

Pracownia Matematyki i Informatyki Pałacu Młodzieży
oraz Centrum Matematyczno – Informatyczne w Pałacu Młodzieży w Katowicach
i Stowarzyszenie *Z Nauką w Przyszłość*

zapraszają

13 grudnia (wtorek) o godz. 13¹⁵

na wykład, który wygłosi

mgr Michał Trzęsiok z Katedry Matematyki UE w Katowicach

Po złote runo do Krainy Ekonomii z Matematyką w plecaku

Matematyka pozwala znajdować piękno, znajomość ekonomii – satysfakcję z pracy godnie wynagradzanej. Łączenie tych dwóch elementów jest dozwolone. Czemu więc nie spróbować? Żyjemy w „globalnej wiosce”. Gospodarki różnych państw, a więc i konkretne firmy, tworzą wielką sieć naczyń połączonych. Generuje to wiele nowych wyzwań, daje szanse, ale niesie również wzrost ryzyka podejmowania błędnych decyzji (skutkujących upadłością przedsiębiorstw, utratą miejsc pracy). Liczba czynników, które mają wpływ na wyniki podejmowanych działań gospodarczych, wzrosła do poziomu, którego umysł pojedynczej osoby (np. menedżera), czy nawet grupa ekspertów (zarząd) nie jest w stanie w całości ogarnąć. Skuteczne zarządzanie zależy więc od właściwego przetwarzania informacji. Niezwykle przydatne okazują się tu narzędzia matematyczno-statystyczne. Na wykładzie przedstawiony zostanie subiektywny wybór narzędzi wielowymiarowej analizy statystycznej, z akcentem na matematykę, która jest ich siłą napędową. Ci, którzy wędrują po Krainie Ekonomii z Matematyką w plecaku i potrafią jej mądrze używać, stąpają swobodniej, bo po prostu mają przewagę.

Wykład odbędzie się w sali audowizualnej Pałacu Młodzieży w Katowicach

Katowice, ul. Mikołowska 26, parter.

Udział w wykładzie należy potwierdzić telefonicznie do dnia 30 XI 2011

(tel. 600 246-111 w godz. 15:00 – 18:00)