

Warszawa, 18 stycznia 2018

Dr inż. Andrzej Plichta
Katedra Chemii i Technologii Polimerów
Wydział Chemiczny
Politechnika Warszawska
ul. Noakowskiego 3
00-664 Warszawa

Centralna Komisja
do Spraw Stopni i Tytułów
pl. Defilad 1 (PKiN)
00-901 Warszawa

Wniosek

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie **nauk chemicznych** w dyscyplinie **technologia chemiczna**

1. Imię i nazwisko: **Andrzej Plichta**.
2. Stopień doktora: doktor nauk chemicznych w zakresie chemii nadany uchwałą Rady Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej z dnia 13 grudnia 2005 r.
3. Tytuł osiągnięcia naukowego:
Synteza i charakterystyka kopolimerów blokowych o morfologii, funkcjonalności i właściwościach zdefiniowanych przez parametry strukturalne
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego:
Wydział Chemiczny Politechniki Warszawskiej, ul. Noakowskiego 3, 00-664 Warszawa.
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:

- ZAŁĄCZNIK 1. Dane personalne i kontaktowe.
- ZAŁĄCZNIK 2. Autoreferat w języku polskim.
- ZAŁĄCZNIK 2A. Schematy reakcji i procesów omawianych w załącznikach 2 i 3
- ZAŁĄCZNIK 3. Autoreferat w języku angielskim
- ZAŁĄCZNIK 4. Wykaz opublikowanych prac naukowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki.
- ZAŁĄCZNIK 5. Oświadczenia współautorów prac naukowych wchodzących w skład jednotematycznego cyklu publikacji stanowiącego osiągnięcie naukowe.
- ZAŁĄCZNIK 6. Kopie prac naukowych i patentów wchodzących w skład jednotematycznego cyklu publikacji stanowiącego osiągnięcie naukowe.
- ZAŁĄCZNIK 7. Kopia dokumentu stwierdzająca posiadanie stopnia doktora.
- ZAŁĄCZNIK 8. Wersja elektroniczna wniosku wraz z załącznikami 1-7 na płycie CD (2 egzemplarze).

¹ jeżeli niepotrzebne - skreślić