

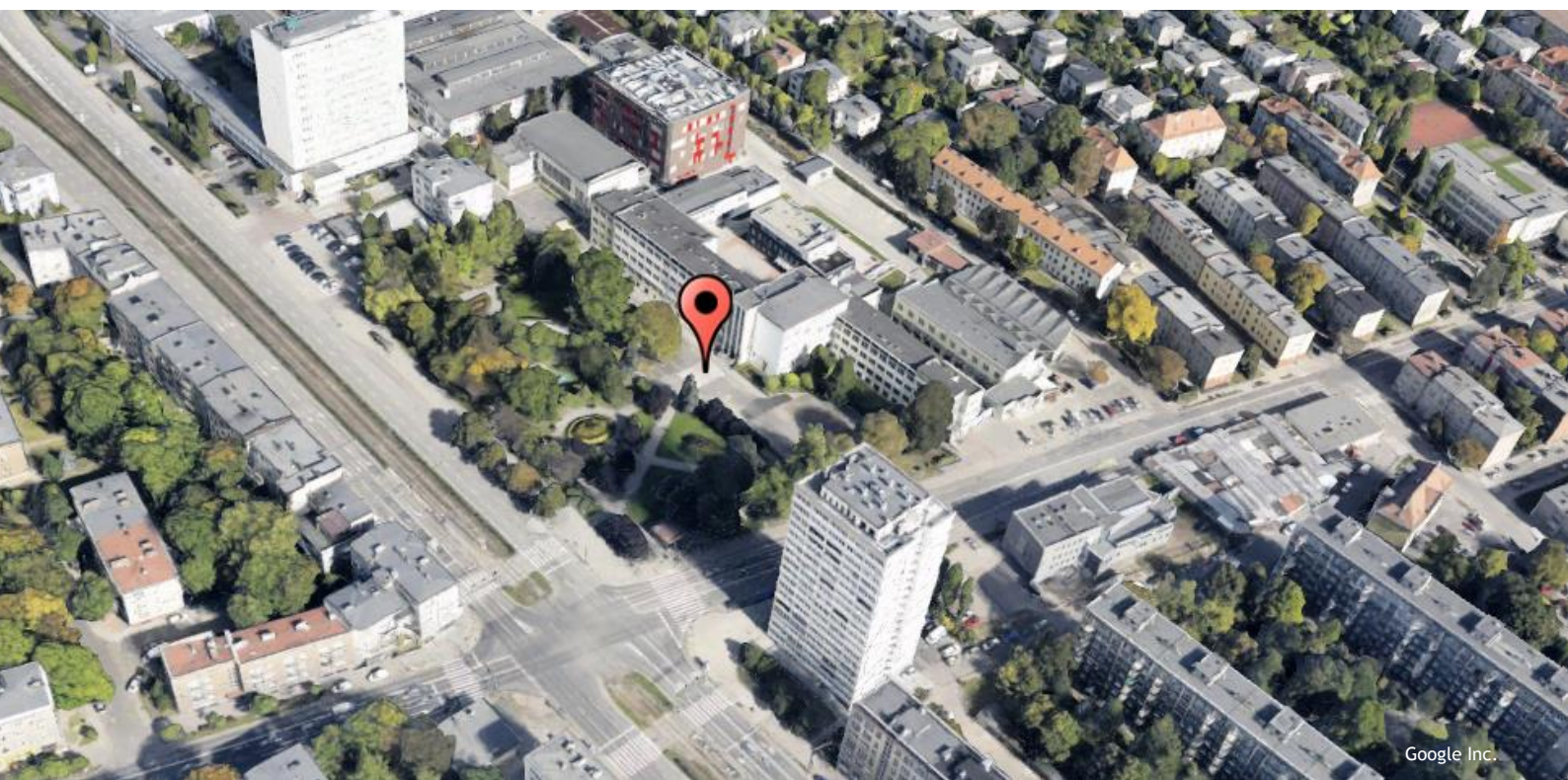


# ZAHAJOVACÍ KONFERENCE K PROJEKTU AIR TRITIA

Jednotný přístup k systému řízení ochrany znečišťování ovzduší  
pro funkční městské oblasti

Datum: 17. října 2017, 10:00 - 16:00  
Místo konání: Główny Instytut Górnictwa (GIG)  
Plac Gwarków 1  
40-166 Katowice  
Polsko

program konference na straně 2



Google Inc.



