**Conseil d’Administration de la Société Française de Physique**

**Mercredi 19 Juin 2019**

1) Prise de position de la SFP sur la science ouverte avec la participation de Bart Van Tiggelen

2) Approbation du dernier compte rendu

3) Ratification des nouveaux membres

4) Réseau Jeunes, adhésions des laboratoires

5) Approbation nouveaux responsables : section Alpes, Réseau Jeunes

6) Point sur le Congrès Général (dont concours *Beautiful Science*)

7) EDP Sciences : finalisation des négociations et prolongation des mandats

8) Activités du collectif des sociétés savantes – état des lieux et contributions de la SFP à la consultation sur la programmation pluriannuelle de la recherche

9) Etat des lieux des actions prévues après le séminaire de décembre 2018

10) Point sur les Prix (dont lauréats à approuver : René Pellat - Daniel Guinier et Saint-Gobain)

11) Séminaire de fin d’année 2019 (sujets et dates)

12) Divers :

o Mécénat de compétences

o Web : évolution du site web de la SFP

o Événements à venir

o Situation Palais de la Découverte

o Table ronde doctorat

o Association EPU/EPS - SFP

Présents :
Luc Bergé, Christian Bracco, Dominique Chandesris, Jérôme Colin, Sara Ducci, Jean-Luc Duvail, Laurence Rezeau, Debora Scuderi, Charles De Novion, Marc Stehle, Alain Fontaine, Jean-Paul Duraud, Catherine Langlais, Sylvie Rousset, Mayline Gautié.

1. Prise de position de la SFP sur la science ouverte avec la participation de Bart Van Tiggelen

Le 26 avril 2019, un [Communiqué de Presse de la SFP sur les négociations avec Couperin-Elsevier](https://www.sfpnet.fr/prise-de-position-de-la-sfp-sur-les-negociations-avec-elsevier) a été mis en ligne et a été très souvent repris.

Discussions : que font les autres pays ? Il y a des distinctions en fonction des disciplines. Il y aura une table ronde au congrès général de la SFP à Nantes sur la Science Ouverte. On peut aussi envisager que l’AG de 2020 ait pour thème la science ouverte.

1. Approbation du dernier CR

Le compte rendu est approuvé sans modification

1. Ratification des nouveaux membres

Il est décidé de ne pas ratifier Alexandre Georges compte tenu des informations en notre possession.

1. Réseau Jeunes, adhésions des laboratoires

La Commission Jeune devient « le réseau jeunes ». Présentation de Arnaud Raoux comme candidat pour prendre la suite de Maxime Harazi pour présider ce réseau. Maxime intervient pour renforcer la candidature de Arnaud (thèse Orsay, PRAG SU, ENS). Tout le monde est enthousiaste ! Arnaud devient donc le nouveau responsable du réseau jeunes. Il travaillera en binôme avec Alfonso San Miguel Fuster.

Le CA remercie chaleureusement Maxime Harazi et Emilie Tisseron pour leurs actions dans cette commission.

Discussion sur les actions à mener :

* Lancer un réseau local en s’appuyant sur les groupes dans les universités ou autres.
* Question sur une action internationale. Proposition d’être bien connecté avec l’EPS (enveloppe budgétaire ?).
* Être aussi en lien avec les réseaux étrangers pour connaître les méthodes qu’ils emploient.

D. Chandesris attire l’attention sur les photos du concours « International Tournament of Physicists » et recommande de veiller à la diversité de genre.

1. Approbation nouveaux responsable section Alpes,

La CA approuve la nomination de la nouvelle présidente de la section Alpes : Catherine Quilliet (thèse au Collège de France, ATER P7, MCF Université de Grenoble Alpes, spécialiste sur mouillage, actions de médiation scientifique, très active sur le campus).

1. Point sur le Congrès Général (dont le concours Beautiful Science)

On note 341 inscrits (un quart n’ont pas encore payé car le logiciel permet de payer ensuite seulement), dont 64 gratuits. Il y a moins d’inscrits gratuits que lors du précédent congrès. Le centre des congrès est cher mais confortable.

Les prochaines JMC à Rennes motivent certains à se réserver pour ce congrès à venir, vu la proximité géographique.

Subventions suivantes reçues de : CEA, CNRS (INP, IN2P3, INSIS), Université de Nantes.

Il y aura davantage d’exposants industriels, au-delà de la prévision initiale (17 contre 15 et même plus si on regarde les payants).

Le budget n’est pas encore équilibré, peut-être lors des 50 dernières inscriptions…

Questions sur le futur congrès :

* Décider tôt de la ville et du Conseil Scientifique.
* Quel format ? quelle durée ?
* Attirer la SF2A dans un colloque à l’intérieur du congrès de la SFP ? Laurence Rézau propose de faire le lien. Le congrès SF2A pourrait alterner avec SFP, aussi avec SFO.

Pour le choix de la prochaine ville pour le congrès 2021, nous allons solliciter les bonnes volontés du côté des sections (mail de la Présidente). Un tour d’horizon de certaines villes donne le résultat suivant :

Villes possibles : Lille, Lyon, Toulon, Nice (cher ?), Toulouse, Montpellier

Mais pas : Orsay, Nantes, Rennes, Grenoble.

Concours Beautiful Science :

33 partenaires, 4 œuvres sélectionnées présentes sur le site de la SFP.

<https://www.sfpnet.fr/oeuvres-laureates-du-concours-beautiful-science>

Un concours uniquement sur les réseaux sociaux pour le vote du public, contact pris avec Spiegel pour faire un film.

Remise des prix lors du congrès général, le jeudi après-midi.

1. EDP sciences

Vote sur la prolongation du mandat de vente.

1. Activités du collectif des sociétés savantes

<https://societes-savantes.fr/>

Patrick Lemaire est toujours très actif : Il a mis en ligne les résultats du sondage relatif à la Loi de Programmation Pluriannuelle de la Recherche, c’est intéressant. Il y a un vrai travail qui a été réalisé. La SFP qui a largement contribué aux réponses à ce questionnaire sera signataire du document de synthèse final.

1. Etat des lieux des actions prévues après le séminaire de décembre 2018

Actions « Jeunes » reprises par Arnaud et Alfonso

Les actions prévues dans l’enthousiasme du séminaire avancent malheureusement lentement compte tenu de la charge de travail des membres actifs.

1. Séminaire de fin d’année 2019

Reprendre les motivations des années précédentes et les actions à poursuivre. Point EDP sciences. Dates à définir. Le lieu reste le même, le centre Maurice Ravel. Une salle plus grande de 30m2 peut être obtenue, ce qui sera plus confortable.

1. Les prix jeunes chercheurs

Le CA valide :

PRIX DANIEL GUINIER décerné à Nancy PAUL-HUPIN ; Accessit : Martin Turbet

PRIX SAINT-GOBAIN décerné à Samuel BEAULIEU ; Accessit : Max PIFFOUX

Prix PELLAT décerné à Elmar SLIKBOER

1. Divers :

Mécénat de compétences : en cours de demande avec Orange.

Évolution du site web de la SFP en cours (sera discuté lors du séminaire annuel)

Situation du Palais de la Découverte : réflexion sur les actions à mener pour que le Palais rouvre ses portes en accordant bien une place significative aux expériences (à suivre avec Daniel Hennequin) !

Table ronde doctorat organisée en lien avec l’ESPCI fin septembre - pour renforcer l’idée de l’intérêt du doctorat après une école d’ingénieurs, contrairement à une idée qui semble se répandre.