

**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



EconomiX

·IDHes·
UMR 8533

Soφapol
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 Pflughaup , 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>	