

SECTION 41 DU COMITÉ NATIONAL : SESSION DE PRINTEMPS 2019

La session se déroule du 13 mai au 15 mai 2019.

Christian Bonatti est absent pendant toute la session. Aurélie Fischer est absente le 14 mai après-midi et le 15 mai.

Déroulement

Lundi 13 mai

- Approbation du PV de la session d'automne 2018.
- Création ou renouvellement de GDR, renouvellement et création d'UMR, évaluation à vague, reconstitution de carrière.
- Élection d'un nouveau membre de la section.
- Audition et délibération pour le recrutement de chercheur en situation de handicap par la voie contractuelle.

Mardi 14 mai

- Matin : expertises, titularisations, éméritat, changement de directeurs d'unités. Intervention de l'INSMI, par Pascal Auscher et Catherine Matias.
- Après-midi (uniquement les rangs A et B) : examen des demandes de PEDR et classement.

Mercredi 15 juin

- Discussions sur le rapport de conjoncture et bilan sur trois ans.

Sigles :

- ATF : avis très favorable.
- AF : avis favorable.
- AR : avis réservé.
- AD : avis différé.
- AA : avis d'alerte.
- UMI : unité mixte internationale.
- CRCN : chargé de recherche de classe normale.
- INSMI : institut national des sciences mathématiques et de leurs interactions.

Approbation du PV de la session d'automne 2018

La section 41 approuve le PV de la session d'automne 2018.

Il est disponible sur le site de la section.

Nouvelle membre de la section

Suite à la démission de Françoise Bouillet (membre élue), un poste du collège C (Ingénieurs, techniques du CNRS et/ou équivalent) était vacant. La section a examiné deux candidatures et a élu Isabelle Bellier du CEREMADE (Paris).

Recrutement de chercheur en situation de handicap

Dans le cadre de la campagne de recrutement des chercheurs en situation de handicap par la voie contractuelle, l'INSMI a proposé l'ouverture d'un poste au laboratoire Jean Kuntzmann (Grenoble) sur la thématique *Mathématiques appliquées au traitement du signal et de l'image* (voir le site). La section 41 a examiné deux candidatures pour ce poste, et a choisi d'auditionner un candidat. L'audition a eu lieu lors de la session de printemps le lundi 13 mai. La section, convaincue par l'audition, a transmis son rapport. La décision finale sera prise par une commission d'interclassement au cours de la première quinzaine de juillet.

Intervention de la direction de l'INSMI

Pascal Auscher (directeur de l'INSMI) et Catherine Matias (dir. adjointe scientifique INSMI) sont présents. Ils font un point sur les médailles, les délégations, le concours, les unités en renouvellement, les PEDR, les professeurs attachés à l'ENS ou l'ENS Paris-Saclay et les négociations avec Elsevier.

Délégations Il y a eu peu de demandes de délégation cette année. Une conséquence est qu'il y a eu moins de délégations accordées que les années précédentes (94 années équivalent temps plein à la place de 105 l'année dernière).

L'INSMI a appris très tardivement l'existence d'une note du CNRS stipulant que les demandes notées B par leur établissement d'origine ne pourront pas avoir de délégation, sauf accord explicite des établissements. Certaines demandes, pourtant très fortement soutenues par la section 41 et l'INSMI, n'ont pas obtenu de délégation cette année pour cette raison.

PEDR Pascal Auscher ne connaît pas le nombre de PEDR dont disposera l'INSMI, mais il tournera autour d'une petite dizaine. Il demande à la section 41 de sélectionner une vingtaine de noms, ordonnés en paquets. Il rappelle que la PEDR est accordée automatiquement pour une période de quatre ans aux chargés de recherche au moment de leur recrutement (à condition qu'ils en fassent la demande dans le formulaire d'acceptation de poste). Elle est aussi accordée automatiquement aux chercheurs CNRS affectés à l'ENS et à l'ENS Paris-Saclay sur des postes de maîtres de conférences et professeurs attachés.

Mouvements de chercheurs Catherine Matias fait le point sur les mouvements de chercheurs de la section.

- Charles Deledalle quitte l'IMB (Bordeaux) pour un détachement à UCSD (San Diego) en février 2019.
- Viviane Baladi quitte l'IMJ-PRG (Paris) pour le LPSM (Paris).
- Emmanuel Giroux quitte l'UMI CRM (Montréal) pour le DMA (Paris).
- Ngo Dac Tuan quitte le LMNO (Caen) pour l'ICJ (Lyon).

Pascal Auscher et Catherine Matias font le constat qu'il y aura très peu de (peut-être même aucun) départ de chargé de recherche sur des postes de professeurs d'université cette année, contre 5 l'an dernier. C'est un motif d'inquiétude, à la fois pour les perspectives de carrières des CR déjà présents, et pour les possibilités d'ouvertures de postes de nouveaux CRCN dans les prochaines années.

