



NA PODSTAWIE PRZEDSTAWIONEJ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ
 POD TYTUŁEM *Perturbacje gwiazdowe w otoczeniu Czerwonej*
 ORAZ PO ZŁOŻENIU PRZEPISANYCH EGZAMINÓW UZYSKAŁ
 STOPIEŃ NAUKOWY
 nauk **DOKTORA**
fizycznych
 NADANY UCHWAŁĄ RADY *Wydziału*
Matematyki, Fizyki i Chemii
 Z DNIA *26 czerwca* 1991 R.
 PROMOTOREM W PRZEWODZIE DOKTORSKIM BYŁ
Prof. dr hab. Sł. Staszniak
 RECENZENTAMI W PRZEWODZIE DOKTORSKIM BYLI
Prof. dr hab. G. Sitarński *Doc. dr hab. S. Gąska*

Wielce Szanowny Panie Profesorze!

Z okazji 80. Urodzin życzę Wszystkiego Dobrego, Zdrowia i Siły przede wszystkim.

Prace Pana Profesora były pierwszą literaturą jaką dostałem do przestudiowania gdy ponad 30 lat temu zacząłem przygotowywać swoją pracę magisterską. Od tamtego czasu nieustannie korzystam z wyników i doświadczeń Pana Profesora w swojej pracy „komputerowego astronoma”.

W międzyczasie zechciał Pan Profesor recenzować mój doktorat i habilitację, za co jeszcze raz składam serdeczne podziękowania.

Życzę również by życzliwość „ekspertów” pozwoliła nam niedługo wspólnie realizować kolejny projekt naukowy.

NA PODSTAWIE OCENY OGÓLNEGO DOROBKU NAUKOWEGO I PRZEDSTAWIONEJ
 ROZPRAWY HABILITACYJNEJ *„Perturbacje gwiazdowe i Galaktyczne*
a źródło komet długookresowych”
 UZYSKAŁ STOPIEŃ NAUKOWY
DOKTORA HABILITOWANEGO
 NAUK *fizycznych w zakresie astronomii*
(bliższe określenie nazwy stopnia)
 NADANY UCHWAŁĄ RADY *Wydziału Fizyki, Astronomii*
i Informatyki Stosowanej
(nazwa rady i nazwa szkoły wyższej albo instytutu naukowej)
 Z DNIA *28.09.2006* R.
 RECENZENCI W PRZEWODZIE HABILITACYJNYM: *Prof. dr hab. Wojciech Dziembowski*
Prof. dr hab. Andrzej Maciejewski, *Prof. dr hab. Grzegorz Sitarński*,
Dr hab. Piotr Popłowski

Kłaniam się nisko
Piotr A. Dybczyński