



Genève, le 16 avril 2015

CONSEIL DE SECTION DES SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'ENVIRONNEMENT
PROCES-VERBAL
de la séance du mercredi 12 novembre 2014 à 17h15
Maraîchers, salle 605

- Présents : *Corps professoral*
M. Besse, B. Lachal, R. Moritz, A. Moscariello (Président)
- Corps des collaborateurs de l'enseignement et de la recherche*
C. Peybernes, S. Stoll
- Corps des étudiants*
A. Regnier
- Corps du personnel administratif et technique*
C. Frischknecht
- Excusés : S. Castelltort, B. Ibelings, L. Pierdona, J. Poté, N. Saintilan, L.-P. Tessier,
- Invités : U. Schaltegger, E. Lagut

1) Adoption de l'ordre du jour

L'ordre du jour est accepté.

2) Adoption du procès-verbal de la séance du 3 juin 2014

Le procès-verbal de la séance du 3 juin 2014 est adopté à l'unanimité.

3) Communications

- Un nouveau professeur assistant D. McGinnis (succession W. Wildi) a intégré l'Institut F.-A Forel depuis le 1^{er} septembre 2014. Domaine de recherche : « Aquatic physics ».

- Dans le cadre du Projet SCCER (80 mio CHF pour le développement de projets de recherche) auquel participent outre A. Moscariello, les groupes de B. Lachal et de M. Patel, une ouverture de poste de professeur assistant est en cours.

Profil du poste : bonnes bases en géophysique et analyse de bassins sédimentaires.

Début d'engagement espéré : juin-septembre 2015.

Ce nouveau professeur reprendra la charge d'enseignement de Géophysique d'exploration.

U. Schaltegger intervient pour informer qu'en raison du changement du plan d'études du Bachelor de l'Université de Lausanne, des discussions sont en cours entre Genève et Lausanne pour l'enseignement de la Géophysique.

- En raison de nombreuses retraites dans le futur, des discussions stratégiques ont été entamées à Genève et à Lausanne.

- 1^{er} renouvellement de mandat pour le Prof. Bas Ibelings en juillet 2016.

- Convention d'objectifs : U. Schaltegger explique qu'en raison de la fin de la COB2, la Faculté a été invitée à formuler des nouveaux projets pour la COB3.

Aussi, la Section a soumis deux projets l'un pour le groupe de la Prof. Bonadonna, l'autre pour la plateforme de spectrométrie (projet commun Prof. Slaveykova-Schaltegger). La probabilité de voir accepter ces projets est proche de 0 !

D'autre part, les positions (post-doc et assistant) accordées au Prof. D. McGinnis à son engagement devraient être rajoutées au budget DIP de l'Institut Forel.

- News à propos du Qemscan : il fonctionne et il est performant, ce qui permet le développement de projets interdisciplinaires. Son inauguration officielle est prévue (en attente de la réponse du vice-recteur).

- Un deuxième minibus neuf et un véhicule 4x4 ont été achetés par la Section en 2014.

- A propos du parking du nouveau bâtiment Carl-Vogt, M. Besse informe que le nombre de places est limité. Hauteur maximale des véhicules : 2 mètres. Besoins à exprimer à A. Lehmann.

4) Divers

- M. Besse demande s'il est possible que les étudiants en Archéologie préhistorique et anthropologie (Faculté des lettres) puissent participer aux TP de Géologie générale I.

A. Moscariello l'informe que c'est non seulement possible mais aussi souhaité.

- Le nouveau plan d'études du Master en géologie offre aux étudiants une grande liberté dans le choix de leurs modules. Y aurait-il trop de cours à disposition ?

Serait-il souhaitable de faire une recommandation officielle aux étudiants en fonction de leur orientation ? Question à soumettre aux étudiants.

A. Moscariello propose de transmettre au Comité de direction de l'Elste que soit effectuée une nouvelle enquête auprès des étudiants à la fin de cette année universitaire.

- A. Moscariello invite les représentants à consulter leurs corps afin d'amener des sujets de discussion.

5) Prochaine séance

A prévoir début février 2015.

Andrea Moscariello