

Prof. dr hab. Lech Mankiewicz, Dyrektor Centrum Fizyki Teoretycznej PAN

## ***Cyfrowa rewolucja - co to znaczy dla polskiej wsi?***

Seminarium w IRWiR PAN, 5 lutego 2018 r.

### OD AUTORA

Z racji zainteresowania zagadnieniami popularyzacji nauki i publicznej edukacji od kilkunastu lat obserwuje zjawiska w tym obszarze i próbuje, na miarę możliwości, wpływać na to, w jaki sposób uczestniczymy w nich jako społeczeństwo. Widzę, jak od kilku lat otwierają się, dzięki wykorzystaniu internetu, obok nowych możliwości i zagrożeń ekonomicznych i społecznych, nowe ścieżki edukacyjne - to znaczy możliwości zdobywania formalnego i nieformalnego wykształcenia. Taka sytuacja rodzi nowe szanse, można to przyrównać do rywalizacji w zupełnie nowej dyscyplinie sportu, gdzie wyniki osiągnięte do tej pory w klasycznych dyscyplinach nie mają znaczenia. Pytanie co możemy zrobić, by wykorzystać tę szansę, w szczególności dla polskiej wsi, nie powinno pozostać bez odpowiedzi.

### INFORMACJA

Profesor Lech Mankiewicz: astronom i fizyk. Zawodowo zajmuje się budową i wykorzystaniem małych teleskopów-robotów. Od 2007 roku dyrektor Centrum Fizyki Teoretycznej PAN w Warszawie, Prezes Fundacji Edukacja Przyszłości. Powołana przez niego Fundacja działa na rzecz propagowania idei otwartej edukacji. W roku 2011 został wyróżniony przez Polskie Towarzystwo Astronomiczne medalem im. Włodzimierza Zonna za wyjątkowy wkład w upowszechnianie wiedzy astronomicznej oraz umożliwienie uczniom i nauczycielom polskich szkół prowadzenie własnych regularnych obserwacji astronomicznych w ramach programu „Hands-On Universe”.

Więcej: <http://www.cft.edu.pl/users/lech>