

Section 41 du Comité National : session d'automne 2020

En raison de la situation sanitaire, la session d'automne de la section 41 se tient par visioconférence du 12 au 15 octobre 2020. La section 41 accueille trois nouveaux membres élus : Oriane Blondel, Olivier Dudas et Tanguy Rivoal, en remplacement d'Oana Ivanovici, Mikaël de la Salle et Véronique Gayraud. La section 41 est actuellement composée de Grégoire Allaire, Anne-Marie Aubert, Jonathan Baur, Isabelle Bellier, Oriane Blondel, Christian Bonatti, Mireille Bousquet-Mélou, Didier Bresch, François Charles, Gilles Courtois, Adrien Dubouloz, Olivier Dudas, Nathanaël Enriquez, Aurélie Fischer, Olivier Frécon, Christian Le Merdy, Tanguy Rivoal et Jean-Marc Sac-Épée.

1 Déroulement

Lundi 12 octobre (Nathanaël Enriquez absent)

- Matin : approbation du PV de la session de printemps 2020. Discussion sur les médailles. Intervention de la direction de l'INSMI (Pascal Auscher et Catherine Matias).
- Après-midi : évaluations à mi-vague des chercheur·e·s. Discussion sur les médailles.

Mardi 13 octobre

- Matin : discussion et vote sur les médailles. Évaluations à mi-vague des chercheur·e·s, confirmations d'affectation, reconstitutions de carrière, changements de DU, écoles thématiques, éméritats, titularisations, évaluation par une deuxième section, expertises.
- Après-midi : promotions CRHC, promotions DRCE2.

Mercredi 14 octobre

- Matin : discussion sur les promotions DR1 et DRCE1.
- Après-midi : discussion sur les promotions DR1 et DRCE1.

Jeudi 15 octobre

- Matin : promotions DR1 et DRCE1.

Sigles :

- ATF : avis très favorable.
- AF : avis favorable.
- AR : avis réservé.
- AD : avis différé.
- AA : avis d'alerte.
- CID : commission interdisciplinaire.
- UMI : unité mixte internationale.
- UMS : unité mixte de services.
- CRCN : chargé de recherche de classe normale.
- CRHC : chargé de recherche hors classe.
- DR1/DR2 : directeur de recherche de première/deuxième classe.
- DRCE1/DRCE2 : directeur de recherche de classe exceptionnelle premier/deuxième échelon.
- INSMI : Institut National des Sciences Mathématiques et de leurs Interactions.
- INS2I : Institut National des Sciences de l'Information et de leurs Interactions.

2 Intervention de la direction de l'INSMI

Pascal Auscher (directeur de l'INSMI) et Catherine Matias (directrice adjointe scientifique de l'INSMI) sont présents. Ils font le bilan du concours 2020, nous présentent les postes ouverts en promotion pour 2020, et nous informent sur le concours chercheurs 2021.

Concours 2020

L'INSMI a pu tenir son jury d'admission CRCN en juillet, pour des affectations en octobre. Sur 17 recrutements de CRCN pour l'INSMI (dont un via la section 06 et un par la CID 51, ainsi qu'un poste handicap), 12 affectations ont été faites en province, contre 5 en région parisienne. Sur 6 recrutements de DR2 (dont un via la CID 51), on compte 4 affectations en région parisienne et 2 en province.

Promotions

Pascal Auscher et Catherine Matias informent la section 41 que le nombre de promotions disponibles sera le suivant :

- 7 promotions DR1 ;
- 3 promotions DRCE1.

Les passages DRCE1 vers DRCE2 seront arbitrés en comité de direction.

Le nombre de promotions CRHC sera lui aussi arbitré plus tard au niveau du CNRS. La section note un faible nombre de candidatures cette année parmi les promouvables.

Postes 2021

Les informations concernant le concours chercheurs 2021 sont données sous réserve des publications officielles qui feront foi.

