



**Conseil de l'École Doctorale des Sciences de la Vie et de la Santé.
Relevé de conclusions.
Amphithéâtre du collège doctoral européen 14 avril 2016 (13h30-16h30)**

Présents :

Pièce jointe :

- Diaporama : Documents pour le conseil

Ordre du jour : (Diapo 2)

- * 1) Informations générales
- * 2) Contrats doctoraux Université de Strasbourg et concours 2016
- * 3) Contrats doctoraux Région Grand Est 2016
- * 4) Contrats doctoraux IdEx 2016
- * 5) Examen du règlement intérieur
- * 6) Retour sur les journées de l'ED
- * 7) Affaires financières
- * 8) Les formations à venir
- * 9) Divers

Point 1 : informations générales :

L'appel à candidatures ci-dessous en vue de diriger l'ED à partir du 1^{er} janvier 2018 a été lancé à l'ensemble des HDR accrédités par l'ED. A la date de clôture des candidatures fixée au du 31 mars, Catherine Schuster, directrice-adjointe est la seule candidate. Le prochain conseil du 19 mai 2016 sera amené à se prononcer sur sa candidature en vue de transmission pour nomination à la commission de la recherche du conseil académique de l'Unistra.

« De : ED Vie et Santé

À : HDR, DU

Cc : Statutaires, Catherine Florentz

Message aux collègues HDR associés à l'école doctorale des sciences de la vie et de la santé : appel à candidatures pour la direction de l'ED 2018-2022

Chers Collègues,

Ma mission de directeur de l'école doctorale Vie et Santé prendra fin avec l'actuel plan quinquennal de l'Unistra soit le 31 décembre 2017.

Dans le cadre de la préparation du nouveau contrat quinquennal 2018-2022, je ne souhaite pas proposer ma candidature et il convient donc de faire connaître pour la fin du mois d'avril 2016 à la vice-présidence recherche et formation doctorale et à la direction de la recherche de l'Unistra le nom de la personne qui prendra en charge la direction de l'ED.

*C'est le conseil de l'école doctorale du **jeudi 14 avril 2016** qui l'élira parmi les collègues HDR associés à l'ED Vie et santé qui se porteront candidats.*

Catherine Schuster, actuellement directrice-adjointe a d'ores et déjà accepté de présenter sa candidature.



Le choix du conseil de l'ED se fera par élection à bulletins secrets sur la base d'une présentation orale des candidats, de leur motivation et de leur projet pour l'ED. Il sera alors soumis à la Commission de la Recherche du Conseil Académique de l'Unistra qui se prononcera sur la nomination.

Si vous êtes candidat, merci de le faire savoir par courriel adressé à melanie.muser@unistra.fr avant le 31 mars 2016.

Je reste à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.

*Bien cordialement,
Serge POTIER »*

Point 2 : Contrats doctoraux Université de Strasbourg et concours 2016 (Diapos 2-8)

L'Unistra dispose cette année de 121 contrats doctoraux comme en 2015. L'ED disposera en 2016 comme en 2015 de **35 contrats doctoraux qui seront tous attribués par concours** (Diapo 3).

En effet, les contrats doctoraux d'établissement ne représentent en moyenne que 25 à 30% des financements des salaires de doctorants et le concours en vue de leur attribution conduit à un interclassement de 60 candidats sur la qualité de leur dossier académique et sur leur aptitude à développer un sujet de recherche parmi les 160 proposés par les Unités de recherche et validés par l'ED.

Les recrutements sur d'autres types de financement représentent 70 à 75% et sont de la responsabilité des équipes d'accueil sur les bases minimales définies par l'ED, hors concours de l'ED. C'est pourquoi le conseil scientifique de l'ED du 21 janvier 2016 a maintenu la préconisation de laisser largement ouverte aux candidats la possibilité d'obtenir ce financement sur le seul critère de leur classement dans le concours.

Il n'y aura donc pas de fléchage de contrat en 2016. Cette proposition est validée à l'unanimité.

Le conseil renouvelle à l'unanimité sa confiance à Jean-Christophe Cassel, Professeur à l'Unistra, Directeur de l'[UMR 7364 Laboratoire de Neurosciences Cognitives et Adaptatives \(LNCA\)](#) et Christophe Romier, Directeur de Recherche au CNRS dans l'[UMR 7104 Institut de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire \(IGBMC\)](#) comme président des sous-jurys 1 et 2.

Les 4 membres extérieurs seront comme en 2015 : François Dauphin, Professeur à l'Université de Caen, Groupe Mémoire et Plasticité Comportementale-GMPc, Michaël Dubow, Professeur à l'Université de Paris XI Orsay, Laboratoire de Génomique et Biodiversité Microbienne des Biofilms, Institut de Génétique et Microbiologie, Laurent Schaeffer, Professeur à l'ENS Lyon. Laboratoire de biologie moléculaire de la cellule et Yann Voituron, Professeur à l'Université Claude Bernard - Lyon I, Dir UMR CNRS 5023 Ecologie des Hydrosystèmes Naturels et Anthropisés.

