

Valorisez votre parcours !

De la formation à l'emploi • Comment faire valoir les compétences que l'on a acquises lors de ses études et lors d'autres activités ? Désormais, un centre de bilan de compétences s'ouvre à l'UNIL pour mettre des mots sur ses savoir-faire.

Pour qui s'est déjà aventuré, diplôme en poche, sur le marché du travail, il apparaît évident que le grade de l'UNIL n'est pas forcément synonyme de sésame pour l'emploi de ses rêves. Cependant, en ces études, rares sont les étudiants qui n'ont pas travaillé, œuvré dans une association, effectué des stages, ou divers petits jobs et autres mandats. Ces activités ont, le plus souvent, donné lieu à l'acquisition de compétences multiples et variées, sur lesquelles il est parfois difficile de mettre un nom. Il devient pourtant de plus en plus indispensable de «savoir ce que l'on a appris» si l'on entend faire valoir sa formation.

En plus des actions déjà mises en place pour faciliter leur passage à l'emploi (documentation, conférences, Unistages, ateliers emploi, etc.), les diplômés de l'UNIL peuvent profiter depuis peu d'un nouvel outil: le Centre de bilan de compétences. Claude Roulin, responsable du Service orientation et conseil, explique que la création du centre répond à deux tendances qui se font jour sur le marché du travail: une méconnaissance des formations universitaires et un durcissement du marché de l'emploi qui obligent à des réorientations et des ajustements professionnels.



Le héron, si commun à Dorigny, connaît lui aussi parfois un décollage difficile.

Pour les détenteurs d'un diplôme de type «généraliste», il s'agit de les aider à présenter un profil attractif. Les étudiants en Lettres, qui, par exemple, ne souhaitent pas se tourner vers l'un des débouchés traditionnels tel l'enseignement, se voient de plus en plus mis en concurrence avec des personnes issues d'autres filières de formation, de type HES, notamment. Un bilan leur permettra alors de construire un plan de carrière, ou de savoir comment compléter leur formation.

Pour les scientifiques qui se lancent dans la recherche, le bilan devrait également représenter une sorte de «filet de sécurité», explique M. Roulin:

«manquant» dans le passage des études à la vie professionnelle. «Face à des licenciés ou des docteurs, explique M. Roulin, les offices du chômage sont désarmés». La situation des universitaires sur le marché du travail est en effet plus difficile qu'auparavant. Et l'aide qu'il faut leur apporter nécessite une très bonne connaissance du système universitaire. La possibilité

Repères • Le bilan de compétences

Qu'est ce que c'est?

- Une histoire de vie traduite en termes de compétences.
- Des tests et des mises en situation réelle pour s'évaluer.
- Un dossier complet pour mettre en valeur ses acquis.

A qui est-ce destiné?

- A tous les diplômés de l'UNIL et au personnel détenteur d'un diplôme universitaire.

Combien ça coûte?

- Le bilan est gratuit, s'il est fait dans les 5 ans qui suivent l'obtention du diplôme à l'UNIL.

«Après 4 ans de laboratoire, tous ne trouveront pas de poste de recherche et d'enseignement. D'autres auront envie de réorienter leur carrière. Il est alors extrêmement important de savoir ce que l'on a acquis, pour surmonter les réticences des entreprises à engager des personnes souvent perçues comme surqualifiées ou trop habituées au monde académique».

Il y avait jusqu'ici, un «chaînon

de s'engager dans un bilan de compétences est alors l'occasion de faire un état des lieux précis et documenté des savoir-faire acquis jusque là. Selon les modules effectués, la démarche comporte entre 8 et 13 séances réparties sur 3 mois, et elle donne lieu à la formulation d'un projet et des étapes principales de sa mise en œuvre.

• Luc-Olivier Erard

Biologie: Walter Wahli à nouveau primé

Après avoir reçu en début d'année le prestigieux Prix Otto-Naegeli, le prof. Walter Wahli, directeur de l'Institut de biologie animale et vice-recteur de l'UNIL, se voit honoré de l'European Lipid Science Award. Cette distinction, délivrée pour la première fois, émane de «Euro Fed Lipid», la Fédération européenne



pour la science et les technologies des lipides. Cette nouvelle fédération regroupe des Etats, des associations, des entreprises et des chercheurs et compte quelque 1300 membres à travers l'Europe. Elle récompense aujourd'hui le prof. Wahli pour sa contribution à la biologie moléculaire dans le domaine des lipides.

5 PHARMACOVIGILANCE

Le CHUV est le relai d'un important programme préventif.

8 SÉNAT

Silvio Munari préside le Sénat de l'UNIL depuis septembre.

6 MÉMENTO

Du 30 octobre au 5 novembre.

Un pont entre histoire et ingénierie

Sciences humaines et techniques • Les Archives de la construction moderne constituent un bastion «indisciplinaire» de sciences humaines à l'EPFL qui s'ouvre aux thésards.

Après avoir longtemps été «bien nulle part», les Archives de la construction moderne (ACM) ont enfin trouvé leur place avec leur rattachement à la Faculté de l'environnement naturel, architectural et construit de l'EPFL (ENAC). Pôle de sciences humaines avant la lettre, les ACM ont été constituées au sein de l'EPFL en vue de conserver les archives des bureaux techniques et plus largement de tout ce qui relève des aménagements.