Pour 2021, la section 41 (hors membres C) s'occupera du recrutement de 15 CRCN sur des concours répartis comme suit :

- 11 postes de chargés de recherche de classe normale (CRCN – concours général) ;
- 3 postes de chargés de recherche de classe normale (CRCN – interactions des mathématiques avec d'autres disciplines).
- 1 poste de chargé de recherche de classe normale pour affectation dans une unité de l'INS2I.

Un CRCN sera recruté par la section 06 pour affectation dans une unité de l'INSMI. Un CRCN sera recruté par la CID51 pour affectation dans une unité de l'INSMI.

La section s'occupera par ailleurs du recrutement de 9 DR2 sur deux concours répartis comme suit :

- 5 poste de DR2 ;
- 4 postes de DR2 spécifiquement fléchés sur la liste suivante de laboratoires : Laboratoire Amiénois de Mathématique Fondamentale et Appliquée (LAMFA), Laboratoire Angevin de Recherche en Mathématique (LAREMA), Laboratoire de Mathématiques de Besançon (LMB), Laboratoire de Mathématiques de Bretagne Atlantique (LMBA), Laboratoire de Mathématiques Nicolas Oresme (LMNO), Institut Mathématiques de Bourgogne (IMB), Laboratoire de Mathématiques et Modélisation d'Évry (LaMME), Laboratoire de Mathématiques et Applications (LMA, Poitiers), Laboratoire de Mathématiques de Reims (LMR), Laboratoire de Mathématiques Raphaël Salem (LMRS).

La mobilité des chercheur·e·s reste la politique de l'INSMI.

Mouvements de chercheur·e·s

Catherine Matias fait un point sur les mouvements de chercheurs de l'INSMI.

Détachements : Fabio Toninelli (ICJ vers Technische Universität Vienne), Helge Dietert (IMJ-PRG vers Leipzig), Max Fathi (IMT), passe PU à UP-LPSM.

Intégration au CNRS : Claire Voisin (IMJ-PRG).

Retours : Valentin Féray (Zürich vers IECL), Pierre Degond (Imperial College vers IMT).

Mutations : Fabien Crauste (IMBordeaux vers MAP5), Christophe Prange (IMBordeaux vers AGM Cergy-Pontoise), Frédéric Déglise (IMBourgogne vers UMPA), Nicolas Rougerie (LPMMC vers UMPA), Hajer Bahouri (LAMA-Créteil vers LJLL), Sébastien Gouezel (LMJL vers IRMAR), Maya de Buhan (MAP5 vers LMO), Laure Dumaz (Ceremade vers DMA), Antonin Chambolle (CMAP vers CEREMADE), Yannick Bonthouneau (IRMAR vers LAGA).

3 Résultats de la session d'automne

Confirmation d'affectations des chercheur·e·s

La section doit, par un avis, confirmer les affectations des chercheur·e·s nouvellement recruté·e·s pour les concours dont elle s'est occupée dans la phase d'admissibilité. Elle doit vérifier l'adéquation du laboratoire

d'affectation avec le projet de recherche. Pour les grades CRCN, la section propose également un·e directeur·rice de recherches chargé·e de suivre les travaux du ou de la stagiaire jusqu'à sa titularisation. Avis possibles : AF/Défavorable/AR.

CRCN : 15 dossiers, 15 AF. Pour information, les affectations sont les suivantes :

- Alexandre Afgoustidis à l'IECL ;
- Aymeric Baradat à l'ICJ ;
- Joackim Bernier au LMJL ;
- Pierrick Bousseau au LMO ;
- Thomas Budzinski à l'UMPA ;
- Ya Deng à l'IECL ;
- Andrew Elvey-Price à l>IDP ;
- Anthony Genevois à l'IMAG ;
- Thibaut Lefeuvre à l'IMJ-PRG ;
- Olga Paris-Romaskevich à l'I2M ;
- Geneviève Robin au LaMME ;
- Mateus Skomra au LAAS ;
- Édouard Strickler à l'IECL ;
- Hugo Vanneuville à l'IF ;
- Cong Xue à l'IMJ-PRG.

