

## **Innowatorzy rodzą się w przedszkolu**

**Innowacje – magiczne słowo odmiennie w różnych konfiguracjach. Gospodarki wielu krajów rozwijają się dzięki innowacyjności w różnym stopniu. Polska chce w tej dziedzinie przyspieszyć. Konieczne jest jednak stworzenie spójnej, całościowej polityki ekonomicznej.**

Innowacyjność powinna się przekładać na poprawę jakości życia i tworzenie nowego, coraz bardziej racjonalnego porządku świata. Zdaniem prof. Elżbiety Mączyńskiej nie do przecenienia jest rola edukacji w tworzeniu klimatu do myślenia i działania innowacyjnego. Niestety jest to zaniedbywane, a w trakcie przechodzenia na kolejne szczeble edukacyjne stępiane.

Nowe technologie wkraczające coraz ofensywniej w nasze codzienne życie i w funkcjonowanie przedsiębiorstw pokazują coraz dobitniej, że rozwój i wzrost gospodarczy to nie to samo.

-Fetyszyzuje się PKB. Tymczasem we współczesnej gospodarce coraz bardziej widać niedostatki tej miary. Jak bowiem przeliczać robotyzację na PKB. Potrzebne jest nowe podejście w tym zakresie. Trwały rozwój jest wtedy gdy następuje nie tylko w sferze gospodarczej, ale również w sferze społecznej i ekologicznej – uważa prof. Elżbieta Mączyńska.

Nowe napiera, a stare się opiera – tak krótko - według prof. Elżbiety Mączyńskiej można określić efekt blokady dla innowacyjnych rozwiązań czy też inaczej mówiąc zjawisko neoluddyzmu. Po prostu stara gospodarka wprowadza zakazy i taka sytuacja powinna być

uwzględniona w regulacjach krajowych jak i ponadnarodowych. Trzeba jednak pamiętać, że gospodarka oparta na wiedzy nie równa się gospodarce opartej na mądrości.

Podczas konferencji zorganizowanej przez Wydział Nauk Ekonomicznych Uniwersytetu Warszawskiego jej uczestnicy dyskutowali m. in na temat tego co zrobić aby gospodarka była innowacyjna i jaka powinna być w tej dziedzinie rola państwa. Mówiono o polityce innowacyjnej, strukturalnej i przemysłowej na poziomie regionalnym, krajowym i międzynarodowym. W kontekście innowacyjności przedsiębiorstw poruszono temat start-upów, działalności B+R, finansowania oraz ekonomiczne aspekty ochrony praw własności intelektualnej,

Robert Olesiński

Polskie Towarzystwo Ekonomiczne