**ACCENDO**  
SCIENTIFIC RESEARCH INSTITUTE



**GŁÓWNY  
INSTYTUT  
GÓRNICHTWA**



**EGTC  
TRITIA**  
Ltd.



**RYBNÍK**



**Mesto Žilina**  
Mesto s tvárou



**800  
LAT  
OPOŁA**

**OSTRAVA!!!**



## Program konference:

<b>10:00</b>	Zahajovací slovo ředitele Głównego Instytutu Górnictwa
<b>10:15</b>	Úvodní slovo zástupců Ministerstva životního prostředí České republiky, Slovenské republiky a Polska.
<b>10:30</b>	Hlavní cíle projektu, očekávané výsledky a podpora mezinárodní spolupráce <i>Doc. Ing. Petr Jančík, Ph.D. (Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava)</i>
<b>11:00</b>	Správa dat a modelování dat v oblasti znečištění ovzduší na území ESÚS TRITIA <i>Ing. Irena Pavlíková (Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava)</i>
<b>11:30</b>	Analýza a srovnání legislativy kvality ovzduší v České, Slovenské a Polské republice, socioekonomické determinanty a vývoj strategií pro zlepšování ovzduší v území EZÚS TRITIA <i>Ing. Vladislav Bízek, CSc., Doc. Ing. Lubor Hruška, Ph.D. (ACCENDO - Centrum pro vědu a výzkum, z.ú.)</i>
<b>12:15</b>	Spolupráce stakeholderů při tvorbě strategií pro zlepšování kvality ovzduší a šíření výsledků projektu <i>Marta Sláviková (Evropské seskupení území spolupráce TRITIA)</i>
<b>12:30</b>	Znečištění ovzduší a meteorologické podmínky <i>Dr. Leszek Osródka (Instytut meteorologie a wodního hospodářství, Polsko)</i>
<b>13:00</b>	Přestávka
<b>13:30</b>	Měření znečištění ovzduší v městských oblastech, analýza dopadů znečištění na zdraví obyvatel <i>Ing. Dušan Jandačka, Ph.D. (Žilinská univerzita v Žilině)</i>
<b>13:50</b>	Sběr emisních dat, měření distribuce a koncentrace vybraných látek znečišťujících ovzduší <i>Dr. Krystian Skubacz (Główny Instytut Górnictwa)</i>
<b>14:10</b>	Problémy z kvalitou ovzduší na území města Rybnik (PL) a jeho okolí, očekávané výsledky projektu <i>(Zástupce města Rybnik)</i>
<b>14:20</b>	Problémy z kvalitou ovzduší na území statutárního města Opava a jeho okolí, očekávané výsledky projektu <i>(Zástupce statutárního města Opava)</i>
<b>14:30</b>	Problémy z kvalitou ovzduší na území města Žilina a jeho okolí, očekávané výsledky projektu <i>(Zástupce města Žilina)</i>
<b>14:40</b>	Problémy z kvalitou ovzduší na území města Opole a jeho okolí, očekávané výsledky projektu <i>(Zástupce města Opole)</i>
<b>14:50</b>	Problémy z kvalitou ovzduší na území statutárního města Ostrava a jeho okolí, očekávané výsledky projektu <i>(Zástupce statutárního města Ostrava)</i>
<b>15:00</b>	Diskuze
<b>15:50</b>	Shrnutí a ukončení konference
<b>16:00</b>	Oběd