

Collège des Sociétés Savantes Académiques de France

La France doit organiser une conférence internationale sur l'attractivité des carrières académiques en Europe

Lutte contre la pandémie de Covid 19, adaptation au changement climatique et préservation de l'environnement, transition énergétique, lutte contre les inégalités sociales ou la désinformation, la recherche scientifique joue un rôle fondamental dans la vie quotidienne des européennes et des européens. Attirer les meilleurs talents vers les carrières de recherche académique est donc un enjeu crucial pour l'Europe, au moment où d'autres continents investissent massivement dans leur recherche universitaire.

Pourtant le nombre de recrutements sur contrats longs (CDI ou fonctionnaire) dans le secteur de la recherche publique est en baisse depuis des années. La situation est préoccupante dans l'ensemble des pays européens, avec une baisse particulièrement marquée dans notre pays. Ces difficultés structurelles sur le long terme se combinent aujourd'hui à des difficultés conjoncturelles liées à la crise Covid pour décourager une génération entière de jeunes de s'investir dans la recherche publique européenne. Les jeunes chercheurs et chercheuses, doctorant•e•s et post-doctorant•e•s notamment, ont en effet été particulièrement affectés par la pandémie Covid. Les interactions nécessaires à leurs travaux ont été fortement réduites par les restrictions de voyages, de séjours sur le terrain ou l'annulation des conférences. Si les pratiques varient d'un pays à l'autre, leurs contrats de travail n'ont souvent pas été prolongés pour compenser les longs mois de fermeture des laboratoires, archives, ou bibliothèques et des frontières.

Dans le cadre de la présidence française de l'Union Européenne, 49 sociétés et associations du Collège des Sociétés Savantes Académiques de France, couvrant un vaste spectre disciplinaire, s'associent à l'ancien président de l'ERC, Jean-Pierre Bourguignon, pour demander que la France organise une conférence internationale sur l'attractivité des carrières académiques. Cette conférence s'attachera à évaluer l'attractivité des carrières académiques dans chaque pays de l'Union, à identifier les causes structurelles et conjoncturelles pouvant limiter l'investissement des jeunes en recherche, et à analyser les réponses apportées par les différents pays. Elle conduira à l'émergence d'une feuille de route pour le renforcement structurel, sur le long terme, de l'attractivité globale des carrières académiques en Europe.

Sociétés et associations signataires :

Ass. des Enseignant•e•s et Chercheur•e•s en Sciences de l'Éducation; Ass. des Chercheurs et Enseignants Didacticiens des Langues Étrangères; Ass. des Enseignants Chercheurs de Psychologie des Universités, Ass. des Germanistes de l'Enseignement Supérieur; Ass. des Historiens Modernistes des Universités Françaises; Ass. des Professeurs d'Archéologie et d'Histoire de l'Art des Universités; Ass. Française d'Ethnologie et d'Anthropologie; Ass. Française d'Études Américaines; Ass. française de linguistique cognitive; Ass. Française de Mécanique; Ass. Française de Science Politique; Ass. Française de Sociologie; Ass. Française pour l'Etude du Sol; Ass. pour la Recherche en Didactique et Acquisition de l'anglais; COLlectif pour la Recherche Transdisciplinaire sur les Interfaces Cerveau-Ordinateur; Comité d'Information et de Liaison pour l'Archéologie, l'Étude et la mise en valeur du Patrimoine Industriel; Comité Français d'Histoire de l'Art; Femmes et Mathématiques; Femmes & Sciences; Les Petits Débrouillards; Soc. Botanique de France; Soc. Chimique de France; Soc. d'Etudes Anglo-Américaines des XVIIe et XVIIIe Siècles; Soc. d'Études Modernistes; Soc. de Neuroendocrinologie; Soc. de Sociologie du Sport de Langue Française; Soc. des Anglicistes de l'Enseignement Supérieur; Soc. des Historiens Médiévistes de l'Enseignement Supérieur; Soc. des Neurosciences; Soc. Française d'Acoustique; Soc. Française d'Alcoologie; Soc. Française d'Ecologie et d'Evolution; Soc. Française d'Etudes Irlandaises; Soc. Française de Bioinformatique; Soc. Française de Biologie du Développement; Soc. Française de Biophysique; Soc. Française de Chémoinformatique; Soc. Française de Génétique; Soc. Française de Myologie; Soc. Française de Physique; Soc. Française de Phytopathologie; Soc. Française de Psychologie; Soc. Française de Statistique; Soc. Française des Études Japonaises; Soc. Française des Microscopies; Soc. Francophone de Biologie Théorique; Soc. Informatique de France; Soc. Mathématique de France; Soc. des Professeurs d'Histoire Ancienne des Universités.