

**ZASADY WYRÓŻNIANIA PRZEZ RADĘ NAUKOWĄ DYSCYPLINY
NAUKI FIZYCZNE ROZPRAW DOKTORSKICH**

1. Wniosek o wyróżnienie rozprawy wraz z uzasadnieniem powinien znaleźć się w większości recenzji rozprawy doktorskiej przed jej upublicznieniem.
2. Oceny cząstkowe na egzaminie doktorskim z przedmiotu podstawowego muszą być co najmniej dobre.
3. Głosowania Komisji Doktorskiej nad przyjęciem rozprawy i dopuszczeniem jej do publicznej obrony oraz nad przyjęciem obrony muszą być jednogłośnie pozytywne.
4. W momencie obrony rozprawy doktorskiej doktorant jest współautorem przynajmniej trzech publikacji zawierających wyniki rozprawy doktorskiej, opublikowanych lub przyjętych do druku w czasopiśmie naukowym z listy Journal Citation Report. W przynajmniej dwóch z tych publikacji doktorant powinien być głównym autorem przy czym jedna z nich jest w czasopiśmie znajdującym się w momencie przyjęcia publikacji do druku w pierwszym kwartylu czasopism dla danej dziedziny.
W przypadku, gdy tematyka doktoratu związana jest z badaniami prowadzonymi w ramach dużych eksperymentów fizycznych, tzw. kolaboracji eksperymentalnych, jedna z powyższych publikacji naukowych może być zastąpiona wygłoszeniem przez doktoranta prezentacji ustnej, w imieniu całej kolaboracji i zawierającej wyniki rozprawy doktorskiej, na znaczącej konferencji międzynarodowej, tj. z liczbą uczestników przekraczającą 100 osób.
5. Wniosek o wyróżnienie rozprawy doktorskiej przedkłada Radzie Naukowej Dyscypliny Komisja Doktorska