

Journée Doctorale de l'École Doctorale
Économie, Organisations, Société

Mardi 17 mars 2026
Amphithéâtre, Bâtiment Max Weber
Université Paris Nanterre



L'École Doctorale organise chaque année une Journée Doctorale. Cet événement permet aux doctorant·e·s de présenter leurs travaux et d'échanger entre eux, ainsi qu'avec les enseignant·e·s-chercheur·e·s. Tou·te·s les doctorant·e·s sont tenu·e·s de participer à cette journée, qui constitue l'un des moments forts de l'année. Cette journée vient compléter les manifestations organisées tout au long de l'année par les unités de recherche, souvent dans le cadre de séminaires, où les doctorant·e·s peuvent également présenter l'état d'avancement de leurs travaux.

L'édition 2026 a été rendue possible grâce au soutien d'Isabelle Tripet, gestionnaire administrative de l'École Doctorale, ainsi qu'à l'implication des doctorant·e·s des différentes unités de recherche rattachées à l'École Doctorale et des élu·e·s doctorant·e·s du Conseil de l'École doctorale.

L'édition 2026 sera marquée par deux sessions thématiques autour des risques. La première portera sur la transition climatique et les risques qui lui sont associés. La seconde explorera les liens entre santé, risques et organisations de soins.

Ce livret vise à conserver une mémoire de cette journée. Il comprend le programme détaillé ainsi que les résumés des thèses des doctorant·e·s qui ont accepté de partager leurs expériences de recherche à cette occasion. Je les remercie très sincèrement, au nom de toutes et tous.

Cécile COUHARDE
Directrice de l'École Doctorale EOS



Cresppa
Centre de Recherches
Sociologiques et Politiques
de Paris



EconomiX

IDHeS
UMR 8533

Sopapol
SOPHIAPOL, EA 3932
Laboratoire de sociologie, philosophie
et anthropologie politiques

Programme de la Journée

| | |
|---|--------------------|
| Accueil Café | 09.30-10.00 |
| Conférence plénière | 10.00-11.00 |
| Présidente de séance : Cécile Couharde, EconomiX, Université Paris Nanterre | |
| Session 1. Transition climatique et risques | 11.15-12.15 |
| Président(e) de séance : , Université Paris Nanterre | |
| Léa Daniel , IDHE.S, Université Paris Nanterre <i>Performance énergétique du logement : définitions, perceptions sur les marchés immobiliers</i> | |
| Oumy Diome , EconomiX, Université Paris Nanterre <i>Rôles et effets des innovations technologiques financières sur l'inclusion financière et l'atténuation du changement climatique</i> | |
| Lucie Rochas , EconomiX, Université Paris Nanterre <i>Économie de l'adaptation au changement climatique : Trois essais sur le cas du secteur résidentiel face aux fortes chaleurs</i> | |
| Déjeuner | 12.15-13.40 |
| Session 2. Santé, risques et organisations de soins | 13.40-15.00 |
| Président(e) de séance : , Université Paris Nanterre | |
| Charbel Alkhoury , EconomiX, Université Paris Nanterre <i>Ports et Urgences de la Lutte contre la pollution pour la Santé Environnementale</i> | |
| Arielle Cohen-Tanugi , EconomiX, Université Paris Nanterre <i>Les conséquences sur la santé des chocs économiques et des évolutions des politiques publiques : le cas de l'Europe vieillissante</i> | |
| Godefroy Djomo Lokanga , CRESPPA, Université Paris Nanterre <i>Précarité menstruelle dans les pays à revenu faible et intermédiaires : Mesures et effets sur la santé sexuelle et reproductive</i> | |
| Garance Pflughaupt , CEROS, Université Paris Nanterre <i>Comment la gestion de la supply chain peut-elle contribuer à la maximisation de l'opérabilité des plateaux techniques de soins de suite et de réadaptation au sein des établissements de santé ?</i> | |