le site Internet de la CRUS.

A l'UNIL, 11 programmes postgrades sont concernés.

Voir : www.crus.ch/engl/postgrad.html

séminaire IDHEAP**Management de la qualité des organisations sportives**

en partenariat avec Euroqual, les 28 et 29 août 2003. Responsable du cours : Jean-Loup Chappelet. Intervenant : Jean Menthonnex. Objectifs :

- identifier les caractéristiques spécifiques du débat, en Suisse et à l'étranger, de la qualité dans les organisations sportives, avec ses enjeux, ses leviers et ses limites;
- identifier et appliquer dans la gestion des organisations sportives des approches et des bonnes pratiques qualité validées dans des secteurs économiques comparables;
- acquérir des outils pratiques de conduite de projet qualité dans une organisation sportive;

Coût : 780.- pour les 2 jours (y compris les repas de midi). Lieu : salle informatique de l'IDHEAP. Inscr. : via www.idheap.ch, rubriques « séminaires ».

distinction

Depuis ce mois d'août, le professeur Walter Wahli est vice-président de la Division biologie et médecine du Conseil national de recherche. Il a par ailleurs été élu membre de l'Organisation européenne de biologie moléculaire (EMBO).

Hans Acha-Orbea, professeur associé à l'Institut de biochimie est depuis mai membre du Conseil national de la recherche de la Division III.

gazette officielle**Nouveaux enseignants**

Faculté de théologie
Alberto Bondolfi, prof. associé, éthique (IRIS) 1.4.

Faculté de droit
Christophe Champod, prof. ord., criminalistique chimique (IPSC), 1.6.

Faculté de médecine

Angelika Bischof Delaloye, prof. ord., médecine nucléaire, 1.6;

Conception Brandt, mer, médecine légale, 1.5;

Pierre Cochand, mer, psychiatrie de liaison, 1.4;

Michel Duchosal, prof. associé, hématologie, 1.1;

Nicolas Gilliard, prof. associé, anesthésiologie, 1.5;

Sandor Kasas, me, biologie cellulaire et morphologie, 1.5;

Johannes Alexander Lobrinus, me, pathologie, 1.5;

Maja Nenadov-Beck, mer, pédiatrie, 1.5;

Manuel A. Pascual, prof. associé, chirurgie et médecine, 1.4;

Thierry Pedrazzini, prof. associé, hypertension et médecine vasculaire, 1.6;

Walter K.F. Seelentag, mer, pathologie, 1.5;

Nicolas Theumann, mer, radiodiagnostic et radiologie interventionnelle, 1.4;

Henri Vuilleumier, mer, chirurgie, 1.4;

Giorgio Zanetti, prof. assistant, médecine préventive hospitalière, 1.2.

mer = maître d'enseignement et de

recherche me = maître d'enseignement.

publicité

La ruée vers le sport

Centre sportif • Réunissant des infrastructures et des compétences uniques, le complexe sportif UNIL - EPFL s'ouvre toujours plus au public.

Le complexe sportif de Dorigny ne désemplit pas, malgré les chaleurs caniculaires. Attirés par les camps et activités proposés par le Service des sports de l'Université, de nombreux visiteurs viennent se défouler dans les salles omnisports, sur les courts de tennis ou dans le lac.

Pour la troisième année consécutive, des jeunes entre 8 et 14 ans ont pu profiter d'une semaine polysportive. Au programme : capoeira, grimpe, tennis, badminton, tennis de table et voile. Un programme suffisamment alléchant pour attirer sans publicité les enfants des membres de l'Université. Ce camp n'a d'ailleurs pas pour seule vocation de distraire les jeunes pendant les vacances scolaires. C'est aussi l'opportunité pour les futurs professeurs d'éducation physique d'effectuer une semaine de stage pratique.

Deuxième événement majeur : *Lausanne sur mer*, un camp de deux semaines organisé en collaboration avec les centres socioculturels lausannois et la Ville de Lausanne. Ouvert à tous les jeunes de 12 à 18 ans, le camp propose des activités sportives de tous niveaux, dans des domaines aussi variés que



Pendant l'été, le complexe sportif de Dorigny s'ouvre aux jeunes lausannois.

S. Prada

la plongée, la planche à voile, la voile, le tir à l'arc, le tennis, le foot, le badminton et la pétanque.

Complexe unique

Selon Jean-Sébastien Scharl, membre de la direction du Service des sports, « ces camps illustrent la volonté d'ouverture au public et démontrent la qualité des aménagements de Dorigny, dont le

complexe sportif est une des rares structures de la région à offrir un aussi vaste choix de disciplines ».

