



МІЖНАРОДНА ОСІННЯ ШКОЛА : «МОДЕЛЮВАННЯ, АНАЛІЗ ДАНИХ ТА ЦИФРОВІ ТЕХНОЛОГІЇ В ЕКОНОМІЧНИХ ДОСЛІДЖЕННЯХ»

27.11.2023



27 Листопада 2023 року відбулась третя сесія в межах роботи МІЖНАРОДНОЇ ОСІННЬОЇ ШКОЛИ.

Модератор III сесії: Олена Трофименко, д.е.н, проф., професор кафедри економічної кібернетики



PROGRAM

Date	Hour	The topic of the lecture	Lecturer
27.11.2023	16.00-16.40	State-of-the-art Electricity Price Forecasting Models	Tetiana Salashenko, Cand. Sc. (Econ.), Research Center for Industrial Problems of Development of the National Academy of Sciences of Ukraine (Ukraine)
	16.40-17.20	Modeling of Dynamic Economic Systems	Igor Rystsov, D. Sc. (Phys.-Math.), Doc., Assoc. Prof. at the Department of Economic Cybernetics, National Technical University of Ukraine «Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute» (Ukraine)
	17.20-18.00	Bayesian Model Averaging – Theory, Gretl Packages and Empirical Research	Jacek Kwiatkowski, Prof., Dr. Hab., Nicolaus Copernicus University in Toruń (Poland)

27.11.2023	16.00-16.40	Сучасні моделі прогнозування цін на електроенергію	Тетяна Салашенко, к.е.н., Науково-дослідний центр індустріальних проблем розвитку НАН України (Україна)
	16.40-17.20	Моделювання динамічних економічних систем	Ігор Рисцов, д. ф.-м. н., доц., доцент кафедри економічної кібернетики, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» (Україна)
	17.20-18.00	Байєсівське усереднення моделей – теорія, пакети Gretl та емпіричні дослідження	Яцек Квятковський, проф., д. хаб., Університет Миколи Коперника в Торуні (Польща)

