

Warszawa, 04.10.2018

**Uchwała komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym
doktora Brynmora Haskella**

Komisja habilitacyjna powołana do przeprowadzenia postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego panu drowi Brynmorowi Haskellowi stwierdza, że habilitant legitymuje się wybitnymi osiągnięciami naukowymi opisanymi w przedstawionej do oceny serii dziewięciu prac opublikowanych w renomowanych czasopismach astronomicznych i stanowiących osiągnięcie habilitacyjne (nazywane tradycyjnie rozprawą habilitacyjną) zatytułowane „Fale grawitacyjne jako metoda badania wnętr gwiazd neutronowych”. Dr Haskell posiada też znaczący dorobek naukowy, który nie wszedł w skład rozprawy habilitacyjnej, oraz może wykazać się osiągnięciami organizacyjnymi i osiągnięciami w pracy dydaktycznej. Rozprawa habilitacyjna dra Haskella i jego cały dorobek naukowy, organizacyjny i dydaktyczny zostały wysoko ocenione przez trzech recenzentów powołanych w tym przewodzie: prof. Tomasza Bulika, dr hab. Dorotę Rosińską oraz prof. Bronisława Rudaka.

W związku z powyższym komisja podjęła następującą uchwałę:

Komisja habilitacyjna wnioskuje do Rady Naukowej Centrum Astronomicznego im. Mikołaja Kopernika PAN w Warszawie o nadanie panu doktorowi Brynmorowi Haskellowi stopnia doktora habilitowanego nauk fizycznych w dyscyplinie astronomia.

W jawnym głosowaniu uchwała została przyjęta przez komisję jednomyślnie, bez głosów sprzeciwu lub wstrzymujących się.

Prof. dr hab. David Blaschke (członek komisji)

Prof. dr hab. Tomasz Bulik (recenzent)

Prof. dr hab. Bożena Czerny (członek komisji)

Prof. dr hab. Piotr Jaranowski (przewodniczący komisji)

Dr hab. Arkadiusz Olech (sekretarz komisji)

Dr hab. Dorota Rosińska (recenzent)

Prof. dr hab. Bronisław Rudak (recenzent)