



Program konferencji naukowo-technicznej
z okazji 50-lecia
Wydziału Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii
Politechniki Wrocławskiej
Aktualia i perspektywy górnictwa
Wrocław, 26-27 października 2018 r.

Piątek, 26 października 2018 r.

Sesja 1 11:00 – 13:00	Otwarcie konferencji „Aktualia i perspektywy górnictwa” (Aula Politechniki Wrocławskiej – Wybrzeże Wyspiańskiego 27)
Sesja referatowa 2a 15:00 – 16:30 (sala A5 – Geocentrum) Przewodniczą: Prof. dr hab. inż. Jan Butra Prof. dr hab. inż. Lech Gładysiewicz	<ul style="list-style-type: none">Jan KUDEŁKO, Herbert WIRTH <i>Czynniki ryzyka i zagrożenia w projektach surowcowych</i>Jan KUDEŁKO, Andrzej ŁUSZCZKIEWICZ <i>Odpady górnicze i przeróbce w zrównoważonej gospodarce surowcowej kraju</i>Karolina ADACH-PAWELUS, Jan BUTRA, Daniel PAWELUS <i>Ocena stateczności wyrobisk górniczych za pomocą metod numerycznych</i>Mirosław BAJDA, Ryszard BŁĄŻEJ, Monika HARDYGÓRA, Dariusz WOŹNIAK <i>Nowe możliwości badawcze laboratorium transportu taśmowego</i>Lech GŁADYSIEWICZ, Robert KRÓL, Witold KAWALEC <i>Doskonalenie transportu taśmowego w pracach zakładu systemów maszynowych</i>
Sesja referatowa 2b 15:00 – 16:30 (sala A4 – Geocentrum) Przewodniczą: Prof. dr hab. inż. Wojciech Ciężkowski Dr hab. inż. Radosław Zimroz	<ul style="list-style-type: none">Katarzyna PACTWA, Justyna WOŹNIAK <i>Spoleczna odpowiedzialność przemysłu wydobywczego aktualia i perspektywy</i>Michał DUDEK, Zbigniew KRYSA <i>Symulacja pracy maszyn górniczych w oddziale eksploatacyjnym kopalni rud miedzi</i>Agata KOWALSKA <i>Oznaczanie stężeń aktywności wybranych naturalnych izotopów promieniotwórczych w wodach podziemnych przez Laboratorium Geologii i Planetologii Politechniki Wrocławskiej</i>Katarzyna ŁUSZCZEK <i>Surowce metaliczne na ciałach macierzystych chondrytów zwyczajnych</i>

Sobota, 27 października 2018 r.

Sesja referatowa 3 10:00 – 11:30 (sala A5 – Geocentrum) Przewodniczą: Prof. dr hab. inż. Monika Hardygóra, Dr hab. inż. Joanna Bac-Bronowicz	<ul style="list-style-type: none">Jan BLACHOWSKI, Joanna BAC-BRONOWICZ, Anna SZOSTAK-CHRZANOWSKI <i>Geodezja i geoinformatyka na Wydziale Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii. Doświadczenia i perspektywy</i>Anna SZOSTAK-CHRZANOWSKI, Adam CHRZANOWSKI, Ewa WARCHALA <i>Zwiększenie bezpieczeństwa działalności górniczej poprzez zintegrowanie pomiarów monitorujących z metodą elementów skończonych wyznaczania deformacji górotworu</i>Damian KASZA, Aleksander KOWALSKI, Jarosław WAJS <i>Przykłady wykorzystania wybranych nowoczesnych technik geodezyjnych w badaniach procesów geodynamicznych</i>Zbigniew MUSZYŃSKI, Paulina KACZOR <i>Wykorzystanie naziemnego skaningu laserowego do oceny geometrii chłodni kominowych</i>
---	---

