

FICHE 8

Demande de qualification aux fonctions de maître de conférences au titre d'un de l'appartenance à un corps de CHERCHEUR

Seuls les chercheurs relevant de la fonction publique française exerçant en établissement public à caractère scientifique et technologique (EPST) sont concernés par ce type de candidature.

Pièces à fournir, à vérifier avant validation

Qualité de chercheur

Fournir une **copie de l'arrêté de nomination dans un corps de chercheurs (chargé de recherche ou directeur de recherche)**

Vérifier que vous appartenez bien à un corps de chercheurs (**directeur de recherche ou chargé de recherche**) régi par l'article R. 422-1 et suivants du code de la recherche.

Fournir une **traduction en français** certifiée conforme sur l'honneur (et comportant votre signature) **si le document est rédigé en tout ou partie en langue étrangère.**

Curriculum Vitae

Vérifier que le **CV**, sans limitations de pages, présente les activités en matière d'enseignement, de recherche, d'administration et les autres responsabilités collectives. Il mentionnera, le cas échéant, le cursus, le parcours professionnel et la **liste des publications**.

Travaux, ouvrages et articles

Fournir **au moins un travail, ouvrage ou article (3 maximum)**

ATTENTION : ce ne doit être ni une liste de travaux, ni un extrait ou un résumé du document, ni un lien hypertexte vers le document considéré.

Fournir, **si la section le demande**, un **résumé en français** de chacun des travaux, ouvrages ou articles rédigés en langue étrangère.

Pièces complémentaires

Fournir **les pièces complémentaires** demandées par la section **et qui figurent dans le tableau des pièces complémentaires** publié sur le portail Galaxie.

A NOTER :

L'ensemble des pièces doit être transmis impérativement au plus tard le **15 décembre 2025** (16 heures, heure de Paris). Vous êtes invité(e) à vous reporter aux critères d'examen des dossiers de qualification mis en ligne par les sections du CNU à cet endroit : <https://www.conseil-national-des-universites.fr>