Pierre Frey, directeur des ACM.

Le récent rapprochement entre les ACM et l'ENAC non seulement répond à la transversalité que prône Pierre Frey, mais permet d'intensifier encore la collaboration avec l'Université de Lausanne.



Maquette du cintre du pont de Gueuroz réalisé par Alexandre Sarrasin en 1932 (voir encadré). Un symbole du rapprochement entre les sciences humaines et techniques?

S. Gachet

De plus, grâce à la reconnaissance des équivalences entre l'UNIL et l'EPFL, leur directeur est désormais habilité à diriger des thèses.

Mais Pierre Frey s'interroge, «au-delà de la collecte, quelle peut être l'utilité de telles archives». Si l'actuelle exposition dédiée à l'ingénieur Alexandre Sarrasin – lire encadré – ébauche certaines réponses, elle relève également le paradoxe de ces archives: elles n'ont pas d'utilité technique fondamentale et sont vouées à disparaître, car essentiellement constituées d'une masse de

papier acide que le temps réduira en poussière. Pour Pierre Frey, ces archives «témoignent surtout d'une culture, et c'est à travers un travail d'historien, de lecture et d'interprétation, que leur valeur culturelle peut ressurgir». Des considérations qui ne sont l'exclusivité ni des architectes, ni des ingénieurs.

«Indisciplinarité»

Poussé par la volonté d'inventer une culture commune entre les sciences humaines et techniques, Pierre Frey entraîne systématiquement les

ACM vers «la rencontre des compétences». La collaboration d'historiens, de géographes, d'ingénieurs et d'architectes est pour lui «un appel d'air». «La surprise est un aspect vital» dans son travail. Car, comme il l'exprime, «il ne se reconnaît dans aucune discipline et la fragmentation du savoir le rebiffe». Un rien terroriste, cet «indisciplinaire» qu'est Pierre Frey avoue avoir été embauché «sur un malentendu» par ce qui fut l'Institut de théorie et d'histoire de l'architecture. Et comme «ils l'ont laissé faire», il a pu mener les ACM vers leur autonomie actuelle.

• Stéphane Gachet

«Campus rive Nord du lac Léman»

Ainsi qu'aime à le nommer Pierre Frey, le «campus rive Nord du lac Léman», en référence à l'intitulé d'un projet de l'architecte Laverrière, possède «un extraordinaire potentiel de concentration des connaissances. La possibilité de joindre des archives – archives cantonales et ACM – à des facultés de sciences techniques et humaines est unique». Cette densité remarquable est à ses yeux une opportunité qu'il faut saisir, ainsi que l'illustrera la participation des ACM à la prochaine Journée suisse des archives – le 16 novembre. *sg

EXPOSITION

Audaces et inventions d'un ingénieur civil

L'ingénieur Alexandre Sarrasin (1895-1976) est un incontournable promoteur du béton armé. Jeteur de ponts dans un pays qui en possède la plus forte densité, il a marqué certains paysages, que l'on identifie aujourd'hui à ses ouvrages d'art. Quelque 28 mètres cubes d'archives ont été dépouillés pour réaliser l'exposition et la monographie dont Sarrasin fait l'objet. Une double réalisation qui est le fruit de la collaboration des ACM et du Laboratoire maintenance, construction et sécurité des ouvrages.

Exposition:

Alexandre Sarrasin, structures en béton armé, audace et invention, EPFL, bâtiment 5G.
Rens.: 021 693 32 70, acm.epfl.ch



Le réservoir des Marécottes, réalisé par Alexandre Sarrasin en 1925. Un des rares barrages suisse à voûtes multiples en béton armé. «Une pure nef gothique» témoin des conditions de réalisation en un temps où le personnel coûtait moins que le matériel.

PUBLICITÉ



- Larges portions -
petite addition...

Prix préférentiels
pour l'Université

Plein centre ville - 100m parking Riponne
Proximité immédiate du MI
Petit déjeuner buffet suisse copieux et à
volonté, service souriant 24h/24h

Descendez à l'Hôtel Crystal en client,
vous y reviendrez en ami...



Rue Chaux-de-Fort 5 1003 Lausanne
Tél. 021-320 2831 Fax 021-320 0446

Les relations de travail en question

Théâtre • Dans le cadre d'une soirée interactive sur le thème de la prévention du mobbing, la troupe du Caméléon montrera comment prévenir les conflits sur le lieu de travail. Avec la participation du public, le 4 novembre à la Grange



Tous les caméléons ne se fondent pas dans le décor

D.R.

Le Bureau de l'Égalité des chances et le bureau de la médiation de l'UNIL, ainsi que le programme de soutien et de prévention de l'EPFL, se sont associés dans l'organisation d'une soirée « interactive » sur le thème du mobbing, qui se déroulera le 4 novembre à la Grange.

La troupe du Caméléon présentera sur scène une série de

situations du monde du travail qui montreront comment les conflits peuvent dégénérer en harcèlement. Dans un second temps, c'est le public qui sera amené à intervenir dans le cours des histoires pour expérimenter d'autres solutions. La soirée se terminera par un débat.

