

**Subject:** [enseignants.observatoire] LUFÉ no 2  
**From:** Caroline Barban <Caroline.Barban@obspm.fr>  
**Date:** 28/09/2018, 15:19  
**To:** enseignants.observatoire@sympa.obspm.fr, aters.ufe@sympa.obspm.fr,  
moniteurs.ufe@sympa.obspm.fr, personnel.ufe@sympa.obspm.fr  
**CC:** Isabelle W <iwoydylo@gmail.com>, Pascal Gallais <pascal.gallais@cea.fr>,  
conseil.ufe@obspm.fr

Bonjour,

Voici la lettre d'informations de l'UFE numéro 2.

Bonne lecture!

bien cordialement,

Caroline Barban & Guillaume Aulanier

\*\*\*\*\*

#### ADMINISTRATION:

Le conseil de l'UFE sera prochainement renouvelé  
puis ce sera le tour du directeur de l'UFE  
avec une prise de fonction au 1er janvier 2019. Un seul candidat est en lice, il s'agit de  
Pierre Kervella (voir document joint).

Calendrier des élections pour le renouvellement du conseil de l'UFE (CUFE) :

- Ven 12 oct : publication des listes électorales provisoires par email et via les labos
- Ven 12 oct : appel à candidatures par email et via les labos
- Ven 26 oct : date limite de demandes de rectifications des listes électorales
- Lun 29 oct : Affichage des listes électorales définitives
- Lu 05 nov midi : fin réception des candidatures par écrit à l'UFE
- Ven 09 nov : publication de la liste des candidatures par écrit & par email
- Jusqu'à Ven 30 nov à midi : 1er tour des élections
- Ven 30 nov après midi : dépouillement et annonce des résultats
- Jusqu'à Ven 14 déc à midi : 2è tour des élections si besoin
- Ven 14 déc après midi : dépouillement et annonce des résultats

Le comité électoral est composé de Nicole Romain, Florent Levigne et Noel Robichon.

Calendrier pour le remplacement du directeur : le nouveau CUFE se réunira début janvier  
pour donner un avis, puis les CS et le CA donneront leur avis lors de leurs premières  
séances de l'année, puis le nouveau directeur sera nommé par le président.

#### ARRIVEES:

L'observatoire accueille 3 nouveaux enseignants-chercheurs (CNAP): Emeric Bron au  
LERMA, Quentin Kral au LESIA et Rhita-Maria Ouazzani au LESIA.

Les missions doctorales 2018-2019 ont été attribuées à : Joannes Barbarat, Lea Bonnefoy,  
Pierre Dell Ova, Raphael Duque, Maelle Le Gal, et Aurélien Pascal

Et les ATERs 2018-2019 sont: Prasanna Deshapriya Jasinghege Don, Meriem El Yahouri,  
Charlotte Geghan , Edouard Tollet

#### DEPARTS:

Bastien Hameau quittera l'UFE cet automne. Pour l'UFE, Bastien contribuait notamment aux filières CPES (préparation des TP et des observations) et dans le cadre du Master 1 et 2 (méthodologies d'Observations et soutien technique à l'OHP). Une part de son temps était aussi dédié à la maintenance et la rénovation des télescopes de l'Observatoire.

#### FORMATION DES PROFESSEURS (resp. Noel Robichon)

Le programme des stages proposés aux enseignants pour l'année scolaire 2018-2019 est disponible sur:

<http://ufe.obspm.fr/Formation-des-professeurs/>

Près de 100 demandes de parrainages ont été reçues à ce jour, une dizaine cherche encore une marraine ou un parrain, voir le bas de la page suivante:

<http://ufe.obspm.fr/Formation-des-professeurs/Parrainages/Parrainages-2018-2019/>

Merci d'envoyer un mail a: [contact.parrainages@obspm.fr](mailto:contact.parrainages@obspm.fr) si l'un des ces parrainages vous intéresse.

Une 1/2 journée de formation aux parrainages aura lieu le 15 octobre de 10h à 12h sur Meudon.

Caroline Barban remplace Alain Doressoundiram en tant que responsable des parrainages.

#### CYCLE EN PRESENTIEL (resp. M. Puech)

Le DU "Explorer et Comprendre l'Univers" (ECU) en présentiel et en vidéo ainsi que le DU "Structurer l'Univers" (SU) accueilleront environ 100 étudiants cette année.

#### FILIERE NUMERIQUE (resp. C. Leyrat)

Le DU "Lumieres sur l'Univers" (LU) a reçu plus de 200 candidatures. La journée de rentrée aura lieu le samedi 13 octobre sur le site de Meudon.

#### CPES DE PSL (resp. P. Baudoz)

Le cycle pluridisciplinaire d'études supérieures (CPES) (« licence PSL ») accueille plus de 80 étudiants cette année en filière scientifique pour suivre des Travaux Pratiques d'optiques et d'observations sur le site de Meudon de l'Observatoire. Des salles de TP dédiés au CPES devraient être opérationnelles avant la fin de l'année aux Communs.

#### MASTER (resp. C. Sauty)

Le M1 accueille 18 étudiants cette année (3 Femmes/15 Hommes), le M2 OSAE 24 étudiants (6F/18H), le M2 DSG 12 étudiants (2F/10H), le M2 ASTRO 27 étudiants (7F/20H) et le M2 PES 14 étudiants (7F/7H).

La nouvelle plaquette du M2 recherche, parcours Astrophysique et DSG (Dynamique des Systèmes Gravitationnels) est en cours de finalisation.

Noel Robichon remplace Christophe Sauty en tant que co-responsable du parcours DSG auprès de Marie-Christine Angonin.

En parallèle au 2e appel à projets d'EUR (Ecole Universitaire de Recherche) prévu en 2019, PSL souhaite développer des graduate programmes. La réflexion menée à l'Observatoire consiste à décliner les intentions de PSL (flexibilité des parcours, ouverture à l'international...) en fonction de nos besoins de formation en astrophysique et technologies spatiales. Le projet EUREQA conjugue simultanément la politique innovante de PSL et la co-construction d'une offre de formation en M2 avec les partenaires franciliens. Ce projet est porté par Benoit Mosser.

ETUDES DOCTORALES (resp. W Thuillot)

Cette année, il y a 45 inscrits de 1ère année en doctorat Astronomie et Astrophysique de l'Île de France (AAIF) dont 14 à l'Observatoire. Sur ces 14 inscrits à l'Observatoire, 8 ont eu un financement (total ou partiel) de l'Ecole Doctorale AAIF.

Alain Doressoundiram remplacera William Thuillot au 1er janvier 2019.

--

-

Dr Caroline Barban  
Observatoire de Paris, LESIA/UFE  
Place Jules Janssen, 92195 MEUDON, FRANCE  
Tel: + 33 1 45 07 71 30  
Fax: + 33 1 45 07 79 59  
E-mail: [Caroline.Barban@obspm.fr](mailto:Caroline.Barban@obspm.fr)

— Attachments: —

---

CV\_Kervella\_2018-09\_UFE\_court.pdf

3.8 MB