

Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej

Prof. dr hab. Henryk Figiel

Kraków 1.09.2016

Recenzja poprawionej pracy doktorskiej  
Krzysztofa Jasińskiego  
„Tomografia magnetyczno-rezonansowa wysokiej rozdzielczości z  
wykorzystaniem mikropaskowej cewki radiowej częstotści”

Praca doktorska mgr. Krzysztofa Jasińskiego została zgodnie z uwagami drugiego recenzenta uzupełniona o streszczenie i abstrakt oraz starannie poprawiona. Wprowadzone zostały też poprawki wynikające z moich uwag (punkty 1 – 8 poprzedniej recenzji). Natomiast pozostałe moje uwagi i komentarze merytoryczne pozostają aktualne. Podtrzymuje również moją końcową pozytywną opinie na temat pracy i uważam tę pracę za bardzo ciekawą, twórczą naukowo i oceniam ją bardzo pozytywnie.

Z przekonaniem mogę więc stwierdzić, że praca ta w pełni spełnia wymogi stawiane pracom doktorskim w ramach ustawy z dnia 18 marca 2011 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym i w związku z powyższym wnioskuję o dopuszczenie Pana magistra Krzysztofa Jasińskiego do dalszych etapów przewodu doktorskiego.

