

**CONSEIL ACADEMIQUE DU 26 JANVIER 2023**

**Délibération n°01/2023**

**QUALIFICATION COMPLÉMENTAIRE À DONNER AUX EMPLOIS D'ENSEIGNANTE-CHERCHEUSE ET  
ENSEIGNANT-CHERCHEUR SUSCEPTIBLES D'ÊTRE OUVERTS AU RECRUTEMENT AU TITRE DE L'ANNÉE  
2023**

Membres en exercice : 81  
Membres présents : 35  
Membres représentés : 27

Vu le code de l'éducation, et notamment l'article L.712-6-1,

**LES MEMBRES DU CONSEIL ACADÉMIQUE APPROUVENT  
PAR 54 VOIX POUR ET 8 ABSTENTIONS (62 VOTANTS) LA QUALIFICATION COMPLÉMENTAIRE À DONNER  
AUX EMPLOIS D'ENSEIGNANTE-CHERCHEUSE ET ENSEIGNANT-CHERCHEUR SUSCEPTIBLES D'ÊTRE  
OUVERTS AU RECRUTEMENT AU TITRE DE L'ANNÉE 2023 TELLE QUE PRÉSENTÉE EN ANNEXE ;**

Pour la Présidente de Sorbonne Université  
et par délégation,



Elisabeth ANGEL-PEREZ  
Vice-présidente de la Commission de la recherche

**Conseil académique du 26 janvier 2023**
**Avis sur la qualification à donner à des emplois d'enseignantes-chercheuses ou d'enseignants-chercheurs ouverts au recrutement au titre de l'année 2023**

Le conseil académique lors de sa séance du 14 novembre 2022, s'est prononcé sur les qualifications à donner aux emplois d'enseignantes-chercheuses et d'enseignants-chercheurs qui sont susceptibles d'être ouverts au recrutement au titre de la campagne de recrutement 2023, sur le fondement de l'article L.712-6-1 du code de l'éducation qui dispose : « [...] *III.-Le conseil académique en formation plénière est consulté ou peut émettre des vœux sur [...] sur la qualification à donner aux emplois d'enseignant-chercheur et de chercheur vacants ou demandés [...]* ».

**Deux emplois supplémentaires sont ouverts au recrutement au titre de la campagne 2023 et sont ainsi proposés à la qualification :**

**à la faculté des Lettres :**

<b>Id. demande</b>	<b>Structure</b>	<b>Corps</b>	<b>Section(s) CNU</b>	<b>Profil du poste</b>	<b>Article de recrutement envisagé</b>
-	Histoire	Maître de conférences	21 - Histoire, civilisation, archéologie et art des mondes anciens et médiévaux	Histoire du haut Moyen Âge occidental, Ve-XIe siècle	26-I-1°

**à la Faculté des Sciences et Ingénierie :**

<b>Id. demande</b>	<b>Structure</b>	<b>Corps</b>	<b>Section(s) CNU</b>	<b>Profil du poste</b>	<b>Article de recrutement envisagé</b>
15161	Sciences - UFR 918 - Terre, environnement et biodiversité	Professeur des universités	35 - Structure et évolution de la Terre et des autres planètes 36 - Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléobiosphère	Géophysique de subsurface	51

Par ailleurs, des modifications sont proposées sur quatre postes de la faculté des Sciences et Ingénierie dont la qualification a été approuvée lors de la séance du conseil académique du 14 novembre dernier :

➤ **Modifications de profils de poste :**

Id. demande	Structure	Corps	Section(s) CNU	Profil du poste	Article de recrutement envisagé	Observations
13567	Sciences - UFR 919 - Ingénierie	Maître de conférences	60 - Mécanique, génie mécanique, génie civil 62 - Energétique, génie des procédés	Mécanique des Fluides ou énergétique	26-I-1°	Au lieu du profil : Fluides ou énergétique
15177	Sciences - UFR 927 - Sciences de la vie	Professeur des universités	69 - Neurosciences	Professeur en neurosciences	51	Au lieu du profil : Professeur de biologie

➤ **Modifications de sections CNU :**

Id. demande	Structure	Corps	Section(s) CNU	Profil du poste	Article de recrutement envisagé	Observations
13573	Sciences - UFR 919 - Ingénierie	Professeur des universités	61 - Génie informatique, automatique et traitement du signal 63 - Génie électrique, électronique, photonique et systèmes	Electronique, électromagnétisme, ou robotique, traitement du signal	46-3°	Au lieu de la section : 60 - Mécanique, génie mécanique, génie civil
14024	Sciences - UFR 929 - Mathématiques (+IHP)	Professeur des universités	25 - Mathématiques	Géométrie et topologie	46-4°	Au lieu de la section : 26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques

L'avis du Conseil académique est sollicité sur ces qualifications.

