

PROCÈS-VERBAL DU CONSEIL DU DEPARTEMENT DE PHYSIQUE

Jeudi 23 janvier 2020, 12h30, à la Salle Solvay

Présents : Yannick Allard, Riccardo Argurio, Glenn Barnich, Nicolas Chamel, Stéphane Clemmen, Barbara Clerbaux, Alexia Corradini, Fabienne De Neyn, Thomas Erneux, Laurent Favart, Pierre Gaspard, Samara Hussain, Alain Jorissen, Grégory Kozyreff, Laura Lopez Honorez, Patricia Losada-Perez, Bortolo Mognetti, Louis Moureaux, Simone Napolitano, Nicolas Postiau, Dimitri Pourbaix, Lionel Siess, Jean-Marc Sparenberg, Petr Tiniakov, Mustapha Tlidi, Sophie Van Eck, Pascal Vanlaer, Delphine Vantighiem.

Excusés :

1. Approbation de l'**ordre du jour**
Approuvé à l'unanimité
2. Approbation du projet de **procès-verbal** de la réunion du Conseil de physique du 19 décembre 2019 (*Document en annexe*)

Approuvé à l'unanimité, moyennant changements à apporter : liste des présents, annexe, commentaire en fin de doc sur le retard des PV et OJ doit apparaître au point 2, point 5 : décrire qui est engagé comme assistant.

3. Rapport des décisions du bureau : constitution du **jury de thèse** : Madame **Ana Escorza Santos** intitulée "Barium stars as tracers of binary evolution in the Gaia era", Cette thèse est réalisée en cotutelle avec la KUL. En accord avec la KUL, le jury de thèse se compose de: Dr Lionel Siess (ULB, promoteur), Pr Hans Van Winckel (KUL, co-promoteur), Pr Mieke De Cock (Présidente, KUL), Pr Christoffel Waelkens (KUL), Pr Alain Jorissen (ULB), Dr Richard Stancliffe (University of Hull), Dr Carlos A. Abia (Universidad de Granada).
Approuvé à l'unanimité

4. Rapport de suivi AEQES après 5 ans et plan d'action mis à jour (*Document en annexe*)
Approuvé à l'unanimité

Remarques :

- Dans le rapport, p9 : « Les membres du département de physique trouvent que l'organisation de la qualité de l'enseignement fonctionne globalement bien » pourrait ne pas être représentative du sentiment général certainement par rapport au découpage en 5 ECTS (point B2). On pourrait ajouter une phrase « sous réserve des problèmes soulevés au point précédent ».
- Annexe 4 - Pascal : Les livrables sont à appliquer au cas par cas et ne représentent pas spécialement une obligation pour tous les enseignants.

5. Création de la nouvelle cellule de recherche FrugalLab

- abstentions : 3
- contre : 0
- pour : 22

Remarques :

- Mustapha : le plan d'action et de suivi a déjà été approuvé au niveau facultaire.
- Mustapha : la cellule de recherche est uniquement rattaché à la faculté des Sciences et le chef de service est effectivement le président du département de physique.

6. **Élection** du Président du Département, Petr Tiniakov et du Vice-Président du Département, Mustapha Tlidi :

Approuvé à 21 pour et 1 contre (voté par le corps scientifique uniquement)

7. Mise à jour de l'ensemble des commissions/contacts du département repris en annexe.

Approuvé à l'unanimité

Remarques :

- a) élections à effectuer pour représentants des PATG et CS car les représentants actuels ne souhaitent pas tous se représenter
- b) bureau de Jury de master : il faut y ajouter Sophie Van Eck et Serge Massar
- c) Commission plan stratégique : M. Sferrazza → S. Napolitano, les représentant du corps scientifique et PATG devront être renouvelés cfr point 1. ci-dessus.
- d) Pour la coordination pédagogique : I. Anseau devient suppléante
- e) Commission enseignement : Ismaël Lahmaid et Alicia Corradini

8. Renouvellement de mandat (Maître de Stage)

FT020 - AESS Physique

Proposition de renouveler, du 01/10/2020 au 30/09/2022, le mandat de **Madame Claire NOEL** en qualité de Maître de Stage auprès du service cité (resp. M. Bernard KNAEPEN).

Approuvé à l'unanimité

9. **Divers**

Laurent Favart : Formulaire A1 : pour les employés en mission à l'étranger on doit avoir un document A1 prouvant que nous sommes en ordre de sécurité sociale. Ce document devrait être demandé au plus tard la veille du voyage au service traitement.

Mustapha Tlidi (Président) et **Petr Tiniakov** (Vice-Président)