

Juin 2017

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

Passage des disciplines : histoire globale du Collège de France, XIXe – XXe siècles

Le 1er janvier 2014, le Centre national de la recherche scientifique, l'École normale supérieure de Paris et le Collège de France s'unissent pour créer une nouvelle unité de recherche : La République des savoirs : Lettres, Sciences, Philosophie (USR 3608). L'équipe regroupe des chercheurs en littérature, histoire et philosophie des sciences et des arts, ainsi que philosophie, autour de l'étude et de la transmission des œuvres et des courants de pensée constitutifs de l'histoire intellectuelle de l'Europe, sur une période historique qui s'étend de la fin du Moyen Âge au contemporain.

Elle est dirigée par le professeur Antoine Compagnon, titulaire de la chaire de Littérature française moderne et contemporaine : Histoire, critique, théorie.

Journée d'étude : **Mercredi 14 juin 2017**

Marcel Mauss, l'indiscipline savante

De 9h00 à 18h00

http://www.college-de-france.fr/site/litterature-francaise-moderne-contemporaine/studyday-2016-2017_1.htm

Début des cours et séminaires

Philippe MANOURY, Création artistique (2016-2017)

<http://www.college-de-france.fr/site/philippe-manoury/symposium-2016-2017.htm>

Colloque :

État de l'art / état d'alerte

Mardi 6 juin 2017

De 9h00 à 18h00

Jean-Daniel BOISSONNAT, Informatique et sciences numériques (2016-2017)

<http://www.college-de-france.fr/site/jean-daniel-boissonnat/symposium.htm>

Colloque mardi 6 juin 2017 :

*Computational Geometry and Topology
in the Sciences*

De 9h00 à 18h00

Le colloque sera clôturé par un concert :

"Quatuor Rosamonde"
Ravel's String Quartet

Colloque jeudi 8 juin 2017 :

*Geometry Understanding in Higher
Dimensions*

De 9h00 à 18h00

Didier ROUX, Innovation technologique Liliane Bettencourt (2016-2017)

<http://www.college-de-france.fr/site/didier-roux/symposium-2016-2017.htm>

Colloque :

Autour de l'innovation par des « jeunes pousses »

Jeudi 8 juin 2017

De 9h00 à 18h00

Alain SUPIOT, État social et mondialisation : analyse juridique des solidarités

<http://www.college-de-france.fr/site/alain-supiot/symposium-2016-2017.htm>

Colloque :

Mondialisation vs Globalisation : les leçons de Simone Weil

Lundi 12 et mardi 13 juin 2017

De 9h00 à 18h00

**Philippe AGHION, Économie des institutions,
de l'innovation et de la croissance**

<http://www.college-de-france.fr/site/philippe-aghion/symposium-2017-06-16-09h00.htm>

Colloque :

Innovation, inégalités et croissance

Vendredi 16 juin 2017

De 9h00 à 18h00

**Antoine COMPAGNON, Littérature française moderne et contemporaine :
Histoire, critique, théorie**

et

Alain PROCHIANTZ, Processus morphogénétiques :

<http://www.college-de-france.fr/site/alain-prochiantz/symposium-2017-06-19-09h00.htm>

Colloque :

Darwin au Collège de France, XIX^e siècle - XXI^e siècle

Lundi 19 et mardi 20 juin 2017

De 9h00 à 18h00

Jean-Louis COHEN, Architecture et forme urbaine

<http://www.college-de-france.fr/site/jean-louis-cohen/symposium-2017-06-19-09h00.htm>

Colloque :

Le musée contemporain : stratégies, espaces, esthétiques

Lundi 19 juin 2017

De 9h00 à 18h00

**Bénédicte SAVOY, Histoire culturelle du patrimoine artistique en Europe,
XVIII^e-XX^e siècle**

<http://www.college-de-france.fr/site/benedicte-savoy/symposium-2017-06-22-09h00.htm>

Colloque :

Le droit des objets

Jeudi 22 juin 2017

De 9h00 à 17h00

Anne CHENG, Histoire intellectuelle de la Chine

http://www.college-de-france.fr/site/anne-cheng/p1252595205700759_content.htm

Colloque :

Inde-Chine : Universalités croisées

Vendredi 23 juin 2017

De 9h00 à 18h00

Alain WIJFFELS, Chaire européenne (2016-2017)

<http://www.college-de-france.fr/site/alain-wijffels/closing-lecture.htm>

Leçon de clôture :

Pour une culture juridique européenne

Jeudi 29 juin 2017

De 17h00 à 18h00

Conférenciers invités

Eleanor ROBSON, invitée par le professeur **Dominique CHARPIN**, Civilisation mésopotamienne.

