



Institut Henri Poincaré  
11 rue Pierre et Marie Curie  
F-75231 PARIS CEDEX 05

#### Secrétariat général

Tél. : (33) 01 44 27 67 96  
Fax : (33) 01 40 46 90 96  
Mél. [smf@smf.emath.fr](mailto:smf@smf.emath.fr)

#### Publications

Tél. : (33) 01 44 27 67 99  
Fax : (33) 01 40 46 90 96  
Mél. [publications@smf.emath.fr](mailto:publications@smf.emath.fr)

#### Comptabilité

Tél. : (33) 01 44 27 67 98  
Fax : (33) 01 40 46 90 96  
Mél. [comptabilite@smf.emath.fr](mailto:comptabilite@smf.emath.fr)

#### Diffusion

Maison de la SMF  
Case 916 - Luminy  
F-13288 MARSEILLE  
CEDEX 09  
Tél. : (33) 04 91 26 74 64  
Fax : (33) 04 91 41 17 51  
Mél. [abonnements@smf.emath.fr](mailto:abonnements@smf.emath.fr)

## PV de la réunion du conseil d'administration de la SMF du 13 janvier 2023 à l'Institut Henri Poincaré

**Présents** (en visioconférence ou en présentiel) : Ghyslaine Gayraud (SMAI), Marie Thérét, Raphaël Danchin, Pierre-Antoine Guihéneuf, Stéphane Ballet, Clément Tauber, Pascal Hubert (CIRM), Adrien Deloro, Christine Chambry, Thomas Dreyfus, Bruno Duchesne, Fabien Durand, Anne de Roton, Mélanie Guesnais, Christine Chambris, Benoît Claudon.

**Excusés** : Thomas Gauthier, Sandro Vaienti, Marguerite Zani.

### 1. Approbation du PV du CA d'octobre 2022

*Le PV du CA du 14 octobre 2022 est approuvé à l'unanimité des présents.*

### 2. Élections à venir

Les membres suivants du CA arrivent en fin de mandat :

- Jérôme GERMONI (fin de 2ème mandat)
- Raphaël DANCHIN (fin de 2ème mandat)
- Harald HELFGOTT
- Evelyne MIOT (qui se représentera)
- Fabrice VANDEBROUKE (qui se représentera)
- Stéphane BALLETT (qui se représentera)
- Ramla ABDELATTIF (qui se représentera)
- Jean-René CHAZOTTES (fin de 2ème mandat)

Rejeb HADIJI (en charge de la journée des nouveaux entrants) se présentera aussi. Il manque trois candidats.

Fabien Durand se représentera pour un nouveau mandat d'un an en tant que président mais laissera la place de président à partir de 2024. Il serait bien que la personne qui le remplacera rentre dans le CA aux prochaines élections pour faire le tuilage.

### 3. Droits humains, harcèlements

1. Le mathématicien Mikhail Lobanov a été arrêté. La SMF a exprimé un message de soutien sur son site commun avec la SMAI. Dans quelle mesure la SMF peut-elle faire quelque chose ? Il semble qu'il ait été libéré selon l'information reçue pendant le conseil. Il faut aussi continuer à soutenir Azat Miftakhov.
2. Un texte sur le harcèlement rédigé par Anne de Roton est une première étape pour créer une rubrique sur le site de la SMF. Pascal Hubert souhaiterait aussi avoir un texte (en français et en anglais) au sujet du harcèlement pour le CIRM et une personne référente sur place. La SMAI a déjà un texte sur les discriminations, qui est une charte pour ses adhérents. On pourrait avoir un texte type qui pourrait être utilisé pour d'autres conférences.
3. Un texte de conseils aux doctorants a aussi été rédigé. Beaucoup de choses pertinentes se trouvent aussi sur le site de la SMAI. Cela apparaîtra sur le site de la SMF.

4. Un texte du COSSAF a été écrit pour les doctorantes, doctorants, docteurs agrégés qui expliquent comment obtenir un report de stage ou une disponibilité vis-à-vis de l'Éducation Nationale.
5. Le prix Maurice Audin, était précédemment géré par l'association Maurice Audin, il sera désormais sous la tutelle de l'Académie des Sciences. Il est demandé 1500€ à la SMF et à la SMAI pour financer ce prix. Plusieurs amendements au texte proposé par l'académie des sciences vont être proposés, en particulier le point concernant la limite d'âge, le fait de favoriser les collaborations entre la France et l'Algérie et faire vivre la mémoire de l'affaire Audin et le soutien à la défense des droits humains.

### 3. Augmentations de salaires

Il y a eu une augmentation de 2% des salaires des salariés de la SMF et des primes avec le mécanisme « partage de la valeur ».

### 4. Cellule SMF à Luminy

1. Expédition de 16 colis de livres vers le Burkina Faso a eu lieu.
2. Il y a un envoi de 58 exemplaires vers le village de mathématiques en Turquie en cours de finalisation.

### 5. Enseignement

1. Mélanie Guenais rapporte les discussions du moment du Collectif Maths&Sciences. Elle a aussi entendu des soutiens de la part du CIGREF (réseau de grandes entreprises et administrations publiques françaises qui se donnent pour mission de réussir le numérique) pour un renforcement de l'enseignement des mathématiques et leur place dans la société. Le point central est la formation scientifique en lien avec la formation pour tous.
2. CFEM (Commission française pour l'enseignement des mathématiques) : Louise Nyssen a quitté la commission enseignement. Magdalena Kobalevski devrait la remplacer. La prochaine assemblée générale aura lieu en janvier. Il faudrait des volontaires pour renforcer cette commission.
3. COSSAF (une soixantaine de sociétés savantes) : Louise Nyssen est au CA. On peut proposer des personnes pour le renouvellement du prochain CA d'ici le 24 février. Un bilan sera demandé à Louise Nyssen sur le mandat passé.

