



Polska Akademia Umiejętności
– Stacja Naukowa w Katowicach
i Biblioteka Śląska
zapraszają na spotkanie **WSZECHNICY**
Wykład prof. dr hab. Katarzyny Lisowskiej

„GMO – Kontrowersyjna strona nauki”

prof. dr hab. Katarzyna Lisowska – biolog molekularny, pracownik naukowy Centrum Onkologii – Instytutu im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddziału w Gliwicach. Absolwentka Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach. Doktorat obroniła przed radą naukową Instytutu Biochemii i Biofizyki w Warszawie w 1997 r. Habilitację uzyskała w Centrum Onkologii w Warszawie w 2008 r. (specjalność biologia medyczna). Była laureatką nagrody im. Włodzimierza Mozołowskiego dla młodych naukowców, przyznawanej przez Polskie Towarzystwo Biochemiczne (1993) oraz stypendystką L'Oréal-UNESCO (2004, stypendium habilitacyjne). W pracy badawczej zajmowała się genami stresu komórkowego (hsp – *heat shock proteins*), dziedzicznymi predyspozycjami do zachorowania na nowotwory (rak tarczycy, rak piersi, rak jajnika), obecnie zajmuje się przede wszystkim badaniami nad rakiem jajnika. W swoich pracach badawczych od lat wykorzystuje różne techniki modyfikacji genetycznych i GMO jako model badawczy. Jest autorką i współautorką 37 publikacji naukowych. Od 2010 r. jest członkiem Komisji ds. GMO przy Ministerstwie Środowiska.

Spotkanie poprowadzi dr hab. Zygmunt Woźniczka

30.05.2017 r.
godz. 17.00

Biblioteka Śląska
sala Parnassos
plac Rady Europy 1
40-021 Katowice



 Śląskie.

