

**20 octobre 2010**

**20 octobre 2010**

# **LES BREVES**

## du conseil scientifique

**2 septembre 2010**

**20 septembre 2010**

**20 octobre 2010**

### **Contact**

#### **Direction de la recherche**

Tél. : +33 (0)3 68 85 15 80

Fax : +33 (0)3 68 85 12 62

Dir-admrech@unistra.fr

**www.unistra.fr**



20 octobre 2010

**A l'ordre du jour du conseil scientifique du 2 septembre 2010 :****GRAND EMPRUNT : EQUIPEMENTS D'EXCELLENCE**

Le conseil scientifique du 2 septembre a été entièrement consacré à l'examen des projets d'équipements d'excellence déposés dans le cadre de l'appel d'offres « Equipex ». Quatorze dossiers pour l'Université de Strasbourg et cinq participations à des projets nationaux sont remontés.

Les 14 dossiers de l'Université, sans ordre de priorité, sont les suivants :  
 UNION : optique ultrarapide, nanophotonique et plasmonique ;  
 CRIC : centre de ressources instrumentales en chimie ;  
 SysBioDis : plateforme dédiée à la biologie des systèmes appliquées aux maladies humaines (infrastructures en biologie appliquées à la santé) ;  
 CARMEN in vivo : imagerie métabolique in vivo en temps réel (imagerie métabolique du petit animal) ;  
 METRICETI : microscopie électronique tridimensionnelle cellulaire et tissulaire (reconstruction en 3D de cellules et de tissus) ;  
 Institut TechMed : plateforme de recherche expérimentale dédiée aux dispositifs implantables ;

METACIB : métabolomique ciblée de matrices complexes ;  
 INSECTARIUM : équipement de l'insectarium ;  
 CIRADT : complexe d'irradiation pour la production de radioéléments à visée diagnostique et thérapeutique (production de molécules radio-marquées pour l'imagerie TEP et TEMP) ;  
 4GCG : plateforme de géothermie ;  
 Traitement des eaux ;  
 CHARMED : base de données de chartes françaises médiévales ;  
 ALFO : à la fabrique de l'œuvre ;  
 RE3 : ressources numériques pour la recherche et l'enseignement sur les religions (numérisation et portail en sciences religieuses).

Les 5 participations à des projets nationaux :  
 EQUIP@MESO : mésocentre de calcul intensif ;  
 Plateforme de calcul pour la physique et la protéomique ;

ROBOTEX : nœud d'un réseau de plateformes robotique ;  
 RESIF-CORE : nœud du réseau sismologique ;  
 FIT : plateforme distribuée Senslab.

**A l'ordre du jour du conseil scientifique du 20 septembre 2010 :****PREPARATION DU CONTRAT QUADRIENNAL 2013-2016**

Une réunion commune du conseil scientifique et des directeurs d'unité de recherche s'est tenue en présence d'Alain Beretz pour marquer l'ouverture de la préparation du prochain contrat d'établissement qui sera véritablement le premier contrat de l'Université de Strasbourg.

Le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche a, depuis lors, confirmé qu'il s'agira d'un contrat quinquennal, 2013-2017.

20 octobre 2010

## BUDGET 2011 DES UNITES DE RECHERCHE : CRITERES DE REPARTITION

Le changement de régime de TVA au 1<sup>er</sup> janvier 2010 des crédits recherche a eu un faible impact pour les unités de recherche de droit, économie, gestion et sciences humaines et sociales. Leurs dotations doivent aussi leur permettre de mener leurs activités courantes sans recourir aux financements sur projets du conseil

scientifique. Ce sont les raisons qui motivent la proposition d'augmentation de 15% en 2010 de la dotation des unités de recherche de ce domaine.

Les critères de répartition des dotations des unités de recherche du domaine sciences et technologies et du domaine vie et santé resteront inchangés par rapport à 2010.

