

PROCES-VERBAL DU CONSEIL EXTRAORDINAIRE DU DÉPARTEMENT DE PHYSIQUE

jeudi 4 juin 2020, à 12h30, TEAMS

Présents : Juan Antonio Aguilar Sanchez, Yannick Allard, Riccardo Argurio, Nicolas Chamel, Barbara Clerbaux, Alexia Corradini, Stéphane Detournay, Laurent Favart, Pierre Gaspard, Samara Hussain, Grégory Kozyreff, Ismaël Lahmaid, Laura Lopez Honorez, Bortolo Moggetti, Louis Moureaux, Simone Napolitano, Nicolas Postiau, Dimitri Pourbaix, Jean-Marc Sparenberg, Denis Terwagne, Petr Tiniakov, Mustapha Tlidi, Max Vanden Bemden, Pascal Vanlaer.

Excusés : Glenn Barnich, Stéphane Clemmen, Andres Collinucci, Gilles De Lentdecker, Fabienne De Neyn, Thomas Gilbert, Michel Tytgat, Delphine Vantighem.

1. Approbation de l'**ordre du jour**—**vote**

Approuvé à l'unanimité

2. Modification du programme BA 2021-2022 suite à la proposition du Doyen d'introduire dans chaque département deux cours d'Ethique « ETHI-F1000 » (*tables de matière en annexe*)

Discussion

- Proposition de la Faculté semble être la suivante : rendre 5 ECTS obligatoires en BA2 et 5 ECTS à option en BA3. Le premier cours serait donné en BA2 et le deuxième cours en BA3 et tous deux au 1^{er} quadrimestre.
- Motivation : Certains étudiants semblent ne jamais se poser des questions d'éthique au cours du parcours universitaire. De plus, 5 ECTS sur le BA n'est pas un lourd prix à payer. Notez que les cours sont déjà existants et les titulaires déjà désignés.
- Notez que les deux cours sont déjà actuellement en option en BA3 en physique mais il y a seulement 5 ECTS de cours à option disponible. Par conséquent, un seul des deux cours de 5 ECTS peut être actuellement suivi par un étudiant en Physique.
- Initialement, la Faculté a demandé de prendre une décision par rapport à la proposition pour la date limite du 1^{er} juin mais elle a accepté de prendre en compte notre décision suite à notre conseil extraordinaire du 4 juin.

- Notez que le Département de Math a demandé un report d'un an pour mettre en place la proposition.
- Quelques options possibles à délibérer :
 - Reporter la décision l'année prochaine, tout comme le Département de Maths, afin de permettre une discussion approfondie du programme des cours et de comment intégrer 5 ECTS obligatoires de façon cohérente.
 - Mettre les 2 cours à option en 2021 : les 2 cours sont déjà à option en BA3
 - Remplacer un cours obligatoire par le 1^{er} des cours de 5 ECTS proposés. Exemples de cours qui pourraient potentiellement être remplacés/réduits : le cours de langue (à vérifier, ce cours est possiblement obligatoire) ou le cours de PHYS-F-203 Mécanique quantique (qui pourrait ne pas être reconduit avec la retraite de P. Nardonne) par le cours d'Éthique ou réduction du cours de Chimie de BA1 de 5 ECTS.
- Question 1 : Pourrait-on demander à la Faculté d'envisager des cours à option de moins de 5 ECTS. Cela permettrait de donner plus de choix d'options aux étudiants.
- Question 2 : Qui décide des titulaires de ce cours ? Avons-nous un contrôle là-dessus ?
- Question 3 : Y a-t-il des prérequis pour chacun de ces cours d'Éthique ?
- Il pourrait être utile de proposer à la Faculté l'organisation d'un examen dispensatoire pour le cours d'anglais. Il semblerait que certains étudiants aient déjà le niveau d'anglais nécessaire. Cela dégagerait des ECTS supplémentaires.
- Sondage :
 - Seriez-vous pour ou contre le fait de rendre un des cours d'Éthique de 5 ECTS obligatoire (23 réponses).
 - ▶ **Résultats** : 13 contre/7 pour/3 abstentions
 - Seriez-vous pour ou contre le fait de rendre un des cours d'Éthique de moins de 5 ECTS obligatoire (19 réponses).
 - ▶ **Résultat** : 8 abstentions/6 pour/5 contre

Décision :

1. Nous demandons un report de la décision du Département de Physique pour l'année prochaine. Il est à noter que les cours mentionnés sont déjà en option en BA3.
2. On constate que le fait que chaque cours doit être un multiple de 5 ECTS est peu flexible et rend difficile une modification des programmes de cours.

► *Vote :*

Approuvé à l'unanimité

Petr TINIAKOV (Président) & **Mustapha TLIDI** (Vice-Président)