

Session d'automne 2021 de la section Astronomie du CNAF

La session d'automne 2021 s'est tenue en visioconférence les 24, 25 et 26 novembre 2021. A l'ordre du jour: Informations diverses dont suivi par le bureau des dossiers de gestion individuelle, échange avec Guy PERRIN, DAS INSU-AA, discussion de préparation du concours 2022, promotions à la hors-classe et à l'échelon exceptionnel de la hors classe des astronomes-adjoints, promotions à la 1ere classe et classe exceptionnelle 1^{er} et 2nd échelon des astronomes. Cette année, compte tenu du décalage de la vague C, la section n'a pas examiné de dossiers de suivi de carrière.

Informations diverses

La section accueille un nouveau membre: Sébastien MARET (OSUG/IPAG, CR CNRS) en remplacement de Martina WIEDNER (OP/LERMA), recrutée DR2 au CNRS.

Denis MOURARD rapporte les discussions récentes avec l'INSU et le Ministère concernant la préparation du concours 2022. La volumétrie a été arrêtée le 22 novembre par l'INSU. La section AA bénéficie de 4 postes ASTR, d'un poste ASAD et de 5 postes ASAD susceptibles d'être vacants. Il convient de noter qu'un poste ASTR a été transféré sur la section SCOA pour permettre un passage PHYADJ->PHY, la section AA récupérant cependant le poste collègue B. Une information préliminaire sera diffusée dans la communauté le 29 novembre 2021 avec les indications initiales de calendrier.

Denis MOURARD présente également les prévisions de départ (hypothèse 67 ans) sur les 10 ans à venir, soit 64 postes. Des fluctuations importantes année par année sont constatées; elles feront l'objet d'une analyse détaillée avec les autres présidents de section et l'INSU afin de gérer au mieux ces fluctuations et lisser au mieux les départs et recrutements autour de la moyenne typique de 6 mouvements par an.

Avec le décalage de la vague C, la section n'examine pas de dossiers de suivi de carrière cette année. Du fait de la durée de 4 ans des mandats des sections CNAF, maintenant décorrélés des vagues HCERES, une section ne peut plus assurer le suivi de l'ensemble des personnels relevant de la section. Notre section, par exemple, ne verra pas les dossiers de près de 40% des collègues du corps. Une réflexion est proposée sur ce sujet afin de modifier, en lien avec l'INSU et les OSU, le calendrier d'évaluation. Il sera proposé courant 2022 pour mise en œuvre, si possible, en 2023 avec la prise de fonction de la nouvelle section.

La section prend note de la situation du rapport d'Elisabeth VERGES sur la mission nationale d'observation (MESRI), dossier qui ne semble pas aboutir pour le moment. La section est également informée du projet de décret sur le repyramidage des enseignants chercheurs (EC), décret dans lequel le CNAF est cité, autant comme bénéficiaire que comme acteur de ce processus. Une réflexion est engagée avec l'INSU pour sa meilleure mise en œuvre pour les personnels CNAF.

Sous l'impulsion d'Eric MICHEL, le bureau présente un document de cadrage sur les procédures individuelles au CNAF. Il sera mis en ligne sous peu sur notre site (mission longue durée, mutation, détachement, disponibilité) et une communication large sera faite.

Une discussion a également lieu sur l'interprétation diverse qui est faite dans les universités du référentiel d'enseignement recommandé par le CNAF. Un groupe de travail constitué du bureau +



Caroline BOT et Magali DELEUIL, va réfléchir et proposer une note de cadrage renouvelée dans les mois à venir.

Discussions avec l'INSU, représenté par Guy PERRIN (DAS AA)

Guy PERRIN informe la section de son départ prochain de l'INSU et de son remplacement par Martin GIARD. Guy PERRIN nous informe de la situation des concours S17 en 2022 ainsi que des opportunités fortes ouvertes par la mise en place de la CID55 (Science et Données).

Guy PERRIN informe la section autour des efforts que mène l'INSU sur le numérique (Institut Exascale notamment) et présente la nouvelle action nationale d'observation sur les codes communautaires, initiée à la prospective 2019, portée par le CSAA puis validée par l'INSU. Sa mise en œuvre devrait être effective en 2022.

La section échange ensuite avec Guy PERRIN sur la préparation du concours 2022, sur les problématiques d'égalité. Guy PERRIN insiste sur l'importance de remplir enfin le coloriage sur la météo de l'espace ; un fléchage thématique est considéré pour 2022.

La section remercie très chaleureusement Guy PERRIN de son action à la tête de notre discipline ces cinq dernières années et lui souhaite bonne continuation.

Promotions

La section a reçu 11 candidatures AAHC, 2 candidatures AAEX, 16 candidatures A1, 19 ACE1 et 10 ACE2, pour respectivement 4,-,4,5,2 promotions possibles (les promotions AAEX étant décomptées sur un contingent pluriannuel et global pour les trois sections du CNAP).

Les 56 dossiers de promotion reçus se répartissent en 18%-F et 82%-H, donc selon une répartition bien en deçà de la fraction des femmes dans le corps CNAP/AA (27%). On remarque notamment un déficit important de candidatures féminines au passage ASAD-HC et ASTR1, ce dernier point faisant également écho à la trop faible proportion de candidatures de nos collègues femme au concours Astronome. La section tient à rappeler que les promotions et concours s'adressent à l'ensemble des collègues.

Concernant la promotion à la hors-classe des astronomes-adjoints (ouverte aux astronomes adjoints parvenus au 7e échelon de la classe normale), le grand nombre de possibilités permet à la section de gérer correctement les promotions pour nos collègues Astronomes-Adjoint dont la carrière est déjà avancée, afin de la faire progresser indépendamment du concours Astronome, mais aussi de permettre une promotion à quelques dossiers plus jeunes.

Les résultats de la campagne 2021 de promotion sont présentés ci-dessous :

- Promotion à la hors-classe des astronomes adjoints:
 - Christophe BENOIST, OCA
 - Olivier ILBERT, Pytheas
 - Johan RICHARD, OSUL
 - Hélène ROUSSEL, IAP
- Promotion à l'échelon exceptionnel de la hors-classe des astronomes adjoints:
 - Pascal DESCAMPS, IMCCE/OP
- Promotion à la première classe des astronomes:
 - Pascal BONNEFOND, OP
 - Reza SAMADI, OP
 - Mathias SCHULTHEIS, OCA



- Charlotte VASTEL, OMP
- Promotion au premier échelon de la classe exceptionnelle des astronomes
 - Vincent COUDE DU FORESTO, OP
 - Daniel HESTROFFER, IMCCE/OP
 - Karine PERRAUT, OSUG
 - Jerome PETY, OP détachement IRAM
 - Gilles THEUREAU, OP
- Promotion au deuxième échelon de la classe exceptionnelle des astronomes
 - Francois-Xavier DESERT, OSUG
 - Roser PELLO, PYTHEAS