

ORGANIZATORZY

SNPPiT Stowarzyszenie Nauczycieli Przedmiotów Przyrodniczych i Technicznych Skrytka pocztowa 93, 85-797 Bydgoszcz 32 tel.: 52 346 76 67 e-mail: awjodko@wp.pl www.snppit.pl	IM UKW Instytut Matematyki Wydział Matematyki, Fizyki i Techniki Uniwersytet Kazimierza Wielkiego Pl. Weysenhoffa 11 85-072 Bydgoszcz tel.: 52 341 90 01, e-mail: imath@ukw.edu.pl http://www.ukw.edu.pl/jednostka/instytut_matematyki
PBW	
Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka im. Mariana Rejewskiego w Bydgoszczy ul. M. Skłodowskiej-Curie 4, 85-094 Bydgoszcz e-mail: administracja@pbw.bydgoszcz.pl	Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka im. Mariana Rejewskiego w Bydgoszczy tel./faks: 52 341 19 84 www.pbw.bydgoszcz.pl

S Y M P O Z J U M

DLA UCZNIÓW SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH

„MARIAN REJEWSKI WIELKI BYDGOSZCZANIN, MATEMATYK, KRYPTOLOG” czyli dlaczego warto zajmować się matematyką i kryptologią W programie:

09.00 -10.15	o Powitanie przez organizatorów
	o Jak i dlaczego warto polubić matematykę <i>Janina Sylwestrzak, córka Mariana Rejewskiego</i>
	o Marian Rejewski – bydgoszczanin, matematyk, kryptolog <i>plk Jerzy Lelwic, Muzeum Wojsk Lądowych</i>
10.15-11.00	o Zwiedzanie wystawy <i>udostępnionej przez Pedagogiczną Bibliotekę Wojewódzką</i>
11.00-12.00	o Ewolucja szyfrowania <i>prof. dr hab. Marek Wójtowicz, Instytut Matematyki UKW</i>
12.15-13.15	o Warsztaty: Szyfrowanie w praktyce <i>studenci matematyki, członkowie Koła Naukowego OMEGA</i>

SYMPOZJUM, zorganizowane z okazji „**ROKU MARIANA REJEWSKIEGO**” przeznaczone dla uczniów zainteresowanych, odbędzie się 12 lutego 2015 r. w **Auli Atrium**, w gmachu głównym Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy, przy ul. Chodkiewicza 30.

Celem **SYMPOZJUM** jest przekonanie przyszłych maturzystów, że zajmowanie się matematyką i jej zastosowaniami, takimi jak kryptologia, np. w bankach lub w wojsku, jest ciekawą perspektywą, którą warto brać pod uwagę przy wyborze kierunku studiów, a potem zawodu.

ZGŁOSZENIA (z podaniem liczby uczniów uczestniczących w prezentacjach plenarnych oraz warsztatach) prosimy przysyłać **do 30.01.15** na adres: kasiach@ukw.edu.pl (tel.: 792 577 885).

Alicja Wojtyna-Jodko
Przewodnicząca SNPPiT

Ewa Pronobis-Sosnowska
Dyrektor PBW

dr Mariola Marciniak
Z-ca Dyrektora IM UKW

ORGANIZATORZY

SNPPiT Stowarzyszenie Nauczycieli Przedmiotów Przyrodniczych i Technicznych Skrytka pocztowa 93, 85-797 Bydgoszcz 32 tel.: 52 346 76 67 e-mail: awjodko@wp.pl www.snppit.pl	IM UKW Instytut Matematyki Wydział Matematyki, Fizyki i Techniki Uniwersytet Kazimierza Wielkiego Pl. Weyssenhoffa 11 85-072 Bydgoszcz tel.: 52 341 90 01, e-mail: imath@ukw.edu.pl http://www.ukw.edu.pl/jednostka/instytut_matematyki
PBW Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka im. Mariana Rejewskiego w Bydgoszczy ul. M. Skłodowskiej-Curie 4, 85-094 Bydgoszcz e-mail: administracja@pbw.bydgoszcz.pl	tel./faks: 52 341 19 84 www.pbw.bydgoszcz.pl

S Y M P O Z J U M

DLA UCZNIÓW SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH

„MARIAN REJEWSKI

WIELKI BYDGOSZCZANIN, MATEMATYK, KRYPTOLOG”

czyli

dlaczego warto zajmować się matematyką i kryptologią

ZGŁOSZENIE

.....
imię i nazwisko nauczyciela e-mail
.....
nazwa szkoły
.....
adres szkoły (ulica, kod pocztowy, miejscowość)

Godzina	Program	Liczba uczniów
9.00 -10.15	○ Powitanie przez organizatorów	
	○ Jak i dlaczego warto polubić matematykę <i>Janina Sylwestrzak, córka Mariana Rejewskiego</i>	
	○ Marian Rejewski – bydgoszczanin, matematyk, kryptolog <i>plk Jerzy Lelwicz, Muzeum Wojsk Lądowych</i>	
10.15-11.00	○ Zwiedzanie wystawy <i>udostępnionej przez Pedagogiczną Bibliotekę Wojewódzką</i>	
11.00-12.00	○ Ewolucja szyfrowania <i>prof. dr hab. Marek Wójtowicz, Instytut Matematyki UKW</i>	
12.15-13.15	○ Warsztaty*: Szyfrowanie w praktyce <i>studenci matematyki, członkowie Koła Naukowego OMEGA</i>	

*Warsztaty odbędą się w dwóch grupach 25 osobowych.

Przysłanie zgłoszenia jest jednoznaczne z wyrażeniem zgody na publikację materiału fotograficznego z SYMPOZJUM z udziałem reprezentacji szkoły.

.....
data podpis nauczyciela