

Prospective FOAD

13 décembre 2016

Présents : Christian, Cédric, Caroline, Khaoula, Thomas, Soufiane, Françoise, Sophie

- **Cellule TICE :**

Khaoula a intégré la cellule tice le 5 décembre et se forme aux outils.

- **Le serveur media4**

est maintenant installé, comme un serveur virtuel sur une machine du SIO. Il a planté 3 fois depuis la rentrée. Il n'y a pas eu d'alerte, ce qui fait qu'il est resté HS pendant tout un week-end ce qui a posé problème à plusieurs étudiants. Un message va être adressé à la DIO demandant qu'il y ait une continuité de service sur la machine.

- **Bilan de la journée de rentrée de LU :**

Le nombre d'inscrits par parcours est de P1 : 32 – P2 : 40 – P3 : 14 – P4 : 40 – P5 (suite de P4): 6 – P6 : 10.

Plus d'une vingtaine d'étudiants n'ont pas pu être inscrits par manque de tuteurs.

La journée de rentrée s'est bien passée. Il a eu 85 étudiants et une trentaine de tuteurs. Une enquête a montré que l'accès à Meudon n'est pas un problème.

La refonte du site a nécessité un gros travail de Soufiane.

La répartition du travail, notamment la gestion des mails entre Cédric, Sophie, Caroline et Sonia demande encore un peu de coordination.

Des forums vont être ouverts : un par parcours pour les étudiants et un commun pour les tuteurs. Un suivi des forums est à prévoir, comme mission d'un EC.

- **Contenus :**

Une mise en ligne des exercices est prévue, probablement comme mission pour un EC.

Un toilettage des contenus des parcours est entrepris par Françoise.

Un chapitre sur le Milieu Interstellaire est en relecture.

Le chapitre Système Solaire est en cours de remise à jour par Cédric.

- **Nouveaux parcours :**

Deux nouveaux parcours sont prévus à la rentrée 2016 :

- Christian crée un parcours formaté pour les enseignants, mais qui sera ouvert à tous (à confirmer) sur Les exoplanètes, niveau L1
- Un parcours Systèmes planétaires, proposé par Alain Doressoundiram et Emmanuel Marcq (UVSQ). Il sera proposé en Diplôme bi-établissements.

Autres suggestions :

Le parcours P1 est léger. Il pourrait être complété par le chapitre Exoplanète en cours de création.

Le parcours P2 pourrait être séparé en deux :
Cosmologie+Extragalactique+Physique et Galaxie+MIS

- **Site Ressources libres :**

Soufiane et Françoise travaillent sur le site. Il faut encore ajouter des informations, des mots clés, des ressources, comme « Parcours des formations à distances : P1-P2, P3... ».

- **Contenus créés pour les MOOCs :**

Une vingtaine de vidéos, associées à des exercices, créées pour le MOOC Peser l'Univers, sont disponibles. Elles vont être installées sur le u-tube de l'UFE, par Thomas, puis ajoutées dans les ressources libres et intégrées dans les contenus des parcours.

Une soixantaine de vidéos sont en cours de réalisation pour le MOOC de Physique.

- **Examen de LU :**

Les étudiants de LU ont besoin de l'attestation d'ECTS avant la date d'examen. Cela oblige à leur faire passer l'examen avec la date de l'examen pour le DU.