### 6. CIRM

1. Les mois thématique et chaire Morlet autour de la théorie des nombres avec des méthodes statistiques sont bien lancés.
2. Bilan 2022 : 4300 participants en présence (moitié d'étrangers) et un millier à distance. En plus des conférences classiques, il y a aussi la possibilité d'organiser des ateliers entre 5 et 40 participants (acceptation au fil de l'eau). Il faut en faire la publicité.
3. Le LABEX CARMIN est très important pour la partie audiovisuelle et informatique du point de vue du financement.
4. Pascal Hubert veut augmenter la diffusion scientifique auprès des élèves de lycées avec des journées des lycées, les écoles mathématiques « les cigales » et la participation au festival des sciences de Marseille.



5. Les tarifs augmenteront à partir de 2024. Par exemple, la pension en chambre simple passera de 105€ au 120€. Le CIRM répercute ses coûts qui augmentent (énergie, masse salariale).
6. Le nombre d'emploi pris en charge par le CNRS diminue. Par exemple, Carolin Pfaff a été recruté sur un CDD d'un an en tant qu'adjointe de la responsable de l'organisation des rencontres. Ce CDD est payé par la SMF.
7. Des travaux de rénovation énergétique vont être engagés : au moins 30 000€ par an sur 10 ans. Financement en provenance de l'INSMI. Divers travaux et équipements ont été financés grâce à une dotation exceptionnelle de 302 000€ provenant de l'INSMI.

## 8. Remises de prix

1. Prix Jacqueline Ferrand et d'Alembert remis le 16 novembre avec traduction en langues des signes.
  - a. Marie L'huissier (conteuse mathématicienne)
  - b. Roméo Hatchi pour l'association Sign'maths
2. Prix Yor
  - a. Lauréat : Nicolas Curien
3. Remise des prix SMF Junior : 21 janvier à l'IHP
4. Le prochain prix à remettre sera le prix Jacques Moreau.
5. Une discussion sur le sens, la dotation est les règles d'attribution est lancée. Suite aux prochains bureau et CA.

## 9. Maths C pour L

Il s'agit d'une semaine organisée au CIRM pour les étudiantes de licence fin février 2024. Il y a eu plus de 110 candidatures pour 30 places. Le programme est finalisé. Est-ce qu'il pourrait y avoir d'autres laboratoires pour accueillir ce type de stage en 2023 ? Il y aura un stage à Amiens pour 20 places.

## 10. Conférences

Le cycle « un texte un mathématicien » marche mieux. Le nombre de lycéens participants a été multiplié par 2. Il y aura plus de 300 participants pour la première conférence qui aura lieu en janvier. Les interventions en lycée pour préparer les conférences reprennent avec Animath.

## 11. Édition

1. Les sorties se font en temps et en heure.
2. Les membres du CA peuvent chercher des autrices et auteurs pour la collection « Cours spécialisés », par exemple pour éditer des cours de M2.
3. Renouvellement des comités
  - a. Pour Cours Spécialisés, le renouvellement est effectif
  - b. Pour Astérisque, P. Eyssidieux et F. Kassel sont en cours de remplacement. Nicolas Burq partira en automne, il faudra le remplacer
  - c. Bertrand Rémy est à remplacer en tant que directeur de Panoramas & Synthèses
4. Contrats :
  - a. AMS Le contrat de vente de livres SMF avec l'AMS a été signé du côté de la SMF. Nous sommes en attente de la signature de l'AMS.



- b. Le S2O (« subscribe to open ») est effectif pour le Bulletin de la SMF.
  - c. **RNBM** Renouvellement de la licence RNBM/INSMI (prix pour les 3 années à venir et incitation à adhérer à la SMF pour les membres du RNBM).
  - d. **EBSCO** : Tous les éditeurs qui fournissent des articles à une base de données se partagent 20% des bénéfices nets générés par les ventes d'abonnements à cette base de données.  
EBSCO propose 6\*1000€ pour indexer nos titres dans leur base de données. Il y a des risques de pertes d'abonnement car cela donne accès au contenu intégral des articles sans abonnement.
  - e. **EMS** Prise de contact avec Apostolos Diamantis (EMS). Conseil de démarcher les mandataires DotLib (Amérique du Sud) et Hindustan (Inde) pour trouver de nouveaux abonnés.
  - f. **FNSO (fonds national pour la science ouverte)** Nouvel appel. Il y a la proposition de demander la masse salariale pour un compositeur pour 3 ans et assurer la pérennité du S2O pour le BSMF, voire faire basculer les autres revues. La composition se ferait alors en interne au lieu de faire appel à des prestataires.
  - g.
- 5. Réunion prévue entre les différents intervenants de l'édition mathématique en France pour mutualiser les efforts et les ressources pour former une alliance.
  - 6. Il y a diverses soumissions hors collection. Samuel Petite va apporter son aide pour s'occuper de ces soumissions. Il y a une réflexion de ligne éditoriale pour ces livres et une couverture commune.

## 12. Fusion SMF-CIRM et états de la recherche

Est-ce que ces événements pourront être toujours soutenus par la SMF en particulier les semaines SMF-CIRM ? Il est question de fusionner ces événements et si possible avec une aide de la SMF.

## 13. Centre International de mathématiques en Ukraine

Une première réunion a eu lieu le 12 janvier pour mettre en place un tel centre de mathématiques en Ukraine. Il semble que le financement ne pose pas de problème. La localisation est une vraie question. Le CIRM propose d'accueillir certains événements en attendant. Un communiqué à ce sujet (<https://www.ihes.fr/en/creation-of-the-new-international-centre-for-mathematics-in-ukraine/>) pourra être relayé par la SMF.