Le complexe sportif est toujours plus sollicité. En raison de son infrastructure et des nombreuses compétences qui y sont réunies, équipes, clubs et associations viennent s'entraîner ou se former à Dorigny. Le Service des sports se mue parfois en laboratoire

d'essai, testant sur mandat des chaussures de fitness, des lecteurs de fréquence cardiaque ou des prothèses. Mais, comme le rappelle Jean-Sébastien Scharl, « tout cela ne doit pas faire oublier la mission première du service, qui est d'offrir des activités physiques aux étudiants ».

•Stéphane Gachet

Rens. : www.unil.ch/sport

L'enthousiasme scientifique peine à rythmer les lenteurs politiques

Nouvelles facultés • Le Grand-Conseil a voté la créations de la Faculté de Biologie et Médecine et de celle des Géosciences et de l'Environnement.

L'UNIL décidera bientôt elle-même de l'organisation de ses filières d'étude. C'est en tout cas ce que prévoit le projet de loi mis récemment en consultation (voir page 1).

Mais pour l'instant, chacune des sept facultés figure nommément dans la loi. Le Grand Conseil a donc dû se pencher sur la nouveauté de la rentrée 2003 : les deux nouvelles facultés de Biologie et Médecine et de Géosciences et Environnement. Il a accepté de les voir remplacer

dans le texte la Faculté des sciences et celle de médecine.

Et il était temps : les inscriptions sont ouvertes et les nouvelles structures se mettent en place petit à petit.

Majorité confortable

Les députés, qui ont consacré à cette question moins de temps qu'au port de la cagoule pendant le sommet du G8 quelques semaines auparavant, ont approuvé le projet à une large majorité, même si certains ont fait grise mine à l'idée de voter un

projet déjà en cours de réalisation : « Nous arrivons comme la grêle après la vendange », a déclaré le député vert Philippe Martinet.

Le texte, mis à l'ordre du jour près de deux mois auparavant, a en effet tardé à arriver devant les députés d'un Grand Conseil surchargé.

Prise de température

Mais cette modification a eu le mérite d'une « prise de température » avant le débat sur le projet de loi d'Anne-Catherine Lyon. En effet, le débat qui s'est

tenu lors de l'entrée en matière a mis en lumière l'attachement « relatif » des édiles vaudois pour l'Université.

D'autres modifications se sont glissées, par la même occasion, dans cette LUL remaniée : l'adaptation du texte à la nouvelle loi sur le personnel, ainsi qu'une réponse aux exigences nouvelles de la Loi fédérale sur la recherche. Un débat parlementaire qui a donc fait office de ballon d'essai.

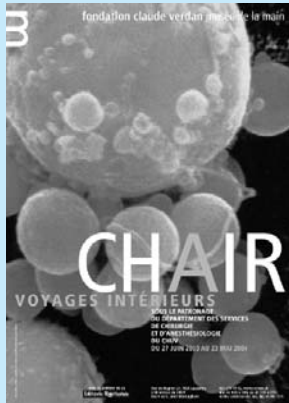
•Luc-Olivier Erard

Agenda culturel

Expositions

Les animaux du 6e jour : les animaux dans la Bible et dans l'Orient ancien, Espace Arlaud, pl. Riponne, jusqu'au 10 août 2003.

Les Editions Plaisir de lire : 80 ans au service de la littérature de notre pays, BCU, pl. Riponne.

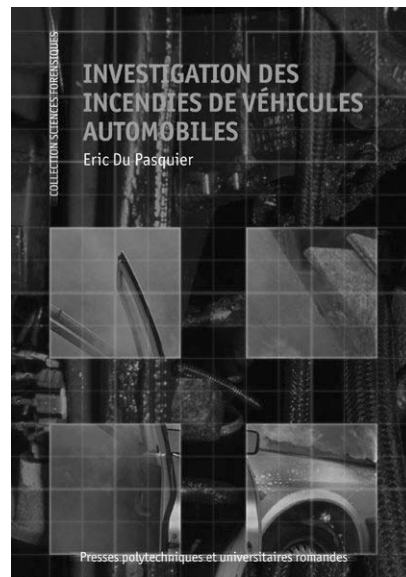


Chair, voyages intérieurs, Fondation Claude Verdan, Musée de la main, Bugnon 21, jusqu'en mai 2004. www.verdan.ch