Agréable soirée en perspective, donc, pour un sujet difficile. Guite

Theurillat, déléguée à l'égalité de l'UNIL, et dont l'un des mandats est aussi de se préoccuper des conditions de travail de la relève, constate « qu'il reste beaucoup à faire en matière de prévention ». La situation du corps intermédiaire, la prédominance au sein de celui-ci de postes précaires, une forte hiérarchisation, forment un terrain propice à des conflits de travail qui peuvent dégénérer. Quand de telles difficultés surviennent il est donc important de savoir exprimer un désaccord, oser s'affirmer. Ce théâtre-forum pourra certainement donner quelques clés à celles et ceux qui se demandent comment s'aménager un cadre de travail plus égalitaire.

• Luc-Olivier Erard

L'actu

DE GUITE THEURILLAT, DÉLÉGUÉE À L'ÉGALITÉ DE L'UNIL

La nouvelle loi sur le personnel de l'Etat de Vaud entrera en vigueur en janvier prochain. Quelles améliorations peut-on en attendre du point de vue de l'égalité ?

- Il est prévu une baisse du temps de travail, qui bien que très faible, est un pas important pour mieux concilier le travail et la recherche avec le temps consacré à sa famille. La nouvelle loi instaure également une assurance maternité, un congé d'allaitement, de même qu'un congé paternité. 5 jours par années pourront être pris en cas de maladie d'un enfant.

• U

PUBLICITE

Temps gagné...
...sur toute la ligne!

CONCOURS
Grattez et gagnez!

70 pass Snow'n'Rail
1 laptop
100 billets de cinéma

Cartes à disposition à l'agence CFF de l'EPFL ou à l'information UNIL-EPFL.

REEV
Réseau Express Vaudois

Du temps en plus avec le REEV, pour mieux profiter de votre liberté. Participez à notre concours, **grattez et gagnez!**

ETAT DE VAUD
DÉPARTEMENT DES INFRASTRUCTURES

SBB CFF FFS

Coup de pouce à l'innovation

Pour trois chercheurs et diplômés de l'UNIL, l'Expo.02 sera un très bon souvenir. Ils font partie des 17 lauréats du Prix Nets que la Fondation Gebert Rüf a rassemblés le 27 septembre sur l'artepilage de Neuchâtel.

Chaque année, la Fondation Gebert Rüf invite les universités, les écoles polytechniques fédérales et les HES de Suisse à lui soumettre chacune trois dossiers d'«entrepreneurs scientifiques». Son objectif est de favoriser l'innovation, le transfert et l'efficacité du savoir.

Elle offre aux candidats choisis un parcours de gestion d'entreprise: première partie à Lausanne puis un cours intensif d'entrepreneurship à Boston. Au terme de cette formation, ils auront notamment tissé un réseau d'amitiés et de compétences qui les aideront à progresser.

Les projets lausannois ont pour

nom Selexis, axelogis et ABMI.

Selexis est une start-up créée par Igor Fisch qui en est le président et le CEO (Chief Executive Officer). Actuellement collaborateur scientifique à l'EPFL, au Laboratoire de biotechnologie chimique, Igor Fisch a travaillé trois ans au Medical Research Council à Cambridge (G.-B.). Il s'est très tôt intéressé aux techniques de sélection et production de protéines utilisées dans la lutte contre les maladies humaines et plus précisément contre le cancer. Lauréat du Prix de Vigier 2000 pour le meilleur projet de création d'entreprise en biotechnologie, il a fondé Selexis en 2001 avec l'appui financier de la Commission pour la technologie et l'innovation, à Berne (CTI). L'objectif de cette «jeune pousse» est la production, par des méthodes brevetées, de protéines utilisées par l'industrie pharmaceutique et aussi la sélection de nouveaux médicaments contre le cancer de la prostate. Selexis a été désigné par l'ensemble des lauréats comme l'un des trois meilleurs projets. Ce «Best Prize» a fait bénéficier Igor Fisch d'un

appui supplémentaire sous forme de «coaching» apporté par des spécialistes du domaine des «start-ups».

Récent diplômé en informatique de gestion de l'Ecole des HEC, Karim Besouda, est le co-fondateur d'**axelogis**. Cette entreprise se positionne sur le marché des applications pour les supports mobiles (natel et agenda électronique) et ambitionne d'en devenir leader. Afin de promouvoir cette technologie, axelogis a lancé diverses applications en Java qui permettent, par exemple, de consulter les horaires de cinéma directement sur son mobile (Java compatible) ou de connaître son classement en temps réel pendant un tournoi de golf. Actuellement en autofinancement, axelogis propose également des services de conseils dans la gestion de projet, l'analyse et le développement informatique. M. Besouda a également fondé un centre d'appui pédagogique pour étudiants HEC de première année, une société dans le domaine de la publicité de proximité et un fond d'investissement pour encourager l'entrepreneuriat en Afrique.

