

Wniosek
z dnia 1 sierpnia 2013 r.
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie nauk matematycznych w dyscyplinie matematyka

1. Imię i nazwisko.

Marcin Mazur

2. Stopień doktora/kwalifikacje I stopnia.

Doktor nauk matematycznych w zakresie matematyki

3. Tytuł osiągnięcia naukowego/artystycznego.

Dynamika hiperboliczna

4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego.

Wydział Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Jagiellońskiego

5. ~~Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym¹.~~

6. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

.....
podpis Wnioskodawcy

Załączniki:

1. kopia odpisu dyplomu nadania stopnia doktora nauk matematycznych (poświadczona za zgodność z oryginałem),
2. autoreferat (scientific report) w języku polskim oraz angielskim,
3. kopie prac wchodzących w skład osiągnięcia naukowego (w formie „zszywki” pt. *Dynamika hiperboliczna*),
4. kopie prac z pozostałego dorobku naukowo-badawczego, opublikowanych po uzyskaniu stopnia doktora,
5. wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki,
6. wykaz opublikowanych prac naukowych (list of published scientific papers) w języku polskim oraz angielskim,
7. oświadczenia trzech Współautorów,
8. dane kontaktowe,
9. dwie płyty CD z elektroniczną wersją wniosku oraz załączników wymienionych w pkt. 1–8.

¹jeżeli niepotrzebne – skreślić