

COLLÈGE DE FRANCE

— 1530 —

Communiqué de presse
20 septembre 2023

Nouveaux professeurs du Collège de France 2023-2024

Le Collège de France répond depuis 1530 à **une double vocation** : être le lieu de la recherche la plus audacieuse et celui de son enseignement. On y enseigne ainsi à tous, sans aucune condition d'inscription, « le savoir en train de se constituer dans tous les domaines des lettres, des sciences ou des arts ».

Le Collège de France est **organisé en chaires**. Celles-ci couvrent un vaste ensemble de disciplines : des mathématiques à l'étude des grandes civilisations en passant par la physique, la chimie, la biologie et la médecine, la philosophie et la littérature, les sciences sociales et l'économie, la préhistoire, l'archéologie et l'histoire...

Un professeur nommé sur une **chaire statutaire** du Collège de France peut l'occuper jusqu'à la fin de sa carrière. Cependant, un petit nombre de **chaires annuelles**, toutes thématiques, accueillent chaque année un nouveau titulaire.

Ce communiqué présente les **dix nouveaux professeurs** qui inaugureront leur chaire (statutaire ou annuelle) lors de l'année académique 2023-2024, **classés chronologiquement**, en fonction de la date de leur **leçon inaugurale**.

Solennellement prononcée en public, la leçon inaugurale est l'occasion pour chaque nouveau professeur de situer ses travaux et son enseignement par rapport à ceux de ses prédécesseurs et aux développements les plus récents de la recherche. **Le titre de cette leçon est indiqué en bleu sous la date.**

Situé dans le cinquième arrondissement de Paris, au 11 place Marcellin-Berthelot, le Collège de France est membre associé de l'Université Paris-Sciences et Lettres (PSL). **Les enseignements sont disponibles gratuitement** sur le www.college-de-france.fr et sur nos sept chaînes thématiques YouTube.

Les événements du Collège de France sont gratuits et librement accessibles par tous, sans inscription préalable.
En raison de l'affluence, les représentants de la presse et des médias sont priés de réserver leur place auprès de presse@college-de-france.fr

9 novembre 2023

Les voies ouvertes à l'égyptologie

Laurent Coulon est égyptologue, spécialiste de la religion égyptienne antique, et particulièrement du culte d'Osiris. Ses recherches portent également sur l'éloquence et la rhétorique égyptienne, et plus généralement, sur le contexte de la société de cour dans lequel elles se déploient. Il est professeur titulaire de la chaire *Civilisation de l'Égypte pharaonique*.

- ⇒ [Biographie](#)
- ⇒ [Cours, séminaires, colloques](#)

30 novembre 2023

Apprendre les langues aux machines

Les recherches actuelles de **Benoît Sagot** portent notamment sur les modèles de langue, la traduction automatique, le développement de ressources linguistiques et la linguistique computationnelle, avec un intérêt particulier pour le français dans toute sa variété et pour les langues moins dotées.

Il est professeur invité sur la chaire annuelle *Informatique et sciences numériques*, créée en partenariat avec Inria.

- ⇒ [Biographie](#)
- ⇒ [Cours, séminaires, colloques](#)

18 janvier 2024

Les interactions plantes-pollinisateur, une vitrine de la crise de la biodiversité

Emmanuelle Porcher est écologue et biologiste de l'évolution. Elle s'intéresse à la dynamique écologique et évolutive des plantes et à leur conservation.

Elle est professeure invitée sur la chaire annuelle *Biodiversité et écosystèmes*, qui bénéficie du soutien de la Fondation Jean-François et Marie-Laure de Clermont-Tonnerre.

- ⇒ [Biographie](#)
- ⇒ [Cours, séminaires, colloques](#)

25 janvier 2024

Déterminisme et stochasticité en formation planétaire

Alessandro Morbidelli est planétologue. Il consacre ses recherches à la formation et à l'évolution des systèmes planétaires, avec un intérêt particulier pour l'histoire du système solaire.

Il est professeur titulaire de la chaire *Formation planétaire : de la Terre aux exoplanètes*.

⇒ [Biographie](#)

⇒ [Cours, séminaires, colloques](#)

1^{er} février 2024

Changements climatiques et dynamiques sociales : perspectives historiques sur le grand défi

Kyle Harper est un historien dont les travaux tentent d'intégrer les sciences de la nature dans l'étude du passé humain. Ses principaux intérêts de recherche comprennent l'histoire des maladies infectieuses et du changement climatique et leur impact sur les sociétés humaines. Il est professeur invité sur la chaire annuelle *Avenir Commun Durable*, qui bénéficie du soutien de la Fondation du Collège de France et de ses grands mécènes Covéa et TotalEnergies.

⇒ [Biographie](#)

⇒ [Cours, séminaires, colloques](#)

29 février 2024

La neurotechnologie : science et ingénierie pour de nouvelles thérapies

Stéphanie Lacour étudie la neurotechnologie, domaine interdisciplinaire qui intègre diverses méthodes et approches pour explorer les mécanismes du système nerveux, diagnostiquer, traiter et atténuer les troubles neurologiques et envisager des interfaces cerveau-machine.

Elle est professeure invitée sur la chaire annuelle *Innovation technologique Liliane Bettencourt*, qui bénéficie du soutien de la Fondation Bettencourt Schueller.

⇒ [Biographie](#)

⇒ [Cours, séminaires, colloques](#)

7 mars 2024

Activations en chimie moléculaire, une introduction

Les recherches de **Louis Fensterbank** portent sur la découverte de nouvelles transformations moléculaires impliquant des processus radicalaires ou organométalliques ainsi que leur combinaison par photocatalyse.

Il est professeur titulaire de la chaire *Activations en chimie moléculaire*.

⇒ [Biographie](#)

⇒ [Cours, séminaires, colloques](#)

14 mars 2024

Cryptographie, clef de voûte de la sécurité numérique

La spécialité d'**Antoine Joux** est la cryptographie. Beaucoup de ses travaux portent sur la cryptanalyse, c'est-à-dire l'étude des vulnérabilités des systèmes cryptographiques. Il est professeur invité sur la chaire annuelle *Informatique et sciences numériques*, créée en partenariat avec Inria.

⇒ [Biographie](#)

⇒ [Cours, séminaires, colloques](#)

28 mars 2024

Mouvements de populations, contacts des langues, évolution linguistique

Salikok S. Mufwene conduit ses recherches sur l'évolution linguistique, notamment sur l'émergence des parlers créoles et d'autres formes d'indigénisation des langues coloniales européennes, ainsi que sur la vitalité des langues.

Il est professeur invité sur la chaire annuelle *Mondes francophones*, créée en partenariat avec l'Agence Universitaire de la Francophonie.

⇒ [Biographie](#)

⇒ [Cours, séminaires, colloques](#)

4 avril 2024

L'Europe à l'orée de son époque post-impériale

Peter Sloterdijk est un philosophe et essayiste allemand. Il est professeur invité sur la chaire annuelle *L'invention de l'Europe par les langues et la culture*, chaire créée en partenariat avec le ministère de la Culture.

⇒ [Biographie](#)

⇒ [Cours, séminaires, colloques](#)

Contact presse & médias

David Adjemian

+ 33 1 44 27 10 18

presse@college-de-france.fr