ABMI, société fondée par Claudio Lucchesi, propose un système permettant la surveillance de l'état neurologique des patients hospitalisés en soins intensifs, typiquement suite à un accident vasculaire cérébral. Le système se compose, d'une part, d'un casque qui, placé sur la tête du patient, mesure en continu les flux sanguins, l'activité électrique du cerveau, ainsi que d'autres paramètres biologiques, et, d'autre part, d'une unité portable d'enregistrement des données et d'alarme. Plusieurs systèmes de «monitoring» portables peuvent être reliés à une station centrale de surveillance. L'offre est complétée par un logiciel d'aide au diagnostic et de stockage des données patient. Le module portable créé par ABMI pourra également être utilisé au domicile des patients et dans les unités mobiles de soins. Le marché potentiel est prometteur. Claudio Lucchesi est collaborateur scientifique à l'Institut de physique de la matière condensée, dans le groupe du professeur Dieter.

• Axel Broquet

CHŒUR UNIVERSITAIRE: REPRISE DES RÉPÉTITIONS

Berlioz au chœur universitaire
Première répétition:
Jeu 31 octobre 2002

Après la diversité du chant à cappella à travers les siècles, le Chœur universitaire entreprend cette année le grandiose Requiem de Berlioz. L'œuvre majeure du compositeur français, dont l'ampleur n'est plus à démontrer, offre aux chanteurs qui souhaiteront rejoindre le chœur, l'occasion de goûter pleinement à la musique sacrée et à son interprétation.

L'amour de la musique est la seule condition requise pour faire partie du chœur! Aucune audition d'entrée ni connaissance particulière ne sont nécessaires. Les répétitions ont lieu tous les jeudis à 19h00 précises au sous-sol du Centre audio-visuel, aile Ouest de la Banane.

Rens.: 021 646 92 75, www.unil.ch/choeur

PETITES ANNONCES

à partager

A Neuchâtel, chambre, rue des Parcs 42, dans un attique de 31/2 p., terrasse grandiose et vue lac partage salle de bain, lave-linge, cuisine à disposition, 400.-, c.c., Josiane.Schwarz@ne.ch

à vendre

Cause double emploi frigo indépendant AEG avec compartiment congélation état neuf, dim. 84x60x60, 400.-, Tél. 021 692 20 63

emploi

M. prof. M. Finger recherche un/e collaborateur/trice à 100% pour un projet de recherche portant sur l'analyse du rôle des nouvelles technologies de l'information et de la communication dans la transformation de l'Etat

«eGovernance: l'Etat et les nouvelles technologies», d'une durée minimale d'une année. Ce projet est financé par COST et l'OFES. L'engagement se fera à l'EPFL selon les conditions en vigueur. Nous cherchons une personne dynamique avec un diplôme universitaire, de préférence en économie politique, sociologie ou science politique, et idéalement engagée ou prête à s'engager dans un projet de doctorat sur ce sujet. Rens.: Linda Cotti, linda.cotti@idheap.unil.ch ou Sandrine Baxevanidis, Sandrine.Baxevanidis@idheap.unil.ch. Dépôt des candidatures (CV et lettre de motivation) jusqu'au 15 novembre auprès du prof. M. Finger, EPFL - ILEM-T-MIR, 1015 Lausanne.

Nos petites annonces sont gratuites

L'EPFL et les Universités de Genève, Lausanne et Neuchâtel organisent une FORMATION POSTGRADUÉE EN INGÉNIERIE BIOMÉDICALE DU 3 MARS AU 26 SEPTEMBRE 2003.

L'objectif est de former des spécialistes capables de concevoir, d'analyser et d'utiliser des méthodes d'investigation modernes au service de la médecine et de la biologie. Cette formation à plein temps s'adresse aux titulaires d'un diplôme d'ingénieur EPFL, d'un diplôme de médecin, d'une licence univ. en sciences et aux personnes au bénéfice d'une formation jugée équivalente. Les participants recevront une formation en biomatériaux, ingénierie tissulaire, organes artificiels, biomécanique, hémodynamique, imagerie médicale, analyse de signaux biologiques, imagerie cellulaire, suivie d'un travail personnel de recherche.

Rens.: Laboratoire de biophysique et biomécanique cellulaire, EPFL, SG-AA.B, 1015 Lausanne, tél. 021 693 83 45, fax 693 83 05, tamina.samararatne@epfl.ch, http://biomed.epfl.ch/postgrade

PUBLICITÉ

Vous manquez de place ?

Rabais étudiants UNIL

EXTRA
Self-Stockage a la solution ...

Vous êtes libre d'aller et venir quand vous voulez ... gratuit et illimité

- Louez un entrepôt de 2 m² à 27 m²
- Pour vos vélos, skis, meubles, archives, etc ...
- Location à la semaine, au mois ou à l'année
- En toute liberté, vous disposez de votre clef
- Locaux secs et propres

Appeler sans tarder: 079 697 7000

Extra Self-Stockage - Route de Vallaire 94 - 1024 Ecublens

Pour se prévenir de la pillule miracle

Pharmacovigilance • L'organisation des annonces des effets indésirables de médicament a été transformé depuis près d'une année, en renforçant le rôle des hôpitaux universitaires.

La nouvelle Loi sur les Produits Thérapeutiques (LPT), introduite en janvier 2002, impose aux médecins d'annoncer les effets indésirables de produits thérapeutiques. Cette obligation légale concerne avant tout les effets indésirables sérieux et ceux des nouveaux médicaments.