SCIENCES FORENSIQUES

Investigation des incendies de véhicules automobiles

La problématique de l'incendie de véhicules existe depuis l'apparition de ce moyen de transport. L'évolution de notre société de consommation n'a fait qu'en accroître le nombre. Cette forme de sinistre est maintenant considérée comme préoccupante par les différentes institutions qui y sont confrontées (pompiers, forces de police, assurances). Peu de recherches ont été faites sur ce type de sinistres, et la méthodologie utilisée a toujours été l'approche générale d'un incendie. Or, une automobile est un milieu particulier qui nécessite une systématique d'investigation spécifique.



situations qui présentent un risque d'inflammation et en vérifiant la pertinence des mesures de sécurité existantes. C'est pourquoi cet ouvrage tente d'apporter une méthode d'investigation traitant d'un type particulier de sinistre, celui de véhicules automobiles. Seul ouvrage francophone en la matière, il comble un manque important en proposant une synthèse d'investigation et en proposant de nombreuses données techniques nécessaires à la détermination de la cause d'un sinistre.

Diplômé de l'Institut de police scientifique et de criminologie de l'Université de Lausanne, Eric Du Pasquier est adjoint scientifique

Unique synthèse en français

Ce livre s'insère dans une démarche criminalistique, celle de l'investigation incendie des véhicules automobiles légers. Elle vise un double but : déterminer la cause du sinistre pour établir si l'allumage est dû à un dysfonctionnement technique ou s'il est volontaire, et éviter d'autres incendies ayant la même origine, en révélant les

du secrétaire général d'un important organisme d'assurance, de prévention et de lutte contre les incendies. •

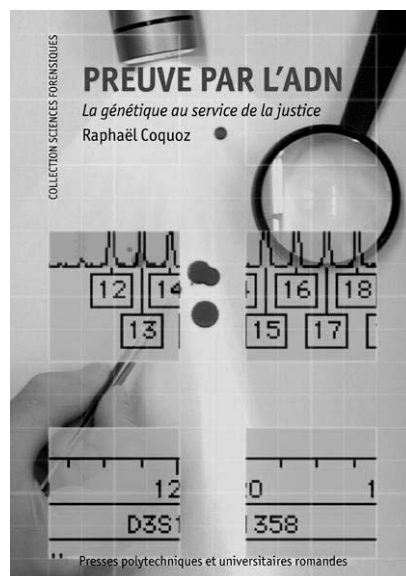
Investigation des incendies de véhicules automobiles, Eric Du Pasquier, Presses polytechniques et universitaires romandes, Collection sciences forensiques, 2003. 340 pages, 58.- CHF.

SCIENCES FORENSIQUES

Preuve par l'ADN

La génétique au service de la justice

L'utilisation et l'exploitation de la preuve par l'ADN est une discipline complexe, nécessitant la maîtrise de solides notions en génétique, police scientifique, statistique et éthique. L'auteur, spécialiste confirmé au bénéfice de nombreuses années d'expérience, a écrit chaque chapitre avec deux niveaux de lecture différents : il offre un ouvrage fluide, exhaustif et clairement structuré. Le profane y trouvera un texte rédigé en termes simples, illustré d'exemples et de schémas accessibles à tous. Quant au lecteur spécialiste, des encadrés, des annexes de chapitres développant les aspects les plus pointus avec la terminologie spécialisée, ainsi que les références appropriées à la littérature scientifique compléteront son information. Un ouvrage de référence complet et actualisé sans précédent, qui s'adresse aux étudiants,



chercheurs et professeurs en police scientifique, magistrats, avocats, policiers, journalistes, biologistes.

L'auteur, Raphaël Coquoz, est biologiste de formation. Il est entré dans le monde de la police scientifique à l'aube des développements fulgurants des analyses d'ADN. Impliqué dans cette révolution comme enseignant, chercheur et praticien, il a vécu ces innovations en première ligne. •

Preuve par l'ADN, Raphaël Coquoz, Presses polytechniques et universitaires romandes, Collection sciences forensiques, 2003. 340 pages, 58.- CHF.

P.P. 1015 LAUSANNE

uniscop



SERVICE DE PRESSE — BRA, 1015 LAUSANNE, Tél. 021-692 20 70, Fax 021-692 20 75, uniscop@unil.ch, <http://www.unil.ch/>
 spu Axel Broquet (ab), réd. resp., Stéphane Gachet (sg), Luc-Olivier Erard (loe), Mémento : Florence Klausleider, Flashage NCP
 SA, Imprimerie Morellon, Romanel s/Lausanne, tirage 5500 ex. Publicité : EMENSI, Tél. 021-729 98 81, Mobile 078-661 33
 99, Fax 021-729 99 08, emensi@bluemail.ch