DR2 : 5 dossiers, 5 AF. Pour information, les affectations sont les suivantes :

- François Guéritaud à l'IRMA ;
- Évelyne Miot à l'IF ;
- Jean-Marie Mirebeau au CB ;
- Vincent Pilloni au LMO ;
- Olivier Wittenberg au LAGA.

Reconstitutions de carrière

Avis possibles : AF/défavorable.

2 dossiers, 2 AF.

Changements de direction d'unité

Avis possibles : ATF/AF/défavorable/AR/pas d'avis.

5 dossiers, 5 AF.

Écoles thématiques

Avis possibles : ATF/AF/défavorable/AR/pas d'avis.

9 dossiers, 7 ATF, 2 AF.

Éméritats

Avis possibles : ATF/AF/défavorable/pas d'avis.

1 première demande, ATF.

1 renouvellement, AF.

Titularisations

Avis possibles : AF/défavorable/AR.

10 dossiers, 10 AF.

Évaluation permanente par une deuxième section ou CID

Avis possibles : AF/défavorable/pas d'avis.

Une demande d'évaluation permanente par la section 2 : AF.

Expertises

Avis possibles : ATF/AF/défavorable/AR/pas d'avis.

4 dossiers (transformation de l'UMI ICP en IRL (International Research Laboratory), renouvellement de l'UMS AMIES, renouvellement de l'UMS Mathdoc, prolongation de la fédération de recherche MARA), 4 ATF.

Évaluations de chercheur·e·s

Avis possibles : AF/AD/AR/AA/pas d'avis.

103 dossiers à mi-vague (CAMS, IMCCE, IMJ-PRG, CEREMADE, LPSM, DMA, DGD-S, LJLL, SPHERE, MAP5, LAGA, CES, PIMS-Europe, LMD, IRIF, IB-ENS, Institut Langevin, LIPN). 93 AF, 9 AD, 1 pas d'avis.

6 évaluations suite à un avis différé : 5 AF, 1 AD.

Suivis post-évaluation

3 dossiers pour information. La section n'a pas d'avis à donner.

Médailles

En réponse à la commande de l'INSMI, la section 41 a proposé quatre noms pour deux médailles de bronze et deux noms pour une médaille d'argent (à parité).

Promotions

Il est rappelé que, comme pour tous les avis que fournit la section, les classements pour les promotions sont des *propositions*. Les décisions finales sont prises par la direction du CNRS.

- Promotions CRHC. Nous ne connaissons pas pour l'instant le nombre de promotions qu'il y aura. Ce nombre devrait être arbitré très prochainement par le CNRS. Il y a 14 candidatures, dont 1 femme. La section 41 propose 9 classé-e-s dont 1 femme.
 1. Noot Huyghe
 2. Glutsyuk
 3. Souam
 4. Ille
 5. Didier
 6. Laterveer
 7. Gaucher
 8. Ngo Dac
 9. Maillot
- Promotions DR1. Il devrait y avoir 7 promotions possibles. Il y a 26 candidatures, dont 5 femmes. La section 41 propose 9 classé-e-s dont 4 femmes.
 1. 1er ex aequo : Bacry, Fargues, Gayrard, Lewin, Niziol, Quint, Wang.
 8. Guillarmou
 9. Grivaux
- Promotions DRCE1. Il devrait y avoir 3 promotions possibles. Il y a 20 candidatures, dont 4 femmes. La section 41 propose 4 classé-e-s dont 1 femme.
 1. 1er ex aequo : Benoist, Giroux, Goldstein.
 4. Gabber
- Promotions DRCE2. Nous ne connaissons pas pour l'instant le nombre de promotions qu'il y aura. Ce nombre devrait être arbitré très prochainement par le CNRS. Il y a 3 candidatures. La section 41 propose le classement suivant.
 1. Degond
 2. Dolbeault
 3. Biane