Avis de pertinence sur un renouvellement d'association au CNRS

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

La section étudie les demandes de renouvellement des fédérations et unités mixtes suivantes :

- FR2956 (Fédération de Recherche Mathématique des Hauts-de-France) : ATF
- UMR8088 (AGM Cergy) : ATF
- UMR8071 (LaMME Évry) : ATF
- UMR8628 (LMO Orsay) : ATF
- FR3487 (FMCS CentraleSupélec) : ATF
- UMR8524 (LPP Lille) : ATF
- UMR9221 (LEM Lille Économie Management) : Pas d'avis
- UMR7640 (CMLS) : ATF
- UMR7641 (CMAP) : ATF
- ERL9216 (LAG IHES) : AF
- UPR288 (EM2C CentraleSupélec) : ATF
- UMR8050 (LAMA Créteil Marne-La-Vallée) : ATF
- UMR8100 (LMV Versailles) : ATF

Avis de pertinence sur un projet d'association au CNRS

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

La section étudie la demande de création du Centre Giovanni Borelli, issu de la fusion du CMLA (ENS Paris-Saclay) et de Cognac-G (Université de Paris ex Descartes) : AF.

Évaluation de chercheurs

Avis possibles : AF/AD/AR/Pas d'avis

Évaluation à vague : la section évalue à vague les chercheurs appartenant aux laboratoires évalués lors de la vague E de l'HCERES (ceux dont le renouvellement a été discuté ci-dessus). 71 dossiers [64 AF, 1 AR, 5 AD (dossiers non déposés ou incomplets), 1 Pas d'avis].

Changements de direction d'unité

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

7 demandes, 7 ATF.

- Olivier Guédon pour la direction du LAMA (Créteil Marne-La-Vallée).
- Peter Moonen pour la direction de la fédération de recherche IPRA (Institut Pluridisciplinaire de Recherche Appliquée en génie pétrolier à Pau).
- Nikolay Tzvetkov pour la direction de l'AGM (Cergy).
- Anne Estrade pour la direction du MAP5 (Paris).
- Yves D'Angelo pour la direction du LJAD (Nice).
- Matthieu Boileau pour la direction du GDR Calcul.
- Eleni Diamanti pour la direction adjointe de la Fédération de Recherche PCQC (Paris Centre for Quantum Computing).

Création et renouvellement de GDR

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

- Création GDR Calcul des variations et théorie géométrique de la mesure (CALVA) : ATF.
- Création GDR Didactique et Épistémologie des Mathématiques, interactions Informatique Physique, dans le Supérieur (DEMIPS) : AR.
- Renouvellement GDR Théorie de Lie Algébrique et Géométrie (TLAG) : ATF.
- Renouvellement GDR Géométrie Algébrique et Géométrie Complexe (GAGC) : ATF.
- Renouvellement GDR Structuration de la théorie des nombres (STN) : ATF.
- Renouvellement GDR Histoire des mathématiques (HDM) : ATF.
- Renouvellement GDR Masses de Données, Informations et Connaissances en Sciences (MaDICS) : ATF.

Expertise (projet, suivi ou intégration équipe ou restructuration)

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

- Avis sur la demande de création d'UMR *Laboratoire de Mathématiques de Reims*. ATF
- Avis sur la création de la fédération de recherche PLAS@PAR *Plasmas à Paris*. AF
- Avis sur la demande de rattachement secondaire du CREST *Centre de Recherche en Économie et Statistique* à la section 41. ATF
- Avis sur la demande de création de la Fédération de recherche intitulée *Fédération Parisienne de Modélisation*. ATF
- Avis sur le renouvellement de l'UMI2807 CMM (Santiago) dirigée par A. Maas. ATF
- Avis sur le renouvellement de la FR3522 BEZOUT *Modèles et algorithmes : du discret au continu*. ATF

Éméritat

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

- Première demande : 5 demandes, 5 ATF.
- Renouvellements : 2 demandes, 2 ATF.

Titularisation

Avis possibles : AF/défavorable/AR.

3 demandes : 3 AF.

Reconstitution de carrière

Avis possibles : AF/défavorable.

14 demandes : 14 AF.

PEDR

La section avait à étudier 58 demandes de PEDR. À la demande de l'INSMI, elle en a sélectionné 19, sans connaître *a priori* le nombre d'attributions effectives final. Les commentaires suivants, issus du PV de la session de printemps 2018, restent d'actualité : *Elle s'est appuyée sur les quatre critères communiqués par les ressources humaines, à savoir la production scientifique, le rayonnement et la diffusion scientifique, les responsabilités collectives, l'encadrement doctoral et l'activité d'enseignement. Elle a aussi fait attention à un équilibre entre les différents corps, grades et genres. Un second comité formé par l'INSMI sera chargé du choix des lauréats de la PEDR parmi les candidats de cette liste. Sachant que le nombre de PEDR distribuées en mathématiques est proportionnel au nombre de candidatures, le comité national encourage très vivement l'ensemble des chercheurs CNRS de la section à candidater pour la PEDR, y compris s'ils pensent ne pas pouvoir l'obtenir ou ne souhaitent pas l'obtenir. En effet, chaque candidature supplémentaire permet d'augmenter le nombre de demandes satisfaites. En aucun cas, la non-attribution de la PEDR ne doit être interprétée comme une marque de défiance ou une absence de reconnaissance de la part du comité national : les candidats non retenus sont invités à continuer à déposer leur dossier. Certains candidats ont fait savoir dans leur dossier qu'ils ne candidataient pas pour eux-mêmes mais pour augmenter le pourcentage de succès à la PEDR. Qu'ils en soient remerciés pour l'ensemble de la communauté.*

Pour l'année 2020, la section 41 décide de ne plus participer à ce processus de sélection et rédige une motion à ce sujet. Cette motion sera disponible sur le site du comité national ainsi que sur le site de la section.