## DESIGNATION DES MEMBRES DU CONSEIL DE PUBLICATION

Le conseil de publication de la toute nouvelle Fondation « Presses universitaires de Strasbourg » sera le garant de la qualité scientifique des publications. Il sera consulté sur la création d'une nouvelle collection d'ouvrages, la prise en charge d'une revue (réalisation et diffusion), les soutiens financiers disponibles pour les publications. Le conseil scientifique de l'Université désigne 18 des 22 membres du conseil de publication, sur proposition des collègiums. Ont été désignés pour siéger :

Au nom du collégium Arts langues lettres : Pierre Michel, Alexandre Kostka, Eléonore Reverzy, Maryvonne Boisseau ;

Au nom du collégium Droits administration société : Jocelyne

Leblois-Happe, Marc Mignot, Patrick Wachsmann ;

Au nom du collégium Education et formation : Emmanuel Triby ;

Au nom du collégium Journalisme et études politiques : Laurence Badel-Griset ;

Au nom du collégium Sciences économiques et management : Ragip Egé ;

Au nom du collégium Sciences humaines et sociales : Matthieu Arnold, David Le Breton, Dominique Lenfant ;

Au nom du collégium Sciences : Yann Bugeaud, Pierre Gançarski ;

Au nom du collégium Sciences ingénierie et technologie : Pascal Schreck ;

Au nom du collégium Vie et santé : Pierrick Poisbeau, Jean-Louis Schlienger.

## COMMISSION INTER-CONSEIL DE RECONSTITUTION DE CARRIERE DES ENSEIGNANTS-CHERCHEURS

Le conseil scientifique joue désormais un rôle important dans les décisions de reclassement de début de carrières des enseignants-chercheurs (prises en compte des activités antérieures à la titularisation pour une reconstitution

de carrière). Une commission de travail composée d'élus du conseil scientifique et de représentants du CEVU conseil des études et de la vie universitaire préparera les travaux du conseil scientifique.

20 octobre 2010

## FERMETURE D'UNE UNITE DE RECHERCHE

L'unité de recherche « Systèmes géographiques complexes : frontières, limites, discontinuités, ruptures, mutations », EA 4437, fermera le 31 décembre 2010. Les membres de cette unité rejoindront le CRESS « Centre de recherches et d'études en sciences sociales », EA 1334, à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2011.

## A l'ordre du jour du conseil scientifique du 20 octobre 2010 :

### POLITIQUE NUMERIQUE DE L'UNIVERSITE

Catherine Mongenet, Vice-présidente Politique numérique et système d'information, a présenté l'organisation des services (Direction informatique et Direction des usages du numérique), le schéma directeur numérique (sept programmes pour un investissement d'environ 20 millions d'euros sur quatre ans), les ressources de calcul (le méso-centre de calcul de l'Université).

### GRAND EMPRUNT : PROJETS DE LABORATOIRES D'EXCELLENCE

Treize projets sont actuellement en cours de montage et devraient être déposés dans le cadre de l'appel d'offres LABEX.

Les projets, sans ordre de priorité, sont les suivants : Institut Pierre Chambon ; Chimie des systèmes complexes ; Médalis ; NetRNA ; Systèmes biologiques des maladies viro-induites ; N3 Lab (nano-objets et nano-matériaux) ; Instrumentation ; Mathématiques et interactions ; G-eau-thermie ; Créativité, croissance et développement durable ; Religion, laïcité et société ; Sémiologie musicale et création artistique ; Centre interdisciplinaire d'études européennes de Strasbourg.

### BUDGET 2011

Le conseil scientifique a confirmé la dotation de base des unités de recherche selon la proposition faite lors de sa réunion précédente : augmentation de 15% par rapport à 2010 de la dotation de base des unités de recherche du domaine Droit, économie, gestion et Sciences humaines et sociales (soit 859 375 euros), et reconduction en 2011 de la dotation 2010 pour les unités de recherche du domaine Sciences et technologies (soit 2 441 170 euros) et du domaine Vie et santé (soit 1 342 295 euros). La dotation des écoles doctorales sera reconduite également à l'identique (soit 233 279 euros).

20 octobre 2010

## RESULTATS DES APPELS D'OFFRES COLLOQUES

La session complémentaire de l'appel d'offres "colloques 2010" a permis de financer treize colloques supplémentaires. Au final, pour l'année 2010, ce sont près de 80 colloques qui auront été financés pour un montant de 166 000 euros, auquel ont largement contribué les

collectivités territoriales (Département du Bas-Rhin et Région Alsace). Les unités de recherche du domaine Droit, économie, gestion et sciences humaines et sociales sont les bénéficiaires majoritaires de ces financements en cumulant 65% des subventions.

