

UCHWAŁA NR 37
RADY NAUKOWEJ GŁÓWNEGO INSTYTUTU GÓRNICTWA
z dnia 29 czerwca 2016 roku

w sprawie nadania dr inż. Krzysztofowi Tajdusiowi stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych w dziedzinie nauki techniczne w dyscyplinie górnictwo i geologia inżynierska

Rada Naukowa Głównego Instytutu Górnictwa, działając zgodnie z art. 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003 r. nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami) po wysłuchaniu uchwały wraz z uzasadnieniem komisji habilitacyjnej dr inż. Krzysztofa Tajdusia, przedstawionej przez jej Sekretarza dr hab. inż. Józefa Kabiesza, prof. GIG w głosowaniu tajnym, 24 głosami za, 2 głosami przeciw, 0 głosami wstrzymującymi się, przy 26 obecnych na 34 uprawnionych do głosowania członków Rady oraz dyrektora i jego zastępców zgodnie z art. 30.5 ustawy o instytutach badawczych nadaje

dr inż. Krzysztofowi Tajdusiowi

stopień naukowy doktora habilitowanego w dziedzinie nauki techniczne, dyscyplinie górnictwo i geologia inżynierska.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie:

Rada Naukowa Głównego Instytutu Górnictwa podjęła uchwałę po zapoznaniu się z wnioskiem oraz autoreferatem przedstawionym przez Kandydata do stopnia doktora habilitowanego, recenzjami Jego osiągnięć oraz stanowiskiem Komisji Habilitacyjnej, która została powołana przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów. Osiągnięcia i dorobek naukowy dr inż. Krzysztofa Tajdusia po uzyskaniu stopnia doktora stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny górnictwo i geologia inżynierska, w szczególności specjalności geomechanika i geotechnika górnicza. Kandydat wykazuje się istotną aktywnością naukową. W związku z powyższym dr inż. Krzysztof Tajduś spełnia wymagania przewidziane w art. 16 ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003 r. nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami).

PRZEWODNICZĄCY
RADY NAUKOWEJ
GŁÓWNEGO INSTYTUTU GÓRNICTWA
prof. dr hab. inż. Józef Dubiński
czł. koresp. PAN