La demande des responsables du master mention sciences physiques spécialité physique cellulaire en vue d'être retenu dans la liste des spécialités de masters relevant du concours A est examinée (Diapo 6). Le conseil retient la proposition à l'unanimité réaffirmant ainsi sa politique d'ouvrir l'ED Vie et Santé aux disciplines à l'interface.

Les grandes étapes du calendrier du concours sont alors rappelées (Diapos 7-8).

Point 3 : Contrats doctoraux Région Grand Est 2016 : (Diapos 16)

Les principes et résultats globaux des évaluations des 24 dossiers de contrats doctoraux par le conseil scientifique de l'ED du 17 mars 2016 demandées par la Région Grand Est sont présentés au conseil. Le conseil est informé que ces dossiers et l'évaluation ont été transmis en vue d'examen et proposition d'interclassement avec les demandes dans les autres domaines de recherche (Sciences



humaines et sociales et Sciences) expertisées par les 9 autres écoles doctorales de l'Unistra par le « comité régional d'évaluation ». Le conseil régional du Grand Est décidera des projets retenus et en liste complémentaire dans la séance du 1er juillet 2016.

Point 4 : Contrats doctoraux IdEx 2014-2016 : (Diapo 10-11)

Dans le cadre des financements IdEx, 6 dossiers de contrats doctoraux dans le domaine Vie et Santé ont été retenus

Point 5 : Examen du règlement intérieur :

Le règlement intérieur préalablement examiné par le conseil scientifique du 21 janvier 2016 est présenté et amendé en séance. Il est voté à l'unanimité. Il est accessible sur le site de l'ED <http://ed.vie-sante.unistra.fr/ecole-doctorale/textes-reglementaires>

Point 6 : Les journées de l'ED (Diapos 13-18) :

En accord avec les propositions du dernier Conseil, 1,5 jours ont été consacrés aux journées de l'ED les 13 et 14 mars 2016 sur le campus de l'Esplanade (collège doctorale européen et l'amphithéâtre Vlès). Comme par le passé, une demi-journée a été consacrée à la remise des Prix de thèse de la Société de Biologie de Strasbourg (SBS).

Après un retour sur l'organisation et le programme (Diapos 13-15), le bilan est présenté par Pascal Darbon qui a coordonné le comité d'organisation (Diapos 16-17).

En outre, l'Assemblée Générale annuelle des doctorants est organisée dans le cadre de ces journées le 13 mars 2016. Les doctorants sont informés des développements de l'ED et, conformément à l'arrêté du 7 août 2006, procèdent à l'élection de leurs 3 nouveaux représentants au conseil en remplacement d'Anaïs Grangeray, Thierry Lavigne et Mahoumadou Diop qui soutiennent ou ont soutenu récemment leur thèse. **Une liste de 3 titulaires, Sylvain Debard, Lucie Kriegshauser et Mathilde Tissier et un suppléant, Sylvain Debard est votée à l'unanimité des présents à l'AG (Diapo 16)**. Ils entreront en fonction et seront présentés lors du prochain conseil d'ED du 19 mai 2016.

Parmi les nombreux points positifs (Diapo 17), l'accent est mis sur la fréquentation, 100 participants sur les 2 jours, le format 1,5 jour plus adapté, l'investissement du comité d'organisation constitué de 3 doctorants, de Mélanie Muser, Luc Dupuis et Pascal Darbon.

Parmi les points à améliorer (Diapo 18), le calendrier du couplage avec la demi-journée de remise des prix de la SBS devrait être revu et le prochain comité d'organisation devra être formé d'au moins 5 doctorants dans l'avenir et comme ce fut le cas pour les 2 dernières éditions.

Concernant le programme, on peut regretter le peu de candidats aux communications orales (taux sélection = 100%).

Concernant l'ensemble de ces points, une discussion générale conduit à reconduire la manifestation lors de l'année scolaire prochaine en en corrigeant les points faibles et en conservant le principe d'un couplage avec la SBS avec une emploi du temps différent.

Point 7 : Affaires financières : (Diapo 19)

Le conseil valide à l'unanimité le soutien de 250 Euros à la réunion scientifique organisée par la SPB (Student and Post-doc Board from IGBMC) à l'intention des doctorants après examen du budget de la manifestation (Diapo 18).

Point 8 : Les formations à venir: (Diapo 20)

Les prochaines formations organisées par l'ED lors des sessions de printemps et d'été sont présentées en séance.

- * 18 avril : LabEx NetRNA "Technical advances in RNA biology Challenges and opportunities" (P. Romby - E. Westhof)



- * 18-20 avril : Formation "Effective Writing" (D. Goodfellow)
- * 23-25 avril : Formation "Project Management" (S. Cullman)
- * 30/06 et 01/07 : LabEx Transplantex "**Transplantex International summer school in transplantation : from immunobiology to clinical medicine**" (S. Bahram)
- * 20-21 juin : **Bioinformatique** (Odile Lecompte, Anne Friedrich)
- * automne prochain : LabEx INRT (Gérard Gradwohl)

6-Divers

Aucun point divers n'est présenté. La séance est levée à 17h.

Serge Potier
Directeur de l'École Doctorale 414
Sciences de la Vie et de la Santé.