L'annonce reste la meilleure méthode prospective, notamment des effets indésirables rares apparaissant dans moins d'un cas pour mille – qui peuvent ne pas être détectés au cours des trois phases d'étude de tous produits thérapeutiques. L'étude s'effectuant sur un collectif de sujets restreints et quelque peu «sélectionnés» par rapport à l'ensemble de la population.

Annoncer

Sur le plan pratique, l'annonceur primaire est le plus souvent le médecin traitant. Des formulaires prévus à cet effet sont alors



adressés à l'un des Centres de pharmacovigilance représentés par les Divisions de pharmacologie clinique des hôpitaux universitaires suisses. Ces derniers sont chargés d'évaluer et de traiter

informatiquement toutes les annonces reçues, qui sont ensuite envoyées à l'Institut suisse des produits thérapeutiques, Swismedic. Les informations sont validées, transmises à l'OMS et le

fabricant en est alors avisé.

Bien que le nombre d'annonces soit en augmentation «la culture des annonces doit encore être développée, selon Françoise Livio (lire interview express), annoncer prend du temps et l'effet indésirable peut être difficile à accepter pour le prescripteur qui souhaite le meilleur pour son patient. De plus, les annonces relèvent surtout de la santé publique, quelque peu lointaine des activités cliniques des praticiens.»

Constats et mesures

La centralisation des annonces au niveau national et international peut déboucher sur différentes mesures: stipuler des effets indésirables jusque là méconnus, restreindre les indications, modifier les doses, voire, dans des cas extrêmes – en cas d'effet indésirable grave ou mortel – retirer le médicament du marché.

• Stéphane Gachet

Effets secondaires cutanés: les médicaments à fleur de peau

Interview express • Spécialiste en pharmacologie clinique, le Docteur Françoise Livio a traité, dans une conférence, l'approche des effets indésirables cutanés en pharmacovigilance.



S.Gachet

Le Dr Françoise Livio est cheffe de clinique dans la Division de pharmacologie clinique du CHUV, où elle supervise l'activité de pharmacovigilance.

Quelle est l'importance de l'annonce des effets secondaires de médicament?

F.L.: La problématique est importante. L'étude prospective, réalisée en 1994 dans le cadre de ma thèse, a montré que 7% des admissions aux Urgences de médecine du CHUV concernaient un effet indésirable médicamenteux. Les annonces sont donc cruciales afin de mieux connaître le profil de tolérance des médicaments, d'optimiser leur utilisation et d'adopter des mesures préventives. Il faut toutefois garder à l'esprit que tout traitement efficace comporte un risque à mettre en balance avec les bénéfices attendus et qu'une partie des effets indésirables n'est pas évitable.

«Les toxidermies représentent environ 10% de la totalité des annonces d'effets indésirables.»

Quelle est l'importance des effets secondaires cutanés?

F.L.: Les effets indésirables à expression cutanée sont fréquents. Ils représentent quelque 10% du nombre total d'annonces et touchent environ 3% des patients hospitalisés. Au CHUV, ces patients sont vus par les Dermatologues qui nous annoncent la majorité de ces situations. Le colloque organisé sur ce thème a témoigné de cette collaboration et de l'approche des effets indésirables cutanés – ou toxidermies – en pharmacovigilance, notamment sur les écueils rencontrés dans la détermination du lien causal entre la médication et le tableau clinique observé.

• Propos recueillis par S.Gachet

MERCREDI 30 OCTOBRE

12h15 Sciences

Des passagers influents cachés: les micro-organismes intracytosplasmiques perturbant la reproduction des crustacés, séminaire, Dr Thierry Rigaud, Uni Bourgogne, France. Bâtiment de biologie, amphithéâtre, niveau 2.
Rens.: tél. 021 692 24 67

12h15 Département interfacultaire d'éthique (UNIL)

Ethique au quotidien, lunch-débat sur l'éthique et l'écologie, organisé par le DIE, département interfacultaire d'éthique, UNIL, conférencière: Emmanuelle Robert, Association Transport et Environnement; intervenante: Adèle Thorens, UNIL, section de philosophie, animatrice: Florence Quinche, DIE, BFSH2, 3028.
Rens.: tél. 021 692 28 81 Erie@unil.ch

Discussion sur l'éthique au quotidien. Tous les mois, une personnalité issue des milieux professionnels, associatifs ou institutionnels est invitée à présenter les questions éthiques qu'elle rencontre dans sa pratique. Bref exposé suivi d'une discussion avec un chercheur ou un enseignant dans le domaine.

Pour ce premier entretien, Emmanuelle Robert présentera les engagements éthiques de l'Association Transport et Environnement, ainsi que leurs recherches sur les habitudes de transport en Suisse. Exposé qui sera suivi d'un débat avec le public et une philosophe (Adèle Thorens) spécialisée dans les questions d'environnement et de responsabilité; pique-nique possible.

13h15 Lettres/Section d'anglais

Give me that voice again, my Porphyro: John Keats's use of romance, conférence, Prof. Paul Hamilton, Queen Mary and Westfield College, Londres, U.K. BFSH2, 2044.
Rens.: tél. 021 692 29 96
KirstenAnne.Stirling@angl.unil.ch

16h30 SAV

Eschyle, Prométhée enchaîné, présentation de l'œuvre, prologue v. 1-62, colloque de grec, Pierre Voelke, Gymnase de la cité, séminaire de langues anciennes.

