



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Z korzyścią dla przyszłości i terażniejszości

WWW.SLASKIE-INNOWACJE.PL

Lędzkie Centrum Badań i Dozoru Górnictwa Podziemnego zrobiło kolejny krok w stronę ściślejszej współpracy z Akademią Górniczo-Hutniczą. Podpisana we wtorek umowa pozwala studentom krakowskiej uczelni na odbywanie stażów absolwenckich w tej jednostce, wykorzystywanie w pracach magisterskich praktycznych doświadczeń zdobytych przez pracowników Centrum oraz szeroko rozumianą wymianę wiedzy.

To nie pierwszy przykład takiego porozumienia. Obaj partnerzy wspólnie uczestniczą w projekcie badawczym, którego celem jest opracowanie nowej metody oznaczania metanonośności złóż węgla kamiennego.

-Wmiarę zmieniających się warunków wydobywania stara metoda już się tak dobrze nie sprawdza. Dlatego też trzeba szukać nowych rozwiązań. Wypracowanie nowej metody oznaczania metanonośności pozwoli na lepsze prognozowanie zagrożenia metanowego w kopalniach, a tym samym poprawę bezpieczeństwa - podkreśla Zygmunt Flota, prezes Centrum. Z bezpieczeństwem pracy górników związany jest również drugi projekt, w który zespół z naukowcami zaangażowana jest kadra Centrum (uczestniczy w nim sześć jednostek z całej Europy). To warty dwa miliony euro, a finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Badawczego Węgla i Stali projekt dotyczący przyczyn powstawa-

nia pożarów podziemnych taśmociągów i przenośników. Na liście partnerów Centrum, prócz krakowskiej AGH, znajdują się również Politechnika Śląska oraz Akademia Techniczno-Humanistyczna z Bielska-Białej. Jak podkreśla Zygmunt Flota, współpraca ze światem nauki zmierza nie tylko do wypracowania nowych rozwiązań na przyszłość. Pozwala także już teraz przenosić do codziennej praktyki najnowsze zdobycze techniki, a Centrum prowadzi działalność w czterech różnych

obszarach związanych z przemysłem wydobywczym (aczkolwiek świadczy też usługi dla innych branż).

Spełnia funkcję rzeczoznawcy w dziedzinie stanu technicznego urządzeń górniczych (głównie tych związanych z transportem), prowadzi laboratoria wzorcujące i badawcze (oceniają one poziom zagrożenia w miejscu pracy), a także certyfikuje wyroby (przede wszystkim liny stalowe).

- Mamy strategiczne znaczenie dla bezpieczeństwa polskiego górnictwa - podkreśla prezes Flota.

(emi)



**ŚLĄSKI PORTAL
NA RZEC
INNOWACJI**

Śląski Portal na Rzec Innowacji daje szansę urynkowienia naukowej wiedzy i odniesienia sukcesu w biznesie. Wejdź i zaloguj się na stronie www.slaskie-innowacje.pl

Człowiek - najlepsza inwestycja

BIURA PROJEKTU



FUNDACJA EDUKACJA BEZ GRANIC
Plac Sejmu Śląskiego 2/208 | 40-032 Katowice | tel.: 32 202 51 38



MEGREZ Sp. z o.o.
ul. Sokolska 8 | 40-086 Katowice | tel.: (32) 200 84 03

Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.