

Compte rendu du Conseil de Département de Mathématiques 22 Septembre 2014

Présents : M. Benzaoui, S. Benzoni, M. Bergot, I. Chalendar, G. Ciuperca, A-L. Fougères, S. Gauthier, D. Le Roux, V. Louvet, G. Miermont, S. Parmentier, N. Ressayre, J-L. Rullière, G. Tomanov, M. Varzea.

Ont donné procuration : A-S. Briand à M. Benzaoui, P. Malbos à S. Parmentier.

Sont présents : Ivan Gentil et Kenji Iohara.

La séance est ouverte à 14h.

Présentation des nouvelles accréditations 2016/2020:

Ivan Gentil fait la présentation du M2 Général et de la prépa Agrég.

Actuellement, pour l'agrégation, il faut en France, 5 ans pour passer l'agrégation. A Lyon, il en faut 6 (5 ans pour le Master, 1 an de prépa Agrég).

2 possibilités sont et seront toujours proposées :

- faire le MG2 et l'Agrég la même année, parcours devenant de base
- MG2 puis Agrég, parcours adapté.

Kenji Iohara présente le Master 1^{ère} année Math et Appli :

Il faut un tronc commun au semestre 1 regroupant le parcours général et le parcours avancé. La proposition faite est de créer une grosse et unique UE regroupant les cours de chaque parcours.

Au semestre 2, 4 UEs au choix parmi 9 en MG + 2 UEs transversales

En S3 MA2, 2 cours fondamentaux et séminaire, S4 : 2 cours avancés et un stage de recherche.

Co-accrédité UJM et ENS.

Anne-Laure Fougères présente la mention Ingénierie Mathématique, qui va devenir Mathématiques Appliquées, Statistiques.

La proposition est de garder un parcours Recherche (Maths en Action), un parcours Pro (SITN), un parcours intra-mention (Compétence Complémentaire en Informatique) et un nouveau parcours mutualisé avec le département d'info (Data Science). Le M1 et M2 pro ne changent pas beaucoup. En Math en Actions, l'EC et ENS co accréditent. Saint Etienne co accréditerait également.

Il y a également une demande d'étudiants anglophones. Il serait donc envisageable d'ouvrir un parcours dont les cours seraient dispensés en anglais.

Sébastien Gauthier présente la mention Mathématiques de la licence STS.

Le L1 sera commun maths/info + 2 cursus préparatoires.

Les parcours en L2 : Mathématiques, Mathématiques et économie, 3 parcours préparatoires.

En L3 : Mathématiques générales et applications, Mathématiques pour l'enseignement, Mathématiques et économie, Mathématiques et informatique, Mathématiques Fondamentales (ENS) et Science Actuarielle et financière (ISFA).

Anne Laure Fougères quitte le conseil et donne procuration à Sylvie Benzoni.

Violaine Louvet quitte le conseil et donne procuration à Gabriela Ciuperca.

Le conseil a pris connaissance de l'avancement des projets et donne mandat aux porteurs pour poursuivre leur travail en vue de l'accréditation des diplômes.

Vote à main levée

Oui	17 voix
Non	0 voix

La motion est adoptée.

Point sur les services 2014/2015 :

Nicolas Ressayre fait un petit point sur les services. Thierry Clopeau a fait un nouveau logiciel.

En juillet, une première décision a été faite sur l'attribution des services. En septembre, suite au nombre d'inscrits plus important que prévu, un réajustement a été nécessaire. Il y a également une difficulté pour l'attribution des TDs de TMB (2 groupes n'ont pas ouvert alors que nous aurions pu). De même pour l'AUP (4*50h).

Petit rappel sur l'ouverture et la fermeture d'UE : l'Université a établi des règles communes à tous les départements, Eric Pérol est chargé de les faire appliquer. Il y a un nombre d'heures théorique que le département de Mathématiques doit effectuer (compris CRCT, congés maladie, heures faites dans un autre département, autre composante, etc...). Le conseil sera sollicité concernant les kholles au printemps.

Sébastien Gauthier tient à préciser que les économies se font principalement sur la Licence et non sur les Masters.

Postes EC et BIATSS 2015 :

Il y a 6 postes vacants en 2015 :

- 1 poste PR (support Fack)
- 4 postes MCF (supports Assous – Berro – Charlin – Manschot)
- 1 poste IR (support Dumont)

Le conseil doit faire remonter le classement à la FST.

Il sera demandé :

- 1 poste PR
- 4 postes MCF
- 1 poste PR
- 1 poste MCF

C'est-à-dire 7 postes.

Le comité scientifique de l'ICJ en date du 1^{er} septembre 2014, les profils adoptés sont les suivants :

- 1 PR Statistiques, probabilités
- 2 MCF Physique mathématique
- 3 MCF Probabilités
- 4 MCF Analyse et interactions
- 5 MCF Histoire des mathématiques ou théorie des nombres
- 6 PR Théorie descriptive des ensembles ou théorie des nombres
- 7 MCF EDP, modélisation, calcul scientifique

Le conseil approuve les profils de postes et le classement adopté par le comité scientifique de l'ICJ le 01/09/2014

Oui	17 voix
Non	0 voix

La motion est adoptée.

Travaux et salles au bâtiment Braconnier :

Les travaux du sous-sol sont finis et nous attendons l'aval de la ville de Lyon.

Les salles ont, pour le moment, des noms correspondant à leur mode d'utilisation : salle de séminaire 1 et 2, salle de réunion, salle de visioconférence. Il est proposé que ces salles soient nommées autrement.

Jean-Louis Rullière quitte le conseil.

Laurent Azema a créé un logiciel permettant de remplacer le cahier de réservation de salle.

Concernant les travaux, le département a loupé l'ouverture du site internet de vœux de la DIRPAT. Il a donc été envoyé par mail au responsable du patrimoine, M. Fleury, une liste des travaux envisagés.

Gregory Miermont quitte le conseil.

Divers :

Concernant le budget, André Goldman avait budgété de l'argent en plus, et donc, nous avons un reliquat disponible. Il est donc envisagé d'ouvrir un PPI. Il reste pour cette année, le téléphone, une fontaine à eau, 16 chaises pour remplacer les chaises de la salle de réunion sous l'escalier, des crédits ponctuels alloués pour subventionner des congrès (Start-Up et Franco-Roumains).

Pour le budget 2015, on prévoit comme toujours 80% de crédits ouverts par rapport à l'année précédente. Pour 2015, Georges Tomanov prévoit d'ouvrir 70% des crédits.

Approbation du compte rendu du 25/04/2014 :

Oui	15 voix
Non	0 voix

La motion est adoptée.

Le conseil se termine à 17h15.