

**Délibération du Conseil d'Administration  
Du 28 mars 2023**

**Objet : Sélection des sections CNU au sein desquelles l'accès au corps des professeurs des universités par voie de repyramidage est ouvert au titre des années 2023 et 2024**

**Vu** le code de l'éducation ;

**Vu** les statuts de l'Université d'Evry ;

**Vu** le code de l'éducation, notamment ses articles L952-2 et L952-6-2 ;

**Vu** le code de la recherche, notamment ses articles L411-3 et L422-3 ;

**Vu** la loi n°83-634 du 13 juillet 1983 modifiée portant droits et obligations des fonctionnaires, ensemble la loi n°84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat ;

**Vu** le décret n°84-431 du 6 juin 1984 modifié fixant les dispositions statutaires communes applicables aux enseignants-chercheurs et portant statuts particulier du corps des professeurs des universités et du corps des maîtres de conférences ;

**Vu** le décret n°86-83 du 17 janvier 1986 modifié relatif aux dispositions générales applicables aux agents contractuels de l'Etat pris pour l'application des articles 7 et 7 bis de la loi n°84-16 du 11 janvier 1984 portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat ;

**Vu** la loi n°2019-828 du 6 août 2019 de transformation de la fonction publique ;

**Vu** le décret n°2019-1265 du 29 novembre 2019 relatif aux lignes directrices de gestion et à l'évolution des attributions des commissions administratives paritaires ;

**Vu** les lignes directrices de gestion ministérielles du 20 octobre 2020 (NOR : ESRH2028821X)

**Vu** la loi n°2020-1674 du 24 décembre 2020 de programmation de la recherche pour les années 2021 à 2030 et portant diverses dispositions relatives à la recherche et à l'enseignement supérieur ;

**Vu** le décret n°2021-1710 du 17 décembre 2021 relatif au contrat de chaire de professeur junior prévu par l'article L952-6-2 du code de l'éducation et par l'article L422-3 du code de la recherche ;

**Vu** le décret n°2021-1722 du 20 décembre 2021 créant une voie temporaire d'accès au corps des professeurs des universités et aux corps assimilés.

**Note de contexte :**

*La présente délibération porte approbation des critères et des sections CNU au titre des années 2023 et 2024 retenus pour l'ouverture de l'accès au corps des professeurs des universités par voie de repyramidage.*

**Le Conseil d'Administration décide,**

**Article 1 : Critères de sélection des sections CNU ouvrant l'accès au corps des professeurs des universités par voie de repyramidage**

Le Conseil d'Administration approuve l'application des critères suivants pour la sélection des sections CNU concernées par le dispositif de repyramidage d'accès au corps des professeurs d'université :

1. Les sections CNU proposées ne doivent pas avoir été retenues lors des campagnes menées au titre des années 2021 et 2022.
2. Les sections proposées ne doivent pas avoir bénéficié de l'ouverture d'un poste de professeur des universités au titre de l'article 46.3 lors de la campagne d'emploi 2023.
3. L'ouverture de l'accès au corps des professeurs des universités ne peut avoir lieu au sein d'une seule section CNU que lorsque le vivier de MCF-HDR éligibles est supérieur ou égal à deux enseignant-chercheur, ou au sein de deux sections CNU du même groupe de discipline lorsque cela permet d'atteindre un vivier d'au moins deux enseignant-chercheur et un ratio d'au moins 50% de femmes.

**Article 2 : Sections CNU retenues au titre des années 2023 et 2024**

L'application des critères mentionnées à l'article 1 aux sections CNU proposées à l'établissement par le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche permettent à l'établissement de retenir les sections CNU suivantes :

Les sections appartenant au groupe 7 :

- 32 : chimie organique, minérale, industrielle
- 33 : chimie des matériaux

La section appartenant au groupe 10 :

- Section 64 : biochimie et biologie moléculaire

Fait à Évry, le 28 mars 2023

Vincent BOUCHIER  
Président de l'Université Evry  
Président  
UNIVERSITÉ D'EVRY  
PARIS-SACLAY

