

## Compte rendu du conseil du département de chimie du 5 avril 2017 à 10h30

*Présents* : F. Brussat, A. Carlin, L. Cousyn, M. Cavellec, P. Diter, E. Dumas, C. Larpent, P. Mialane, X. Moreau, O. Oms, D. Prim, C. Simonnet.

*Excusés* : E. Cadot, F. Gontran

*Invitée* : C. Greck

### 1. Point sur le budget 2017

A ce jour, les dépenses s'élèvent à 12 306,35 € sur un budget initial de 50 k€ alloué par l'UFR. A titre d'information, les dépenses s'élevaient à 8 564,57 € l'année passée à la même époque.

Concernant l'équipement, un spectromètre infrarouge a été commandé chez Thermo (Nicolet) pour 20 k€.

### 2. Bilan sur les rencontres entre le président de l'Université D. Guillemot / C. Greck et la direction de l'ISIPCA (13/03/2017) et entre E. Dumas et la direction de l'ISIPCA (21/03/2017)

a) Bilan de la rencontre entre le président de l'Université D. Guillemot, C. Greck, C. Ecalle-Montier (directrice de l'ISIPCA) et L. Guméry (directrice pédagogique de l'ISIPCA) le 13/03/2017 :

C. Greck rappelle que le partenariat entre l'ISIPCA et l'UVSQ rapporte 450 k€ par an à l'UVSQ et un retour d'environ 100 k€ à l'UFR des sciences de Versailles.

La direction de l'ISIPCA a précisé :

L'ISIPCA fait partie de l'I-Site Paris Seine (lauréat de la seconde vague de l'appel à projets Idex/I-Site) avec entre autre l'Université de Cergy Pontoise (UCP). Ce rapprochement est lié à la collaboration dans le domaine de la recherche entre l'UCP et l'ISIPCA. Cela n'a pas de conséquence pour les formations dispensées actuellement en partenariat entre l'ISIPCA et l'UVSQ.

*DU EFCM* : Pas de soucis particulier sur ce diplôme. Au niveau de l'Université, la remise des diplômes le lendemain du jury reste problématique pour des questions de logistique à la

scolarité. Cela fonctionne pour le moment grâce à la bonne volonté du personnel de la scolarité. Quelques problèmes avec les conventions de stage et la sécurité sociale pour certains des étudiants mais il s'agit de problèmes récurrents qui finalement trouvent une solution.

*LPro Applications et analyse chimique et sensorielle pour les industries de la parfumerie, de la cosmétique et de l'aromatique alimentaire* : Bonne amélioration avec maintenant deux parcours (Cosmétique et parfums/aromatique alimentaire).

*Master MPNC* : Pas de soucis particulier si ce n'est une certaine "désillusion" des étudiants qui suivent ce master et qui n'ont pas forcément pris conscience que ce master n'est pas une formation en formulation. Aucun lien avec le contenu de la formation clairement affiché mais peut être mal compris par certains étudiants. L'ISIPCA souhaiterait que des heures soient rajoutées en formulation. Cette proposition sera discutée avec les responsables de la formation F. Couty (chimie) et S. Gaumer (biologie).

*Master FESIPCA* : La direction de l'ISIPCA fait part d'un retour négatif des industriels du secteur qui constate que la formation ne serait plus adaptée à leurs besoins. Ce master pose donc un problème à l'ISIPCA. Le nombre d'heures effectuées par l'UVSQ ne permet plus d'intégrer le volume des enseignements précédemment dispensés par l'ISIPCA. Cette répartition étant ajustable à la marge (le diplôme étant délivré par l'UVSQ), la direction de l'ISIPCA ne voit pas comment les choses peuvent évoluer favorablement. Par ailleurs, deux diplômes ont été récemment ouverts par l'ISIPCA : un Msc Manager en process de création et développement (options parfum/cosmétique/Arômes alimentaires) et un Msc Scent Design and Creation en partenariat avec IFF. Ces deux formations sont des formations initiales payantes en 3 ans.

Malgré la convention UVSQ-ISIPCA qui stipule que la VAE relève de l'UVSQ, la direction de l'ISIPCA a fait remarquer qu'aucun membre enseignant de l'ISIPCA ne participe aux jurys de VAE et souhaiterait être consultée.

b) Bilan de la rencontre entre E. Dumas, C. Ecalle-Montier (directrice de l'ISIPCA) et L. Guméry (directrice pédagogique de l'ISIPCA) le 21/03/2017 :

Concernant les "craintes" éventuelles de difficultés relationnelles importantes entre l'UVSQ et l'ISIPCA, E. Dumas constate que l'entretien s'est extrêmement bien passé et que si certaines difficultés ou certains problèmes ont été abordé(e)s, la situation générale semble plutôt bonne.

*DU EFCM* : Formation qui fonctionne très bien.

*LPro Applications et analyse chimique et sensorielle pour les industries de la parfumerie, de la cosmétique et de l'aromatique alimentaire* : Après une mise en place délicate du projet tutoré qui a pris une place considérable dans la formation, tout est revenu dans l'ordre et les choses fonctionnent globalement bien.