19h00 Association vaudoise des femmes diplômées des universités

Cultures urbaines. Principaux aspects actuels de Pro Helvetia, conférence, Yvette Jaggi, Restaurant La Nautique, Cuchy. S'inscrire auprès de l'AVFDU, CP 2028, 1002 Lausanne.

20h30 Société Vaudoise d'Astronomie

Un regard sur l'œil: les mécanismes de la vision en astronomie, conférence, Dr Alain Bizzini, CHUV et SVA, Observatoire de Lausanne, ch. des Grandes Roches 8.
Rens.: tél. 021 692 35 14

JEUDI 31 OCTOBRE

10h15 Théologie/Institut romand des sciences bibliques

Le bestiaire de l'Apocalypse, colloque, Prof. Pierre Prigent, Uni Strasbourg, France. BFSH2, 5033.
Rens.: tél. 021 692 27 33
fax 021 692 27 35
Jean-Daniel.Kaestli@irsb.unil.ch

11h00 CHUV Pharmacovigilance et toxidermies, conférence donnée dans le cadre des colloques du Service de dermatologie, Dr Françoise Livio, cheffe de clinique en pharmacologie clinique, Hôpital Beaumont.
Rens.: tél. 021 314 03 50
fax 021 314 03 82
Nathalie.Otherin-Girard@chuv.hospvd.ch

12h15 UMSA et SUPEA Investigation et traitement de l'asthme chez l'adolescent, conférence ouverte au public, Prof. Philippe Leuenberger, DMI, CHUV, Beaumont 48, UMSA et CTJA, 1^{er} étage, salle de colloques.
Rens.: tél. 021 314 37 60
fax 021 314 37 69
Umsa@chuv.hospvd.ch

16h30 Médecine Présentation du tabagisme. Quels sont les vrais enjeux? Tabagisme passif: marqueurs et niveaux d'exposition, séminaire en deux parties, la première présentée par le Dr Jacques Cornuz et Mr. Trinh Vu Duc, Dr ès Sc., Institut universitaire romand de santé au travail, Lausanne. Institut de santé au travail (IST), salle de colloques.
Rens.: tél. 021 314 74 21
fax 021 314 74 20

VENDREDI 1 NOVEMBRE

12h00 Sciences/Institut de biologie animale Spores and chips: a genome-wide analysis of the sporulation process in Bacillus subtilis, séminaire, Dr Patrick Eichenberger, Dpt. of molecular and cellular biology, Harvard University, Cambridge, USA. Bâtiment de biologie, 2205, niveau 2.
Rens.: tél. 021 692 41 10
Walter.Wahl@iba.unil.ch

13h00 Médecine/Colloque lausannois d'épidémiologie clinique (CLEPIC) Mesure de l'efficacité par un index autogénéré et autoadministré par le patient, séminaire, épidémiologie clinique, Dr Brigitte Jolles, Hôpital orthopédique, CHUV, salle de séminaire 6.
Rens.: tél. 021 314 72 62
Bernard.Burnand@inst.hospvd.ch

LUNDI 4 NOVEMBRE

9h15 Lettres/Institut d'études médiévales Nomen meum scribatur in mar-

telorio ecclesie: la memoria dei fedeli delle campagne nei martirologi degli Ordinari delle pievi, 3^e cycle, mémoire et société au Moyen-âge, Prof. Giancarlo Andenna, Uni Cattolica Milano Brescia, Italie. Bâtiment de pharmacie, 1015.
Rens.: tél. 021 692 29 34
Agostino.Paravicini@hist.unil.ch

9h15 Lettres/Institut d'études médiévales Les obituaires et la mémoire, 3^e cycle, mémoire et société au Moyen-âge, Prof. Jean-Loup Lemaître; Dr Bernard Andenmatten; Arthur Bissaggar, Ecole Pratique des Hautes Etudes, IV^e section, Paris, France. Bâtiment de pharmacie, 1015.
Rens.: tél. 021 692 29 34
Agostino.Paravicini@hist.unil.ch

9h15 Médecine Signaux emboliques et cerveau: mythe ou réalité? Leçon inaugurale, Dr Gérard Devuyst, privat-docent, Service de neurologie, CHUV, auditoire Mathias Mayor.
Rens.: tél. 021 692 50 00
fax 021 692 50 05
Marie-Louise.Desarzens@dmmed.unil.ch

12h05 SCIENCES/LAU Na-K-ATPase, séminaire, Prof. Jean-Daniel Horisberger, Institut de pharmacologie, UNIL. Bâtiment de biologie, amphithéâtre.
Résumé: L'une des principales P-ATPases, la Na,K-ATPase assure le maintien des gradients sodiques et potassiques à travers la membrane cellulaire de toutes les cellules animales. Le mécanisme moléculaire du transport des cations commence à être compris grâce aux structures à haute résolution récemment obtenues avec la Ca⁺⁺ATPase et aux données de mutagenèse dirigée.
Préparation: salle de cours de l'IBA (2205), Bâtiment de biologie, même jour, 11h15, par J.D. Horisberger.
Rens.: tél. 021 692 42 80
Jacques.Dubochet@lau.unil.ch

