**Compte rendu du Conseil de l’école doctorale SMEMAG du 23 janvier 2023**

Présents physiquement : Nathalie Cornay, Christophe Tournier, Marie-Laurence Giorgi, Nathalie Ruscassier, Jean-Michel Cros, Frédéric Schmidt, Julien Labaune, Frédéric Moisy, Xavier Quidelleur, Benoît Fiorina, Ludovic Chamoin, Olivier Hubert, Alexandre Daby-Seesaram, Rémi Bizeul, Marine Pesnin.

Présents sur Teams : Christian Angelberger, Chi-Tuong Pham, Franck Bassinot, Lionel Marcin, Habibou Maitournam.

**Ordre du jour :**

1. Changement de direction de l’ED – votes
2. Retour sur rencontre ED DU
3. Comité de suivi
4. Spécialités – vote
5. Campagne 2023 des programmes blancs – vote
6. Programmes CSC, UDOPIA, ADI - informations

**1) Changements à la direction de l’ED**

Olivier Hubert a annoncé sa nouvelle prise de fonction comme VP formation à l’ENS PS. Cette nouvelle prise de responsabilité administrative l’amène à démissionner de ses fonctions à l’ED SMEMaG en tant que directeur de l’école doctorale et responsable du pôle solides.

Deux candidats sont présentés pour reprendre les fonctions d’Olivier Hubert :

* Christophe Tournier, Professeur des universités à l’ENS PS, candidat à la direction adjointe de l’ED, en charge du pôle « solides, structures, matériaux »
* Benoît Fiorina, Professeur des universités à CentraleSupélec, actuellement directeur adjoint de l’ED et en charge du pôle « fluides, énergétique, procédés », candidat à la direction de l’ED SMEMAG

Un vote formel est ensuite demandé sur ces candidatures. A l’unanimité, le CD valide la proposition de nommer Christophe Tournier et Benoît Fiorina respectivement en tant que directeur-adjoint et directeur de l’ED SMEMaG. Cette proposition sera ensuite transmise au Conseil de la politique Doctorale (CoPoD) et à la commission de recherche (CR) du conseil académique (CAC).

**2) Retour rencontre ED/Directeurs Unité du 11/01/2023.**

* Retour par Benoît Fiorina qui a assisté à la rencontre. C’était la 5ème rencontre (1 fois par an). Il y a eu peu de participation des DU (moins de la moitié sur 30). Le format en visio ne favorise pas les échanges. BF a présenté le bilan de l’ED. Les discussions ont en particulier concerné les comités de suivi et les spécialités.

**3) Comité de suivi**

A partir de l’année scolaire 2023-2024, les comités de suivi seront nécessaires pour réinscrire tous les doctorants, y compris les inscriptions en 4ème année et plus. Le conseil de l’ED propose le calendrier suivant des comités de suivi afin de fluidiser les inscriptions :

* Inscriptions en 2A. Pour les 1A ayant débuté en septembre-octobre 2022 : organisation des comités en juin, pour une inscription en septembre. Pour les 1A ayant débuté en fin d’année 2022 ou début 2023 : organisation des comités en septembre, pour une inscription en octobre.
* Inscriptions en 3A. Organisation des comités en juin-juillet, pour une inscription en juillet-septembre.
* Inscription en 4A et plus. Organisation des comités en octobre, pour une inscription en octobre-novembre. Une dispense de comité de suivi sera possible si le manuscrit est finalisé pour envoi aux rapporteurs et la date de soutenance enregistrée dans ADUM.

**4) Mise à jour de la liste des spécialités**

L’objectif est de simplifier les dénominations des spécialités et d’équilibrer le nombre d’inscrits par spécialité.

La liste suivante est mise au vote :

* Mécanique des solides et des structures
* Mécanique des matériaux
* Science des matériaux
* Génie mécanique
* Génie civil
* Mécanique des fluides
* Génie des procédés
* Énergétique
* Géosciences

Résultat : 1 abstention et 17 pour. La nouvelle liste des spécialités est adoptée.

**5) Concours de l’ED**

- Vote à l’unanimité de la procédure et des dates du concours. Le détail est disponible à :

<https://www.universite-paris-saclay.fr/ecoles-doctorales/sciences-mecaniques-et-energetiques-materiaux-et-geosciences-smemag#edit-group-home>

* Besoin d’un expert supplémentaire extérieur à CS pour la spécialité génie des procédés. ML Giorgi va faire des propositions de noms au conseil.
* Franck Bassinot ne pourra pas être présent pour le concours. Il va proposer un suppléant pour le remplacer sur sa thématique.
* 10 contrats au total sont mis au concours :
	+ FSO : 2 contrats SIS + 3 contrats GCE
	+ UVSQ : 1
	+ UEVE : 1
	+ CS : 3

**6) programmes CSC, UDOPIA, ADI - informations**

CONCOURS CSC[[1]](#footnote-1) : Les auditions d’admission doivent être organisées afin que l’ED émette ses avis avant le 23/02/2023. Liste finale de la sélection des candidats le 15 mai.

PROGRAMME ADI[[2]](#footnote-2) : ouverture du portail 6 février – clôture 6 mars (toutes les infos sont sur le site de UPS). Auditions de l’ED à réaliser pour le 20 juin. Les thèses doivent être co-financées.

PROGRAMME UDOPIA[[3]](#footnote-3) : aucune info.

Date pour le prochain conseil fixée au mardi 4 juillet 14h

1. https://www.universite-paris-saclay.fr/programme-doctoral-conjoint-de-luniversite-paris-saclay-et-du-china-scholarship-council [↑](#footnote-ref-1)
2. https://www.universite-paris-saclay.fr/actions-doctorales-internationales-cotutelle-de-luniversite-paris-saclay [↑](#footnote-ref-2)
3. https://www.universite-paris-saclay.fr/programme-doctoral-udopia-en-intelligence-artificielle [↑](#footnote-ref-3)