*Master MPNC* : Comme indiqué précédemment, le projet à discuter serait de rajouter des heures de formulation à l'ISIPCA sans toucher au volume horaire de l'UVSQ.

*Master FESIPCA* : Ce master semble manifestement poser un problème à la direction de l'ISIPCA qui, en l'état, ne voit pas comment améliorer les choses. La direction de l'ISIPCA constate par ailleurs que ce master reste particulièrement attractif avec un nombre de dossier (dont de très bons dossiers) toujours aussi élevé. Concernant plus spécifiquement le parcours Arômes Alimentaires, dont les effectifs sont moins importants que dans les parcours Parfum et cosmétique, une proposition serait de ré-orienter la formation vers l'agroalimentaire. Un partenariat AgroParisTech/ISIPCA/UVSQ pourrait être envisagé, quitte à "sortir" cette formation du master FESIPCA.

c) En conclusion de ces deux rencontres :

Le bilan reste positif même si certains problèmes ont été abordés.

Concernant les formations DU EFCM, LPro et master MPNC, très peu de problèmes ont été mis en évidence. L'intégration d'heures supplémentaires dispensées par l'ISIPCA en formulation dans le cadre du master MPNC pourra être discutée avec les responsables de la formation.

Concernant le master FESIPCA, un groupe de travail va être mis en place au plus vite pour faire évoluer ce master. Ce groupe de travail travaillera en particulier sur la proposition d'évolution pour le parcours arômes alimentaires (voir ci-dessus). Toutes les bonnes volontés sont les bienvenues pour participer à ce groupe de travail.

Toujours concernant le master FESIPCA, et avec l'accord de R. Goumont, un (ou une) volontaire prendra en charge la responsabilité du M2 FESIPCA. R. Goumont gardera lui la responsabilité du M1 FESIPCA.

Merci de contacter la direction du département de chimie et R. Goumont si vous souhaitez vous impliquer dans le groupe de travail et/ou souhaitez prendre en charge la responsabilité du M2 FESIPCA.

### 3. *Bilan de la discussion sur l'UE CH100*

Suite aux différentes discussions intra- et inter-départements qui ont précédé la réunion avec les VPs Stratégie et Formations (02/03/2017), deux propositions ont été retenues par l'UFR des sciences concernant les UE100.

a) Concernant le passage de l'UE CH100 en cours/TD : le département de chimie refuse ce changement pour deux raisons : Le département de chimie n'a pas les moyens humains nécessaires pour absorber le nombre d'heures supplémentaires qui seraient engendré par ce changement et il n'y a pas de réelle volonté affichée pour soutenir cette modification.

b) Concernant la création de groupes de niveaux, le département de chimie y est favorable : il souhaiterait qu'un groupe de niveau destiné aux plus faibles étudiants soit proposé pour chaque section (CB1, CB2, MPC11, MPC12, BI) soit au total un maximum de cinq groupes accueillant des étudiants volontaires. Plus d'heures d'enseignements devraient alors être

proposées à ces étudiants afin d'atteindre le niveau requis pour valider l'UE. Par contre, pas de répartition des étudiants par niveau pour les autres groupes de TD.

Il faudrait aussi que ces groupes de niveaux puissent être modifiés à la suite du premier contrôle continu ce qui devrait être facilité par le fait que tous les TDs d'un amphi se tiendront sur un même créneau dans l'emploi du temps. Mais problème des effectifs max dans ces groupes de "soutien" ?

La mise en parallèle des groupes de TD facilitera les contrôles continus, mais compliquera les emplois du temps des enseignants car beaucoup moins de créneaux horaires seront proposés. Il y aura donc probablement des incompatibilités de service à gérer.

#### 4. *Questions diverses*

a) CPGE : Enseignement de CPGE2 qui passe du mercredi au lundi acté. Test l'année prochaine avec possibilité de retour en arrière si cela ne fonctionne pas bien ou si cela pose trop de difficultés.

b) Site internet du département : V. Chaffard a énormément avancé avec l'aide de F. Zuccarelli, M.-P. Longy et A. Carlin. Les responsables de formation vont être mis à contribution très bientôt pour vérifier toutes les informations présentes sur le site. L'adresse du nouveau site sera ensuite envoyée à tout le monde pour vérifications/modifications/propositions en vue d'améliorer ce site. Il sera ensuite mis en ligne et consultable dès que possible.

c) Rappel : les élections au conseil d'UFR vont avoir lieu le 12 mai. Il s'agit d'un scrutin de liste. Le but est de maintenir une répartition équilibrée entre les disciplines soit pour le département de chimie, 2 représentants pour le collège A et 2 représentants pour le collège B. Merci aux volontaires de me tenir au courant. X. Moreau OK.

d) Concernant le Master of Cosmetic Formulation and Evaluation en collaboration avec Cincinnati, D. Vichard est toujours en train d'essayer de trouver une solution viable pour ce projet. Les discussions sont toujours en cours avec l'ISIPCA et les relations internationales.

e) Rappel : lorsque les dates de jurys sont fixées, les dates de remise des notes sont elles aussi fixées et doivent être impérativement respectées, quelles que soient les formations concernées. Le non respect de ces dates entrainera le report des jurys.