

Szanowni Państwo,

w imieniu Instytutu Badań Strukturalnych serdecznie zapraszam do udziału w seminarium pt. **„Ryzyka związane z transformacją niskoemisyjną w Polsce”**, które odbędzie się **12 października 2017 r.** w godzinach 12:30-17:00 w Centrum Konferencyjnym Ogrodowa 58 w Warszawie.

Celem spotkania jest przedstawienie możliwych ścieżek transformacji w energetyce oraz ich skutków dla rynku pracy, sektora innowacyjności i bezpieczeństwa energetycznego państwa. Problematyka przejścia na niskoemisyjne źródła energii budzi wątpliwości zarówno wśród polityków jak i przedstawicieli przemysłu oraz ekonomistów. Z jednej strony prowadzi do ograniczenia emisji gazów cieplarnianych i rozwoju innowacyjności, z drugiej może skutkować zmniejszeniem efektywności istniejących elektrowni węglowych oraz redukcją miejsc pracy w górnictwie. Najnowsze badania naukowe dotyczące ryzyk związanych z przejściem na niskoemisyjne źródła energii przedstawiają: **prof. Władysław Mielczarski** (Politechnika Łódzka), **prof. Oscar Van Vliet** i **Paula Diaz** (Politechnika Federalna ETH w Zurychu), **prof. Haris Doukas** i **Aleksandros Nikas** (Politechnika Ateńska), **dr hab. Karolina Safarzyńska** (Uniwersytet Warszawski), **dr Artur Wyrwa** (Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie) oraz eksperci Instytutu Badań Strukturalnych – **Marek Antosiewicz** i **dr Jan Witajewski-Baltvilks**.

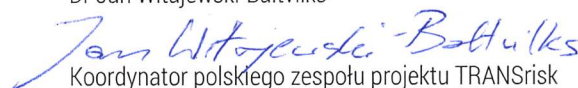
Podczas seminarium zostaną również zebrane opinie uczestników dotyczące skutków transformacji niskoemisyjnej w Polsce lub jej braku. Warsztaty oparte o rozwijaną na Politechnice Ateńskiej metodę *Fuzzy Cognitive Mapping* pozwolą zidentyfikować największe, według uczestników, zagrożenia dla polskiej gospodarki związane z transformacją.

W załączniku znajduje się szczegółowy program seminarium.

Liczymy, że wspólna debata przedstawicieli sektora publicznego, związków zawodowych, pracodawców, organizacji pozarządowych i przedstawicieli świata nauki pozwoli lepiej oszacować ryzyka i projektować polityki publiczne.

Zachęcam do udziału w seminarium i rejestracji na stronie internetowej <https://seminariumtransrisk.konfeo.com> do dnia 6 października 2017 r.

Z wyrazami szacunku
Dr Jan Witajewski-Baltvilks



Koordynator polskiego zespołu projektu TRANSrisk