

PIERWSZY KONGRES ŚRODOWISKOWY
nt.: HYDROMETEOROLOGICZNE UWARUNKOWANIA BEZPIECZEŃSTWA
REGIONU KUJAWSKO – POMORSKIEGO
w ramach „**FORUM DLA ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO W ŚRODOWISKU REGIONU**
KUJAWSKO – POMORSKIEGO”

Termin: 17 maja 2017 r.

Miejsce: Biblioteka Uniwersytetu Kazimierz Wielkiego w Bydgoszczy, ul. Karola Szymanowskiego 3.

Organizator: Instytut Geografii WKFZiT UKW, pod patronatem:

- Wojewody Województwa Kujawsko – Pomorskiego,
- Marszałka Województwa Kujawsko – Pomorskiego
- Komendanta Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu

10.00 – 10.25 Uroczyste rozpoczęcie konferencji, powitanie uczestników.

Powitanie gości: prof. dr hab. Zygmunt Babiński

Dziekan Wydziału Kultury Fizycznej, Zdrowia i Turystyki,

dr hab. Zbigniew Podgórski, prof. nadzw.

Dyrektor Instytutu Geografii UKW

10.25 – 10.30 *Forum dla Zarządzania Kryzysowego w Środowisku regionu Kujawsko – Pomorskiego*, dr inż. Kazimierz Harłodziński, Instytut Geografii UKW.

10.30 – 10.50 *Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego – rola i zadania w sytuacji zagrożenia hydrometeorologicznego. Usuwanie skutków klęsk żywiołowych*, Sergiusz Michalak, WBiZK Kujawsko Pomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Bydgoszczy.

10.55 – 11.10 *Synoptyczne uwarunkowania występowania zagrożeń meteorologicznych w województwie kujawsko – pomorskim*, dr Mirosław Więclaw, Instytut Geografii UKW

11.15 – 11.30 *Zjawiska ekstremalne na Dolnej Wiśle*, prof. dr hab. Zygmunt Babiński, Instytut Geografii UKW.

11.35 – 11.50 *Problem erozji wodnej poniżej stopni wodnych a bezpieczeństwo hydrotechniczne*, dr Michał Habel, Instytut Geografii UKW, prof. dr hab. Aleksander Obodovskyi, Państwowy Kijowski, Ukraina, prof. dr hab. Zygmunt Babiński, Instytut Geografii UKW.

11.55 – 12.10 *Procesy korytowe jako czynnik ekstremalnych warunków hydrologicznych, hydrochemicznych i hydroekologicznych*, Prof. dr Roman S. Chalov, Państwowy Moskiewski Uniwersytet

12.15 – 12.35 Przerwa kawowa

12.40 – 12.55 *Niebezpieczne zjawiska hydrometeorologiczne w Parku Narodowym „Beskidy Skolskie” (Karpaty Ukrainie)*, Olesia Burianyk, Anatolij Melnyk, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. Iwana Franki, Lwów, Ukraina.

13.00 – 13.15 *Reżim hydrologiczny i warunki żeglugowe Dolnego Donu*, prof. Genadij Gładkov, Uniwersytet Floty Morskiej i Rzecznej, St. Petersburg.

13.20 – 13.35 *Metodologia oceny ryzyka niepożądanych przemian krajobrazów dolin rzecznych*, prof. dr hab. Mykhailo Grodzynskyi, Państwowy Kijowski Uniwersytet, Ukraina.

13.40 – 13.55 *Bezpieczeństwo jako obszar aktywnej administracji publicznej*, dr Andrzej Potoczek, Kujawsko-Pomorskie Samorządowego Stowarzyszenia Salutaris w Toruniu.

14.00 – 14.15 *Monitoring stanu środowiska*, dr Elwira Jutrowska, Kujawsko – Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy.

14.20 – 14.35 *Zasobność informacyjna mapy, jako uporządkowany zasób informacji o przestrzeni*, doc. dr inż. Ryszard Dorożyński, Instytut Geografii UKW

14.40 – 14.55 *Infrastruktura Krytyczna – definicje i zagrożenia*, Sergiusz Michalak, WBiZK Kujawsko Pomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Bydgoszczy.

15.00 – 15.15 *Standardy koordynacji działań profilaktycznych i ratowniczych*, Komenda Wojewódzka PSP w Toruniu.

15.15 – 15.30 Podsumowanie i dyskusja końcowa *Forum dla Zarządzania Kryzysowego w Środowisku*

15.30 – 16.00 Poczestunek