

AVIS DE SOUTENANCE DE THÈSE

Madame Halima HUSSEIN

Candidate au Doctorat de Droit public,
de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour

Soutiendra publiquement sa thèse intitulée :

Le droit commercial international à l'ère du changement climatique : une perspective de justice énergétique

Dirigée par Monsieur Raphaël HEFFRON

le 3 juillet 2026 à 9h00

Lieu : Strathmore University, Nairobi, Kenya Bâtiment: Main Campus Complex Karen Ole Sangale Rd, off Langata
Road, Madaraka Estate, Nairobi, Kenya

Salle : Main Campus Complex

Composition du jury :

M. Raphaël HEFFRON, Professeur des universités	Université de Pau et des Pays de l'Adour	Directeur de thèse
M. Róbert SZUCHY, Professeur	Université réformée Gáspár Károli	Rapporteur
Mme Katarzyna GROMEK-BROC, Professeur	Université de Pavie	Rapporteuse
M. Marcin KRASNIEWSKI, Maître de conférences	Université d'économie de Katowice	Examineur
M. Damien BOUVIER, Maître de conférences	Université Savoie Mont Blanc	Examineur
M. Mohammad HAZRATI, Chargé de recherche	Université nationale de Singapour	Examineur

Mots-clés : justice énergétique, droit commercial international, marchés de l'énergie, commerce mondial de l'énergie, transition énergétique juste, Organisation mondiale du commerce

Résumé :

Face à l'évolution des marchés de l'énergie induite par le changement climatique et les risques géopolitiques, cette thèse propose, pour la première fois, une analyse approfondie et actualisée du droit commercial international à travers le prisme de la justice énergétique. Elle explore les concepts liés à l'énergie, à la justice énergétique et à la terminologie associée, au commerce international de l'énergie, aux règles du droit commercial international applicables à l'énergie ainsi qu'à la transition énergétique. Elle offre au lecteur un panorama complet de l'histoire, des transitions, des cadres juridiques, des thèmes et des enjeux émergents du cadre juridique et de gouvernance du commerce international de l'énergie, en particulier au sein de l'Organisation mondiale du commerce. Par ailleurs, grâce à des méthodologies comparatives, doctrinales, socio-juridiques et d'études de cas, la thèse enrichit la littérature existante sur les principaux États du Sud qui influencent le droit commercial international et régional de l'énergie, notamment l'Arabie saoudite, l'Inde et la Chine. La thèse analyse la pertinence de ces pays pour les États en développement comme le Kenya et pour l'Organisation mondiale du commerce. Cette thèse identifie les principaux producteurs multinationaux d'énergie, tels qu'Exxon Mobil, Chevron, Shell et BP, ainsi que les principaux consommateurs multinationaux d'énergie, comme Apple, Google, Tesla et BYD. Elle analyse dans quelle mesure leurs politiques de développement durable, visant à concilier objectifs commerciaux, sécurité énergétique et décarbonation des marchés de l'énergie, promeuvent la justice énergétique. La thèse met également en lumière des pistes de réforme de l'Organisation mondiale du commerce et du cadre de gouvernance du commerce international de l'énergie, en proposant un cadre de justice énergétique renforcé pour lutter contre les injustices sur les marchés internationaux de l'énergie. Enfin, la thèse ouvre des perspectives de recherche sur le lien entre justice énergétique et droit commercial international.