

Mars 2018

Accueil des écoles doctorales

Depuis 2006, le Collège de France a mis en place une **procédure simple et rapide** permettant aux écoles doctorales qui le souhaitent de valider dans le cursus de thèse de leurs doctorants leur présence aux enseignements des professeurs du Collège de France.

Des conventions permettent aux étudiants de valider les enseignements de leur choix parmi les cours, séminaires, colloques et conférences organisés tout au long de l'année par l'ensemble des chaires.

Ces enseignements sont différents tous les ans et peuvent donc être suivis plusieurs années de suite.

De nombreuses écoles doctorales, franciliennes pour la plupart, ont déjà signé cette convention et chaque année, plusieurs centaines de doctorants en bénéficient. De plus en plus d'écoles doctorales attachées à des universités hors d'Île-de-France permettent aussi à leurs étudiants de venir assister aux cours, séminaires ou colloques du Collège de France et de valider le suivi de ces enseignements.

Les conventions sont reconduites tacitement et ne nécessitent aucune procédure administrative supplémentaire une fois signées.

Pour tous renseignements complémentaires ou demande de convention, écrire à :

ifd-cdf@college-de-france.fr

Descriptif de la procédure d'accueil des écoles doctorales :

http://www.college-de-france.fr/site/formation-doctorants/accueil_ecoles_doctorales.htm

Leçon inaugurale

Donnée par le professeur invité

Thomas ERBESEN

Chaire d'Innovation technologique
Liliane Bettencourt (2017-2018)

Vendredi 29 mars 2018

A 18h00

https://www.college-de-france.fr/site/patrick-boucheron/p979239107445559_content.htm

Reportée au 2 mai 2018

Début des cours et séminaires

Claire VOISIN, Géométrie algébrique :

<https://www.college-de-france.fr/site/claire-voisin/course-2017-2018.htm>

Cours :

Variétés hyper-kählériennes

Les jeudis de 10h00 à 12h00
Du 1^{er} mars au 3 mai 2018

Pierre-Michel MENGER, Sociologie du travail créateur :

<https://www.college-de-france.fr/site/pierre-michel-menger/course-2017-2018.htm>

Cours : *Qu'est-ce que le talent ?*

Éléments de physique sociale des différences et des inégalités (suite)

Les vendredis de 10h00 à 12h00
Du 2 mars au 6 avril 2018

Le séminaire aura lieu sous la forme d'un colloque en mai 2018

Denis DUBOULE, Évolution des génomes et développement :

<https://www.college-de-france.fr/site/denis-duboule/course-2017-2018.htm>

Cours :

Développement des animaux; évolution des génomes et des mécanismes

Les mercredis de 14h00 à 15h00
Du 7 mars au 11 avril 2018

Le séminaire aura lieu sous la forme d'un colloque en mai 2018

Sanjay SUBRAHMANYAM, Histoire globale de la première modernité :

<https://www.college-de-france.fr/site/sanjay-subrahmanyam/course-2017-2018.htm>

Cours :

*Réseaux marchands et empires
à l'époque moderne*

Les mercredis de 15h00 à 16h00
Du 21 mars au 9 mai 2018

Séminaire sous la forme d'un colloque :

*Historia insularum : les îles dans
l'histoire globale à l'époque moderne*

Lundi 26 mars 2018

De 9h30 à 18h00

Conférences en français

Karine CLEMENT, maître de conférences, Sociologie et sciences politiques, Université d'État de Saint-Pétersbourg, Russie,
invitée par **Pierre ROSANVALLON**, Histoire moderne et contemporaine du politique :

Populisme et démocratie en Russie contemporaine

Vendredi 2 mars 2018
de 11h00 à 12h00

<https://www.college-de-france.fr/site/pierre-rosanvallon/guestlecturer-2018-03-02-11h00.htm>

Levent YILMAZ, professeur, IMÉRA, Institut d'études avancées,
invité par **Patrick BOUCHERON**, Histoire des pouvoirs en Europe occidentale, XIII^e-XVI^e
siècle :

série de 4 conférences :

Pourquoi écrit-on - toujours - l'Histoire ? Considérations sur l'innovation et le passé

Les mercredis 7, 14, 21 et 28 mars 2018
de 17h00 à 18h30

https://www.college-de-france.fr/site/patrick-boucheron/p979239107445559_content.htm

Conférences en anglais

Chao-jung CHING, Research Institute for Buddhist Culture, Ryukoku University, Japon –
Chercheuse auxiliaire, Center for Studies of Ancient Chinese History, Université de Pékin, Chine,
invitée par **Frantz GRENET**, Histoire et cultures de l'Asie centrale préislamique:

Kushan Heritage in Kucha and the Rise of Local Power and Literacy

Lundi 12 mars 2018
de 14h30 à 15h30

<https://www.college-de-france.fr/site/frantz-grenet/guestlecturer-2018-03-12-14h30.htm>

Fondation Claude-Antoine PECCOT

Conférencier invité : **Yannick GUEDES BONTHONNEAU**

Série de 4 conférences :

