

**Uchwała Rady Naukowej Głównego Instytutu Górnicztwa podjęta na 12 (405) posiedzeniu w dniu 21 października 2019 roku w sprawie poparcia wniosku o nadanie dr hab. inż. Eugeniuszowi Krause tytułu naukowego profesora**

**Uchwała nr 18**


Rada Naukowa Głównego Instytutu Górnicztwa, po zapoznaniu się z opiniami recenzentów: prof. dr hab. inż. Jana Butry z Politechniki Wrocławskiej, prof. dr hab. inż. Mariana Dolipskiego z Politechniki Śląskiej, prof. dr hab. inż. Macieja Mazurkiewicza z Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Krośnie, prof. dr hab. inż. Nikodema Szlązaka z Akademii Górniczo-Hutniczej, prof. dr hab. inż. Wacława Trutwina z Instytutu Mechaniki Górotworu PAN oraz stanowiskiem powołanej Komisji pod przewodnictwem prof. dr hab. inż. Józefa Dubińskiego, czł. koresp. PAN, biorąc pod uwagę przeprowadzoną dyskusję, w głosowaniu tajnym, 21 głosami za, 0 głosami przeciw, 1 głosem wstrzymującym się, przy 22 obecnych na 26 uprawnionych do głosowania członków Rady oraz dyrektora zgodnie z art. 30 ust.5 pkt. 1 ustawy o instytutach badawczych stwierdza, że dr hab. inż. Eugeniusz Krause, prof. GIG odpowiada warunkom określonym w art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. nr 65, poz. 595 z późn. zm.) w związku z art. 179 ust. 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669) i w związku z tym popiera wniosek o nadanie Mu tytułu naukowego profesora w dziedzinie nauk technicznych, odpowiadającej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych.

Za zgodność z oryginałem:

SEKRETARZ  
RADY NAUKOWEJ

  
.....  
mgr Jolanta ŻURAWSKA-CHMIELEWSKA

PRZEWODNICZĄCA  
RADY NAUKOWEJ

  
.....  
prof. dr hab. inż. Czesława ROSIK-DULEWSKA  
czł. koresp. PAN