**CONSEIL ACADEMIQUE DU 26 JANVIER 2023**

**Délibération n°02/2023**

**NOMBRE D'EMPLOIS D'ENSEIGNANTES-CHERCHEUSES ET ENSEIGNANTS-CHERCHEURS  
À POURVOIR PAR LA VOIE DE LA MUTATION**

Membres en exercice : 81  
Membres présents : 35  
Membres représentés : 27

Vu le décret n°84-431 du 06 juin 1984 ;

**LES MEMBRES DU CONSEIL ACADEMIQUE APPROUVENT  
PAR 56 VOIX POUR ET 6 ABSTENTIONS (62 VOTANTS) LE NOMBRE D'EMPLOIS D'ENSEIGNANTES-  
CHERCHEUSES ET ENSEIGNANTS-CHERCHEURS À POURVOIR PAR LA VOIE DE LA MUTATION  
TEL QUE PRÉSENTÉ EN ANNEXE ;**

Pour la Présidente de Sorbonne Université  
et par délégation,



Elisabeth ANGEL-PEREZ  
Vice-présidente de la Commission de la recherche

## Conseil académique du 26 janvier 2023

### Avis sur le nombre d'emplois d'enseignants-chercheurs à pourvoir par voie de mutation au titre de la campagne 2023

**Références** : décret n° 84-431 du 6 juin 1984 fixant les dispositions statutaires communes applicables aux enseignants-chercheurs et portant statut particulier du corps des professeurs des universités et du corps des maîtres de conférences

- Article 33 pour le recrutement des maîtres de conférences
- Article 51 pour le recrutement des professeurs d'université

Les mutations des personnels maîtres de conférences ou professeurs sont prononcées par arrêté du président de l'établissement d'accueil après application de la procédure prévue aux articles 9, 9-1, 9-2 et 9-3 du décret ci-dessus référencé.

A cet effet, la présidente de Sorbonne Université doit fixer le nombre d'emplois de professeurs ou de maîtres de conférences à pourvoir exclusivement par la voie de la mutation, après avis du conseil académique en formation plénière.

**Le conseil académique de Sorbonne Université est appelé à émettre un avis sur l'ouverture par voie de mutation exclusive des emplois ci-dessous à la faculté des Sciences et Ingénierie :**

Id. demande	Structure	Corps	Section(s) CNU	Profil du poste
15161	Sciences - UFR 918 - Terre, environnement et biodiversité	Professeur des universités	35 - Structure et évolution de la Terre et des autres planètes  36 - Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, paléobiosphère	Géophysique de subsurface
15177	Sciences - UFR 927 - Sciences de la vie	Professeur des universités	69 - Neurosciences	Professeur en neurosciences

CONSEIL ACADEMIQUE DU 26 JANVIER 2023

Délibération n°03/2023

**DÉSIGNATION D'UNE MEMBRE POUR REPRÉSENTER LES USAGÈRES ET LES USAGERS AU SEIN  
DE LA SECTION DISCIPLINAIRE COMPÉTENTE À L'ÉGARD DES USAGÈRES ET DES USAGERS**

Membres en exercice – Usagers : 20

Membres présents – Usagers : 8

Membres représentés – Usagers : 2

Vu le code de l'éducation et notamment l'article R811-14;

**LES REPRESENTANTS DES USAGERS DU CONSEIL ACADÉMIQUE APPROUVENT  
A L'UNANIMITE (10 VOTANTS) LA DÉSIGNATION DE MADAME LOUISE DEMOUGIN POUR SIÉGER  
AU SEIN DE LA SECTION DISCIPLINAIRE COMPÉTENTE À L'ÉGARD DES USAGÈRES ET DES  
USAGERS ;**

Pour la Présidente de Sorbonne Université  
et par délégation,



Elisabeth ANGEL-PEREZ  
Vice-présidente de la Commission de la recherche