

Compte rendu de la réunion du bureau élargi du 20 janvier 2016

Personnes présentes : Isabelle Muller, Sylvie Cuenot, Laurence Lozano, Marie-Laure Saulnier, Roseline Primout, Vincent Besnard, Christophe Gouchet, Marc Kefer, Denis Monnereau et Michel Paya.

Personnes excusées : Guy Bouyrie, Daniel Marsan.

Secrétaire de séance : Roseline Primout

Dates à retenir :

- **jury du concours cristaux : mardi 15 mars, à 13h30 à l'ICMCB**
sont concernés : Sylvie, Christophe, Michel et Guy (la note de synthèse sera évaluée par Sophie Mouge et Mauricette Mesguich)
- **remise des prix du concours cristaux : mardi 5 avril 2016 à la salle de l'Agora**
- **prochaine réunion de bureau : à priori le mercredi 6 avril à 18h15 à l'IUT, sauf si Roseline participe à un stage sur l'énergie à Saclay avec la Maison Pour la Science, dans ce cas un doodle sera lancé**
secrétaire : Marc
- **réunion de préparation du congrès 2018 à Paris : samedi 12 mars**

Points abordés :

- **compte-rendu de la réunion STL / STI2D à Paris, en janvier, par Marc :**
 - 8 personnes présentent, soit 8 académies représentées
 - les effectifs dans ces sections est maintenant stabilisée
 - les élèves qui vont dans ces sections y viennent souvent par défaut car ils ne peuvent aller en 1ère S et ils ont plutôt le profil d'élèves de BAC Professionnel : les élèves des sections STI2D sont souvent déçus car l'enseignement est trop théorique et ils n'ont pas le niveau pour suivre le rythme
 - l'évaluation des agents de laboratoire peut se faire par le "chef des travaux" ou le coordinateur de la discipline
 - 20% des élèves quitteraient les filières technologiques après le BAC ; la majorité vont en BTS
 - le BTS chimie est remplacé par le BTS métiers de la chimie et le BTS pilotages de procédés : le contenu est façonné par le cahier des charges des industriels. L'objectif est de reproduire, soit refaire à l'identique et non de savoir-faire pour s'adapter, contrairement aux anciens BTS.
 - Un appel à écrire des articles dans le BUP est lancé
 - Christophe signale que pour la section de spécialité du BAC STL, la partie concernant "Génie des Procédés" n'est pas assez exploitée
- **futur congrès 2018 :**
 - 3 collègues sont près à nous rejoindre pour l'organisation : Nathalie Gaignard et Pierre Duplaa du lycée Daguin à Mérignac et Vanina Monnet
 - 4 petites mains se sont faites connaître : Dominique Bouyrie, Marie-Pierre Loubet (lycée Montaigne) Françoise Lapendry et Guy Bouyrie qui ne sera plus trésorier à partir de 2017

- **réfléchir à un thème** : sur le vin (*thème du précédent congrès à Bordeaux !*) ? en rapport avec l'aéronautique ? Bord-eaux... en Aquitaine ? Le thème pourrait être le vin, mais aussi l'eau, au sens large (*océan, météo, etc*), ou un ensemble de thèmes typiques de la région.
- **trouver un lieu** : l'ENSEIRB ? **Cette école possède-t-elle un amphi assez grand pour les conférences plénières ?**
- les différents postes à pourvoir (liste indicative, à redéfinir entre nous) :
Roseline propose que deux personnes soient responsables sur un poste, afin de s'épauler, de se soutenir...

Roseline doit envoyer le planning d'un congrès et le guide à chacun.

- le site : Denis et Christophe ; **Roseline doit leur envoyer les documents à ce sujet**
 - la trésorerie : peut être Michel ? **Roseline doit lui envoyer les documents à ce sujet - il faudrait une deuxième personne pour l'épauler...**
 - les conférenciers à trouver pour les conférences plénières et les ateliers : Sylvie ? Marc ? **ou ?**
 - les relations avec les institutionnels (la mairie où aura lieu le congrès, recherche de sponsors...) et les médias : Sylvie ? **Et ?**
 - les relations avec le lycée hôtelier de Talence, par exemple, pour prévoir l'accueil et la buvette, l'organisation du banquet... : **qui ?**
 - réalisation des affiches, flyers, cartes postales... : Marc ? **Et ?**
 - En 2017, il faudra gérer les postes suivants (*à revoir, liste non exhaustive*) :
 - accueil : intervenants, conférenciers, congressistes, exposants...
 - organiser la venue des invités : membres des autres associations (SFP, APBG, APMEP, ...), collègues venant de l'étranger, ...
 - organiser le banquet
 - organiser les repas du midi
 - organiser la buvette
 - rechercher des cadeaux pour les conférenciers et les congressistes
 - prévoir le fléchage sur place
 - réaliser les valises remises au congressistes (les petites mains)
 - ...
- **Concours cristaux, Roseline et Denis :**
 - **compte rendu de la réunion du 11 janvier avec les partenaires et les co-organisateur**
 - le stage avec la Maison Pour la Science s'est bien déroulé : comme les stagiaires ne posaient que des questions en relation avec le concours, la démarche d'investigation a été un peu délaissée dans le bilan de fin de journée
 - il y a eu des soucis d'envois des sels suite aux attentats de novembre : la date du jury a été repoussée au 15 mars, au cas où l'envoi des sels pose soucis aussi
 - il a été proposé de donner un diplôme aux collègues pour afficher dans les établissements
 - les diplômes des élèves gagnants sera différent des autres
 - Denis se charge d'informer les collègues au fur et à mesure et de leur rappeler les dates de retour...etc
 - le Rectorat s'occupe de la médiatisation de la remise des prix
 - Isabelle Rondot (Université de Bordeaux) souhaite réaliser un reportage en interviewant des élèves. Un droit à l'image va être demandé pour chaque élève. **Michel doit transmettre un formulaire type à Denis.**
 - la remise des prix :
 - Heure : 13h30; durée : ; Présentation du défi par Sophie Mouge
 - Heure : ; durée : ; Remise du troisième prix par Isabelle Rondot
 - Heure : 14h00; durée : 30 minutes ; Conférence par Mathieu Marchivi

- Heure : ; durée : 10 minutes ; Questionnements
 - Heure : 14h45 ; durée : 15 minutes ; Remise du second prix par un membre de l'udppc ;
 - Heure : 15h ; durée : 20 minutes ; Conférence sur les filières, les métiers. Questions d'orientation par Isabelle Rondot ou Laurence Maillet
 - Heure : 15h20; durée : 3 * 10 minutes ; Présentation des notes de synthèse et remise des prix concernant les notes de synthèse par la maison pour la science (Mauricette)
 - Heure : 15h50 ?; durée : 15 minutes ; Intervention de l'UIC ? Capscience ? un film ? ou intervention d'un étudiant en thèse ou master ?
 - Heure : 16h ; durée : 10 minutes; Remise du premier prix par l'ABC et présentation du groupe.
 - Heure : ; durée : ; Remise des diplômes en faisant monter tous les enseignants ayant participé
 - Heure : ; durée : ; L'éventuel Goûter
 - Heure : 16h30; départ des bus
-
- **Olympiades de physique** : Sylvie se rendra à Paris à la sélection finale, le samedi 30 janvier pour soutenir les 2 groupes aquitains
 - **Olympiades de chimie** : RAS – l'épreuve écrite va avoir lieu mercredi 27 janvier de 14h30 à 16h30 au lycée Montaigne