

Conseil Scientifique de la SIF

12/11/2020

en visio

Participants :

Marie-Paule Cani, Charlotte Truchet, Cyril Gavaille, Marc Shapiro (intérim), Pierre Paradinas, Jean-Marc Petit, Christine Froidevaux, Anne-Marie Kermarrec, Françoise Soulié, Catherine Berrut, Colin de la Higuera, Gilles Dowek, Pascale Vicat-Blanc, Robert Cabanne

1. Prix de thèse Gilles Kahn

Charlotte Truchet, présidente du prix de thèse, présente le fonctionnement du jury pour que le travail se déroule dans les meilleures conditions en distanciel.

Les différentes modalités proposées sont acceptées sans réserve par le CS.

2. Validation des membres d'honneur, sur proposition du CA.

Le CA a travaillé sur une liste de propositions de Membres d'Honneur 2021 de la SIF.

Elle est présentée au CS, qui formule des recommandations et des propositions au CA.

Le CA votera sur une proposition de 4 noms lors de sa prochaine réunion.

3. Journées de la SIF

La SIF a organisé [la journée pandémie](#), le 18 novembre. La journée a remporté un grand succès. Les informations sont en ligne sur le site, et des vidéos seront bientôt mises en ligne afin de valoriser le travail de cette journée.

La SIF organise 2 décembre [la journée des doctorants](#). 45 sites se sont inscrits, et il est attendu plus de 500 participants. La journée aura lieu en distanciel.

Il n'y aura pas de congrès de la SIF en 2021. Le 3 Février aura lieu une journée importante avec :

- la remise du prix de thèse Gilles Kahn
- la cérémonie des Membres d'Honneur 2021
- l'Assemblée Générale de la SIF

4. Participation de la SIF à "Planet Tech Care"

La SIF participe à la [Planet Take Care](#)

Il est proposé que le prochain séminaire des doctorants porte sur le thème de 'léco-responsabilité.

5. CPGE MPI - Nouvelles et point de vue des grandes écoles (invité Bertrand Meyer, Télécom-Paris)

Le CS reçoit Bertrand Meyer, Télécom Paris, qui présente son analyse de la réforme des CPGE et en particulier de la nouvelle filière MPI, qui ouvre en septembre 2021.

Un échange entre les membres du CS et Bertrand Meyer permet de s'inscrire dans une perspective d'avenir pour cette nouvelle voie, qui doit permettre à l'informatique d'accueillir de plus en plus d'étudiants, aussi bien dans les classes préparatoires et que dans les écoles.

6. Capes et Agrégation

Les lauréats 202 du CAPES NSI ont démarré dans les lycées. Le CAPES NSI 2021 (et son nombre de places) seront connus très prochainement.

On reste en attente d'une avancée sur l'agrégation Informatique, qui s'avère nécessaire, d'autant que la nouvelle filière MPI a besoin de professeurs agrégés pour ces nouvelles CPEG.

7. LPPR: la SIF a participé à une [tribune des sociétés savantes](#)

8. La SIF a participé aux "[Etats généraux du numérique pour l'éducation](#)". Le CS regrette que l'informatique apparaisse peu dans le document, et apprécie que l'inquiétude sur la féminisation des métiers du numérique soit partagée.