

IV KONFERENCJA SMOLEŃSKA – PROGRAM

Sobota, 14 listopada 2015

- 10:30 OTWARCIE KONFERENCJI**
Grzegorz Jemielita, *Politechnika Warszawska, SGGW*
- 10:30 – 11:00 WPROWADZENIE DO KONFERENCJI I BRIEFING PRASOWY**
Piotr Witakowski, *Akademia Górniczo-Hutnicza (emerytowany profesor)* – Referat wprowadzający do Konferencji
- 11:00 I. ANALIZA REJESTRATORÓW**
Zdzisław Gosiewski, *Politechnika Białostocka, Instytut Lotnictwa*
- 11:00 – 11:20 Zbigniew Jelonek**, *Instytut Matematyczny PAN – Prawa Fizyki a Katastrofa Smoleńska*
- 11:20 – 11:40 Glenn Arthur Jørgensen**, *Consultant Company within Mechanical Development, Member of Danish Engineer Association*
- Final Trajectory of the Tu-154M in Smolensk by Three Independent Methods
 - Combining vertical acceleration data, vertical sink rate data, GPS and baro corrected height data to determine the accurate trajectory of descend in Smolensk
- 11:40 – 12:00 Kazimierz Nowaczyk** – Analiza trajektorii pionowej Tu-154M w oparciu o dane TAWS i FMS
- 12:00 – 12:20 Anna Gruszczyńska-Ziółkowska**, *Uniwersytet Warszawski* – Czego nie słyszać w nagraniach z Tu-154M numer boczny 101, prezentowanych przez MAK i Komisję Millera
- 12:20 – 12:50 Przerwa**
- 12:50 II. ANALIZA WRAKOWISKA**
Grzegorz Jemielita, *Politechnika Warszawska, SGGW*
- 12:50 – 13:10 Glenn Arthur Jørgensen**, *Consultant Company within Mechanical Development, Member of Danish Engineer Association* – Analysis of zones of vegetation damage and the probable fuel jettison in Smolensk 2010
- 13:10 – 13:30 Mariusz Ziółkowski**, *Uniwersytet Warszawski* – Ocena Raportu Archeologów z punktu widzenia założeń archeologii sądowej
- 13:30 – 13:50 Andrzej Łuczak**, *Pomnik Smoleńsk* – Analizy rozkładu szczątków Tu-154M „101” z wykorzystaniem oprogramowania GIS
- 13:50 – 14:10 Jacek Jabczyński**, *Pomnik Smoleńsk* – Możliwość użycia materiałów wybuchowych w Smoleńsku
- 14:10 – 14:40 Przerwa obiadowa**

- 14:40** **III. ANALIZY LABORATORYJNE I PRAWNE**
Lucjan Piel, *Uniwersytet Warszawski*
- 14:40 – 15:00** **Wiesław Binienda**, *The University of Akron* – Aerodynamiczny program dla badań katastrofy Tu-154M
- 15:00 – 15:20** **Krystyna Kamińska-Trela**, **Sławomir Szymański** – Krytyczna analiza Raportu Centralnego Laboratorium Kryminalistycznego, Część II
- 15:20 - 15:40** **Natalia Wojtanowska**, *Uniwersytet Jagielloński* – Lista wybranych zaniedbań i błędów na etapie organizacji wizyty Prezydenta RP i działań podjętych po katastrofie
- 15:40 – 16:00** **Małgorzata Wassermann**, *Uniwersytet Jagielloński* – Katastrofa Smoleńska - podsumowanie aspektów prawnych
- 16:00 – 16:30** **Przerwa**
-
- 16:30 – 16:40** **Wręczenie wyróżnień autorom referatów**
- 16:40 – 17:40** **DYSKUSJA GENERALNA**
Janusz Kawecki, *Politechnika Krakowska*
- 17:40 – 18:00** **Ewa Stankiewicz-Jørgensen**, *Stowarzyszenie Solidarni 2010, Telewizja Republika* – filmowa relacja z wystąpienia Wiesława Jedynaka na konferencji International Society of Air Safety Investigators (ISASI) w Augsburgu