14h30 Lettres/Institut d'études médiévales Mémoire de la sorcière, mémoire de l'inquisiteur, 3^e cycle, Mémoire et société au Moyen-âge, Dr Kathrin Utz Tremp; Georg Modestlin; Martine Osterro. Bâtiment de pharmacie, 1015.
Rens.: tél. 021 692 29 34
Agostino.Paravicini@hist.unil.ch

17h15 SVSN/Sciences de la Terre The Iceland Plume - geochemical answers to geological questions, conférence, Prof. Robin Gill, Royal Holloway, Londres, Angleterre. BFSH2, 2106.
Rens.: Jean-Luc.Epard@igp.unil.ch

17h30 Bureaux de l'égalité et de médiation UNIL/EPFL A propos de mobbing, soirée réflexion-débat, Théâtre Caméleon, Grange de Dorigny. Invitation à toutes et à tous. Une prévention contre le mobbing; soirée de réflexion sur les relations de travail, de recherche et d'études, à partir de

sketches interprétés par la troupe Caméleon. Apéro offert par les deux Hautes Ecoles.
Rens.: tél. 021 692 20 59
Egalite@rect.unil.ch
www.unil.ch/egalite

17h30 Médecine/Service de chirurgie Les pontages artériels infra-géniculés, colloque hebdomadaire, Dr H. Probst, Service de chirurgie, CHUV, BH 15-325.
Rens.: tél. 021 314 11 11
Maurice.Matter@chuv.hospvd.ch

MARDI 5 NOVEMBRE

9h15 Lettres/Institut d'études médiévales Mémoire et société, 3^e cycle, romand, Uni Neuchâtel, B.2.61.
Faire mémoire dans la prédication effective. L'exemple des sermons de Federico Visconti, archevêque de Pise (1253-1277), Nicole Beriou, Uni Lyon II, France;
Mémoire de Dominicains, Père Bernard Hodel, OP, Uni Fribourg;
Mémoire de Saint Vincent Ferrier dans le diocèse de Lausanne, Jean-Daniel Morerod, Uni Neuchâtel;
Mémoire de Guillaume Farel, Pierre-Olivier Lehot, Uni Neuchâtel.
Dès 14h30 Memoria und reminiscencia bei Albertus Magnus, Henryk Anzulewicz, Albertus Magnus Institut, Bonn, Allemagne;
La mémoire des philosophes: les débuts médiévaux de l'historiographie de la philosophie, Thomas Ricklin, Uni Neuchâtel.
Rens.: Agostino.Paravicini@hist.unil.ch

12h15 PAT 6PAT - égalité au sein du PAT, BFSH2, 3077.
Groupe de réflexion autour de la question de l'égalité des chances au sein du PAT. Les différentes propositions qui émergeront de ce groupe de réflexion seront transmises au Conseil du PAT. Réunion ouverte à toutes et à tous.
Pour plus d'infos: www.unil.ch/egalite
Rens.: tél. 021 692 20 59
Egalite@rect.unil.ch

17h30 Ecole de français moderne Première soirée d'information et d'inscription au Programme Tandem, BFSH2, 1129.
Soirée organisée pour les personnes qui souhaitent conclure un partenariat linguistique franco-allemand (autres langues: mardi 12 nov).
Rens.: tél. 021 692 30 94
Tandem@efm.unil.ch
www.unil.ch/tandem

Uniscopes 461

du 6 au 12 novembre 2002
délai pour annoncer vos manifestations
vendredi 25 octobre 2002
www.unil.ch/spu/memento.html
Parution dans les caissettes sur le site
vendredi 1^{er} novembre 2002

MULTIMÉDIA TÉLÉPHONIE TV HIFI PHOTO VIDÉO DISQUES LIVRES

Dernier jour de frustration.



Adhérer Fnc, c'est profiter de remises permanentes sur les livres, la BD et le développement photo et d'offres exceptionnelles sur une sélection de produits et de spectacles. Sans oublier le prix minimum garanti sur tous nos produits. Les étudiants bénéficient d'une offre spéciale d'adhésion à CHF 10.-, valable 2 ans. Bienvenue au Club!

La Fnc Lausanne est ouverte, place Bel-Air.



Donner plus de poids au Sénat

Interview express • Professeur de l'Inforge, à l'École des HEC, Silvio Munari préside le Sénat de l'UNIL depuis le 1er septembre. Il veut un Sénat plus incisif et appuyé par le travail de groupes de réflexion.



Monsieur Munari, êtes-vous un bon sénateur ?

Depuis que je participe à la vie de l'institution, j'ai très rarement manqué les séances du Sénat.

Quelle évolution avez-vous remarquée ?

L'ambiance a changé depuis l'introduction de la participation des étudiants et du personnel. L'importance des sujets abordés me semble diminuer. Les débats me semblent plus juridiques, plus procéduriers. On aborde moins de problèmes de fond. J'ai également remarqué un désintérêt de certains membres qui ne voient plus l'importance que peut avoir le Sénat dans la gestion de l'UNIL et laissent faire l'exécutif.

