



CECP
—
CENTRE D'ÉTUDES
CONSTITUTIONNELLES
ET POLITIQUES

Colloque

Mercredi 19 mai 2021
de 10h à 17h

Des institutions et des normes
A propos d'une question préalable à l'analyse juridique

Programme

**Retransmission en
direct par Zoom**

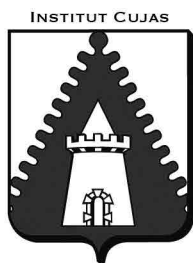
**Inscription au webinaire
obligatoire :**

**[https://u-paris2-fr.zoom.us/
webinar/register/WN_BQnO
sgNJSyKEplvR8vKn1Q](https://u-paris2-fr.zoom.us/webinar/register/WN_BQnOsgNJSyKEplvR8vKn1Q)**

Plus d'informations sur le site
de l'Université Paris II
Panthéon-Assas (rubrique
agenda) ou sur le site de
l'Institut Cujas (rubrique nos
prochaines manifestations)

<https://www.u-paris2.fr>
<https://www.institutcujas.fr>

Directeur du CECP
Armel Le Divellec



Matinée

- **Armel Le Divellec** (Université Paris II Panthéon-Assas) : *"L'institutionnel précède le normatif". Quelques thèses pour une approche renouvelée du concept d'institution, son possible usage en droit et la nature de l'ordre constitutionnel*

- **Elina Lemaire** (Université de Bourgogne) : *Les "institutions politiques" en complément du Droit constitutionnel ? Retour sur la réforme de l'intitulé des enseignements en 1954*

- **François Saint-Bonnet** (Université Paris II Panthéon-Assas) : *Comment les institutions résistent-elles aux désordres constitutionnels (1814-1815-1830)*

- **Jacky Hummel** (Université de Rennes 1) : *La constitution dans le processus d'intégration institutionnelle. Sur la neutralisation de l'opposition État / société civile (Allemagne, 1848-1933)*

12h30 - 14h : pause

Après-midi

- **Julien Jeanneney** (Université de Strasbourg) : *La perméabilité de la norme juridique à son incarnation*

- **Benoît Montay** (Université Paris II Panthéon-Assas) : *L'analyse institutionnelle est-elle réaliste ?*

- **Benoît Plessix** (Université Paris II Panthéon-Assas) : *Le concept d'institution a-t-il une utilité en droit administratif ?*

- **Thomas Ehrhard** (Université Paris II Panthéon-Assas) : *Les institutions : reflets de l'évolution et des divisions de la science politique française*