

**Uchwała nr 8/11/RD/2024**  
**Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne Akademii Górniczo-Hutniczej**  
**im. St. Staszica w Krakowie z dnia 21 listopada 2024 roku**

**w sprawie: określenie kryterium dla kandydatów do wszczęcia postępowania doktorskiego, realizujących badania w ramach dużych zespołów międzynarodowych**

Na podstawie § 3 ust. 5 wers 2 Uchwały nr 137/2023 Senatu AGH z dnia 29 listopada 2023 r. w sprawie wprowadzenia „Zasad i trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica z Krakowie” Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne AGH określa kryteria dla Kandydatów do wszczęcia postępowania doktorskiego, realizujących badania w ramach dużych zespołów międzynarodowych, ustalając spełnienie kryterium posiadania dorobku wskazanego w § 3 ust. 2 pkt 4 lit. a ww. Uchwały Senatu w następujący sposób:

1. W przypadku Kandydatów prowadzących badania naukowe w dużych zespołach międzynarodowych tj. których wyniki publikowane są w artykułach liczących co najmniej 50 współautorów, Kandydat posiada w dorobku co najmniej 1 artykuł naukowy, którego jest jedynym autorem, opublikowany w materiałach z konferencji międzynarodowej (tzw. proceedings) w imieniu współpracy naukowej (on behalf of the Collaboration), którą reprezentował na konferencji.
2. W przypadku większej liczby autorów Kandydat spełnia wymagania jeśli sumaryczny udział procentowy w publikacjach wynosi co najmniej 100 lub Kandydat pełni rolę "korespondującego" autora.
3. Udziały procentowe liczone są zgodnie z § 3 ust. 4. Uchwały nr 137/2023 Senatu AGH z dnia 29 listopada 2023 r. w sprawie wprowadzenia „Zasad i trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica z Krakowie”.

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Nauki Fizyczne



Prof. dr hab. inż. Bartłomiej Szafran