Analyse microlocale semi-classique sur des variétés à pointes

Les 5, 12, 19 et 26 mars 2018, de 10h00 à 12h00

https://www.college-de-france.fr/site/cours-peccot/guestlecturer-2017-2018_1.htm

LES GRANDES CONFÉRENCES DU COLLEGE DE FRANCE

David GRAEBER

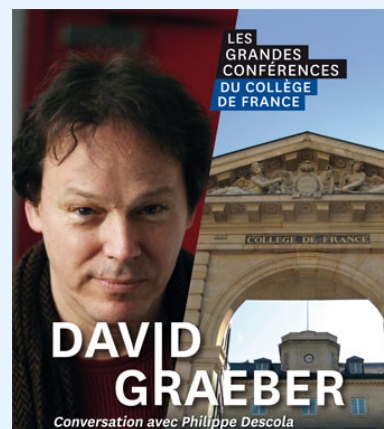
Conversation avec Philippe DESCOLA

Jeudi 22 mars 2018 à 18h30

David Graeber est anthropologue et enseigne actuellement à la London School of Economics.

Formé à l'Université de Chicago, il a mené des recherches sur Madagascar tout en élaborant une ethnographie de l'action directe et de l'anarchisme. Du fait de son activité militante, il a été évincé du système académique américain.

David Graeber est davantage connu du grand public pour avoir été l'une des premières personnalités à s'impliquer dans le mouvement *Occupy Wall Street* ainsi que pour son article paru en 2013 sur les « bullshit jobs » dans la revue *Strike!*



<https://www.college-de-france.fr/site/grandes-conferences/22-mars-2018-David-Graeber.htm>

Publications

à paraître :

Alain Supiot (dir.), *Face à l'irresponsabilité : la dynamique de la solidarité*, Paris, Collège de France, coll. « Conférences », mars 2018.



Faute d'une juste distribution des responsabilités entre ceux qui exercent une activité et ceux qui la contrôlent, les réseaux d'allégeance sont une source d'irresponsabilité en matière sociale, environnementale et financière. Pour remédier à cette irresponsabilité, on recourt de plus en plus fréquemment à l'idée de « responsabilité solidaire », afin d'obliger ceux qui ont le pouvoir économique à répondre des conséquences de leurs décisions. L'ouvrage examine cette dynamique de la solidarité en droit de la responsabilité, en tenant compte de ses derniers développements comme la résolution du Parlement européen appelant à l'adoption de mécanismes de « responsabilité solidaire » dans les chaînes de sous-traitance et la loi du 27 mars 2017 « relative au devoir de vigilance des sociétés mères et des entreprises donneuses d'ordre ».

L'ouvrage paraît simultanément sous forme imprimée (sortie en librairie le 13 mars 2018) et sous forme numérique, avec une version en ligne en accès ouvert sur OpenEdition Books, conformément à la vocation de la collection « Conférences », collection créée par le Collège de France en 2010, sous une forme nativement numérique, pour diffuser en accès ouvert des ouvrages issus d'enseignements prodigués en son sein.

Accès en ligne et livre numérique : <http://books.openedition.org/cdf/1419>

Pour acheter le livre imprimé : <http://www.lcdpu.fr/livre/?GCOI=27000100782190>

OMNIA

Nouvel outil de découverte des bibliothèques et archives du Collège de France, OMNIA remplace le catalogue Budé et ses extensions consacrées à la documentation en ligne.

Cet outil internet simplifie vos recherches puisqu'il interroge simultanément les catalogues des collections imprimées de l'ensemble des bibliothèques, y compris celles d'anthropologie de la bibliothèque Claude Lévi-Strauss, les catalogues des différents fonds d'archives, la bibliothèque numérique patrimoniale (Salamandre), ainsi que les ressources en ligne payantes et gratuites.



https://www.college-de-france.fr/site/bibliotheques-archives/OMNIA_1.htm

Prix et distinctions

L'Académie Royale des Sciences de Suède a décerné le PRIX SJÖBERG 2018 au professeur Hugues DE THÉ.

Titulaire de la chaire d'Oncologie cellulaire et moléculaire au Collège de France et biologiste de l'Hôpital St. Louis, il dirige une unité de recherche INSERM/CNRS/U. Paris Diderot à l'Hôpital St. Louis.

Le Prix Sjöberg 2018 d'une valeur d'un million de dollars a été remis aux chercheurs en oncologie **Zhu Chen, Anne Dejean et Hugues de Thé**. Ils sont parvenus à guérir l'une des formes les plus mortelles de cancer grâce à un traitement à base d'arsenic et d'acide rétinoïque. Cette méthode montre comment la recherche contre le cancer devient de plus en plus ciblée grâce à notre meilleure compréhension des mécanismes responsables de la maladie.

<https://www.college-de-france.fr/site/hugues-de-the/L-Academie-Royale-des-Sciences-de-Suede-a-decerne-le-prix-Sjoberg-2018-au-professeur-Hugues-de-The.htm>