

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

SECRETARIAT GENERAL

DIRECTION GENERALE DES RESSOURCES HUMAINES

Service des personnels enseignants de l'enseignement supérieur et de la recherche

Sous-direction du pilotage du recrutement et de la gestion

Département des enseignants-chercheurs

CONSEIL NATIONAL DES ASTRONOMES ET DES PHYSICIENS

SECTION SURFACES CONTINENTALES OCEAN ATMOSPHERE

La section « Surfaces continentales océan atmosphère » du Conseil national des astronomes et physiciens s'est réunie le 21 novembre 2024 en visioconférence, afin d'examiner l'ordre du jour suivant :

⇒ **avancement dans le corps des astronomes et physiciens :**

accès au 2^{ème} échelon de la classe exceptionnelle

accès au 1^{er} échelon de la classe exceptionnelle

accès à la 1^{ère} classe

⇒ **avancement dans le corps des astronomes et physiciens adjoints :**

accès à la hors classe

accès à la hors classe exceptionnelle

La section était présidée par : M. Rabatel

Etaient présents :

Collège A :

RABATEL Antoine

TESTUT Laurent

LABAT David

Collège B :

BARAY Jean-Luc

ULSES Caroline

PULIDO VILLENA Elvira

AVANCEMENT DE GRADE DES PHYSICIENS

Promotions à la 1^{ère} classe des physiciens

La section a reçu 4 dossiers. 1 promotion peut être proposée, prenant effet au 1^{er} septembre 2024.

Après avoir entendu les rapporteurs, consulté les avis des directeurs et conseils scientifiques des établissements, le jury a procédé au vote (Collège A).

Candidate proposée :

1- Mme Florence BIROL

Promotion au 1^{er} échelon de la classe exceptionnelle des physiciens

La section a reçu 1 dossier. 0 promotion peut être proposée, prenant effet au 1^{er} septembre 2024.

Après avoir entendu les rapporteurs, consulté les avis des directeurs et conseils scientifiques des établissements, le jury a procédé au vote (Collège A).

Candidat proposé :

1- //

Promotion au 2nd échelon de la classe exceptionnelle des physiciens

La section a reçu 1 dossier. 0 promotion peut être proposée, prenant effet au 1^{er} septembre 2024.

Après avoir entendu les rapporteurs, consulté les avis des directeurs et conseils scientifiques des établissements, le jury a procédé au vote (Collège A).

Candidat proposé :

1- //

AVANCEMENT DE GRADE DES PHYSICIENS ADJOINTS

Promotion à la hors classe des physiciens adjoints

La section a reçu 7 dossiers. 3 promotions peuvent être proposées, prenant effet au 1^{er} septembre 2024.

Après avoir entendu les rapporteurs, consulté les avis des directeurs et conseils scientifiques des établissements, le jury a procédé au vote (Collèges A et B).

Candidats proposés :

1- Mr Nicolas KOLODZIEJCZYK

2- Mme Isabelle PISON

3- Mme Claire LO MONACO

Promotions à la hors classe exceptionnelle des physiciens adjoints

La section a reçu 1 dossier. 1 promotion peut être proposée, prenant effet au 1^{er} septembre 2024.

Après avoir entendu les rapporteurs, consulté les avis des directeurs et conseils scientifiques des établissements, le jury a procédé au vote (Collèges A et B).

Candidate proposée :

1- Mme Christine DAVID-BEAUSIRE

Fait le 21 novembre 2024

Le président de la section

Antoine Rabatel

Antoine RABATEL


Les membres du bureau

Laurent Testut



Jean-Luc Baray

Jean-Luc Baray