Les 66 colloques subventionnés au titre de l'appel d'offres "colloques 2011" répondent aux critères posés par le conseil scientifique : colloques soutenus par les unités de recherche de l'Université, promouvant la recherche menée à l'Université, et se

déroulant en Alsace. Les subventions allouées, pour un engagement total de 178 200 euros, ont tenu compte du nombre et de l'origine géographique des intervenants, favorisant ainsi les interactions et les échanges.

## APPEL A PROJETS 2011

Les infrastructures recherche feront l'objet en 2011 d'une opération d'envergure en mobilisant l'essentiel des moyens du conseil scientifique. En étroite collaboration avec le Vice-

Président Patrimoine, la rénovation des locaux dédiés à la recherche, les animaleries, les salles de ressources ou de travail à finalité recherche bénéficieront de cette action ciblée.

## PRIMES D'EXCELLENCE SCIENTIFIQUE

Le conseil scientifique propose de reconduire, en 2010-2011, le dispositif général adopté en 2009-2010. Ce dispositif repose sur les évaluations des dossiers menées par l'instance nationale, puis un choix des bénéficiaires au regard de cette évaluation et l'application du barème des primes d'encadrement doctoral et de recherche.

Le conseil scientifique propose également des dispositions complémentaires pour les membres de l'Institut Universitaire de France, pour les titulaires d'une chaire d'excellence CNRS ou INSERM, et pour les bénéficiaires d'une subvention de l'European research council.

## NOMINATION DU DIRECTEUR DU CENTRE D'ETUDES INTERNATIONALES ET EUROPEENNES

Christian Mestre, professeur en droit public, succède à compter du 22 septembre 2010 à Valérie Michel à la direction de l'unité de recherche « Centre d'études internationales et européennes », EA 3994.

L'unité de recherche se structure en deux équipes : l'équipe Droit de l'environnement, dirigée par Marie-Pierre Camproux, et l'équipe Droit international et européen, dirigée par Frédérique Berrod.



20 octobre 2010

#### **NOMINATION DU DIRECTEUR DE L'ECOLE DOCTORALE MATHÉMATIQUES SCIENCES DE L'INFORMATION ET DE L'INGÉNIEUR**

Yves Rémond, professeur en mécanique génie mécanique et génie civil, est depuis le 1er novembre 2010 le nouveau directeur de l'école doctorale Mathématiques, sciences de l'information et de l'ingénieur, ED 269, en remplacement d'Ernest Hirsch. Ernest Hirsch lui apportera son concours pendant une année en qualité de directeur adjoint.

#### **NOMINATION DU DIRECTEUR DE L'ECOLE DOCTORALE SCIENCES DE L'HOMME ET DE LA SOCIÉTÉ**

Pascal Hintermeyer, professeur en sociologie et démographie, succède à Serge Lesourd, à la direction de l'école doctorale Sciences de l'homme et de la société, ED 519, à compter du 1er novembre 2010. Il sera épaulé par William Gasparini, professeur en sciences et techniques des activités physiques et sportives, nommé directeur adjoint.

#### **SUBVENTIONS ET CONVENTIONS D'ÉDITION**

Les montants inférieurs à 23 000 euros par an des subventions allouées dans divers cadres sur les crédits recherche, y compris les conventions d'édition, seront soumis à l'avis du conseil scientifique et non plus directement à l'avis du conseil d'administration. Cette procédure allègera les travaux du conseil d'administration. Le conseil d'administration restera toutefois informé de ces diverses subventions par le compte-rendu annuel que le conseil scientifique lui transmettra.

#### **COMITÉ DU PLAN CAMPUS**

Commission consultative créée par le conseil d'administration, le comité du plan campus associera des représentants des conseils au suivi des dossiers de cette opération d'envergure. Hubert Whitechurch, et son suppléant Patrick Llerena, Frédérique Ostré, et sa suppléante Estelle Baehrel, assureront la représentation du conseil scientifique dans ce comité.