

- Rapide présentation de l'organisation du CNRS
- Processus de recrutement d'un Chargé de Recherche
- Postes de chaires de professeur junior (CPJ)
- Il reste des questions… ?





- Rapide présentation de l'organisation du CNRS
- Processus de recrutement d'un Chargé de Recherche
- Postes de chaires de professeur junior (CPJ)
- Il reste des questions...?





Organisation du CNRS





Le CNRSOrganigramme

Entités rattachées

Direction de la communication (DIRCOM)

Fonctionnaire de sécurité de défense (FSD)

Délégation à la protection des données (DPD)

Direction de l'audit interne (DAI)

Comité d'éthique (COMETS)

Médiatrice

Référent à l'intégrité scientifique et Mission à l'intégrité scientifique (MIS)

Référent chargé de la lutte contre le racisme et l'antisémitisme

Référent déontologue / Lanceur d'alerte

Référent laïcité

Référent signalements

Mission pour la place des femmes (MPDF)

Comité pour l'histoire

Conseil d'administration (CA)

Comité national de la recherche scientifique (CoNRS)

Conseil scientifique (CS)

Fondation CNRS

CNRS Éditions

Présidence-direction générale

Cabinet/Affaires publiques

Direction générale déléguée à la science (DGDS)

Directions fonctionnelles et autres entités rattachées à la DGDS

Direction Europe et international (DEI)

Direction des données ouvertes de la recherche

Direction d'appui aux partenariats publics (DAPP)

Mission pour les initiatives transverses et interdisciplinaires (MITI)

Mission pour l'expertise scientifique (MPES)

Mission programmes nationaux (MiPN)

Comité Très grandes infrastructures de recherche (TGIR)

Secrétariat général du Comité national (SGCN)

Instituts

Direction générale déléguée aux ressources (DGDR)

Directions fonctionnelles et autres entités rattachées à la DGDR

Direction des ressources humaines (DRH) Direction déléguée aux cadres supérieurs (DDCS)

Direction de la stratégie financière, de l'immobilier et de la modernisation (DSFIM)

Direction des comptes et de l'information financière (DCIF)

Direction des affaires juridiques (DAJ)

Direction des systèmes d'information (DSI)

Direction de la sûreté (DIRSU)

Mission transverse d'appui au pilotage (MTAP)

Pôle santé et sécurité au travail :

Coordination nationale de médecine de prévention (CNMP)

Coordination nationale de prévention et de sécurité

Direction générale déléguée à l'innovation (DGDI)

Direction fonctionnelle et autre entité rattachée à la DGDI

Direction des relations avec les entreprises (DRE)

CNRS Innovation

Délégations régionales







28/08/2024

Organisation scientifique du CNRS

- Les champs disciplinaires sont couverts par 10 instituts
- La mécanique dépend principalement du :

CNRS Ingénierie

- En s'appuyant sur le comité national de la recherche scientifique (CoCNRS)





Le comité national de la recherche scientifique



Instance collective composée de

- Conseil scientifique
- Conseils scientifiques d'institut
- Sections spécialisées dans chacune des disciplines

Le CNRS Ingénierie pilote les sections 8, 9 et 10 mais ses recherches concernent également les sections 4, 7 et 28.

- Commissions interdisciplinaires





Poursuite de carrière au CNRS

Le comité national de la recherche scientifique



Section 8 : Micro- et nanotechnologies, micro- et nanosystèmes, photonique, électronique, électromagnétisme, énergie électrique

Section 9 : Mécanique des solides, matériaux et structures, biomécanique, acoustique

Section 10 : Milieux fluides et réactifs : transports, transferts, procédés de transformation



https://www.cnrs.fr/comitenational/sections/intitsec.php



Le comité national de la recherche scientifique



Ses missions sont

- Élaboration de la politique scientifique
- Analyse de la conjoncture et de ses perspectives
- Recrutement (CR, DR, CPJ) et le suivi de la carrière des chercheurs
- Suivi de l'activité des unités de recherche





- Rapide présentation de l'organisation du CNRS
- Processus de recrutement d'un Chargé de Recherche
- Postes de chaires de professeur junior (CPJ)
- Il reste des questions… ?





Toutes les informations sont disponibles sur le site du CNIS :

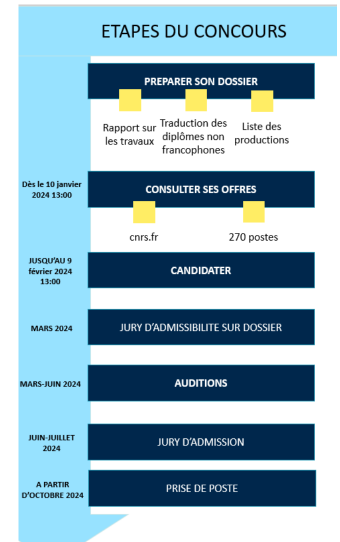




https://www.cnrs.fr/fr/concours-ch







https://carrieres.cnrs.fr/wp-content/uploads/2023/12/Guide-concours-chercheurs-2024_FR_V2.pdf





Pièces à fournir

- Un CV
- Une copie du diplôme requis pour concourir
- Un rapport sur les travaux que vous avez effectués
- Un rapport sur le programme de recherche proposé, en citant uniquement des laboratoires ayant une tutelle CNRS qui peut être accompagné d'une lettre de soutien du directeur du laboratoire concerné
- Choix de quelques unes (maximum 7) des productions scientifiques les plus significatives
- Le rapport du jury de thèse ainsi que le mémoire de thèse (facultatif mais conseillé)
- Le cas échéant, il est possible d'indiquer si la pandémie a eu des effets notables sur la carrière et la conduite des activités scientifiques, et lesquels.



Il est possible de candidater dans plusieurs sections.

(projets de recherche différents)

Il n'y a pas de limite d'âge.

Il n'y a pas de condition de nationalité.

Le nombre de candidatures n'est pas limité.





On ne postule pas à un poste avec un profil mais

on postule à un poste CR en proposant

un projet de recherche

dans un laboratoire du CNRS





Poursuite de carrière au CNRS

Chaque année le CNRS décide

du nombre de postes au concours

Section 9 (4 à 5 postes depuis 2018)

nombre de candidatures : 63 en 2022, 52 en 2023, 56 en 2024





Chaque année le CNRS affiche

ses thèmes prioritaires pour chaque section





Il est nécessaire :

un voir deux post-docs à l'étranger

- un très bon niveau de publications (thèse et post-docs) sans l'équipe d'encadrement de thèse

- proposer un projet de recherche original prendre le temps de préparer en collaboration avec le laboratoire





Processus de recrutement d'un Chargé de Recherche (audition)



12 minutes de présentation (parcours + projet)

+

18 minutes d'échange avec le comité

C'est un exercice particulier qui demande une préparation.





- Rapide présentation de l'organisation du CNRS
- Processus de recrutement d'un Chargé de Recherche
- Postes de chaires de professeur junior
- Il reste des questions… ?





Postes de chaires de professeur junior (CPJ)

- En 2024 : le CNRS a ouvert 53 postes CPJ

CDD entre 3 et 6 ans

Il y a un profil/coloriage associé à chaque poste.

Une candidature plus expérimentée (entre CR et DR).

- Accompagnés d'un « package d'entrée »
- Donnant vocation à la titularisation dans le corps des directeurs de recherche en fin de contrat.

https://carrieres.cnrs.fr/recrutement-postes-de-chaires/





Il reste des questions...?





