

dr Aleksandra Szpulak
Katedra Prognoz i Analiz Gospodarczych
Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

Centralna Komisja do Spraw
Stopni i Tytułów

Wniosek

z dnia 21 sierpnia 2018
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie *nauki ekonomiczne* w dyscyplinie *finanse*

1. Imię i Nazwisko *Aleksandra Szpulak*
2. Stopień doktora/ kwalifikacje I stopnia *doktor nauk ekonomicznych w zakresie ekonomii: prognozowania gospodarczego uzyskany 29 czerwca 2005 roku*
3. Tytuł osiągnięcia naukowego/artystycznego: *cykl publikacji powiązanych tematycznie pt. Prognozowanie operacyjnych przepływów pieniężnych w przedsiębiorstwie z wykorzystaniem modelowania matematycznego. Modele i zastosowania.*
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego *Wydział Zarządzania, Informatyki i Finansów, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu*
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.

1) jeżeli niepotrzebne - skreślić

Aleksandra Szpulak

.....
Aleksandra Szpulak

Załączniki (w liczbie 26, tj. 24 w wersji papierowej oraz 2 w wersji elektronicznej):

- 1) dane osobowe
- 2) kopia dyplomu stwierdzającego posiadanie stopnia doktora nauk ekonomicznych
- 3) autoreferat przedstawiający opis dorobku i osiągnięć naukowych w języku polskim
- 4) informacja dodatkowa o istotnych osiągnięciach w pracy dydaktycznej, współpracy międzynarodowej, działalności popularyzującej naukę oraz pracy organizacyjnej
- 5) wykaz opublikowanych prac naukowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki za okres 2005 – 2018,
- 6) oświadczenia współautorów (w liczbie 9)
- 7) oświadczenia promotorów rozpraw doktorskich, w których pełniłam funkcję promotora pomocniczego (w liczbie 6)
- 8) zaświadczenie zastępcy redaktora naczelnego Wydawnictwa UE we Wrocławiu (w liczbie 2)
- 9) autoreferat przedstawiający opis dorobku i osiągnięć naukowych w języku angielskim
- 10) cykl publikacji pt. *Prognozowanie operacyjnych przepływów pieniężnych w przedsiębiorstwie z wykorzystaniem modelowania matematycznego. Modele i zastosowania*
- 11) nośnik CD zawierający wniosek oraz załączniki wykazane w punktach 1 – 10 (w liczbie 2)