



Przedsięwzięcie
dofinansowane
przez
Miasto Stołeczne
Warszawa



Perspektywy

Wiosna młodych NAUKOWCÓW 2009

Wiosna to najlepszy czas, żeby rozruszać głowę, dowiedzieć się czegoś arcyciekawego, rozbudzić swoje zainteresowania. Dlatego Fundacja oraz Instytut Edukacyjny „Perspektywy” wspólnie z Biurem Edukacji m. st. Warszawy zapraszają uczniów szkół ponadgimnazjalnych na cykl wykładów akademickich, które odbędą się na: Uniwersytecie Warszawskim, Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego, Politechnice Warszawskiej i Uniwersytecie Kardynała Stefana Wyszyńskiego. Celem tej akcji jest popularyzacja najciekawszych osiągnięć nauki, rozszerzenie edukacyjnych i zawodowych horyzontów uczniów. Każdy wykład to wiedza „w pigułce”, którą uczniowie powinni przyswoić w szkole, i ta „nieznana” – wykraczająca poza podstawy programowe, ale przekazana w przyjaznej formie (z wykorzystaniem obrazu i doświadczeń). **Wykłady odbywać się będą w godz. 12.00-13.30**, a przeprowadzą je wybitni uczeni, którzy pozwolą inaczej spojrzeć na szkolną wiedzę, usłyszeć i zobaczyć wiele fascynujących faktów i „ciekawostek”. Przedstawiając poniżej tematykę i harmonogram pierwszych 5 wykładów, uprzejmie prosimy o zgłaszanie zorganizowanych grup uczniów poprzez wypełnienie formularza zamieszczonego na stronie www.perspektywy.org/wmn. W związku z tym, że liczba miejsc w audytoriach uczelni jest ograniczona przyjęcie zgłoszenia potwierdzone zostanie pocztą elektroniczną.

Zachęcamy do czynnego uczestnictwa w akcji

OBUDŹ SWÓJ UMYŚL!!!

Wstęp, oczywiście, wolny!

**Szczegółowy program wykładów znajdziecie na stronie
www.perspektywy.org/wmn**

Program wykładów na kwiecień/maj:

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego

23 kwietnia 2009 r. (czwartek) godz. 12.00 – 13.30

Temat: *Żywność a fitness* – dr Sa'eed Bawa

Katedra Dietetyki, Pawilon I, Aula I, ul. Rakowiecka 30

Dojazd: metro (stacja Pole Mokotowskie), autobus 130, 167, 168, tramwaj 4, 18, 19, 33, 36

Uniwersytet Warszawski

28 kwietnia 2009 r. (wtorek) godz. 12.00 - 13.30

Temat: *Chemia w pierwszej dekadzie XXI wieku – doświadczenia historyczne i wyzwania przyszłości*

– prof. dr hab. Krzysztof Woźniak

Wydział Chemii, ul. Pastera 1, Aula

Dojazd: tramwaje 7, 9, 14, 25

Uniwersytet Warszawski

5 maja 2009 r. (wtorek) godz. 12.00 – 13.30

Temat: *150 lat później. Co biologia molekularna zawdzięcza Darwinowi* – dr hab. Paweł Golik

Wydział Biologii, ul. Miecznikowa 1, Sala 9 B.

Dojazd do skrzyżowania ulic Wawelskiej/Żwirki i Wigury, dojście do Miecznikowej

Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego

12 maja 2009 r. (wtorek) godz. 12.00 – 13.30

Temat: *Fizyk o ordynacjach wyborczych* – prof. dr hab. Kazimierz Rzążewski,

Czy wszystko da się obliczyć – prof. dr hab. Marek Kowalski

Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, ul. Wóycickiego 1/3, Aula im. Roberta Schumana Auditorium Maximum

Dojazd: metro (ze stacji Pl. Wilsona autobus 181 do UKSW), metro (ze stacji Młociny autobus 114 do UKSW), autobus 106, tramwaj 17 do cmentarza i autobus 106 do UKSW,

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego

15 maja 2009 r. (piątek) godz. 12.00 - 13.30

Temat: *O śmiertelnej chorobie, która ratowała Wikingów – czyli co biofizyk może powiedzieć o historii*

– prof. dr hab. Krzysztof Dołowy

Katedra Fizyki, Pawilon I, Aula I, ul. Rakowiecka 30

Dojazd: metro (stacja Pole Mokotowskie), autobus 130, 167, 168, tramwaj 4, 18, 19, 33, 36