Les professeurs sont moins motivés à participer aux séances du Sénat ou à étudier les documents qui leur sont soumis du fait de leur surcharge de travail. La péjoration du taux d'encadrement et les exigences croissantes de la part des étudiants les obligent à consacrer toujours plus de temps à leur enseignement et à leur recherche et ils en ont moins à consacrer à la vie de l'institution. Par ailleurs, comme le Sénat n'a que deux séances ordinaires par semestre et que certaines décisions de politique universitaire doivent être prises dans des délais très courts. Pour certains de ses membres, le Sénat n'est plus qu'une chambre d'enregistrement des décisions du Rectorat.

Le souhait du Bureau du Sénat est de poursuivre l'effort entrepris et de faire du Sénat un organe qui prendrait plus de poids dans la gouvernance de l'Université et dans la définition du rôle de l'Université dans la Cité. Nous voulons renforcer la capacité du Sénat à proposer des stratégies et des actions et ne pas laisser le choix aux seuls milieux politiques.

Avez-vous des pistes à proposer ?

Aux commissions dont le Sénat dispose (commissions législative, de gestion et de recherche scientifique), il faudrait ajouter des groupes de gens motivés pour réfléchir sur des problèmes de fond. Le



Silvio Munari/CAV/UNIL

fascicule de Charles Kleiber sur l'Université fourmille de propositions et de thèmes à débattre.

Nous pourrions par exemple traiter du paysage universitaire romand: les accords conclus et les négociations en cours sont faussés par la disparité des conditions-cadre des institutions concernées (structure de décision, budget, tradition, etc.). Cette réflexion doit être menée avant qu'une nouvelle loi ne soit imposée à l'Université.

Je plaide pour un Rectorat plus fort et plus autonome vis-à-vis de l'extérieur mais agissant sur des décisions prises au sein de l'institution: une direction plus forte de l'ensemble et un mode de coopération et de coordination qui préserve l'autonomie des facultés.

Il faudra sans doute organiser ou réorganiser des structures pour clarifier la vision de l'Université sur

son rôle et son insertion au sein de la Cité. Cela dépend aussi de la disponibilité et de l'esprit d'ouverture des personnes qui y contribuent.

Que pensez-vous de la participation des étudiants et des membres du personnel administratif et technique ?

Elle est à la fois importante et réjouissante. Ceux qui participent au Sénat sont très motivés et attentifs à ce qui s'y passe. Leurs interventions me semblent parfois un peu trop focalisées sur le court terme. Comme les plus actifs sont issus principalement des sciences humaines, on peut se poser question de leur représentativité et de la communication vers leur base des décisions prises et des options discutées en séance.

Avez-vous postulé ou avez-vous été recruté ?

On ne postule pas et l'on n'est pas recruté; on est élu.

Qu'en est-il de la composition du Bureau du Sénat ?

Les deux élus, Anne-Claude Berthoud, vice-présidente, et moi-même, provenons de facultés des sciences humaines. Nous veillons donc à susciter les bons équilibres entre les diverses composantes de notre institution.

Il nous manque encore un ou une secrétaire et nous comptons sur l'intérêt d'un membre du Sénat pour renouveler le poste.

Propos recueillis par A. Broquet

P. P. 1015 Lausanne

uniscopes

SERVICE DE PRESSE - ERA, 1015 LAUSANNE, Tél. 021-692 20 70, Fax 021-692 20 75, uniscopes@unil.ch, <http://www.unil.ch/unil>
Avec Broquet (adj. réd. resp.), Stéphane Gachet (fig.), Luc-Olivier Erard (phot.), Mélanie Florence Kluefelder, Pasquale MCP SA, Imprimerie
Mirelton, Bormetel s/Lausanne, tirage 6500 ex. Publication: EMUNIS, Tél. 021-729 98 81, Mobile 078 061 93 99, Fax 021-729 99 05,
emunis@bluewin.ch

Agenda culturel

Expositions

Preuve par l'image, la photographie en quête de vérité, Fondation Claude Verdan, rue Bugnon 21, du 24 octobre 2002 au 27 avril 2003.

Peggy Donatsch, Bagageries, CHUV, hall principal, du 10 octobre au 14 novembre 2002.

Un équilibre, déséquilibre, Espace des inventions, Vallée de la Jeunesse 1, jusqu'au 4 juillet 2004.

Photo.romande.elysee, Musée de l'Elysée, av. de l'Elysée 18, du 26 septembre au 24 novembre 2002. Rens.: 021 316 99 11, www.elysee.ch.

Futur antérieur, Musée romain de Lausanne-Vidy,

ch. du Bois-de-Vaux 24, du 11 octobre 2002 au 21 avril 2003. Rens.: 021 625 10 84.

Dessine-moi la Terre, cartes et atlas au cours des âges, Bibliothèque cantonale et universitaire, hall, Dorigny, jusqu'en janvier 2003.

Alexandre Sarrasin - structures en béton armé: audace et invention, Archives de la construction moderne, EPFL, Ecublens, du 10 octobre au 16 novembre 2002. Rens.: 021 693 32 70.

Lausanne s'éveille, Forum de l'Hôtel de Ville, place de la Palud, du 10 au 26 octobre 2002. Rens.: 021 315 25 50.