Série de 4 conférences :

Le cunéiforme, de la tablette d'argile au téléphone portable : une histoire des technologies de l'enseignement de l'Antiquité à nos jours

Les **1^{er}, 8, 15 et 22 juin 2017**, de 14h00 à 15h30

<http://www.college-de-france.fr/site/dominique-charpin/guestlecturer-2016-2017.htm>

Mikhail BUKHARIN, chercheur Sénior - Institut d'Histoire de l'Académie des Sciences de Russie, invité par le professeur **Jean-Pierre BRUN**, Techniques et économies de la Méditerranée antique.

Série de 2 conférences :

19 juin : Les expéditions archéologiques russes dans le Turkestan oriental : bilan des travaux d'après de nouveaux documents

23 juin : Le « périple de la mer Erythrée » (I^{er} s. de n.è.) : manuscrits et sources

De 14h30 à 15h30

http://www.college-de-france.fr/site/jean-pierre-brun/guestlecturer-2016-2017_1.htm

Michael LACKNER, invité par le professeur **Anne CHENG**, Histoire intellectuelle de la Chine.

Série de 4 conférences :

Y a-t-il une philosophie de la divination chinoise ?

Les **31 mai, 6, 13 et 16 juin 2017**, de 17h00 à 18h00

http://www.college-de-france.fr/site/anne-cheng/guestlecturer-2016-2017_1.htm

Conférences organisées par l'Institut de chimie du Collège de France

Jean-Pierre SAUVAGE, Prix Nobel de chimie 2016 :

De la topologie chimique aux machines moléculaires

Mercredi 7 juin 2017 à 11h00

http://www.college-de-france.fr/site/institut-chimie/conference-2016-2017_6.htm

Conférences en anglais

Timothy BROOK, invité par le professeur **Patrick BOUCHERON**, Histoire des pouvoirs en Europe occidentale, XIII^e-XVI^e siècle:

Série de 2 conférences :

7 juin 2017 : *Great States: a Contribution to the Morphology of Asian Empires*

16 juin 2017 : *The Great State of Ming*

http://www.college-de-france.fr/site/patrick-boucheron/guestlecturer-2016-2017_1.htm

Hommage au professeur

Jean-Christophe YOCCOZ (1957 – 2016)

Chaire d'Équations différentielles et systèmes dynamiques

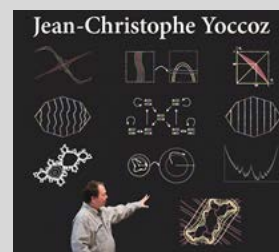
(1996-2016)

*Exposés autour des travaux
de Jean-Christophe Yoccoz*

adressés à un public non-spécialiste

jeudi 1er juin 2017, 9h - 18h

<http://dynamique2017.math.cnrs.fr/hommage/>



Médaille de l'innovation 2017 du CNRS

décernée à

Jean-Marie TARASCON,
chaire de Chimie du solide et de
l'énergie.

Cette médaille récompense des recherches scientifiques exceptionnelles ayant conduit à une innovation marquante sur le plan technologique, thérapeutique ou social et valorisant ainsi la recherche scientifique française.

Elle sera remise à Paris le 15 juin prochain lors d'une cérémonie à la Maison des océans aux 4 lauréats 2017 : Jean-Marie Tarascon, Raphaële Herbin, Jean-Pierre Nozières et Jamal Tazi.

Shaw Prize 2017

attribué à

Claire VOISIN,
chaire de Géométrie algébrique,

dans la catégorie des
Sciences mathématiques

Le Shaw Prize est une récompense scientifique internationale remise par The Shaw Prize Foundation, basée à Hong Kong.

Il se compose de trois prix annuels : Le prix de l'astronomie, des sciences de la vie et de la médecine puis des sciences mathématiques.

**Le Collège de France est présent sur les réseaux sociaux,
suivez l'actualité de l'enseignement et de la recherche sur :**

La chaîne YouTube du Collège de France : <https://www.youtube.com/user/WebmestreCDF>

Facebook : <https://www.facebook.com/College.de.France>

Twitter : <https://twitter.com/cdf530>

Également :

Abonnement à une ou plusieurs listes de diffusion, pour recevoir régulièrement par courrier électronique les programmes détaillés des enseignements, ici :

<http://www.college-de-france.fr/site/listes-infos/index.htm>