



Szanowni Państwo,
dyrektorzy i nauczyciele przyrody, biologii, chemii, fizyki, geografii oraz zainteresowani tematyką

Zapraszamy na konferencję:

Niepodległa. WYBITNI POLSCY UCZENI ŚWIATU.
Nauki przyrodnicze.

Cele ogólne:

- Podnoszenie poziomu społecznej świadomości o zasługach wielkich Polaków dla nauk przyrodniczych.
- Uczczenie odzyskania niepodległości przez Polskę.

Termin: 18 października 2018 r. w godz.14.00 - 18.45

Program szkolenia:

- 14.00-14.15** **Otwarcie konferencji-** Bogusław Tundzios- kierownik MSCDN Wydział w Radomiu
Powitanie zaproszonych gości, określenie celów spotkania –
Urszula Kuna – konsultant MSCDN
- 14.15-14.50** ***Jan Czochralski – fenomenalny odkrywca, którego odkrycie zmieniło świat***
- dr Roksana Maćkowska, Kierownik działu zbiorów mineralogicznych
i petrograficznych Muzeum Ziemi PAN w Warszawie
- 14.50-15.25** ***Śladami wybitnych Polaków na Syberii (m.in. B.Dybowski, W.Godlewski,
A.Czekanowski, J.Czerski)***
- prof. Hanna Krajewska, Dyrektor Archiwum w Warszawie PAN
- 15.25-16.00** ***Irena Joliot-Curie genialna córka genialnej matki***
- Małgorzata Sobieszczak-Marciniak, Prezes Towarzystwa Marii Skłodowskiej-
Curie w Hołdzie
- 16.00-16.10** Dyskusja, pytania- moderowanie Hanna Habera- konsultant MSCDN
- 16.10-16.30** Przerwa kawowa
- 16.30-17.05** ***Pomost zamiast przeciagu. EuGeniusza Romera dalekowzroczny pomysł
na Polskę w Europie***
- prof. Mikołaj Madurowicz Wydział Geografii i Studiów Regionalnych
Uniwersytet Warszawski



MAZOWIECKIE SAMORZĄDOWE CENTRUM DOSKONALENIA NAUCZYCIELI
Wydział w Radomiu
ul. Kościuszki 5a
tel. centrala (48) 36 215 79; fax: (48) 362 44 90.
<http://www.radom.mscdn.eu>; e-mail: radom@mscdn.edu.pl

- 17.05-17.40** ***W dobie promieniotwórczości. Maria Skłodowska – Curie wybitna prekursorka technologii radiacyjnych***
- dr inż. Wojciech Głuszewski, Instytut Chemii i Techniki Jądrowej
w Warszawie
- 17.40-17.50** Dyskusja, pytania- moderowanie Hanna Habera konsultant MSCDN
- 17.50-18.00** Podsumowanie, wnioski – Daniela Bednarczyk- z-ca kierownika MSCDN Wydział
w Radomiu

Miejsce: MSCDN, Radom, ul. Kościuszki 5a, sala konferencyjna (parter)